

R-LINK



İçindekiler

Kullanım ile ilgili tedbirler	TR.3
Genel bilgiler	TR.4
Genel tanım	TR.4
Kumandaların tanıtımı	TR.5
SD kartı: kullanım, yeniden başlatılması	TR.14
Kullanım prensipleri	TR.15
Açma, kapatma	TR.19
Sık kullanılanların eklenmesi, düzenlenmesi	TR.21
Ses tanımayı kullanma	TR.22
Navigasyon	TR.28
Gidilecek yerin girilmesi	TR.28
Ses seviyesi ve ses	TR.33
Haritanın okunması	TR.34
Yönlendirme	TR.35
Rotanın hazırlanması	TR.39
Trafik bilgileri	TR.40
Harita görünümü	TR.43
Navigasyon hizmetleri	TR.44
Bağlantılı Z.E. hizmetleri	TR.46
Şarj İstasyonu	TR.48
Aralık	TR.50
Hafızadaki adresleri eklemek, düzenlenmek	TR.51
Seyir sistemi ayarları	TR.52
Multimedya	TR.54
Radyo dinleme	TR.54
Medya	TR.59
Fotoğraf okuyucu	TR.60

Video okuyucu	TR.61
Mlmedya sistem.	TR.62
Telefon	TR.64
Bir telefonu eletirme, eletirmeyi kaldırma	TR.64
Bir telefonu bağlama, telefonun bağlantısını kesme	TR.66
Cep telefonu rehberinin yönetilmesi	TR.67
Çağrı göndermek, almak	TR.68
Arama geçmişi	TR.70
Çağrı esnasında	TR.71
Telefon ayarları	TR.72
Araç	TR.73
Eco ² driving	TR.73
Park yardımı, geri vites lambası	TR.74
Elektrikli araç	TR.76
Take care.	TR.78
Yol bilgisayarı, araç ayarları	TR.80
Hizmetler.	TR.81
Hizmet menüsünün tanıtımı	TR.81
R-Link Store ile uygulamalar yükleme	TR.83
Android Auto™	TR.89
My Renault	TR.91
Hizmet ayarları	TR.96
Sistem	TR.97
Sistem ayarları	TR.97
Çalışma arızaları	TR.100

KULLANIM ÖNERİLERİ

Sistemin kullanılması sırasında güvenlik açısından veya maddi zarara uğramamak için aşağıdaki önlemleri mutlaka alınız. Bulunduğunuz ülkenin kanunlarına mutlaka uyunuz.



Sistemin kullanılmasıyla ilgili önlemler

- Trafik koşullarının izin verdiği sıralarda kumandalarda işlem yapınız ve ekrandaki bilgilere bakınız.
- Ses seviyesini çevredeki gürültüleri duyabilmenize olanak verecek ölçülü bir düzeye ayarlayınız.

Seyir ile ilgili önlemler

- Seyir yardım sisteminin kullanımı, hiçbir durumda aracın sürülmesi sırasında sürücünün özenini ve sorumluluğunu üstlenemez.
- Coğrafi bölgelere göre SD kartın içinde bulunan harita rota yenilikleri hakkındaki bilgileri eksik olabilir. Dikkatli olunuz. Her durumda, trafik yasası ve trafik levhaları seyir sistemi talimatlarına nazaran her zaman önceliklidir.

Cihaz ile ilgili alınacak tedbirler

- Herhangi bir maddi zarara uğramamak ve yanma tehlikesinin önüne geçmek için sistemi sökmeyiniz ve herhangi bir değişiklik yapmayınız.
- Çalışma arızası durumunda ve tüm sökme işlemleri için üretici firma yetkili servisine başvurunuz;
- Okuyucuya yabancı cisimler, hasarlı veya kirli SD kartı yerleştirmeyiniz.
- Ekranınızı her zaman mikro fiberli bir bezle temizleyiniz.
- Seyir sisteminize uyarlanmış SD kartı kullanınız.

Sistemi kullanmadan önce Genel satış koşulları kabul edilmelidir.

Bu kullanım kitabında belirtilen modellerin tanımları, kitabın basım tarihinde geçerli olan özelliklere uygun olarak hazırlanmıştır. **Bu kullanım kitabı, söz konusu modeller için mevcut tüm fonksiyonları içermektedir. Bu fonksiyonlar, ekipman modeline, seçilen seçeneklere ve satıldığı ülkeye göre farklılık gösterir. Üretici firmanın, önceden haber vermeksizin model, teknik özellik, ekipman ve aksesuar değişikliği yapma hakkı saklıdır. Kitapçık üzerindeki ekranlar sözleşmeye bağlı değildir.** Telefonunuzun marka ve modeline bağlı olarak, bazı fonksiyonlar aracınızın multimedya sistemiyle kısmen veya tamamen uyumsuz olabilir.

Daha fazla bilgi için bir Yetkili Bayiye danışınız.

GENEL TANITIM

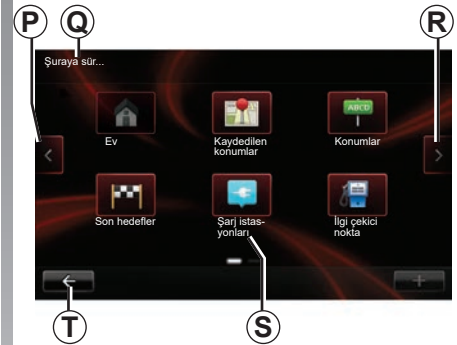


Ana ekran

- A** Ses bilgileri.
- B** Sistem bildirimleri.
- C** Telefon menüsüne erişim/Bağlı telefonun durumu/Bağlı telefonun ses tanıma ekranına erişim.
- D** Dış hava sıcaklığı.
- E** Saat.
- F** Bir sonraki yön değişikliğine kadar seyir ve mesafe talimatları.

- G** İçerik menüsü.
- H** Aracın geçerli konumu.
- I** Favoriler.
- J** Bağlı telefonun “Android Auto™” menüsüne erişiniz.
- K** Driving Eco/Elektrikli araçlar için “Besleme”.
- L** Ana menü.
- M** Kalan seyahat süresi ve hedefinize varış zamanı hakkında bilgi.
- N** Seyir sistemi haritası.

Not : Ana ekranının konfigürasyonunu değiştirmek mümkündür. “Sistem ayarları” bölümünde “Ana ekran” paragrafına bakınız.

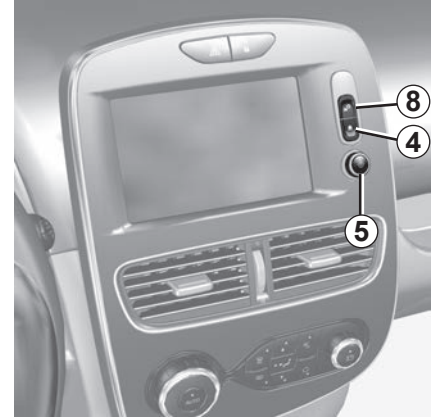
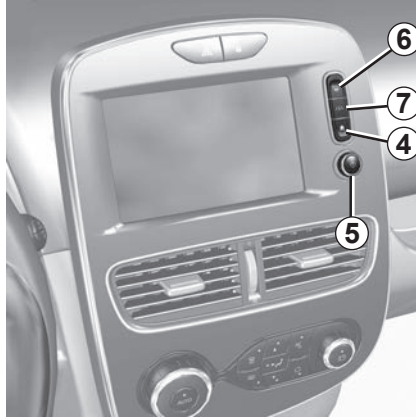


Menü Ekranı

- P** Bir önceki sayfaya gitmek.
Q Menü adı.
R Sonraki sayfaya gitmek.
S Alt menü fonksiyonlarının adı.
T Önceki menüye geri dönmek.

KUMANDALARIN TANITILMASI (1/9)

Ekran komutları

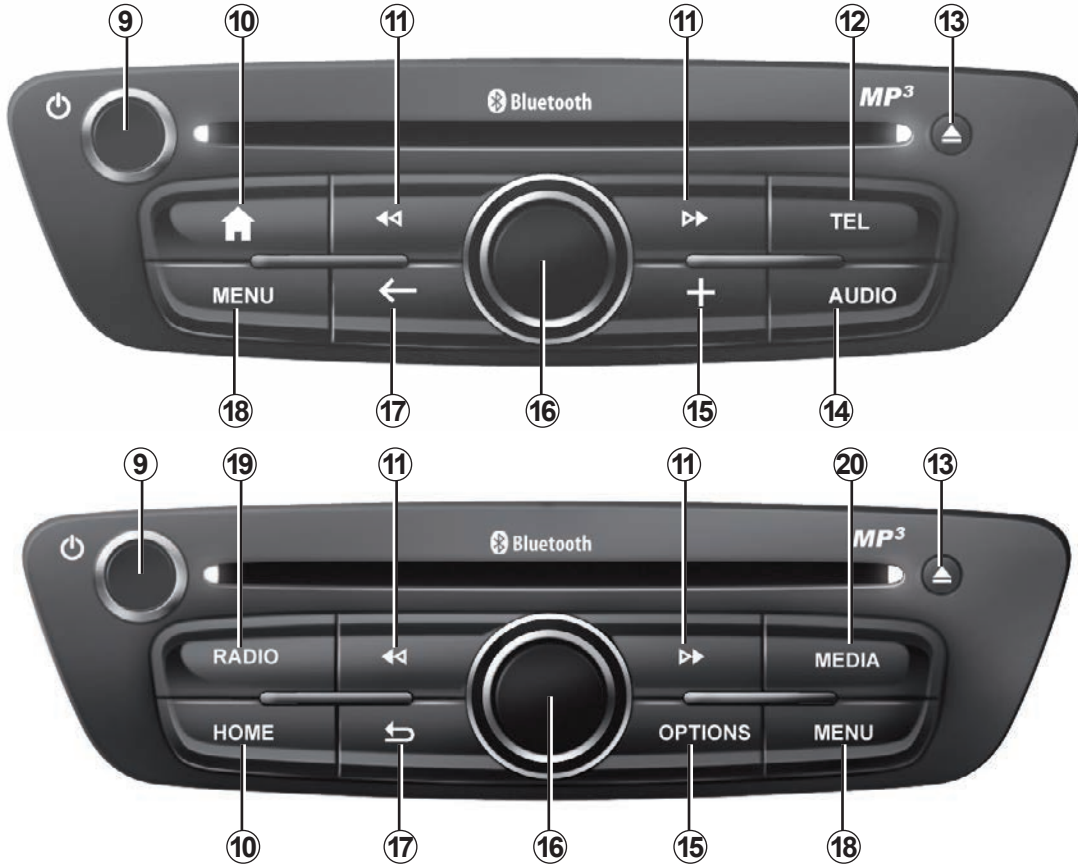


KUMANDALARIN TANITILMASI (2/9)

	Fonksiyon
1	Listeden: yukarı doğru. Haritadan itibaren: ölçeğin değiştirmek (ZOOM modu);
2	Onay tuşu.
3	Listeden: aşağıya doğru: Haritadan itibaren: ölçeğin değiştirmek (ZOOM modu);
4	Ana ekran gösterimi. 5 kez art arda basma: sistemi yeniden başlatır.
5	Basma: çalıştırma / durdurma. Döndürme: Dinleme halindeyken ses kaynağının sesini ayarlamak.
6	“Kolay park yardımı” işlev ekranına hızlı erişim.
7	Sürüş yardım sistemleri ayar menüsüne erişim.
8	Kullanıcı ayarlarına erişim.

KUMANDALARIN TANITILMASI (3/9)

Mülimedya yüz

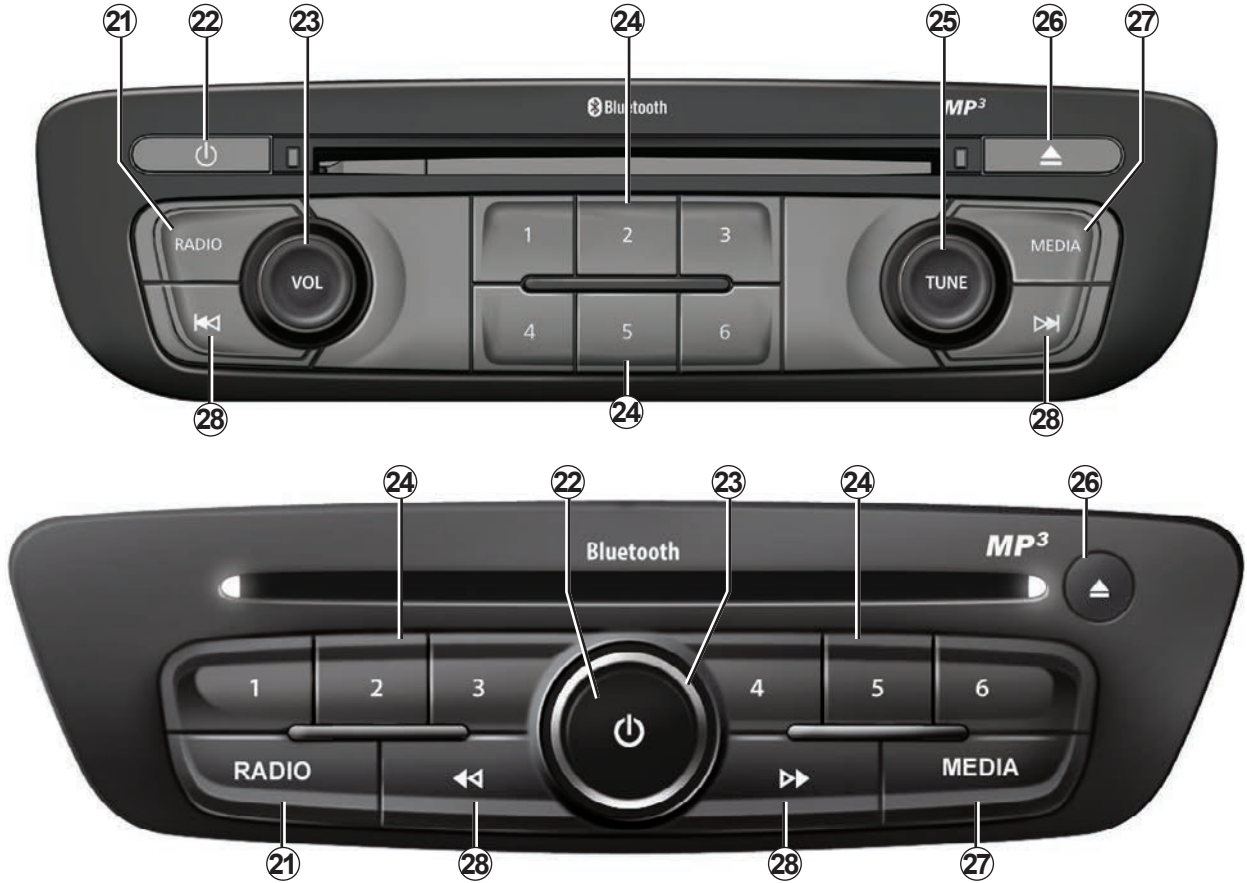


KUMANDALARIN TANITILMASI (4/9)

	Fonksiyon
9	Kısa basma: çalışma / durdurma. Döndürme: dinleme halindeyken kaynağın ses yüksekliğini ayarlama.
10	Ana ekran gösterimi.
11	bir CD'de veya playlist'te parça değiştirmek.
12	Telefon menüsüne erişmek.
13	Bir CD'yi çıkarmak.
14	Dinlenen kaynağın (radyo, CD, ...) ekranını açmak.
15	İçerik menüsünü açmak.
16	Geçiş yapmak: <ul style="list-style-type: none">– harita üzerinde gezinmek ;– yukarı/aşağı: ekranın çeşitli bölümlerinde gezinmek için (üst çubuk, orta bölge, alt çubuk);– sol/sağ: bir menünün çeşitli noktalarında gezinmek. Döndürme: <ul style="list-style-type: none">– bir bölgenin çeşitli konularında gezinmek;– ölçeğin boyutunu değiştirmek (ZOOM modu); Basma: <ul style="list-style-type: none">– onaylamak.
17	Önceki menüye dönmek.
18	Ana menüye gitmek.
19	Radyo dinlemek/dalga bandını değiştirmek.
20	Harici bir ses kaynağı seçiniz.

KUMANDALARIN TANITILMASI (5/9)

Radyo yüzleri

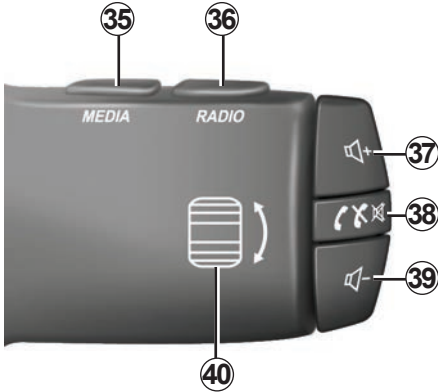
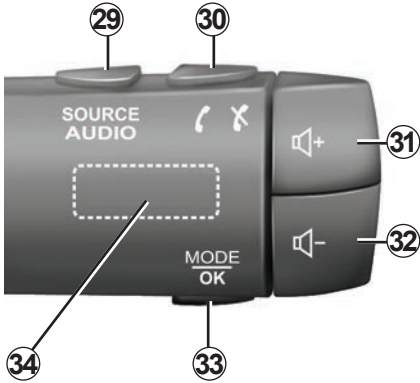


KUMANDALARIN TANITILMASI (6/9)

	Fonksiyon
21	Radio dinlemek/dalga bandını değiştirmek.
22	Çalıştırma/Durdurma.
23	Döndürme: dinleme halindeyken kaynağın ses yüksekliğini ayarlamak.
24	Kısa basma: hafızaya alınmış radyo istasyonunu hatırlatmak. Uzun süreli basma: bir radyo istasyonunu hafızaya almak.
25	Yön: radyo kanallarını arayın ve CD'den çalan parçayı değiştirin.
26	Bir CD'yi çıkarmak.
27	Dış kaynak seçmek.
28	Kısa basma: bir CD'de veya playlist'te parça değiştirmek. Basılı tutma: CD üzerindeki bir parçayı hızlı ileri sarmak veya geri almak.

KUMANDALARIN TANITILMASI (7/9)

Direksiyon altındaki kumanda



	Fonksiyon
29	Ses kaynağını seçmek.
30	Çağrışı almak/kapatmak (telefon modu).
31, 37	Dinleme halindeyken ses kaynağının sesini açma.
32, 39	Dinleme halindeyken ses kaynağının sesini kısma.
31 + 32	Radyonun sesini kesmek/yeniden açmak. Parçayı duraklatmak/başlatmak.
33	Radyo modunu (ön ayar/liste/frekans) değiştirin veya bir işlemi onaylayın.
34	Radyo istasyonları aramak/ses dosyasını veya parçayı değiştirmek.
35	Ortam (CD/USB/vb) değiştirme.
36	Radyo bandını (AMFM1FM2DR1DR2) değiştirme.
38	Kısa basma: – çağrışı almak/kapatmak (telefon modu); – Sesi kesmek/tekrar açmak.
40	Radyo istasyonları aramak/ses dosyasını veya parçayı değiştirmek.

KUMANDALARIN TANITILMASI (8/9)

Sesli komut ile direksiyon altındaki kumanda



41	Döndürme: Radyo istasyonları aramak/ses dosyasını veya parçayı değiştirmek. Basma: radyo modunu değiştirmek (ön ayar/liste/frekans).
42	Ses tanımayı etkinleştirin/devre dışı bırakın.

KUMANDALARIN TANITILMASI (9/9)

Orta kumanda



	Fonksiyon
43	Önceki menüye dönmek.
44	Ana ekran gösterimi.
45	İçerik menüsünü açmak.
46	Telefon menüsüne erişmek.
47	<p>Geçiş yapmak:</p> <ul style="list-style-type: none">– harita üzerinde veya menü/ sayfa üzerinde gezinmek;– yukarı/aşağı: çeşitli alanlarda (üst çubuk, merkezi alan, alt çubuk) gezinme. <p>Döndürme:</p> <ul style="list-style-type: none">– bir bölgenin çeşitli konularında gezinmek;– bir listede gezinmek;– ölçeğin boyutunu değiştirmek (ZOOM modu); <p>Basma:</p> <ul style="list-style-type: none">– onaylamak.
48	Dinlenen ses kaynağının (radyo, CD vs.) ekranını açma
49	Haritayı gizlemek için bekleme ekranını devreye almak.
50	Sık kullanılanlara erişmek.
51	Ana menüye gitmek.
52	Seyir sistemi sayfasına erişim.

SD KART: KULLANIM, YENİDEN BAŞLATMA

SD kartı

Bir SD kartı, seyir yardımı sistemi ile verilir. Yani ülkenizin veya ülke grubunun haritasını içerir.

Kullanmadan önce, kullanılan SD kartın kilitleli olup olmadığını kontrol edin.

Harita güncellemeleri düzenli olarak piyasaya sürülür. Bunlar, **yalnızca** seyir sisteminizin kartını bilgisayarınızın SD portuna SD taktığınızda "R-LINK Store" üzerinden **çevrimiçi** olarak indirilebilir.

Navigasyon sisteminizi çalıştırmak ve güncellemek için yalnızca sağlanan SD kartı kullanınız. Başka bir cihaza (fotoğraf makinesi, portatif GPS vb.) veya araca yerleştirmeyiniz.

Sağlanan SD kart, multimedya sisteminizi müzik, video yürütmek veya fotoğraf görüntülemek için harici bir kaynak olarak tanımaz.



SD kartını takınız

Kontak kapalıyken, SD1 girişine SD takınız.

Sadece aracınızın kılavuzu ile uyumlu SD kartını kullanınız.

Kart SD hassastır:

- katlamayın;
- doğru yönde yerleştiriniz;
- takmak için zorlamayın.



SD kartını çıkarınız

Ana menüde, SD kartı güvenli şekilde çıkarmak için "Sistem" ve "SD kartı çıkar" seçeneklerine tıklayınız.

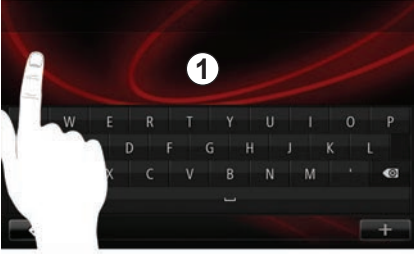
SD kartını SD1 girişinden çıkarmak için kart üzerine basınız ardından serbest bırakınız. Kart birkaç milimetre kadar çıkar. Tamamen çıkarmak için kartı çekiniz.

Orijinal kartınızın kapsadığından daha fazla ülkenin haritalarını yükleyebilirsiniz (örn: Batı Avrupa).



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

KULLANIM PRENSİPLERİ (1/4)



Mülimedya yüz 1

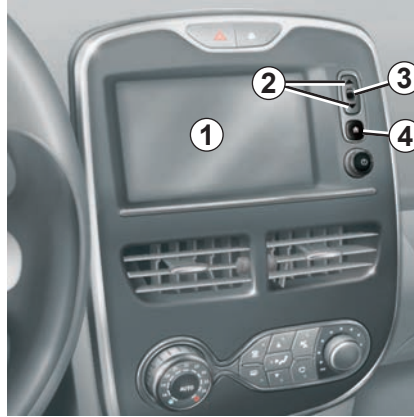
Menüde gezmek

Multimedya ekranı **1** sistem işlevlerine erişmek için kullanılabilir. Sayfalarda gezmek ve bir menü açmak için multimedya ekranına **1** dokununuz.

Not: Araç hareket halindeyken multimedya ekranının kullanımı kısıtlanabilir.

Bir seçimi onaylamak/iptal etmek

Parametre değişikliğini her zaman "Bitti" tuşuna tıklayarak onaylayınız.



Ekran komutları

Menüde gezmek

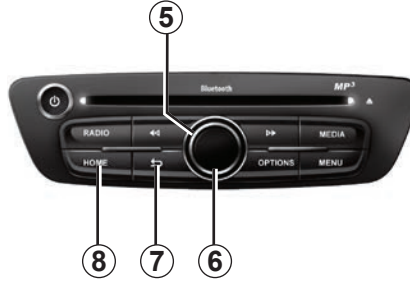
Bir menüye girmek için **3** tuşuna basınız. Telefon rehberini, radyo istasyonlarını, vs. kaydırmak için **2** tuşuna basınız.



Bir seçimi onaylamak/iptal etmek

Ana ekrana dönmek için **4** tuşuna basınız.

KULLANIM PRENSİPLERİ (2/4)



Mülimedya yüz

Menüde gezinmek

menüden menüye geçmek için **5** komutunu kullanın, menüye girmek için **6** orta butonuna basarak onaylayınız.

Bir seçimi onaylamak/iptal etmek

Değişikliği onaylamak için **6** orta butona basınız.

Bir seçimi iptal etmek ve önceki menüye dönmek için **7** butonuna tıklayınız.

Ana ekrana dönmek için **8** butonuna tıklayınız.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

KULLANIM PRENSİPLERİ (3/4)



Orta kumanda

Menüde gezinmek

Menüden menüye geçmek için **11** kolunu kullanınız.

- Ekranın çeşitli bölümlerinde gezinmek için (üst çubuk, orta bölge, alt çubuk); **11** kolu yukarıya veya alta itiniz;
- bir bölümün çeşitli kısımlarında gezinmek için **11** kolu çeviriniz;

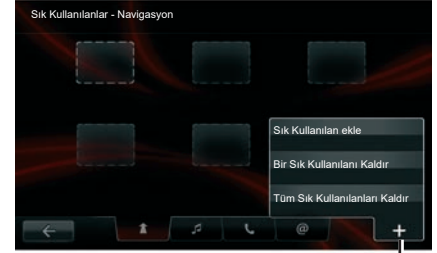
- seçili bölümü açmak için **11** kola basınız;
- sekmeli menülerde, bir sekmeden bir sekmeye geçmek için **11** kolunu sola ve sağa itiniz.

Bir seçimi onaylamak/iptal etmek

Bir değişikliği onaylamak için **11** koluna basınız.

Bir seçimi iptal etmek ve önceki menüye dönmek için **9** butonuna tıklayınız.

Ana ekrana dönmek için **10** butonuna tıklayınız.



İçerik menüler

Sistem menülerinin çoğundan erişilebilir olan, içerik menüsü **12** geçerli olan sayfa işlemlerine hızlıca geçmenizi sağlar.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç dururken yapınız.

KULLANIM PRENSİPLERİ (4/4)



Ana ekran tanıtımı

Ana ekran mltimedya sisteminizin varsayılan ekranıdır. Seyir veya radyo gibi diğerk fonksiyonlara kısa yollar içerir.

Ana ekran tanıtımı için “Genel tanıtım” bölümüne bakınız.

Not: Ana ekranının konfigürasyonunu değıştirmek mümkündür. “Sistem ayarları” bölümünde “Ana ekran” paragrafına bakınız.

Ana menü tanıtımı

Ana menüye erişmek için, ana ekrandan “Menü” butonuna basınız.

Sistem altı büyük bölümden oluşur, hepsine ana menüden erişilebilir:



Navigasyon

Bu fonksiyon tüm uydu seyir sistemi özelliklerini, haritaları, trafik bilgilerini, servisleri LIVE ve tehlikeli bölgeleri gruplandırır.



Multimedya

Bu fonksiyon radyo, ses ve video dosyaları okumayı yönetmeyi sağlar.



Telefon

Bu fonksiyon sisteme bir telefon eşleştirmeyi ve eller serbest modda kullanmayı sağlar.



Araç

Bu fonksiyon geri vites kamerası, yol bilgisayarı ve Driving Eco gibi bazı ekipmanların ve de elektrik motorlu araçlara özel bazı öğelerin yönetimini içerir.



Servisler

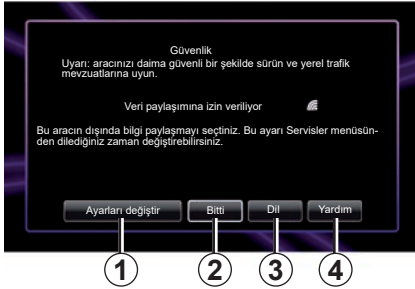
Bu fonksiyon online mağazayı R-Link Store ve uygulamaları içerir.




Sistem

Bu fonksiyon görüntü, dil, tarih ve saat gibi mltimedya sisteminin parametrelerini ayarlamayı sağlar.

AÇIK, KAPALI (1/2)

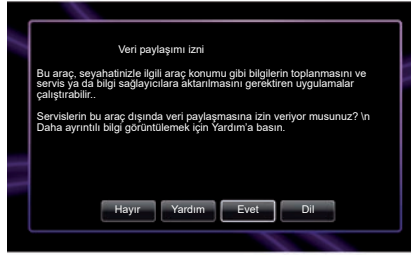


Çalıştırılması

Mültimedya sistemi, kontağın açılmasıyla otomatik olarak çalışır. Diğer durumlarda, çalıştırma/durdurma tuşuna basınız .

Çalıştırırken, sistem eğer bağlı bir sistem mevcutsa veri paylaşım durumunu bilmenizi sağlayan bir güvenlik ekranı gösterir. Bu ekran bazı fonksiyonları ayarlamanızı sağlar:

- Veri paylaşımına izin vermek veya engellemek için “Ayarları değiştir” **1** düğmesine basınız;




- Mültimedya sistemini kullanmaya başlamak için “Bitti” **2** düğmesine basınız;
- Sistem dilini değiştirmek için “Dil” **3** düğmesine basınız;
- Daha ayrıntılı bilgiler görüntülemek için “Yardım” **4** düğmesine basınız.

“Ayarları değiştir” **1** düğmesine basıldıktan sonra, sistemde veri paylaşımına izin verilmişinin onaylanması için bir ekran görüntülenir.

Durdurulması

Kontak kapalıyken sistem sürücü kapısının açılmasıyla otomatik olarak durur.

Kontak açıkken multimedya sisteminizin açma/kapama düğmesine  basınız.

ÇALIŞTIR DURDUR (2/2)

Sistemin yeniden başlatılması


Tüm sistem parametrelerini yeniden başlatmak ve tüm kişisel verileri silmek için ana menüden “Sistem” butonu ve “Fabrika Ayarlarına Sıfırla” tıklayınız ekran talimatlarını izleyiniz.

Not: sistemin sıfırlanması tüm uygulamaların silinmesine neden olur.



Sıcaklık/saat ekranı

Sürücü kapısı açılınca, araç çalıştırılmadan önce bu ekran görünür.

Sistem kapalıyken görüntülenir: kontak açıkken, multimedya sisteminizdeki açma/kapama  düğmesine basınız. Sistem o zaman sürüşü durdurur ve basit bir saat ve sıcaklık derecesi gösteren ekran görünür.

SIK KULLANILANLARI EKLEMEK, YÖNETMEK



Sık kullanılanlar eklemek

Ana ekrandan, **1** butonuna basınız. “Sık kullanılanlar” menüsü dört sık kullanılan türü yönetmenizi sağlar:

- “Seyir sistemi” **2**;
- “Radyo” **3**;
- “Telefon” **4**;
- “Uygulamalar” **5**.



Sık kullanılan eklemek 2

İlk boş alanı veya **A** veya “+” ve ardından “Sık Kullanılan ekle” öğelerini seçiniz. Sık kullanılanlara hafızadaki bir hedefi girmek için listeden sık kullanılanı seçiniz.

Not : seyir sık kullanılanı eklemek için önce bir adres kayıtlı etmelisiniz. “Hedef girmek” bölümünden “Hedefi onaylamak” paragrafına bakınız.

Sık kullanılan radyo ekleyiniz 3

Boş bir alan **A** veya “+” ardından “Sık Kullanılan ekle” seçiniz. Sık kullanılanlara bir preset radyo eklemek için listeden sık kullanılanı seçiniz.

Sık kullanılan telefon ekleyiniz 4

Boş bir alan **A** veya “+” ardından “Sık Kullanılan ekle” seçiniz. Kişi eklemek için listeden sık kullanılanları seçiniz. Daha fazla bilgi için “Telefon rehberinin yönetilmesi” bölümüne başvurunuz.

Not: Sık kullanılanlara eklenmiş bir kişi, herhangi bir telefon bağlandığında araçtaki tüm kullanıcılara görünür.

Sık kullanılan uygulama eklemek 5

Boş bir alan **A** veya “+” ardından “Sık Kullanılan ekle” seçiniz. Sık kullanılanlara kurulu uygulama eklemek için listeden sık kullanılanı seçin.

Favorileri silme

Bir sık kullanılanı silmek için “+” öğesine basınız ve silmek istediğiniz sık kullanılanı seçerek “Bir Sık Kullanılanı Kaldır” öğesine basınız. Bir onay mesajı görüntülenir, onaylamak için “Sil” öğesine basınız. Sık kullanılanların tümünü silmek için, “+” ve ardından “Tüm Sık Kullanılanları Kaldır” öğesine basınız. Bir onay mesajı görüntülenir, silme işlemini onaylamak için “Sil” öğesine basınız.

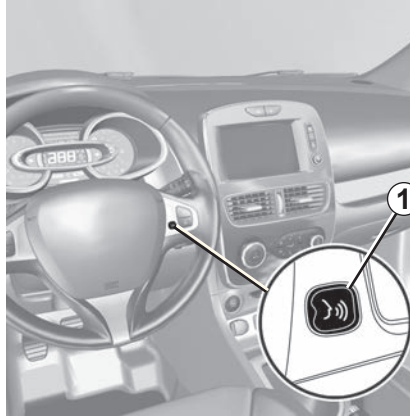


Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

SES TANIMAYI KULLANMAK (1/6)

Ses tanıma sistemi

Multimedya sisteminizin bir ses tanımlama sistemi bulunmaktadır. Bu sistem, multimedya sisteminde ve telefonunuzda yer alan bazı işlev ve uygulamaların sesle kumanda edilmesine olanak tanır. Böylece ellerinizi direksiyondan kaldırmadan multimedya sisteminizi veya telefonunuzu kullanabilirsiniz.



Multimedya sisteminin ses tanıma işlevinin etkinleştirilmesi

Sesli komut fonksiyonunu ekrana dokunmadan telefon defterinizdeki bir kişiyi aramak, bir hedef girmek, radyo kanalını değiştirmek vs. için kullanabilirsiniz. Aracınızın **1** direksiyonundaki veya **2** direksiyon simidinin altında bulunan kumandadaki ses tanıma düğmesine kısa süreli basınız. Ana sesli komut menüsü, multimedya ekranında belirir.

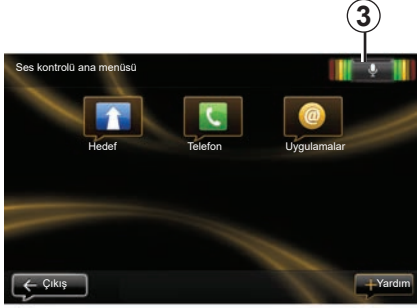


Ana sesli komut menüsünden multimedya sisteminizin üç işlevini kumanda etmek için sesli komutu kullanabilirsiniz:

- seyir sistemi;
- telefon;
- kurulu uygulamalar.

Not: ses tanıma düğmesinin yeri değişiklik gösterir (direksiyon simidi veya kolonu kumandası). Daha fazla bilgi için lütfen araç kullanım kılavuzuna bakınız.

SES TANIMAYI KULLANMAK (2/6)



Ses tanımlama göstergesi 3

3 ses tanımlama göstergesi renkli işaretlerden ve orta simgeden oluşur.

Renkli işaretler

Renk işaretleri ses tanımlamayı daha iyi kullanmanızı sağlar:

- yeşil işaret: optimal ses tanıma;
- turuncu işaret: düzgün ses tanıma;
- kırmızı işaret: ortalama ses tanıma.

Orta simge

Sistem durumuna göre çeşitli orta simgeler görüntülenir:

- “Mikro” simgesi: sistem sesli komutlarınızı almaya hazır;
- “Yükleme” simgesi: sistem verileri yüklüyor;
- “Hoparlör” simgesi: sistem, ses birleştiricisi ile size bilgi veriyor.

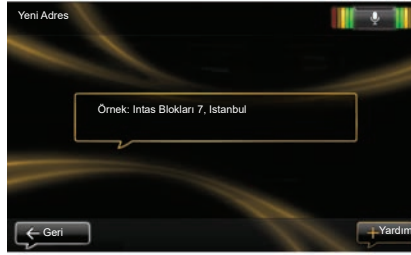
SES TANIMAYI KULLANMAK (3/6)



Multimedya sisteminin ses tanımlama işleviyle seyir sistemini yönetmek

Multimedya sisteminize entegre sesli komut ile seyir sistemine bir adres girebilirsiniz. Bunun için:

- sesli komut ana menüsünü görüntülemek için sesli komut butonuna tıklayınız;
- sistem sesli sinyal verdiğinde “Hedef” deyiniz;



- “Konumlar” deyiniz ve tam hedef adresinizi söyleyiniz (numara, sokak adı, şehir);
- sistem yazdığı adresi gösterir, sürüş yardımını başlatmak için onaylayınız.

Not: yüksek sesle ve anlaşılır şekilde konuşunuz. Ses tanıma göstergesini kullanarak ses tanımlamayı en iyi şekilde kullanınız.

Not: ayrıca sesli komut ana menüsünden bir adres veya yeni bir hedef noktası girebilirsiniz. Bunun için, sesli komut butonuna tıklayınız ve “Konumlar” deyin veya “Son hedefler”, ve adres girin veya güzergahı seçin.



Seyir ile ilgili önlemler

Seyir yardım sisteminin kullanımı, hiçbir durumda aracın sürülmesi sırasında sürücünün özenini ve sorumluluğunu üstlenemez.

SES TANIMAYI KULLANMAK (4/6)



Ses tanıma özelliğini kullanarak bir kişi/numara aramak

Multimedya sisteminizle bütünleştirilmiş ses tanıma özelliğini kullanarak telefon defterinizdeki bir kişiyi veya kayıtlı olmayan bir numarayı arayabilirsiniz. Bunun için:

- telefonunuzun multimedya sistemine bağlı olduğundan emin olunuz ("Bir telefonun bağlanması ve bağlantısının kesilmesi" bölümüne bakınız);




- sesli komut ana menüsünü görüntülemek için sesli komut butonuna tıklayınız;
- sistem sesli sinyal verdiğinde "Telefon"deyiniz;
- aramak istediğiniz kişinin adını söyleyiniz veya telefon numarasını söyleyiniz;

Not: telefon numarasının sayılarını tek tek söylemeniz önerilir.

- sistem yazdığı numarayı gösterir, söylenen numarayı aramak için "Ara" deyiniz veya başka bir numara söylemek için "Sil" deyiniz.

Not: ayrıca kayıtlı bir kişiyi arayabilirsiniz veya sesli komut ana menüsünden bir numarayı arayabilirsiniz. Bunun için, sesli komut butonuna tıklayınız ve kayıtlı kişinin adını veya aramak istediğiniz numarayı söyleyiniz.

Not: Ana sayfa üzerinden doğrudan kişi ismi veya numarasını söyleyebilirsiniz. Kişinin adını veya telefon numarasını söylerken dijital sesi kesmesi için, kumanda kolunun altındaki  sessize alma butonuna basın.

SES TANIMAYI KULLANMAK (5/6)

Ses tanıma ile multimedya sistemi uygulamasını başlatma

Multimedya sisteminizle bütünleştirilmiş sesli komut ile bir multimedya sistemi uygulamasını başlatabilirsiniz. Bunun için:

- sesli komut ana menüsünü görüntülemek için sesli komut butonuna tıklayınız;
- sistem sesli sinyal verdiğinde “Uygulamalar” deyiniz;
- hemen kullanmaya başlamak için başlatmak istediğiniz uygulamanın adını söyleyiniz.

Not: R-Link Store uygulamasını sesli komut ana menüsünden de çalıştırabilirsiniz. Bunun için sesli komut düğmesine basın ve “UygulamayıR-Link Store başlat” deyiniz.

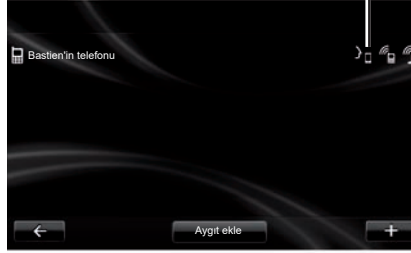
SES TANIMAYI KULLANMAK (6/6)

Multimedya sistemi ile cep telefonunun ses tanıma özelliğinin etkinleştirilmesi

Cep telefonunuzun ses tanıma özelliğini multimedya sisteminizle birlikte kullanmak için aşağıdakileri yapmalısınız:

- telefonunuzu multimedya sistemine bağlayınız (“Bir telefonun bağlanması ve bağlantısının kesilmesi” bölümüne bakınız);
- telefonunuzun multimedya sisteminizle uyumlu bir ses tanıma işlevine sahip olduğundan emin olunuz.

Not: Telefonunuzdaki ses tanıma özelliği multimedya sistemiyle uyumluysa, “Cihazları yönet” menüsünde 4 sembolü görüntülenir. Daha fazla bilgi için, “Bir telefonu bağlama, bağlantısını kesme” ve/veya “Bir telefonu eşleştirme, eşleşmesini kaldırma” bölümlerine bakınız.



Not: telefonunuzun ses tanıma özelliğini multimedya sistemiyle birlikte kullanmak istiyorsanız bir şebeke kapsama alanında bulunduğunuzdan emin olunuz.

Telefonunuzun ses tanıma özelliğini multimedya sisteminde etkinleştirmek için aracınızın ses tanıma düğmesini basılı tutunuz. Multimedya ekranında, telefonunuzun ana sesli komut menüsü görüntülenir.

Telefonunuzun ses tanıma sistemini yeniden başlatmak için aracınızın ses tanıma düğmesine kısa süreli basınız.

Telefonunuzun ses tanıma özelliğini multimedya sisteminde devre dışı bırakmak için aracınızın ses tanıma düğmesini basılı tutunuz.

Ana sesli komut menüsünden telefonunuzun bazı işlev ve uygulamalarını yönetebilirsiniz.

Ses tanıma işlevi devre dışı:

- aracınızla geri geri giderken;
- çağrı esnasında.

Not: ses tanıma oturumu, birkaç saniye işlem yapılmadığında otomatik olarak devre dışı bırakılır.

Telefonunuzun ses tanıma işlevini multimedya sistemi ile birlikte kullandığınızda çalışması için gerekli hücresel verilerin aktarımı telefon hizmet sözleşmenizde bulunmayan ilave masraflar oluşturabilir.

BİR HEDEF GİRMEK (1/5)



“Navigasyon” menüsü

Ana menüden, “Navigasyon” ve tuşuna basınız.

“Navigasyon” menüsünden, varış noktanızı girmek için “Şuraya sür...” tuşuna basın.



“Şuraya sür...” menüsü

Bu menü hedef noktası belirlemek için çeşitli metotlar sunar:

- aşağıdaki yöntemlerle “Konumlar” bölümünden adres seçmek için;
 - tam adres girmek (şehir, sokak ve numarası);
 - posta koduyla aramak;
 - Bir Şehir Merkezi Seçme,
 - geçit veya kavşak seçmek;
- bir “Ev” seçmek;
- “Kaydedilen konumlar” arasından adres seçmek;

- “Son hedefler” arasından hedef adres seçmek;
- “Şarj istasyonu” ile bir hedef seçmek (elektrikli araçlar);
- “İlgi çekici nokta” bölümünden adres seçmek (İÇN);
- bir “Haritada nokta” seçmek;
- “Enlem” ve “Boylam” seçmek.



“Ev”

Bu bölüm evinize sürüşü başlatmanızı sağlar.

Evinizin adresini kaydetmek için “Ayarlar” menüsünü ve ardından “Ev konumunu değiştir” öğesini kullanınız.



“Kaydedilen konumlar”

“Kaydedilen konumlar” bölümü, kaydedilen ve sık kullanılan hedef noktalarını içerir (iş adresi...).

- “Şuraya sür...” menüsünden “Navigasyon” bölümünü seçiniz;
- “Kaydedilen konumlar” seçiniz ve onaylayınız;
- Sürüş yardımını başlatmak için adres listesinden istenilen hedef noktası adresini seçiniz.

“Ayarlar” menüsünde kayıtlı adreslerinizi “Kaydedilen konumları yönet” seçerek yönetebilirsiniz.

Not: “Kaydedilen konumlar” simgesi kayıtlı adreslere erişmek ve “+” düğmesi gerekli adresleri eklemek içindir.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

BİR HEDEF GİRMEK (2/5)

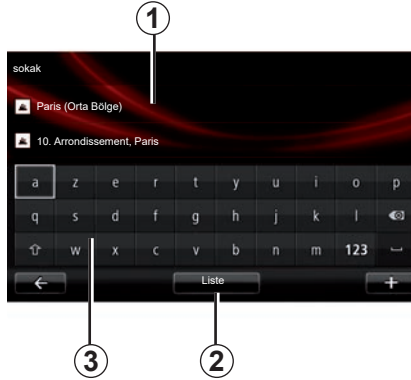


Bir “Konumlar” giriniz

Bu bölüm adresin tümünü veya bir bölümünü girmenizi sağlar: Ülke, şehir, sokak ve bina numarası. İlk kullanım sırasında, sistem hedef ülkeyi girmenizi ister.

Aşağıdaki kullanım şekillerinden, **3** klavye ile istenilen şehir adını veya posta kodunu girebilirsiniz. Sistem bölgeden **(1)** birçok şehir adı önerisi verebilir.

- Onaylamak için görüntülenen şehrin adına basınız;
- “Liste” **2** seçerek aramanızla ilgili eşleşmelerin tam listesine erişiniz;
- şehir seçiniz;
- aynı işlemleri “sokak” ve “Bina numarası” alanları için de uygulayınız.



Not : sistem en son girilen şehirleri hafızada tutar. **1** bölgesine basarak bu şehirlerden birini seçebilirsiniz.

Not : sadece numaralandırılmış harita içinde sistem tarafından tanınan adresler için öneri verebilir.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.



“Son hedefler”

Bu bölüm, en son kullanılan adreslerin listesinden bir hedef noktası seçmenizi sağlar.

Bu kayıtlar otomatik olarak gerçekleşir.

- “Navigasyon” menüsünden “Şuraya sür...” bölümünü ardından “Son hedefler” seçiniz;
- hafızaya alınmış hedef adres listesinden, sürüş yardımını başlatmak için bir adres seçiniz.

BİR HEDEF GİRMEK (3/5)



“Şarj istasyonu”

Bu menü, elektrikli aracınız için size en yakın şarj istasyonunu bulmanızı ve buraya bir rota planlamanızı sağlar.

Not: Kendi istasyonlarınızı “EV ayarları” menüsü aracılığıyla yönetebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen “Seyir sistemi ayarları” bölümüne bakınız.

Not: kişisel şarj istasyonları listeniz seyir sisteminizde, normal şarj listesi ise SD kartında saklanır.

Yalnızca harita SD üzerinde güncellenmiş liste ve kişisel şarj istasyonları seyir yardımı sisteminden yönetilebilir.



“İlgi çekici nokta” (POI)

İlgi çekici nokta (İÇN), bir yerin yakınından bulunan bir hizmet, bir bina veya bir turistik yer (çıkış noktası, hedef şehir, yolda...) olabilir

İÇN’ler restoranlar, müzeler, park yerleri... şeklinde çeşitli kategorilere ayrılmıştır...

Bir İÇN aramak için birçok seçenek mevcuttur:

- kategori;
- aranan İÇN adı.

Seyir sistemi menüsünden “Şuraya sür...” bölümüne ve “İlgi çekici nokta” seçiniz ve onaylayınız.

İÇN kategorisine göre arama

- “Navigasyon” menüsünden “Şuraya sür...” bölümünü ardından “İlgi çekici nokta” seçiniz;
- Arama bölgesini giriniz: “Konumuma yakın”, “Şehirde” veya “Ev Yakınında”;
- istediğiniz kategori tipini seçiniz;
- önerilen listeden istenilen İÇN’yi seçiniz, ardından bu konuma doğru seyir sisteminin başlatmak için multimedya sistemi ekranındaki “Seç” düğmesine basınız.

İÇN adına göre arama

Aradığınız İÇN adını giriniz ve sistem otomatik olarak aramaya başlar.

BİR HEDEF GİRMEK (4/5)



“Haritada nokta”

Bu fonksiyon haritadan bir hedef noktası tanımlamanızı sağlar. “Navigasyon” menüsünden, “Şuraya sür...” ve ardından “Haritada nokta” öğesini seçiniz.

Kürsörü hedef noktasına getirmek için haritayı hareket ettiriniz ve onaylayınız: sistem yolculuğu hesaplar.



“Enlem Boylam”

Bu fonksiyon, enlem ve boylam değerleri ile bir hedef noktası belirlemenizi sağlar.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

Hedefin onaylanması

Hedefinizle ilgili bilgiler girildikten sonra sistem onay için rotanın özetini verir. Rota onaylandığında, sistem rotayı hesaplar. Hesaplama varsayılarak en hızlı rotaya göre yapılır.

Not:: hesaplama kriterleri ayarları değiştirebilir.

Hesaplama sonucunda, sistem seyir sentezinizi görüntüler ve iki seçenek sunar:

- “+”, rotanızın ayrıntılarını çeşitli şekillerde görüntülemenize olanak verir. Daha fazla bilgi için, “Yardım” bölümündeki “Rota ayrıntıları” öğesinde bulunan, rotayı değiştirmeye ve kaydetmeye ilişkin bilgilere başvurunuz.
- “Bitti”, yardımı etkinleştirir.

Not: Onaylamazsanız, bu sayfa on saniye sonunda kapanır ve sürüş otomatik olarak başlar.

Not: araca göre, aracınızın şarj durumuna bağlı olarak hedef noktasına ulaşılabiliriyorsa, sürüş başlar; şarj yeterli değilse, sistem rota üzerinde bir şarj istasyonu bulmanızı önerir.

Not:: “IQ Routes™” istatistik verilere dayalı olarak rota süresini en uygun duruma getiren ve ortalama dolaşıma bağlı olarak yolculuk süresinin gün ve saat olarak hesaplanmasını sağlayan bir fonksiyondur. Bu fonksiyonu devreye almak veya devre dışı bırakmak için “Seyir sistemi ayarları” bölümüne bakınız.

Kartı güncelleme garantisi

Yeni aracınızın tesliminden sonra, haritanızı ücretsiz güncellemek için 60 gün kadar bir süreye sahipsiniz. Süre geçildiğinde güncellemeler ücretlidir. Daha fazla bilgi için, Marka Yetkilisine danışınız.

BİR HEDEF GİRMEK (5/5)



Seçilen rotanın özeti

Özet bir uzaklık seçildikten sonra yolun hesaplanmasının sonunda gösterilir

Ekran iki bölümden oluşmaktadır:

- “güzergah” **4** sekmesi, görüntülenecek olan rotanızın bir özetini sağlar;
- “Live” **5** sekmesi, trafik bilgilerini gerçek zamanlı olarak gösterir (abonelik gerekir).

Not: içeriğini görüntülemek için sekmelerden birine tıklayınız.

Not: Alınan trafik bilgileri, multimedya sistemi tarafından otomatik olarak seçilir (eğer bir üyelik çıkarttıysanız LIVE).

Elektrikli araçlar için belirli özellikler

Harita üzerinde, gidilebilecek güzergah kısmı yeşil ile ve tekrar şarj edilmeden gidilemeyecek kısım kırmızı ile görüntülenir.

Aracınızın şarj seviyesi eğer yeterliyse, güzergah **4** kısmında kareli bir bayrak görüntülenecektir.

Aracınızın şarj seviyesi yeterli ise güzergah kısmında **4** kareli bayrak kırmızı bir zemin üzerinde yanıp sönecektir.

SES SEVİYESİ VE SES



Sesin tekrar açılması

Ses seviyesini değiştiriniz

Ses seviyesini değiştirmek için sesli bir anons sırasında veya “Sistem” menüsünden “Ses ayarları” ve “Ses düzeyleri” öğeleriyle multimedya sisteminin ses kumandasını kullanınız ve aşağıdaki sesleri ayarlayınız:

- ana ses seviyesi;
- eller serbest;
- telefon zil sesi;
- navigasyon;
- sentetik ses;
- park Yardımı;
- olaylar.

Ses seviyelerini kaydetmek için “Bitti” öğesine basınız.



Hıza duyarlı ses;

Bu işlev, multimedya sisteminin araç hızına göre sesi otomatik olarak ayarlamasını sağlar.

“+” ve “-” düğmelerini kullanarak hassasiyeti ayarlayabilirsiniz.



Okuma

Yüksek sesli okuma seyir sistemi sisteminiz tarafından oluşturulur. Aracınızı sürerken size sesli talimatlar verir. Sokak yönlerini (örneğin: sağa dönün), yol tabelaları bilgilerini sesli olarak verebilir.

Not: ses tanıma fonksiyonu sadece yüksek sesli okuma ile çalışır.

Kaydedilmiş insan sesleri

İnsan sesleri bir oyuncu tarafından kaydedilmiş seslerdir.

Not: insan sesleri sadece basit sürüş talimatları verir.



Ses

Sisteminiz, dijital veya insan sesi seçme olanağı sunmaktadır.

Bu ses, sesli talimatlar için kullanılır.

Seyir sisteminizde kullanılan sesi değiştirmek için ana menüye gidiniz ve “Navigasyon”, “Ayarlar” ve ardından “Ses” öğelerini seçiniz.

Listeden bir ses seçiniz.

HARİTANIN OKUNMASI



Harita açıklaması

- A** Hız sınırı uyarı panosu (Belirtilen hız değeri seçili birime bağlıdır). Birim seçimleriyle ilgili daha fazla bilgi için "Sistem Ayarları" bölümüne bakınız.
Not: pano kırmızı olur ve aşırı hız durumunda yanıp söner.
- B** Büyütme, ileri ve geri büyütme butonlarını göstermek için büyütece dokununuz.
- C** Tersi durumda bir sonraki yol adı veya bir sonraki yön levhası bilgisi

- D** Dış hava kalitesi.
- E** Telefon bilgileri.
- F** Dış hava sıcaklığı (Hava durumu).
- G** Güncel saat.
- H** İçerik menüsü.
- I** Bir sonraki yön değişimi mesafesi ve belirtimi/sürüş yardımı belirtilerinin ses ayarı
- J** Ses sistemi bilgileri.
- K** Aracın geçerli konumu.
- L** Önceki sayfaya dönüş.
- M** Trafik bilgisi çubuğu: rota hakkındaki olayların görüntülenmesi, trafik bilgilerini alma, trafik haritasına erişim göstergesi.
- N** Bu seçenek, varış zamanı, kalan toplam mesafe ve hedefinize kalan toplam ve ulaşılabilirliğiniz (kareli bayrak veya yanıp sönen kırmızı zemin üzerine kare)/Rota özeti gibi uyarıları devre dışı bırakmanızı sağlar.
- O** Pusula/2D/3D modu

Not: Seyir sistemine tam sayfa olarak, yalnızca ana menüde "Navigasyon" sekmesinden erişebilirsiniz.



Harita renkleri

Haritanın renklerini değiştirebilirsiniz. Bunun için ana menüden "Navigasyon", "Ayarlar" ve ardından "Harita renklerini değiştir" öğesini seçiniz

Harita sembolleri

Seyir yardımı sistemi, ilgi çekici noktaların (İÇN) görüntülenmesi için semboller (**Q**) kullanır.

Şarj istasyonları

(elektrikli araç)

Seyir yardımı sistemi şarj istasyonlarını belirtmek için **P** sembolünü kullanır.

SÜRÜŞ YARDIMI (1/4)



Ses imajları

Yol değişimine yaklaşıldığında (büyük akslarda), sistem «Yol görüntülerini göster» moduna geçebilir 3D bir imaj keşişen yerin yakın bir görüntüsünü sürüş oku ile ve ayrıca trafik levhaları ile sunar.

Yol görüntülerini devre dışı bırakmak için «Seyir sistemi ayarları» bölümünün «Gelişmiş ayarlar» paragrafına bakınız.



Sürüş ekranları

Kavşak haritası

Sürüş sırasında her yön değişikliğinden önce, sistem kavşağı kademeli olarak yakınlaştırır.

Otomatik büyütmeyi devre dışı bırakmak için, «seyir sistemi ayarları» bölümünün «Gelişmiş» paragrafına bakınız.

Sesli sürüş yardım

Bir sürüş yardımı esnasında, her direksiyon değişikliğinden önce, sistem sesli talimatlar verir.

Sesli sürüş yardımını devre dışı bırakmak veya yeniden devreye almak için «Seyir sistemi ayarları» bölümüne bakınız.



Seyir ile ilgili önlemler

Seyir yardım sisteminin kullanımı, hiçbir durumda aracın sürülmesi sırasında sürücünün özenini ve sorumluluğunu üstlenemez.

SÜRÜŞ YARDIMI (2/4)

Rota ayrıntıları

Bu fonksiyon, sürüşe başlamadan önce rotanızı görüntülemenizi sağlar. Bir hedef girdikten sonra “+” düğmesine ve ardından “Rota ayrıntıları” ögesine basınız.

Aşağıdaki seçenekler sunulur:

- “Talimatları göstermek”;
- “Rota haritasını görüntülemek”;
- “Rota demosu görüntülemek”;
- “Yol özeti”;
- “Hedefi görüntülemek”;
- “Yoldaki trafiği görüntülemek”.



“Talimatları göstermek”

Bu fonksiyon, yol belgesini görüntülemeyi sağlar.

Birçok rota ayrıntısı belirir:

- yön değiştirme oku;
- yol çeşitleri;
- yol isimleri;
- yol kavşağı öncesi kilometre.



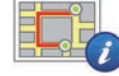
“Yol haritasını görüntülemek”

Bu fonksiyon rotanın haritasını görüntülemenizi sağlar.



“Yol demosunu görüntülemek”

Bu fonksiyon rota gösterimini görüntülemeyi sağlar.



“Yol özeti”

Bu fonksiyon önceki ekrana dönmenizi sağlar. Rota süresi detayları, kilometreler ve rota tipi (« IQ Routes™ » devrede/devrede değil) belirir.

Not: seyir haritasından itibaren bu sayfaya doğrudan erişmek için yolunuzun bilgi kutusuna tıklayınız.



“Hedefi görüntülemek”

Bu fonksiyon görüntü olarak yön değişikliklerini görüntülemenizi sağlar.



“Rotadaki trafiği göster”

Bu fonksiyon, rotanız konusunda tüm trafik olayları hakkında haberdar olmanızı sağlar.

SÜRÜŞ YARDIMI (3/4)



Rota değiştir

Rotanızı değiştirmek için, “Navigasyon” menüsünden “Rota değiştir” ögesini ve önerilen seçeneklerden birini seçiniz.

Sistem, yan yolları dikkate alarak rotayı hesaplar.

Not: Rotanıza birçok aşama ekleyebilirsiniz.



Seyir ile ilgili önlemler

Seyir yardım sisteminin kullanımı, hiçbir durumda aracın sürülmesi sırasında sürücünün özenini ve sorumluluğunu üstlenemez.



“Alternatif hesapla”

Sistemin çalışan yardımı durdurması için bu menüyü seçiniz.

Sürüş yardımını yeniden başlatmak için sırasıyla “Şuraya sür...” ve “Son hedefler” öğelerini seçiniz.



“Rotayı iptal et”

Sistemin çalışan yardımı durdurması için bu menüyü seçiniz.

Sürüş yardımını yeniden başlatmak için sırasıyla “Şuraya sür...” ve “Son hedefler” öğelerini seçiniz.



“Şuradan git”

Rotanızı özel bir yerden geçecek şekilde değiştirmek için örneğin birini yoldan almak için bu menüyü seçiniz. Hedef noktası seçer gibi geçmek istediğiniz yeri seçebilirsiniz.

Aynı seçenekler mevcuttur: “Konumlar”, “Kaydedilen konumlar”, “İlgi çekici nokta” ve “Haritada nokta”.

Sisteminiz, hedef noktasına erişmeden önce seçmiş olduğunuz yeni rotayı hesaplar.

SÜRÜŞ YARDIMI (4/4)



“Kapalı yoldan kaçın”

« Trafik bilgisi » hizmeti ile belirtilmemiş bir yol engeli veya trafik sıkışıklığı görürseniz bu menüyü seçiniz.

Ardından atlatmak istediğiniz yolculuk mesafesini seçiniz.

Aşağıdaki seçeneklerden birini seçiniz: “100 metre”, “500 metre”, “2000 metre”, “5000 metre”.

Sisteminiz, seçmiş olduğunuz mesafede rota kısmını yok sayarak rotanızı yeniden hesaplar.



“Rotanın bir kısmını kullanma”

Rotanın bir kısmını engellemek için bu menüyü seçiniz. Rotanızda karşılaşmak istemediğiniz bir yol veya kavşak görürseniz bu seçeneği kullanabilirsiniz. Ardından rotanızdaki yol listesinde istemediğiniz yolu seçiniz.



“Gecikmeleri azalt”

Son Trafik bilgilerini baz alarak sisteminizin rotanızı hesaplaması için bu menüyü seçiniz.

ROTANIN HAZIRLANMASI



Güzergahlar

Başlangıç noktasını görüntülemek için seyir yardımı sisteminizi kullanabilirsiniz.

Bunun için, kalkış noktanızı veya ara noktaları ve varış noktanızı içeren en az üç nokta seçin.

Örneğin, gitmeden önce yolculuğunuzun süresini öğrenmek veya yapacağınız seyahatin yolculuk programına başvurmak için.

Rota planlamak için:

- ana menüden, “Navigasyon” ve “Yol programları” öğelerini seçiniz;
- bir hedef noktası girdiğiniz gibi bir başlangıç noktası seçiniz;
- bir veya bir çok orta nokta seçin;
- bir varış noktası seçiniz;
- Rotayı girip kaydediniz ve “+” veya “Git” öğesine basarak yolculuğunuza başlayınız. Sistem yolculuk programını hesaplar ve ayrıntıların görüntülenmesini sağlar.

TRAFİK BİLGİSİ (1/3)



“Trafik Bilgileri Servisi”

Trafik bilgileri, en iyi yerel kaynaklardan güncel trafik bilgilerini almanıza olanak veren, multimedya sisteminizde mevcut bir hizmettir.

“Trafik” hizmeti, dalga bandı FM üzerinden aktarılan bilgileri TMC kullanır.

“TomTom Traffic”, hizmet bilgilerini LIVE kullanır. Bu hizmetler haritada olayları nokta şeklinde gösterir. Bu ana eksenleri kapsar ve düzenli olarak güncelleme gerektirmektedir.

Not: menünün başlığı “Trafik” veya “TomTom Traffic” olabilir.



Seyir ile ilgili önlemler

Seyir yardım sisteminin kullanımı, hiçbir durumda aracın sürülmesi sırasında sürücünün özenini ve sorumluluğunu üstlenemez.

“Trafik Bilgileri Servisi” seçenekleri

“Trafik Bilgileri Hizmeti” seçeneklerine erişmek için, ana menüden “Servisler”, “Navigasyon hizmetleri” ve ardından “TomTom Traffic” öğelerini seçiniz.

“Gecikmeleri azalt”

En son trafik bilgilerini temel alarak rotanızı yeniden oluşturabilmeniz için bu seçeneği seçiniz.

“Trafik bilgilerini oku”

Bu menü trafik bilgilerini sesli okutmanızı sağlar.

“Haritayı görüntüle”

Bu menü, haritayı incelemenizi ve böylece bölgenizin trafik durumunu görmenizi sağlar. Haritaya erişmek için, ana menüden “Trafik Bilgileri Hizmeti”ni ve ardından “Haritayı görüntüle” öğesini seçiniz.

Harita son aranan konumu gösterir. Bir olay hakkında daha detaylı bilgi almak için simgesine tıklayınız.

“Trafik ayarları”

Bu menü, istenilen ve varsayılan hesaplama yöntemini ayarlamanaızı sağlar.

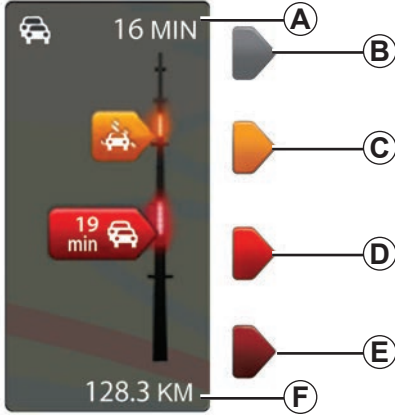
“Rotadaki trafiği görüntüle”

Bu menü, rotanız üzerindeki tüm trafik aksaklıklarından genel olarak haberdar olmanızı sağlar. Bir olay hakkında daha detaylı bilgi almak için simgesine tıklayınız.

“TomTom Traffic” hizmeti

Bu hizmete deneme süresi boyunca ücretsiz olarak erişilebilir. Sonraki bir aşamada aboneliğinizi uzatabilirsiniz. “TomTom Traffic” hizmeti, ana ve ikincil hatları kapsayarak daha sık güncelleme (yaklaşık her üç dakika bir) sunar.

TRAFİK BİLGİSİ (2/3)



Trafik çubuğu

Trafik çubuğu "Trafik Bilgi Servisleri" için uygundur.

Kılavuz modunda, yan trafik çubuğu güzergahınızla ilgili son trafik bilgilerini görüntüler.

Trafik gösterimi

Seyir yardımcı sistemi, trafik aksaklıklarını anons eder:

- harita üzerinde sembollerin gösterilmesi ile (semboller listesi bölüm sonunda);
- yolculuk süresinin tekrar hesaplanması durumunda sesli mesaj.

"Trafik Bilgi Servisleri" nin çalışma durumuna göre aşağıdaki ikonlar yatay trafik çubuğu üzerinde belirir:

- A** Rota üzerindeki aşırı gecikmeler.
- B** Bilinmeyen ve belirlenmemiş durum.
- C** Yavaşlama.
- D** Trafik sıkışıklığı.
- E** Hareketsiz trafik veya kapalı yol.
- F** Bir sonraki olaya kadar mesafe.

"Trafik tercihleri"

Bu menüye erişmek için "Trafik Bilgi Servisleri" menüsünden "Trafik Ayarları" na basınız.

Her güncellemeden sonra gecikmeleri otomatik olarak azaltabilirsiniz.

Tercihinizi seçmek için, onaylama orta tuşu ile seçeneğinizin sağ tarafında bulunan kutucuğu işaretleyiniz.












Seçiminizi yaptıktan sonra, "Bitti" seçiniz.



Seyir ile ilgili önlemler

Seyir yardım sisteminin kullanımı, hiçbir durumda aracın sürülmesi sırasında sürücünün özenini ve sorumluluğunu üstlenemez.

TRAFİK BİLGİSİ (3/3)

Sembol	İşaretler	Sembol	İşaretler
	Kaza		Aşırı yağış
	Trafik sıkışıklığı		Kar
	Bir veya birçok kapanan yol		Şiddetli rüzgar, fırtına
	Kapalı yol		Sis
	Trafik olayı		Don
	Çalışmalar		

HARİTAYI GÖRÜNTÜLE



Harita arayıcısına erişmek için, ana menüden “Navigasyon” basınız ve “Haritayı görüntüle” seçiniz. Harita üzerinde gezinmek için, multimedya ekranını veya araçta bulunuyorsa merkezi kumandayı kullanın.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

“+” içerik menüsü

Sonraki menülere gitmek için “+” basınız:

- “Bu konumu şunun için kullan”;
- “Bul”;
- “Harita üzerinde bilgi düzenle”;
- “Kaydedilen konumlara ekle”.

“Bunu kullanmak için...”

Bu menü seçili pozisyonu aşağıdakiler için kullanmayı sağlar:

- haritayı araç konumuna odaklamak;
- haritadaki noktaya doğru gezinmek;
- haritada bir noktayı bulmak;
- haritadaki noktayı sık kullanılanlara eklemek,
- haritadaki noktayı İÇN olarak eklemek,
- aracınızın konumunu düzeltmek.

“Bul”

Bu menü haritayı aşağıdakilere odaklanmanızı sağlar:

- eviniz,
- hafızada bir adres,
- bir adres,
- son hedef,

- şarj istasyonunu arama,
- ilgi çekici nokta;
- konumunuz;
- bir enlem ve boylam boylam.

“Harita üzerinde bilgi düzenle”

Bu menü, aşağıdakiler gibi harita ayarlarını etkinleştirmenize/devre dışı bırakmanıza olanak verir:

- trafik;
- isimler;
- ilgi çekici noktalar;
- elektrikli araç şarj istasyonları;
- satelit görüntü haritası arka planı;
- GPS koordinatları GPS.

“Kaydedilen konumlara ekle”

Bu menü, haritada seçilen konumu kaydedilen adreslere eklemenizi sağlar.

Sık kullanılanı kolay hatırlayabileceğiniz bir isim veriniz. Seyir yardımcısı sisteminiz her zaman bir ismi, genellikle Sık kullanılanlar adresini tavsiye eder. Bir ad girmek için, bunu multimedya ekranına yazmaya başlayınız.

SEYİR SİSTEMİ HİZMETLERİ (1/2)

Sisteminize seyir sistemi hizmetleri dahildir. Ücretli hizmetlere abone olarak TomTom LIVE bu hizmetlere ekleyebilirsiniz.

- Seyir sistemi hizmetleri, trafik bilgilerini ve sabit radar konumlarını bulmayı kapsar (yerel yasalara göre).
- LIVE hizmetleri (ücretli, aboneliğe tabi) trafik bilgilerini, sabit/mobil radarların konumlarını ve bunlara ilişkin güncellemeleri ve hava durumunu kapsar.

Not: LIVE hizmeti aboneliği etkinleştirilmezse “TomTom Traffic” hizmeti “Trafik” olarak adlandırılır.

Deneme süresi için LIVE hizmetleri sunulur. Deneme süresinin sonunda, www.myrenault.com adresindeki bu hizmetlere LIVE aboneliğinizi çevrimiçi olarak uzatabilirsiniz.

LIVE hizmetlerine erişmek için geçerli bir abonelik gerekir. LIVE Hizmetlerin içeriği değişiklik gösterebilir.

Seyir sistemi hizmetlerine erişmek

“Navigasyon hizmetleri” hizmetine ulaşabilmek için:

- ana menüden, “Navigasyon” tuşuna basınız.
- “Navigasyon hizmetleri” seçiniz.



“TomTom Traffic”

“Trafik bilgileri” bölümüne bakınız.



Bazı ülkelerde radar uyarı opsiyonunu yüklemek ve devreye almak yasaktır ve yasanın ihlal edilmesine yol açabilir.



“Gvenlik kameralar”

Bu hizmet, gerçek zamanlı olarak mobil radarların yerlerini, kazalarla ilgili kara noktaları ve sabit radarları görüntülemenizi sağlar.

Bir LIVE üyeliği geçerli ise radarların son güncellemeleri otomatik olarak kurulur.

“Gvenlik kameralar”, sabit radarlara ek olarak mobil radar uyarısından da faydalanmanızı sağlar. Bilgiler, diğer kullanıcılarının bilgilerinden yola çıkılarak gerçek zamanlı olarak elde edilir.

Bu işlevi, LIVE hizmetlerinin “Gvenlik kameralar” menüsünden devre dışı bırakabilirsiniz.

Not: bunun nedeni mobil radar bilgilerinin topluluk üyelerinin veri tabanına göndermesiyle eklenmesidir.

Not: ülkeye göre ve yerel kısıtlamalara göre radarlar görüntülenemeyebilir.

SEYİR SİSTEMİ HİZMETLERİ (2/2)



“MyTomTom LIVE”

Bu servis size abonelerinin hizmet için son kullanım tarihini görmelerine izin verir.

Hizmetlere abonelik, R-LINK Store aracılığıyla veya www.myrenault.com üzerinden istenilen hizmetler seçilerek yenilenebilir.

Bu hizmet için geçerli bir e-posta girmek gerekir. Seçilen hizmetlere abonelik koşullarını açıklayan bir posta bu adrese gönderilir. Daha fazla bilgi için, “Uygulama indirmek ve kurmak” bölümüne bakınız.

Not: LIVE hizmetlerinin ülkenizde kullanılıp kullanılmadığını öğrenmek için lütfen bir Yetkili Bayiye başvurunuz.



“Hava durumu”

Bu hizmet, istediğiniz yerin beş günlük hava durumu bilgilerine erişim sağlar.



“Bağlantılı Services Z.E.”

Bağlantılı Services Z.E. elektrikli araçlara özeldir. Daha fazla bilgi almak için, “Bağlantılı Services Z.E.” paragrafına bakınız.



“Bağlantılı Services Z.E.”

Elektrikli araçlara özel olan bu hizmetler bir şarj istasyonunun konumunu bulmanızı, istasyonun kullanılabilirliğini ve şarj istasyonlarının özelliklerini görüntülemenizi sağlar.

Araç içinden ve araç dışından (cep telefonu ve internet) erişilebilecek hizmetleri kapsamaktadır.

Daha fazla bilgi için Marka Yetkili Servisi'ne başvurunuz.

Aracınız için bilgiler

Müzik dinlemek, trafik bilgilerini gerçek zamanlı olarak izlemek, uygulamalarınızı kullanmak, kişilerinizi görüntülemek ve başka birçok hizmet için, R-LINK multimedya sisteminiz telefonunuzla uyumludur.

Not: bazı uygulamalar bazı araç modellerinde mevcut değildir. Daha fazla bilgi için Marka Yetkili Servisi'ne başvurunuz.



“Z.E. Trip”

Aracınızın R-LINK multimedya sistemindeki bu uygulama, bir şarj istasyonunun konumunu bulmak, istasyonun kullanılabilirliğini ve şarj istasyonlarının özelliklerini gerçek zamanlı olarak görüntülemek için kullanılabilir. “Şarj İstasyonu” bölümüne bakınız.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

BAĞLANTILI SERVICES Z.E. (2/2)



“MY Renault”

Mobil uygulama ile aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- akünüzün durumunu kontrol etmek;
- şarjı programlamak;
- hava ön koşullamasını başlatmak ve programlamak;
- yakınlarıdaki şarj istasyonlarını bulmak;
- rotanız üzerindeki şarj istasyonlarını belirleyen bir rota planlamak;
- ve birçok başka hizmet...

Not: uyumlu telefonlar hakkında daha fazla bilgi almak için Marka Yetkili Servisi'ne başvurunuz veya <https://renault-connect.renault.com> adresini ziyaret ediniz.

Not: Şarj programlama yalnızca R-LINK multimedia sistemi takılı ZOE üzerinde mevcuttur.

Hava önkoşullaması yönetimi yalnızca R-LINK multimedia sistemi takılı KANGOO Z.E. üzerinde mevcuttur.

Daha fazla bilgi için, Marka Yetkili Servisi'ne başvurunuz veya <https://renault-connect.renault.com> adresindeki Renault Connect teklini görüntüleyiniz.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

Kullanım kılavuzunda gösterilen ekranlar sözleşmeye bağlı değildir ve telefonunuzun markasına ve modeline göre değişiklik gösterebilir.

ŞARJ İSTASYONU (1/2)



Navigasyon sisteminden “şarj istasyonu”

“Navigasyon” menüsünden, “Şuraya sür...” ve sonra “Şarj istasyonları” seçeneğini belirleyin.

Bu menü, bir şarj istasyonunun tanımlanması, kullanılabilirliği ve şarj istasyonunun özelliklerinin görüntülenmesi için kullanılabilir.



“Konumuma yakın”

Bu seçenek, geçerli konumuza yakın şarj istasyonlarını bulmanızı sağlar.



“Şehirde”

Ziyaret ettiğiniz şehirdeki şarj istasyonlarını görmek için bu hizmeti seçiniz.



“Ev Yakınında”

Bu seçenek, yakınınızdaki şarj istasyonlarının bir listesini verir.



“Rota üzerinde”

Bu seçenek, yolculuğunuz sırasında kullanabileceğiniz şarj istasyonlarını görmenizi sağlar.



“Hedef yakınında”

Bu seçenek, varış noktanıza yakın şarj istasyonlarını görüntülemenizi sağlar.

“Son şarj istasyonu”

Bu seçenek kullandığınız son şarj istasyonunun adres bilgilerini bulmanızı sağlar.

Yeni şarj istasyonlarının kayıt edilmesi

Aracınıza yeni bir şarj istasyonunda yükleme yaptığınızda, bu şarj istasyonu otomatik olarak sisteminize kaydedilir.

Ayrıca “Ayarlar” menüsünde “EV ayarları” ögesini seçerek, kendi şarj istasyonlarınızı oluşturabilir ve yönetebilirsiniz. “Seyir parametreleri” bölümüne bakınız.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

ŞARJ İSTASYONU (2/2)



“Z.E. Trip”

“Servisler” menüsünden “Z.E. Trip” ögesini seçiniz.

Bu uygulama elektrikli araçlara özeldir ve aşağıdakilere başvurmanızı sağlar:

- konumunuz veya varış noktanız etrafındaki şarj noktaları;
- istasyon başına şarj noktası sayısı;
- istasyonların kullanılabilirlik durumu (boş/dolu);
- kullanılabilir prizler veya bağlantılar;
- erişim süreleri;
- şarj işlemine erişim türü (ücretsiz/abonelik);

ve birçok başka hizmet...



İlk bağlantıda, aracınıza takılı olan kabloları seçiniz.

Seçiminize yardımcı olması için çeşitli şarj prizlerini görüntülemek üzere (+) düğmesini kullanınız.

Z.E. Trip ile şarj prizinizle eşleşen en yakın istasyonlar bulunur.

Çeşitli bilgi türleri görüntülenir:

- istasyon kullanılabilirliği **1**;
 - yeşil nokta: en az bir istasyon kullanılabilir;
 - kırmızı nokta: tüm istasyonlar dolu;

- beyaz nokta: mevcut bilgi yok;
- anahtar: istasyon bir Z.E. Pass aboneliği gerektirir;
- şarj hızı: standart, hızlı, ekstra hızlı.

- **2** istasyonunun adı ve adresi;
- istasyona kalan mesafe **3**.

Şunları yapmak için (+) **4** düğmesini kullanınız:

- istasyonları sık kullanılanlara ekleme;
- aramanızı yapılandırma;
- harita üzerinde istasyonları görüntüleme;
- uygulama için yardım alma.

“Varış noktasında” **5** düğmesini kullanarak, gelecek bir varış noktası için şarj istasyonları listesini ve her bir istasyon için ayrıntılı bilgileri (aracınızla uyumluluk, istasyona navigasyon yönlendirmesi, bağlantı türleri, şarj hızı ve çalışma saatleri) görüntüleyebilirsiniz.

SÜRÜŞ MESAFESİ ALANI

Otonomi çevresi sadece elektrik araçlarda mevcuttur.

Hedefe ulaşılabilirlik

Haritanın klasik görünümünde, aracınızın hedefe ulaşmak için akü şarj seviyesinin yeterli olup olmadığı gösterilir:

- kareli bayrak: araç geçerli akü şarj seviyesiyle hedefe ulaşabilir;
- kırmızı zemin üzerine yanıp sönen kareli bayrak: enerjinizin tükenmesini önlemek için bir şarj istasyonuna gidin.

Sürüş mesafesi alanının görüntülenmesi

- aracınızı hareket ederken, rota özeti ekranından: Rotanız üzerinde erişebileceğiniz (yeşil) ve erişemeyeceğiniz (kırmızı) bölgeleri (alanları) görebilirsiniz;
- Sürüş dışında, ana menüdeki “erişilebilirlik alanı” menüsünden: yakıtın yeterli olduğu alan, aracınızın konumu etrafında bir daire ile gösterilmektedir.

Zayıf akü uyarısı

Şarj seviyesi gösterge tablosunda uyarı seviyesine ulaştığında, sistem otomatik olarak size yakın şarj istasyonlarından birini seçmenizi önerir.

Zayıf akü uyarısını devre dışı bırakma

Düşük akü seviyesi durumunda, bu seçenek otomatik şarj istasyonu önermeyi devre dışı bırakmanızı sağlar:

- “Navigasyon” menüsünden, “Ayarlar” ve ardından “EV ayarları” öğelerini seçiniz.
- “Pil zayıf uyarısını devre dışı bırak” seçeneğini işaretleyiniz.

Düşük akü uyarısını yeniden etkinleştirmek için yine bu seçeneği seçiniz.

Not: Sürüş sırasında ulaşılabilir bir şarj noktasını gösteriyorsa, akü uyarısı verilmez.

HAFIZADAKİ ADRESLERİ EKLEMEK, DÜZENLENMEK



Hafızdaki adreslere erişmek

Kaydedilen adreslere erişmek için, ana menüden sırasıyla “Navigasyon”, “Şuraya sür...” ve “Kaydedilen konumlar” öğelerine basınız.

Yeni girilen bir hedeften hafızaya adres girmek için

- “Şuraya sür...” menüsünde “Son hedefler” öğesini seçiniz.
- hafızaya almak istediğiniz yeni girilen adres seçiniz;
- harita ekranında “+” ve ardından “Kaydedilen konumlara ekle” öğelerine basınız;
- adrese bir isim veriniz ve “İleri” öğesine basınız;
- Ev adresi kayıtlı değilse, hafızaya alınan adresin ev adresini olup olmadığını sorar, “Evet” veya “Hayır” seçiniz. Adresin hafızaya alındığı bir mesajla gösterir.
- “Ev” adresi kaydedilmişse, sistem bu adresi seçmeyi önerir.

Hafızadaki adresi yeniden adlandırmak

- Ana menüden, sırasıyla “Navigasyon”, “Ayarlar” ve “Kaydedilen konumları yönet” öğelerine basınız.
- yeniden adlandırmak istediğiniz adresi seçiniz;
- ekran/kartta, “Yeniden adlandır” tıklayınız;
- kaydedilen adres için yeni bir ad giriniz ve onaylamak için “İleri” öğesine basınız.

Hafızadaki bir adresi silmek

- “Kaydedilen konumları yönet” menüsünde, silmek istediğiniz adresi seçiniz;
- ekranda/haritada, “Sil” öğesine basınız;
- silme işlemini onaylamanızı isteyen bir mesaj görüntülenir - onaylamak için “Evet” veya iptal etmek için “Hayır” öğesine basınız.

SEYİR SİSTEMİ AYARLARI (1/2)

Seyir sistemi ayarlarına erişmek

“Navigasyon” menüsünde, “Ayarlar” öğesine basınız ve değiştirmek istediğiniz öğeyi seçiniz:

- “Sesli yön tarifini kapat”;
- “Rota planlama”;
- “Haritada İÇN göster”;
- “İÇN’leri düzenle”;
- “Ses”;
- “EV ayarları”;
- “Ev konumu ayarla”;
- “Kaydedilen konumları yönet”;
- “Harita değiştir”;
- “Harita renklerini değiştir”;
- “Araç simgesi”;
- “Gelişmiş” (Ayarlar).



“Sesli yön tarifini kapat”

Bu menü sesli yardımı etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı sağlar.



“Rota planlama”

Rota tercihlerinizi belirlemek için bu menüyü kullanın:

Güzergah tipi

Güzergah türlerini seçin. “En hızlı” tavsiye edilen güzergah kriteridir.

Ücretli geçiş

Ücretli geçişleri dahil et (ücretli geçiş veya benzeri).

Feribotlar

Feribotları dahil et (tren feribotları dahil).

Ortak kullanım alanı

Birden fazla yolcusu olan araçlara ayrılmış şeritleri dahil et.

Asfalsız yollar

Asfalsız yolları dahil et.



“Haritada İÇN göster”

Bu menü kategori haritasında ilgi çekici Noktaları (İÇN) göstermeyi veya saklamayı sağlar.



“İÇN’leri düzenle”

İlgi çekici nokta (İÇN), bir yerin yakınından bulunan bir hizmet, bir bina veya bir turistik yer (çıkış noktası, hedef şehir, yolda...) olabilir İÇN’ler restoranlar, müzeler, park yerleri... şeklinde çeşitli kategorilere ayrılmıştır Bir İÇN aramak için birçok seçenek mevcuttur:

- kategori,
- aranan İÇN adı.

Bu menü, İÇN kategorilerini eklemeyi, değiştirmeyi veya silmeyi sağlar.



“Ses”

Bu menü sentez sesini seçmenizi veya kaydetmenizi sağlar.

SEYİR SİSTEMİ AYARLARI (2/2)



“EV ayarları”

Sistem tarafından otomatik olarak algılananların yanı sıra kendi şarj istasyonlarınızı eklemek ve yönetmek, düşük akü uyarısını devre dışı bırakmak ve bir güç besleme kablosu seçmek için bu menüyü kullanın.



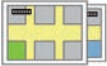
“Ev konumu ayarla”

Bu menü, evinizin adresini değiştirmeyi veya tanımlamayı sağlar.



“Kaydedilen konumları yönet”

Bu menü, hafızadaki adresleri ekleme yapmanızı silmenizi veya adlarını değiştirmenizi sağlar.



“Harita değiştir”

Bu menü, SD kartınızda kaydedilmiş haritalar arasında gezinmenizi sağlar.



“Harita renklerini değiştir”

Bu menü, multimedya sisteminizin ekranında görüntülenen haritanın renklerini değiştirmenize olanak verir. Uzaktan yeni renkler yükleyebilirsiniz.



“Araç simgesi”

Bu menü, 3D haritalı seyir sisteminde araç simgesini değiştirmenizi sağlar.



“Gelişmiş”

Bu menü ilerdeki ayarları değiştirmenizi sağlar:

- “Harita bilgisi”;
- “Harita davranışı”;
- “Trafik kaynağı”.



Harita bilgisi

Bu menü, sokak adından önceki adres numarası, sokak adları, geçerli sokaktan sonraki sokağın adı ve haritadaki geçerli sokağın adı gibi ayrıntıları görüntülemenize veya gizlemenize olanak verir.



Harita davranışı

Bu menü, aşağıdaki işlevleri ayarlamanıza olanak verir:

- şerit görünümünü göster;
- 2D modundayken haritayı seyahatin yönünde döndürmek için;
- seyahat devam ederken 3D moduna geçmek için;
- 2D modunda otomatik yakınlaştırmayı etkinleştirmek için;
- 3D modunda otomatik yakınlaştırmayı etkinleştirmek için.



Trafik kaynağı

Bu menüde seyir sisteminizde mevcut olan çeşitli trafik bilgisi hizmetleri görüntülenir.

RADYO DİNLEME (1/5)



Radyoya erişim

Mülimedya yüz

Ana menüden, “Multimedya” ve ardından “Radyo” öğelerine basınız.

Radyo yüzü / mülimedya yüzü

Radyo kaynağını seçmek üzere “Radyo” tuşuna basın.

Dalga bandını seçme

1 butonuna basarak istediğiniz radyo dalgasını (AM, FM veya DR) seçebilirsiniz:

- AM ;
- FM ;
- DR.

ayrıca direksiyon altında bulunan komutu kullanarak radyo istasyonunu seçebilirsiniz (kumanda detaylarına bakın).

FM veya AM radyo istasyonunu seçilmesi

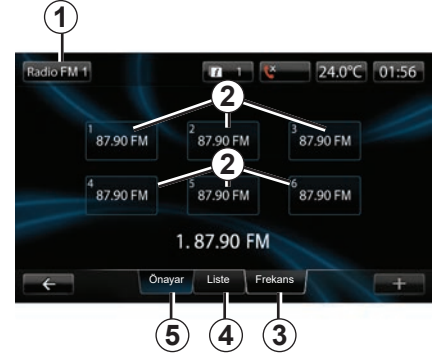
Bir radyo istasyonu seçmek için çeşitli modlar bulunur.

Dalga bandını seçtikten sonra, **3** , **4** veya **5** üzerine basarak modunu seçin.

Üç arama şekli mevcuttur:

- “Frekans” modu (**3** sekmesi);
- “Liste” modu (**4** sekmesi);
- “Önayar” modu (**5** sekmesi).

Bu modları direksiyon kumandası kullanarak değiştirmek mümkündür.



“Önayar” modu

Bu mod, daha önce hafızaya alınan seçilmiş istasyonların hatırlanmasını sağlar (Bu bölümdeki “Bir istasyonu kaydetmek” paragrafına bakınız).

Hafızadaki istasyonları seçmek için **2** tuşlarına basınız (1 ila 6 numaralar).

ayrıca direksiyon altında bulunan komutu kullanarak hafızadaki bir istasyonu değiştirebilirsiniz.

RADYO DİNLEME (2/5)

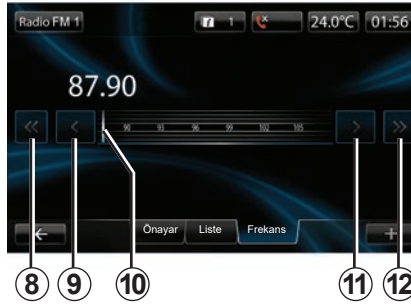


“Liste” modu

Bu mod uygun olan radyo istasyonları listesini görüntüler. Bunlar alfabetik olarak listelenir (sadece FM bandı).

Tüm istasyonlar arasında gezinmek için **6** veya **7** ögesine basınız ya da parmağınızı multimedya ekranı üzerinde gezdiriniz. Bu listeyi güncellemek için önceki sayfalara bakınız.

Frekanslarında RDS sistemini kullanmayan radyo istasyonlarının isimleri ekranda görüntülenmez. Sadece bu radyoların frekansları listenin en başında belirtilir ve listelenir.



“Frekans” modu

Bu mod, seçilen frekans taranması ile elle veya otomatik aramayı sağlar.

Frekans taramak için:

- Manüel modda **9** veya **11** üzerine ard arda basarak ilerleyin veya geri gidin;
- otomatik modda (arama) **8** veya **12** üzerinden bir sonraki istasyona kadar ilerleyiniz veya geri geliniz
- bulmak istediğiniz frekans için oku **10** seçerek ileri veya geri hareket edin.



Bir radyo istasyonunu seçmek için DR (karasal dijital radyo)

Bir radyo istasyonu seçmek için çeşitli modlar bulunur.

Dalga bandını seçtikten sonra **15** veya **16** üzerine basarak modunu seçin.

İki arama şekli mevcuttur:

- “Liste” modu (**15** sekmesi);
- “Onayar” modu (**16** sekmesi).

Bu modları direksiyon kumandası kullanarak değiştirmek mümkündür.

RADYO DİNLEME (3/5)

“Liste” modu

Bu mod uygun olan radyo istasyonları listesini görüntüler.

Tüm istasyonlar arasında gezinmek için **13** veya **14** öğesine basınız ya da parmağınızı multimedya ekranı üzerinde gezdiriniz.

Bu listeyi güncellemek için önceki sayfalara bakınız.

“Önayar” modu

Bu çalışma modu, daha önce hafızaya alınan seçilmiş istasyonların taranmasına imkan verir. Daha fazla bilgi için, bu bölümdeki “Bir istasyonu hafızaya alma” öğesine bakınız.

Hafızadaki istasyonları seçmek için 1 ila 6 arasındaki tuşlarına basınız.

ayrıca direksiyon altında bulunan komutu kullanarak hafızadaki bir istasyonu değiştirebilirsiniz.

“+” içerik menüsü.

FM veya AM

Üç moddan, “+” tıklayarak:

- kaynağı değiştirebilirsiniz (Radyo, USB, SD...);
- sık kullanılanlara istasyon ekleyebilirsiniz;
- istasyonu bir önayar olarak hafızaya alma;
- metin bilgilerini görüntüleme;
- radyo ayarlarına erişebilirsiniz.

Bir istasyonu hafızaya almak

“Frekans” veya “Liste” modundan “+” ve ardından “Önayar olarak kaydet” öğelerine basınız.

Ayrıca preset tuşlarından birine sinyal sesi gelene kadar basabilirsiniz.

Her dalga bandı için 6 istasyon kaydedebilirsiniz.

Metinsel bilgiler (Radyo-metni)

Bazı FM radyo istasyonları, dinlenen programa ilişkin metinsel bilgiler yayınlar (örn.: müzik parçasının adı).

Not: bu bilgiler sadece, bazı radyo istasyonları için mevcuttur.

DR (karasal dijital radyo)

İki moddan biri için “+” üzerine tıklayarak:

- kaynağı değiştirme (Radyo, USB, SD vb.);
- Önayar olarak kaydet ;
- radyo metninin gösterilmesi;
- Dijital radyo hizmetlerine erişilmesi;
- ayarlara erişebilirsiniz.

Bir istasyonu hafızaya almak

“Liste” mod üzerinden, “+” üzerinden, ardından “Önayar olarak kaydet” üzerine.

Ayrıca bip sesi duyana kadar ön ayar düğmelerinden birine basılı tutabilirsiniz.

6 istasyona kadar kaydedebilirsiniz.

RADYO DİNLEME (4/5)

Metinsel bilgiler (Radyo-metni)

Bazı DR radyo istasyonları, dinlenen programa ilişkin metinsel bilgiler yayınlar (örn.: müzik parçasının adı).

Not: bu bilgiler sadece, bazı radyo istasyonları için mevcuttur.

Sayısal radyo servisleri

İçerik menüsü üzerinden aşağıdaki servislere erişmek için “Sayısal radyo hizmetleri” üzerine tıklayın:

- “EPG”;
- “Intellitext”;
- “Slayt gösterisi”.

EPG (DR) Program Kılavuzu

Bu fonksiyon etkinleştirildiğinde, ses sisteminiz istasyonun günlük olarak gelecek programlarını görüntülemenizi sağlar.

Not: bu bilgiler sadece seçilen istasyonun üç gelecek şarkı saati için uygun değildir.

Fonksiyon Intellitext (DR)

Bu fonksiyon belirli istasyonların kayıtlı radyo metin bilgilerine ulaşmanızı sağlar. Metnin aktüel haberlerle görüntülenmesini sağlayabilirsiniz (iş, politik, sağlık, hava, spor sonuçları).

Slayt gösterisi

Bu fonksiyon tüm fotoğrafların slayt gösterisi şeklinde okunmasını sağlar.

Radyo ayarları

FM

Üç moddan birinden radyo ayarları menüsüne erişmek için, “+” düğmesine ve ardından "Radyo"ya basınız. Radyo ayarlarından aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- bir istasyonunun uyarlanması FM;
- yol bilgilerini devreye alma/devre dışı bırakabilirsiniz;
- konuya göre program aramayı devreye alabilir/devre dışı bırakabilirsiniz;
- radyo istasyonlarının listesini güncelleyebilirsiniz.

Bir istasyonunun uyarlanması FM (RDS-AF)

Bir “FM” istasyonunun frekansı, bulunulan bölgeye göre değişiklik gösterebilir.

Seyir halindeyken sürekli aynı istasyonu dinleyebilmek için, “RDS-AF” işlevini etkinleştirerek ses sisteminizin frekansı otomatik olarak ayarlamasını sağlayın.

RADYO DİNLEME (5/5)

Not: her istasyon böyle bir izlenmeye izin vermez.

Kötü sinyal alımı şartları bazen, zamansız ve parazitli frekans değişimlerine neden olabilir. Bu durumda frekans uyarlama fonksiyonunu devre dışı bırakınız.

Bu fonksiyonu devreye almak/devre dışı bırakmak için “Ses ayarları” bölümüne bakınız.

Yol bilgileri (i Traffic)

Bu işlev etkinleştirildiğinde kaynak, bazı FM radyo istasyonları tarafından yayınlanan trafik bilgilerinin otomatik olarak alınması için kısa süreli olarak kesilir.

Konuya göre program arama (PTY)

Bu fonksiyon devredeyken, ses sisteminiz o an yayınlanan (ülkeye göre) program türünü (haber, spor vb.) göstermeyi sağlar.

Radyo listesinin güncellenmesi

Radyo istasyonlarının listesini güncellemek için bu menüyü seçiniz.

DR (karasal dijital radyo)

İki moddan, radyo ayarlarına erişmek için “+” tıklayınız. Radyo ayarlarından aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- “AF” (Alternatif frekans);
- “i-Traffic” (Trafik Programı);
- “PTY” (Program türü);
- «Simulcast»
- «i-Announcement»
- «Listeyi güncelleyin» (DR).

Bir radyo istasyonunun seçilmesi DR (AF)

Radyo istasyonu DR coğrafik bölgeye göre değişiklik gösterebilir. Seyir halindeyken sürekli aynı istasyonu dinleyebilmek için AF fonksiyonunu devreye alarak sisteminizin istasyon değişikliklerini otomatik olarak uyarlamasını sağlayınız.

Not: her istasyon böyle bir izlenmeye izin vermez.

Kötü sinyal alımı şartları bazen, zamansız ve parazitli değişimlere neden olabilir. Bu durumda frekans uyarlama fonksiyonunu devre dışı bırakınız.

Yol bilgileri (i Traffic)

Bu işlev etkinleştirildiğinde kaynak, bazı DR radyo istasyonları tarafından yayınlanan trafik bilgilerinin otomatik olarak alınması için kısa süreli olarak kesilir.

Konuya göre program arama (PTY)

Bu işlev etkinleştirildiğinde ses sistemi, o anda yayınlanan program türünü (haber, spor vs.) görüntülemenizi sağlar.

Aynı anda programlamak

Bu fonksiyon sinyalin kaybı nedeniyle bir istasyondan DR aynı istasyona FM geçişi sağlar.

i-Bildiri

Bu fonksiyon bilgiler (hava durumu, vs...) görüntülemenizi sağlar.

Liste güncelleme (DR)

Bu fonksiyon bulunduğunuz konumdaki tüm istasyonların güncellenmelerinin alınmasını sağlar.

MEDYALAR



Medya ortamına erişim

Bu menü sayesinde harici bir kaynaktan müzik dinleyebilirsiniz (ses CD, USB, SD kartı).

Ana menüden, “Multimedya” ve ardından “Medyalar” öğelerine basınız. Aşağıdaki listeden audio dosyalara erişebilmek için, sisteme bağlı olan bir giriş kaynağı seçiniz:

- CD ses;
- USB;
- SD kart;
- yardımcı priz;
- Bluetooth® bağlantısı.

Sağlanan SD kart, multimedya sistemini müzik yürütmek için harici bir kaynak olarak tanımaz. Sağlanan SD kartı çıkarınız ve müziğinizin bulunduğu yeni bir SD kart takınız. Harici bir SD kartın kullanılması, navigasyon sistemini kullanılmaz hale getirir.



Ana dosyadan:

- ses belgelerine doğrudan gidebilirsiniz;
- dosyalar, müzikler, stiller, artistler, albümler ve çalma listeleri;
- dosyalara ve/veya ses dosyalarına gidebilirsiniz.

Not: sadece mevcut kaynaklar seçilebilir. Mevcut olmayan kaynaklar devre dışı bırakılır.

Okuma

Tüm parçaları veya tek bir parçayı okuyabilirsiniz.

Bir parça okunurken:

- **1** tuşuna basarak bir önceki parçaya dönebilirsiniz;
- **2** tuşuna basarak duraklatabilirsiniz;
- **3** tuşuna basarak bir sonraki parçaya geçebilirsiniz;
- **4** bilgi gösterme çubuğunu görüntüleyebilirsiniz;
- **5** çalan listeye erişebilirsiniz;
- yeni bir müzik seçimi yapabilirsiniz **6**.

“+” içerik menüsü.

Okuma esnasında , “+” içerik menüsü sayesinde:

- kaynak değiştirebilirsiniz;
- yeni bir cihaz arayın;
- ses parametrelerine erişebilirsiniz.

FOTOĞRAF OKUYUCU



Fotoğraflara erişim

Fotoğraflara erişmek için, “Multimedya” menüsünden “Resimler” ögesine tıklayınız ve bağlantılı kaynağı (SD kart veya USB vb.) seçiniz. Sistem size iki seçenek sunar:

- “tüm fotoğrafları okumak”;
- “bir fotoğrafı okumak”

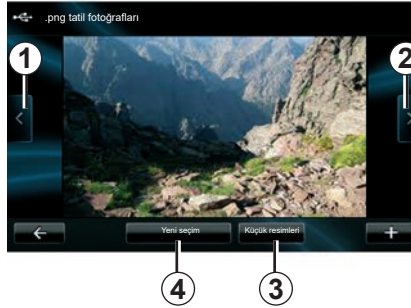
Not: Bazı biçimler sistem tarafından okunamayabilir.

Dosyalardan seçenekler

Dosya/fotoğraf listesinden, “+” tıklayarak:

- kaynağı değiştirebilirsiniz;
- fotoğraf ayarlarına erişim.

Not: Uyumlu fotoğraf biçimleriyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen bir Yetkili Bayiye danışınız.



Okuma

Diaporama halinde tüm fotoğrafları görüntüleyebilir veya tek bir fotoğrafı görüntüleyebilirsiniz.

Bir fotoğraf okunurken, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- **1** tıklayarak önceki fotoğrafa geçebilirsiniz;
- **2** tıklayarak bir sonraki fotoğrafa geçebilirsiniz;

- **3** tıklayarak minyatür ve tam ekran şekilleri arasında geçiş yapabilirsiniz;
- **4** tıklayarak yeni fotoğraflar seçebilirsiniz.

Açılır menü “+”.

Bir fotoğraf/diaporama okunurken, “+” tıklayarak:

- kaynağı değiştirebilirsiniz;
- fotoğraf ayarlarına erişim.

Fotoğraf ayarları

Açılır menüdeki “Resim ayarları” seçeneğini kullanarak şunu yapın:

- diaporama halinde her fotoğrafın gösteri süresini değiştirebilirsiniz;
- görüntüleme şeklini (normal veya tam ekran) değiştirebilirsiniz.

Değişiklikleri kaydetmek için “Bitti” tıklayınız.

Not: varsayılarak, görüntü normal boyuttadır.

Sağlanan SD kart, multimedya sistemi tarafından fotoğraf görüntülemek için harici bir kaynak olarak tanınmaz. Sağlanan SD kartı çıkarınız ve fotoğraflarınızın bulunduğu yeni bir SD kart takınız. Harici bir SD kartın kullanılması, navigasyon sistemini kullanılmaz hale getirir.

Fotoğrafları sadece araç duruyorken yürütebilirsiniz.

VIDEO OKUYUCU



Videolara erişim

Videolara erişmek için “Multimedya” menüsünden “Video” öğesine basınız ve bağlantılı kaynağı (SD kart, USB vb.) seçiniz. Sistem size iki seçenek sunar:

- “tüm videoları okumak”;
- «bir videoyu okumak».

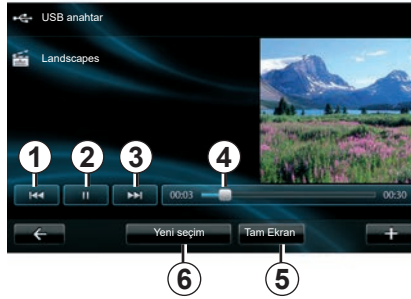
Not: Bazı biçimler sistem tarafından okunamayabilir.

Dosyalardan seçenekler

Dosya/video listesinden, “+” tıklayarak:

- kaynağı değiştirebilirsiniz;
- video ayarlarına erişin.

Not: Uyumlu video biçimleriyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen bir Yetkili Bayiye danışınız.



Okuma

Tüm videoları veya bir videoyu okuma sırasında seçebilirsiniz. Bir video okunurken:

- **1** tıklayarak bir önceki videoya gidebilirsiniz;
- **2** tuşuna basarak duraklatabilirsiniz;

- **3** tıklayarak bir sonraki videoya gidebilirsiniz;
- **4** bilgi gösterme çubuğunu görüntüleyebilirsiniz;
- **5** tam ekran video görüntüleyebilirsiniz;
- **6** öğesine basarak “Yeni seçim” videolar.

Açılır menü “+”.

Bir video okunurken, “+” tıklayarak:

- kaynağı değiştirebilirsiniz;
- video ayarlarına erişin.

Parametreler

Parametrelerden, görüntüleme şeklini, normal (yarı ekran) veya tam ekran seçebilirsiniz.

Onaylamak için “Bitti” üzerine basınız.

Not: varsayılarak, görüntü normal boyuttadır.

Sağlanan SD kart, multimedya sistemi tarafından video yürütmek için harici bir kaynak olarak tanınmaz. Sağlanan SD kartı çıkarınız ve videolarınızın bulunduğu yeni bir SD kart takınız. Harici bir SD kartın kullanılması, navigasyon sistemini kullanılmaz hale getirir.

Videoları sadece araç duruyorken yürütebilirsiniz.



Mülimedya ayarlarına erişmek

“Multimedia” menüsünde, “Ayarlar” öğesine basınız ve değiştirmek istediğiniz öğeyi seçiniz:

- “Ses”;
- “Radyo”;
- “Medyalar”
- “Resimler”;
- “Video”.



“Ses”

Bu menü farklı ses parametrelerini ayarlamamanızı sağlar:

- Araç içerisinde ses dağıtımını ayarlamak için “**Mekansallaştırma**”;
- Tiz ve bas sesleri ayarlamak için “**Bass Tiz**”. Ayarlamaları yaptıktan sonra, değişiklikleri onaylamak için “Bitti” düğmesine basın.
- İki parça arasında ses seviyesini eşitlemek için “**AGC Arkamys**”;
- Basların artmasını etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için “**Bass Boost Arkamys**”.



“Radyo”

Bu menü radyo parametrelerini ayarlamayı sağlar:

- alternatif frekans aramayı etkinleştirmek/devre dışı bırakmak;
- i-traffic öğesini Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma;
- program türünü etkinleştirmek/devre dışı bırakmak;
- hafızadaki radyoları güncellemek.



“Medyalar”

Bu menü mülimedya parametreleri ayarlamayı sağlar:

- albüm kapak gösterisini etkinleştirmek/devre dışı bırakmak;
- bağlı Bluetooth® cihazlarını yönetiniz.

MULTİMEDYA AYARLARI (2/2)



“Resimler”

Bu menü multimedya parametreleri ayarlamayı sağlar:

- slayt gösterisindeki her bir resmin zamanlamasını ayarlayınız;
- resimler için varsayılan görünümü yapılandırınız.



“Video”

Bu menü video görüntüleme şeklini ayarlamamanızı sağlar:

- “Normal görünüm”;
- “Tam Ekran”.

BİR TELEFONU EŞLEŞTİRME, EŞLEŞTİRMEYİ DURDURMA (1/2)



Telefon menüsüne erişim

Ana menüden, “Telefon” ve tuşuna basınız.

Not: hiçbir telefon sistemle eşleştirilme-mişse, yalnızca “Ayarlar” seçeneğine erişebilirsiniz.

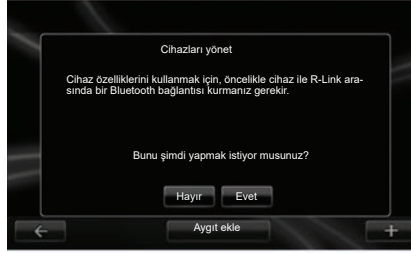
İlk telefon eşleştirme

Seyir sistemi ile telefonunuzu eşleştirmek için R-Link, iki tane eşleştirme yöntemi bulunuyor.

ile ilk eşleştirme yöntemi R-LINK

Telefonunuzun Bluetooth® bağlantısını etkinleştirin ve “görünür” duruma getiriniz.

Uyumlu telefonların bir listesi için <https://renault-connect.renault.com> sitesine başvurunuz.



Ekranda cihazı aramanızı öneren bir ekran görüntülenir.

“Evet” tıklayın, multimedya sistemi telefonları arar.

Listeden telefonunuzu seçiniz. Modele göre ve sistem isterse, telefonu multimedya sistemiyle eşleştirmek için Bluetooth® şifresini telefonunuza girin veya eşleştirme isteğini onaylayınız. Telefonunuz kişiler ve arama geçmişini paylaşmanızı isteyebilir, bu bilgileri multimedya sisteme aktarmak için kabul ediniz.

Telefon ile ikinci eşleştirme yöntemi

Telefonunuzda, R-LINK bağlantısını etkinleştiriniz ve durumunu “görünür” olarak ayarlayınız.

Telefonunuzdan Bluetooth® cihazı aramasını başlatın.

Telefonunuzdaki listeden “Renault R-Link” i seçiniz.

BİR TELEFONU EŞLEŞTİRME, EŞLEŞTİRMEYİ DURDURMA (2/2)

Yeni bir telefon eşleştirmek

Telefonunuzdan Bluetooth® bağlantısını etkinleştiriniz.

“Telefon” menüsünden, “Ayarlar” ve ardından “Aygıtları yönet” üzerine tıklayın.

“Aygıtları yönet” menüsünden eşleştirilmiş telefon listesinden, listeye bir telefon eklemek için “Eşleştirme ekle” tuşu üzerine basın.

Telefonun eşleştirmesini durdurmak

Ana menüden, “Telefon”, “Ayarlar” ardından “Aygıtları Yönet”i seçin.

“Aygıtları Yönet” menüsündeki eşleştirilmiş telefonlar listesinden, içerik menüsündeki butona ve ardından “Cihazı/ cihazları sil” e basınız. Eşleştirmesini kaldırmak istediğiniz cihazı multimedya sistemi ekranından seçiniz ve ardından “Sil” e basınız.



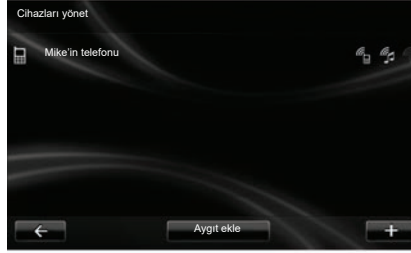
Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

BİR TELEFONU BAĞLAMA, BAĞLANTISINI KESME

Eşleştirilmiş bir telefonun bağlanması

Daha önce eşleştirilmemiş olması halinde herhangi bir telefon eller serbest telefon sistemiyle bağlantıya geçemez “Bir telefonu eşleştirme, eşleştirmeyi durdurma” bölümündeki “Bir telefonu eşleştirme” paragrafına bakınız.

Tüm fonksiyonların kullanılabilir olması için telefonunuzun eller serbest telefon sistemi ile bağlantıya geçmesi gerekir.



Otomatik bağlantı

Kontak açıldığı anda, eller serbest telefon sistemi yakınlarda mevcut olan eşleştirilmiş telefonları arar (Bluetooth®bağlantısının aktif olması halinde).

Arama en son eşleştirilmiş telefondan başlar.

Not: Otomatik cihaz tanıma seçeneğini kabul etmeniz önerilir.

Manüel bağlantı (bağlanılan telefonun değiştirilmesi)

“Telefon” menüsünden “Ayarlar” ve “Cihazları yönet” tıklayınız. Daha önceden eşleştirilmiş telefonların listesini bulacaksınız.

Telefonunuzun listesinden bağlantıyı seçin ve ardından “Cihazı ekle” üzerine basın.

Telefonun bağlantısının kesilmesi

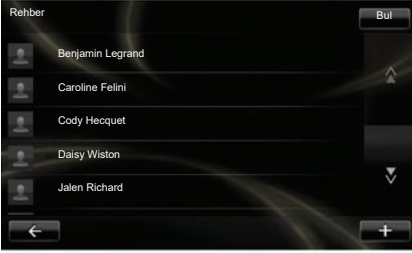
“Telefon” menüsünden “Ayarlar” ve “Cihazları yönet” tıklayınız.

Bağlantısı kesilecek olan telefonu listeden seçiniz.

Telefonun kapatılması da bağlantısının kesilmesine neden olur.

Not: Telefonunuzun araçla bağlantısının kesilmesi sırasında iletişim halindeyseniz, iletişim otomatik olarak doğrudan telefonunuza aktarılır.

TELEFON REHBERİNİN YÖNETMEK



Telefon rehberini indirmek

Varsayılarak, telefon eşleştirilirken ve bağlanırken, kişilerin senkronizasyonu otomatiktir. Eşleştirme işlemi tamamlandığında, multimedya sistemi mobil cihaz verilerinizin güncelleneceğine dair sizi uyarır.

Otomatik senkronizasyonu devre dışı bırakmak için, “Telefon ayarları” bölümüne bakınız.

Sistem hafızası sınırlıdır ve telefonunuzdaki tüm kişiler içe aktarılamayabilir.

Not: telefonunuzun SIM kartında SIM kayıtlı kişiler görünmez. Sadece telefonda kayıtlı olan kişiler görünür.

Not: multimedya sisteminde telefon rehberine erişmek için, telefonunuzda veri paylaşımına izin vermelisiniz. “Bir telefonu eşleştirme, eşleştirmesini durdurma” paragrafına ve telefon kullanım kitabına bakınız



Rehberi güncellemek

Eller serbest telefon sisteminizin rehberinde telefonda ki kişileri Bluetooth® ile elle güncelleyebilirsiniz (telefonunuz izin veriyorsa).

“Telefon” menüsünden “Rehber” ve ardından “+” menüsünü seçiniz ve “Telefon verilerini güncelleştir” öğesine basınız.

Sık kullanılanlar sayfasına kişi eklemek

“Telefon” menüsünden, “Rehber” kısmını ve ardından multimedya ekranını kullanarak eklenecek kişiyi seçiniz. Daha sonra “+” menüsüne ve “Sık Kullanılanlara Ekle” öğesine basınız.

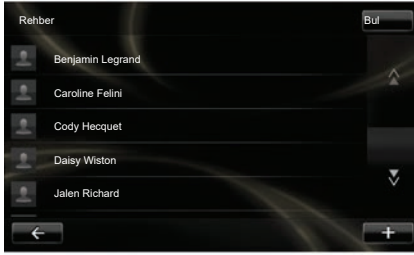
Not: Sık kullandığınız numaralara erişmek için, ana sayfada “Sık Kullanılanlar” düğmesine basınız.

Gizlilik

Her telefonda kayıtlı olan kişilerin listesi eller serbest telefon sisteminin hafızasında saklanır.

Gizlilik amacıyla, yüklenmiş olan her ajanda ancak yüklendiği telefon bağlantı halinde olduğunda görülebilir.

ÇAĞRI GÖNDERME, ALMA (1/2)



“Telefon” menüsünden bir çağrı gönderebilirsiniz, bunun için:

- rehberden kişi seçiniz;
- arama geçmişinde bir numara seçiniz;
- numarayı klavye ile yazınız.

Not: sık kullandığınız numaralara erişmek için ana sayfada “Sık Kullanılanlar” ögesine basınız.

Not:: güvenlik nedeniyle, ses tanımayı tercih ediniz ☞. «Ses tanımayı kullanmak» bölümüne bakınız.



Rehberden bir çağrı yapmak

Telefon sisteme bağlıyken, “Telefon” menüsünde “Rehber” ögesine basınız.

Kişi seçiniz (kişiye ait birden fazla numara var ise, aranacak numarayı seçmeniz istenir), kişinin numarasına tıkladığınızda çağrı otomatik olarak gönderilir.



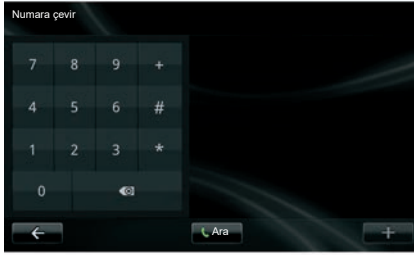
Geçmiş aramalardan çağrı göndermek

Telefon sisteme bağlıyken, “Telefon” menüsünde “Son aramalar” ögesine basınız.



Dört sekmeden birine tıklayınız, çağrıyı göndermek için kişi/numarayı seçiniz.

ÇAĞRI GÖNDERME, ALMA (2/2)



Numara tuşlayarak arama yapmak

Telefon sisteme bağlıyken, “Telefon” menüsünde “Numara çevir” öğesine basınız.

Dijital tuş takımını kullanarak istediğiniz numarayı tuşlayınız ve “Ara” öğesine basınız.

Bir çağrı almak

Bir çağrı alınması üzerine, arayan bilgisi çağrı ekranında görüntülenir.

- kişi ismi (numarası rehberinizde veya sık kullanılanlar listenizde ise);
- arayanın numarası (numara rehberinizde yok ise);
- “Özel numara” (numara görüntülenemiyor ise).

Açmak

Bir aramayı yanıtlamak için “Cevapla” öğesine basınız.

Aramayı sonlandırmak için “Çağrıyı bitir” öğesine basınız.

ayrıca kumanda kolunu üzerinden aramaları yanıtlama veya sonlandırma mümkündür.

Çağrı reddetmek için

Gelen bir aramayı reddetmek için “Reddet” öğesine basınız. Sizi arayan kişi sesli postanıza yönlendirilir.

Bir aramayı beklemeye almak için

“İletişim esnasında” bölümüne bakınız.



Sesli mesaj servisini kullanmak

Telefon sisteme bağlıyken, “Telefon” menüsünde “Sesli posta yapılandırma” öğesine basınız.

Sesli mesaj servisini ayarlamak

Sesli mesaj servisi ayarlanmamışsa, konfigürasyon ekranı görünür. Telefon operatörünüzün mesaj numarasını çevirin.

Sesli mesaj servisini arama

Telefon sisteme bağlıyken, “Telefon” menüsünde “Sesli posta yapılandırma” öğesine basınız. Ayarlanan sesli mesaj servisi aranır.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

ARAMA GEÇMİŞİ



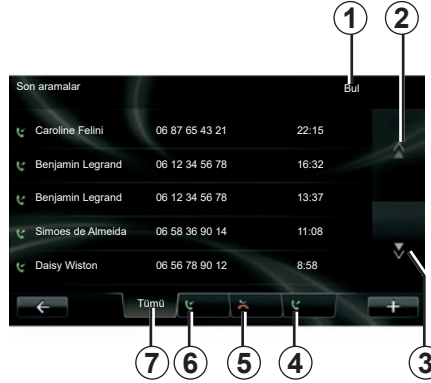
Arama geçmişine erişmek

Telefon sisteme bağlıyken, "Telefon" menüsünde "Son aramalar" öğesine basınız.

Arama geçmişi çağrılarını dört sınıfa ayırır:

- 7** Tüm aramalar (gelen, yapılan, cevapsız);
- 6** gelen aramalar;
- 5** cevapsız aramalar;
- 4** yapılan aramalar.

Her bir listede kişiler en yeniden en eskiye doğru gösterilir.



Arama geçmişinde gezinmek

İçeriği görmek için bir sekmeye tıklayınız.

Arama listesi içerisinde gezinmek için "Yukarı" **2** ve "Aşağı" **3** düğmelerine basınız.

"Bul" düğmesine **1** basarak bir kişi arayabilirsiniz. Kişiye ait birden fazla numara varsa, aranılacak numaranın seçilmesi istenir. Kişinin numarası üzerine bastıktan sonra arama otomatik olarak başlatılacaktır.

İlgili kişiyi yeniden aramak için arama geçmişinde bir girişe tıklayınız.

Daha fazla bilgi için lütfen "Bir arama yapma ve yanıtlama" bölümüne bakınız.

Ara geçmişini güncellemek

"+" tıklayınız ve "Telefon bilgilerini güncelle" seçiniz. Bilgilerin güncellendiğini bir mesaj bildirir.

İLETİŞİM HALİNDE



İletişim halindeyken aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- aracınızın direksiyon altında bulunan komut düğmelerine basarak sesi ayarlayınız;
- konuşmayı sonlandırmak için “Çağrıyı bitir” ögesine veya direksiyon simidi kumanda düğmelerine basınız;

- bir çağrıyı beklemeye almak için “+” ögesine basınız ve “Beklemeye Al”ı seçiniz. Beklemede olan bir çağrıyı yanıtlamak için “Devam” ögesine basınız;
- “+” ögesine basarak ve ardından “Ahize” ögesini seçerek çağrıyı telefona yönlendiriniz.

Not: bazı telefonlar aktarma esnasında sistemden kopar.

Bir çağrı sırasında, diğer sistem işlevlerine (seyir sistemi vb.) dönebilirsiniz:

- bir önceki menüye dönmek için düğmeye tıklayarak,

veya

- multimedya sisteminizin ana sayfasına dönmek için düğmeye ve ardından “NAV” ögesine basarak.

Daha fazla bilgi için “Kumandaların tanıtılması” bölümüne bakınız.

TELEFON AYARLARI

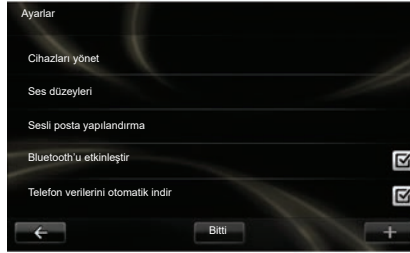


Telefon ayarlarına erişmek

“Telefon” menüsünden “Ayarlar” tıklayınız.

Aşağıdaki seçenekler önerilir:

- “Cihazları yönet”;
- “Ses düzeyleri”;
- “Sesli posta yapılandırma”;
- “Bluetooth’u etkinleştir”;
- “Telefon verilerini otomatik indir”.



“Cihazları yönet”

“Bir telefonu eşleştirme,/eşleştirmeyi durdurma” bölümüne bakınız.

“Ses düzeyleri”

Bu menü eller serbest sisteminin ve zilin ses seviyesini ayarlamanızı sağlar.

“Sesli posta yapılandırma”

“Çağrı al/yap” bölümünde “Sesli mesaj bırakmayı ayarla” paragrafına bakınız.

“Bluetooth’u etkinleştir”

Eller serbest sisteminin Bluetooth® etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için bu seçeneğe tıklayınız.

“Telefon verilerini otomatik indir”

Telefon bilgilerinin multimedya sistemine otomatik indirilmesini devreye almak veya devre dışı bırakmak için bu seçeneğe tıklayarak seçiniz.



Driving Eco menüsüne erişim

Ana menüden “Araç”, ardından “Driving Eco” öğelerine basınız.

“Driving Eco” menüsü aşağıdaki bilgilere erişim sağlar:

- “Yolculuk raporu”;
- “Tercih ettiğim geziler”;
- “Eco koçluk”.



“Yolculuk raporu”

Bu menü en son güzergahınızda kayıt edilen verileri görmenizi sağlar.

- “Ortalama tüketim”;
- “Ortalama hız”;
- “Toplam tüketim”;
- “Tasarruf edilen enerji veya gidilen kilometre”;
- “Ortalama Eko sürüş performansı”;
- “Frenlemenin öngörülmesi”;
- “Araç hızını yönetme becerisi”.

Bilgilerinizi kayıt etmek için, “Kaydet” tıklayınız, ve ilerdeki listeden daha önce kullanılan rota türünü seçiniz.

- “Ev-İş”;
- “Tatil”;
- “Hafta sonları”;
- “Tur”;
- “Kişisel”.

Bilgilerinizi sıfırlandırmak için, “Sıfırla” tıklayınız. Bilgilerin sıfırlanmasını onaylamanız için bir mesaj belirir. Onaylamak için “Evet” veya iptal için “Hayır” tıklayın.



“Tercih ettiğim geziler”

Belirli bir güzergahı kaydettikten sonra (“Yolculuk raporu” bölümündeki bilgilere bakın), bu menüyle sürüş şeklinizin aşağıdaki kategorilere göre ilerlemelerini görebilirsiniz:

- “Kaydedilen son gezi”;
- “Ev-İş”;
- “Tatil”;
- “Hafta sonları”;
- “Tur”;
- “Kişisel”.



“Eco koçluk”

Bu menü sürüş tarzınızı değerlendirir, ve ihtiyacı göre tüketiminizi azaltmak için en uygun tavsiyeleri verir.

Bu menüye erişmek için, “Eco koçluk” seçeneğine tıklayın ve önerileri dikkatlice okuyun, kaydırma oklarına tıklayarak sayfaları kaydırın.

PARK YARDIMCISI, GERİ VİTES LAMBASI (1/2)



Park yardımcıları

Devreye alma, devre dışı bırakma

Multimedya ekranından park yardımcıını etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.

Ana menüde sırasıyla "Araç", "Ayarlar", "Engel algılama" öğelerine basınız ve aşağıdaki seçenekler etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak istediğiniz yardım işlevlerini seçiniz:

- "İleri park yardımı";
- "Geri geri park yardımı";
- "Yan park yardımı".

"Bitti" düğmesine basarak seçimlerinizi kaydedin ve onaylayın.

Ses seviyesinin ayarlanması

"Araç" menüsünde "Ayarlar" öğesini seçiniz, sırasıyla "Engel algılama" ve "Ses" öğelerine basınız ve "-" 1 ya da "+" 2 öğelerine basarak park yardımcısının ses seviyesini ayarlayınız.

"Bitti" düğmesine basarak seçimlerinizi kaydedin ve onaylayın.



Geri manevra kamerası

Ayarlar

"Ayarlar" menüsünden "Engel algılama" ve "Dikiz kamerası görünüm ayarları" tıklayınız. Bu menü aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- geri vites kamerasını etkinleştirmek/ devre dışı bırakmak;
- çeşitli kılavuzları (sabit ve/veya mobil) etkinleştirmek/devre dışı bırakmak;

"Bitti" düğmesine basarak seçimlerinizi kaydedin ve onaylayın.

Geri vites kamerasıyla ilgili daha fazla bilgi için aracınızın kullanım kitabına bakınız.

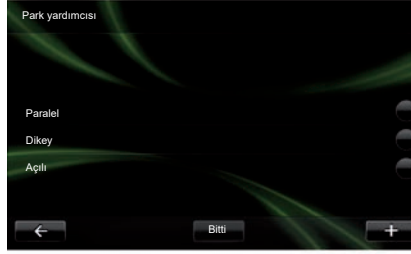
PARK YARDIMI, GERİ VİTES KAMERASI (2/2)

Ekran ayarları

“Araç” menüsünden, “Ayarlar” gidiniz, “Dikiz kamerası görünümü” tıklayın ve ilerideki parametreleri ayarlayınız:

- aydınlık;
- renk;
- kontrast.

“Bitti” düğmesine basarak seçimlerinizi kaydedin ve onaylayın.



“Park yardımcısı”

Bu menü, aşağıdaki seçenekler arasından varsayılan park manevrasını ayarlamanızı sağlar:

- “Paralel”;
- “Dikey”;
- “Açılı”.

“Park yardımcısı” işlevi hakkında daha fazla bilgi için lütfen aracınızın kullanım kılavuzuna bakınız.

ELEKTRİKLİ ARAÇ (1/2)



Elektrikli araç menüsüne erişiniz

Ana menüden, “Araç” ve ardından “Elektrikli araç” öğelerine basınız.

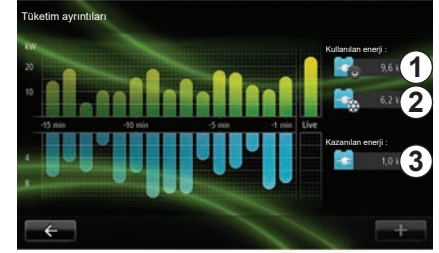
Bu menü elektrikli araçlara ilişkin aşağıdaki bilgileri gösterir:

- “Enerji akışı”;
- “Tüketim ayrıntıları”;
- “Şarj planlayıcısı”;
- “Konfor zamanlayıcısı”.



“Enerji akışı”

Bu menü bir araç şeması gösterir ve aracın ne zaman güç tükettiğini veya aküyü şarj etmek için güç kullandığını veya ürettiğini gösterir.



“Tüketim ayrıntıları”

Bu menü, araca ilişkin, aracın enerji tükettiği noktaları gösteren bir grafiğin görüntülenmesi (araç enerji tükettiğinde veya çekiş aküsünü şarj etmek için enerji ürettiğinde) ve bunun sürüşün son on beş dakikası ile karşılaştırılması için kullanılabilir.

Ekranın sağ kısmında:

- 1 tüketilen enerji;
- 2 aksesuarların tüketimi (klima, radyo....);
- 3 kazanılan güç, gösterilir.

ELEKTRİKLİ ARAÇ (2/2)



“Şarj planlayıcısı”

BU menü şarjın başlangıç saatini ayarlamayı sağlar.

Seçebilirsiniz:

- anında şarj;
- günlük program;
- haftalık program.

Not: motor duruyorken ve araç bir güç kaynağına bağlıysa, şarj programlanan saatte başlar (abonelik durumunda).



Şarj programlamasını değiştirmek için (haftalık olarak), “Takvim” ögesinin altında bulunan “Değiştir” düğmesine basınız. “Şarj planı ekle” ögesine bastığınızda, şarjın başlangıç ve bitiş saatini ayarlayabileceğiniz bir pencere açılır.

“Bitti” ögesine basarak seçiminizi onaylayınız.



“Konfor zamanlayıcısı”

Bu menü sayesinde:

- hava ön koşullamayı devre dışı bırakabilirsiniz;
- hava ön koşullama başlangıç saatini ayarlayabilirsiniz;

etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için tuşlardan birine tıklayınız.

En fazla iki kez hava ön koşullaması ayarlayabilirsiniz. Başlangıç saatini ayarlamak için “Değiştir” ögesine basınız.

Saati ayarlayın ve bitirmek için “Bitti” tıklayınız.

TAKE CARE (1/2)



“TAKE CARE” menüsüne erişiniz.

Dış hava kalitesini kontrol etmek için bir hava iyonlaştırıcısı ve sistem bulunur.



“İyonlaştırıcı”

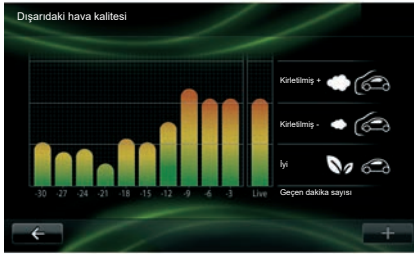
Hava iyonlaştırıcı iki mod kullanır:

- “Temiz”: havada mevcut olan bakterileri ve alerjen parçacıkları azaltmaya yardımcı olur;
- “Sakinleştirici”: İyon yayarak sağlıklı ve rahatlatıcı bir sürüş atmosferi yaratır;
- “Off” (İyon yayılımını durdur).

Mod seçildikten sonra, otuz dakika çalışmanın ardından otomatik olarak sonlanır.

Otomatik çalışmayı etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için “Araç her çalıştırıldığında iyonlaştırıcıyı başlat” seçeneğini tıklayabilirsiniz. Seçiminizi onaylamak için “Bitti” tıklayınız.

TAKE CARE (2/2)



“Dışarıdaki hava kalitesi”

Bu menü hava kalitesi grafiğini görüntülemenizi sağlar.

Grafik, son on beş dakikalık kullanım üzerinden dış havanın kalitesine dair bir tahminde bulunur.

Üç resimli işaret kalite seviyesini gösterir (en temiz havadan en kirlı havaya):



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

YOL BİLGİSAYARI/ARAÇ AYARLARI



Yerleşik bilgisayar

Son sıfırlandırmadan sonraki bilgilere erişmek için “Araç” menüsünden, “Yerleşik bilgisayar” seçiniz.

- hesaplamanın başlangıç tarihi;
- toplam mesafe;
- ortalama hız;
- ortalama yakıt tüketimi;
- yakıt veya güç toplam tüketimi;

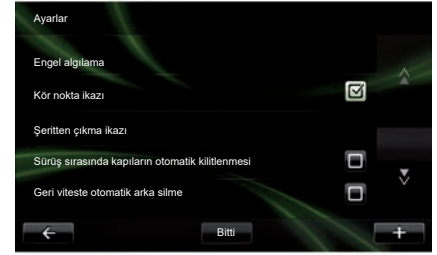
Yol bilgisayarının ve yol gösterge tablosunun bilgilerini sıfırlamak için “Sıfırla” tıklayınız ve “Evet” tıklayarak onaylayınız.



Ayarlar

“Araç” menüsünden “Ayarlar” seçeneğini seçin. Ekipman seviyesine bağlı olarak, aşağıdaki ayarlar mevcuttur:

- park yardımları;
- dikiz aynaları üzerindeki kör nokta uyarısının etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması;
- şeritten çıkış uyarısı;
- aracın otomatik kilitlenmesinde dikiz aynaların katlanması;
- seyir halindeyken otomatik merkezi kilitlenme/kilit açma;
- arka cam sileceğinin geri vitese geçiş sırasında etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması;
- gündüz farlarının etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması;



- bir kapı açıldığında sürücü kapısının kilidinin açılması;
- aracınıza binerken veya aracınızı terk ederken kolay erişimin etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması;
- gösterge tablosunda sürüş tarzı göstergesinin ayarlanması;
- şarj esnasında yol bilgisayarının sönmesi;
- Driving Eco güzergah planının etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması;
- uzun farların otomatik yanmasının etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması.

HİZMETLER MENÜSÜNÜN TANITILMASI (1/2)



“Servislerim” menüsüne erişiniz.

Ana menüden, “Servislerim” ve tuşuna basınız.

“Servislerim” menüsü aşağıdakileri kapsar:

- “R-LINK Store”;
- “Navigasyon hizmetleri”;
- “Ayarlar”;
- “E-Kılavuz R-LINK”;
- “E-posta”;
- “Kullanıcı profilleri”;
- “Renault Desteği”;
- uygulamalarınız.

Bazı hizmetlere deneme süresi boyunca şarj olmaksızın erişilebilir; bu süre sona erdikten sonra, abonelik R-LINK store aracılığıyla veya www.myrenault.com üzerinden uzatılabilir.

“+” açılır menüsü, aşağıdaki işlemlere erişmek için kullanılabilir:

- “Uygulama ekle”;
- “Güncelleme denetimi”;
- “Ayarlar”.



“R-LINK Store” öğesinin tanıtılması

R-LINK Store, multimedya sisteminizin uygulama mağazasıdır. güvenli bir online sistem yoluyla uygulama satın almanızı veya abone olmanızı sağlar.

Daha fazla bilgi için “R-LINK Store konumundan uygulama indirme ve yükleme” bölümüne bakınız.



“Navigasyon hizmetleri”

“Seyir sistemi hizmetleri” bölümüne bakınız.



“Ayarlar”

Bu menü uygulama ve bağlantı yönetim araçlarını içerir. Daha fazla bilgi için “Hizmet Ayarları” bölümüne bakınız.

HİZMETLER MENÜSÜNÜN TANITILMASI (2/2)



“E-Kılavuz R-LINK”

Bu menü tüm talimatları bir araya getirir. Bunlara multimedya sisteminizden başvurulabilir.



“E-posta”

Bu menü, e-postalarınızı yalnızca araç duruyorken görüntülemenizi sağlar.



“Kullanıcı profilleri”

Bu menü, kullanıcı profilinizi özelleştirmenizi sağlar.



“Renault Destek”

Bu menü Renault desteğine erişmenizi sağlar.

R-LINK STORE İLE UYGULAMALAR YÜKLEME (1/6)

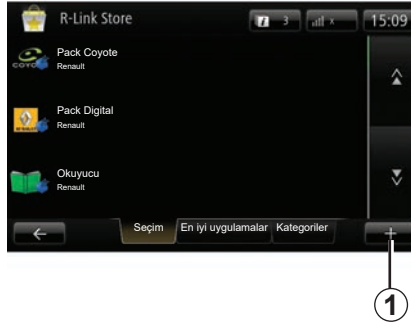
R-LINK Store

R-Link Store, uygulama, hizmet ve içerik satın alınabilen bir online mağazadır. R-LINK Store multimedya sistemden veya İnternete bağlı bir bilgisayardan erişebilirsiniz.

Uygulamaları indirebilmek ve SDkartı üzerindeki haritaları güncellemek için bilgisayarınıza R-LINK Toolbox yazılımını indirmelisiniz. Lütfen bu bölümdeki “Bilgisayar üzerinden uygulamaların indirilmesi ve kurulması” paragrafına bakınız.

Not: bazı ürünler, sadece İnternete bağlı bir bilgisayar aracılığıyla R-LINK Store üzerinden satın alınabilir. Bu durumda uyarı mesajı belirir. Lütfen bu bölümdeki “Bilgisayar üzerinden uygulamaların indirilmesi ve kurulması” paragrafına bakınız.

Not: Bazı hizmetler ve uygulamalar ücretlidir. Daha fazla bilgi için genel satış koşullarına bakınız.



Aracınızdan uygulama indirilmesi ve yüklenmesi

Ana menüde, “Servisler” ve “R-LINK Store” öğelerine basınız.

Mevcut uygulamalar ve hizmetler üç sekmede sınıflandırılmıştır:

- “**Seçim**” uygulamalar arasından bir seçim sunar;
- “**En İyi Uygulamalar**”, uygulamaları popülerliğine göre sınıflandırır;
- “**Kategoriler**”, Uygulamaları temaya göre (eglenç, haritalar vb.) gösterir

Açıklamasını görmek için bir uygulama seçiniz.

“+” 1 açılır menüsü, aşağıdaki işlevlere erişmek için kullanılabilir:

- “**Ürünlerim**”, alınan ürünleri ve bu ürünlerin son kullanma tarihlerinin bir özetini verir;
- “**Ara**”, bir ürünün anahtar kelimeler kullanılarak aranması için kullanılabilir;
- “**Güncelle**” uygulamalara, hizmetlere ve yüklenen içeriklere ilişkin mevcut güncellemeleri aramak için kullanılabilir;
- “**Yasal bilgi**”, R-LINK Store ile ilgili yasal bilgileri gösterir.

“Satın al” tuşuna tıklayınız ve ödeme şeklinizi seçiniz.

Bulunduğunuz ülkeye bağlı olarak, daha fazla bilgi için <https://renault-connect.renault.com> sitesine başvurunuz.

Açıklanan hizmetlerin kullanılabilirliği değişebilir.

R-LINK STORE İLE UYGULAMALAR YÜKLEME (2/6)



Aracınızdan uygulama indirilmesi ve yüklenmesi (devam)

Multimedya sistemi iki ödeme şekli sunar: MY Renault hesabıyla veya kredi ya da bankamatik kartıyla. İki seçenektten birini seçin, R-LINK Store genel satış koşullarını kabul etmek için kutuyu işaretleyiniz ve ödemeye geçiniz.

Not: geçerli bir e-posta girilmelidir. Bu adrese fatura ve satın alınan uygulamaya göre kullanım ve kurulum talimatları gönderilecektir.

Not: İndirmek istediğiniz uygulama mevcut bellek için çok büyükse, "Satın alma" düğmesinin yerini "Satın almaya izin verilmez" düğmesi alacaktır. Bu ürün yalnızca, bilgisayarınızdan R-LINK Store kullanılarak satın alınabilir. Lütfen bu bölümdeki "Bilgisayar üzerinden uygulamaların indirilmesi ve kurulması" paragrafına bakınız.



Güvenlik nedeniyle, bu işlemleri araç duruyorken yapınız.

R-LINK STORE İLE UYGULAMALAR YÜKLEME (3/6)

MY Renault hesabı ile ödeme

MY Renault hesabınızın yardımıyla bir ödeme yapmak için:

- hesabınızın e-posta adresini ve şifresini giriniz, ve “Tamam” ögesine tıklayınız;
- hesabınıza bağlı olan banka kartlarından birini seçiniz, veya ekleyiniz.
- Bankamatik kartı bilgilerinizi giriniz ve “Bitti” ögesine basınız.

Uygulamanın indirmesi hemen başlar. Uygulama indirildikten sonra, uygulama simgesi “Uygulamalarım” menüsünde görüntülenir.

Not: uygulamanın boyutuna göre ve mobil ağın bağlantı gücüne göre uygulamanın indirme süresi değişebilir.

Not: bu ödeme şeklini kullanabilmek için öncelikle MY Renault hesabı oluşturmanız gerekir. Lütfen bu bölümdeki “MY Renault içerisinde hesap oluşturma” ögesinde bulunan bilgilere bakınız.

Banka kartıyla ödeme yapmak

Geçerli bir e-posta adresi giriniz ve “Tamam” ögesine basınız.

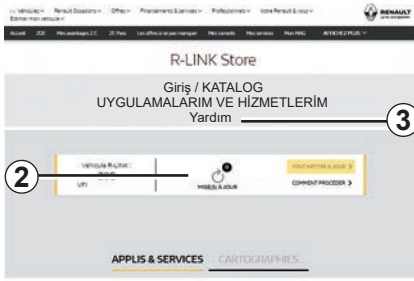
Bankamatik kartı bilgilerinizi giriniz ve “Bitti” ögesine basınız.

Uygulamanın indirmesi hemen başlar. Uygulama indirildiğinde, simgesi “Servisler” menüsünde belirir.

Not: uygulamanın boyutuna göre ve bağlantı gücüne göre uygulamanın indirme süresi değişir.

Not: Satın alma işlemi esnasında girmiş olduğunuz kart bilgileri hafızaya alınabilir. Bu bilgileri sistemden silmek için, bu bölümdeki “Banka kartı bilgilerini silme” ögesinde bulunan bilgilere bakınız.

R-LINK STORE İLE UYGULAMALAR YÜKLEME (4/6)



Bilgisayardan uygulama indirmek ve yüklemek

İnternete bağlı bilgisayarınıza da uygulamalar indirebilirsiniz (özellikle büyük uygulamalar). Ürünlerinizi bilgisayar yoluyla yönetebilir ve sistemin SD kartı ile sisteminize transfer edebilirsiniz.

Not: bazı ürünler www.myrenault.com web sitesinden sadece internete bağlı bir bilgisayarla alınabilir.

hesabı oluşturmak MY Renault

www.myrenault.com sitesinden İnternet bağlı bir bilgisayardan uygulamalar indirmek ve satın alabilmek için önce MY Renault hesabı oluşturmanız gerekir:

- İnternet bağlı bir bilgisayardan, tarayıcınızı açın, www.myrenault.com adresine gidiniz ve ülkenizi seçiniz;
- “Kayıt Ol” düğmesine tıklayınız ve MY Renault hesabınızı oluşturmak için web sitesinde belirtilen adımları izleyiniz.

Not: MY Renault hesabınızı oluştururken, VIN ve multimedia sisteminizin seri numarası gerekli olacaktır.

Hesabınız oluşunca, uygulama kataloğuna bakabilir ve ürünleriniz için güncellemeler arayabilirsiniz.

Güncellemeler aramak

- Hesabınızda MY Renault oturum açınız ve “Güncellemeler” 2 menüsünü seçiniz.

Web sitesi, multimedia sisteminize, Uygulamalarınıza, harita verilerinize vb. ilişkin güncellemeleri gösterir.

- Yükleme istediğiniz güncellemeleri seçiniz ve ardından bunları SD kartına kaydetmek için ekranda gösterilen prosedürü izleyiniz.

Not: eşleştirme sırasında R-Link Toolbox yazılımının yüklenmesi önerilir. SD kartına ürün ve güncellemeleri indirebilmek için bu yazılımı indirmeniz gerekir.

Not: R-Link Toolbox yazılımı, R-Link Store ögesinin “Yardım” menüsünden 3 bir bilgisayara indirilebilir.

Kitapçık üzerinde mevcut ekranlar sözleşmeye dayalı değildir.

Bilgisayarınızın marka ve modeline bağlı olarak, yazılım R-Link Toolbox düzgün yüklenmeyebilir.

R-LINK STORE İLE UYGULAMALAR YÜKLEME (5/6)

Not: multimedia sisteminin içi yazılımını güncellemek sadece İnternete bağlı bir bilgisayardan mümkündür.

Not: Daha fazla bilgi için “Yardım” menüsüne 3 tıklayınız veya bir Yetkili Bayiye danışınız.

Uygulamalar İndirme

- MY Renault sitesindeki ana menüde, satın almak istediğiniz uygulamayı seçerek “Satın Al” düğmesine basınız.
- Uygulamayı indirmek için genel satış koşullarını kabul ediniz;
- İndirme işlemini iptal etmek ve uygulamaların açıklamalarının bulunduğu sayfaya geri dönmek için “İptal” düğmesine basınız;
- Satın alma işleminizi tamamlamak için ekranda gösterilen talimatları izleyiniz.

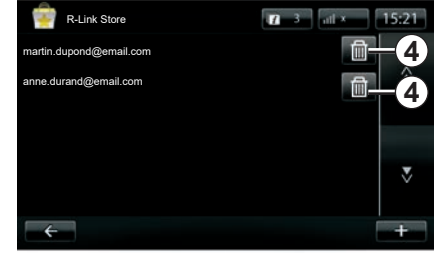
Not: Satın alma işleminizin tamamlanması sırasında, R-Link Toolbox yazılımının yüklenmesi önerilir. Satın alınan ve SD kartına kaydedilen ürünleri ve güncellemeleri indirmek için bu yazılımı yüklemeniz gerekmektedir.

SD kartı kullanarak sisteminize uygulamalar yükleme

Aracınızın multimedia sistemi SD kartını, bilgisayarınızdaki SD portuna yerleştiriniz.

R-Link Toolbox seyir sisteminize ilişkin güncellemeleri yükler.

Güncellemeler kaydedildikten sonra, SD kartı aracınızın multimedia sistemine takabilirsiniz.



Kişisel bilgileri yönetmek

Sistem daha önce girilmiş e-posta adreslerini ve banka bilgilerini hafızada tutar.

Bir e-posta adresi silmek

R-Link Store üzerinden satın alma işlemi yaptığınız sırada, e-posta adresinizi girdikten sonra “E-posta” satırının sağında bulunan düğmeye basınız. Sistemde kayıtlı e-posta adresleri görünür.

Silmek istediğiniz adresin karşısındaki 4 butonuna basınız.

Adres hemen silinir.

R-LINK STORE İLE UYGULAMALAR YÜKLEME (6/6)



“Fabrika Ayarlarına Sıfırla”

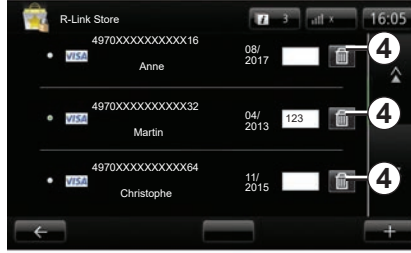
Ana menüde, “Sistem” ve “Sistem ayarları” öğelerine basınız.

Bu menü tüm sistem parametrelerini yeniden başlatmak ve/veya tüm kişisel verileri silmenizi sağlar.

Veri paylaşımı

Sistem başlatıldığında veri paylaşımına izin verilebilir veya engellenebilir. “Çalıştır, durdur” bölümüne bakınız.

Veri paylaşımının reddedilmesi uygulama ve hizmet bağlantılarını durdurur.



Banka bilgileri silmek

Banka kartıyla satın alma esnasında, satın alma onaylama formu üzerinde “Kayıtlı kartla öde” seçiniz.

Sistemde kayıtlı banka kartları listesi görünür.

Silmek istediğiniz banka bilgilerinin karşısındaki **4** tuşuna basınız.

Banka bilgileri hemen silinir.

Not: banka bilgilerini silmek için araç mobil ağa bağlı olmalıdır.

ANDROID AUTO™ (1/2)

tanıtım

“Android Auto™”, telefonunuzdaki multimedia sistemi ekranınızdan bazı uygulamaları kullanmanızı sağlayan akıllı telefonunuzdan indirilebilecek bir uygulamadır.

Not: akıllı telefonunuzun “Android Auto™” uygulaması ile uyumlu olup olmadığını öğrenmek için varsa yapım sitesine bakınız.



İlk kullanım

- Akıllı telefonunuzdaki “Android Auto™” uygulama indirme platformundan uygulama indirip kurunuz;
- telefonunuzu multimedia sisteminizin USB portuna bağlayınız;
- multimedia sisteminizin ekranında bir pencere görüntülenir;
- “Evet” düğmesine basarak istemi kabul ediniz;
- aracınızın multimedia sistemi ekranındaki **1** düğmesine basınız;

- multimedia sisteminizin ekranında “Android Auto™” uygulamasını kullanmak için akıllı telefonunuzdaki uygulama gizlilik anlaşmasını kabul etmeniz gerektiğini bildiren bir pencere görüntülenir;
- telefonunuzdan “Kabul et” e basarak onaylayınız;
- aracınızın multimedia sistemi ekranındaki **1** düğmesine bir kez daha basınız.

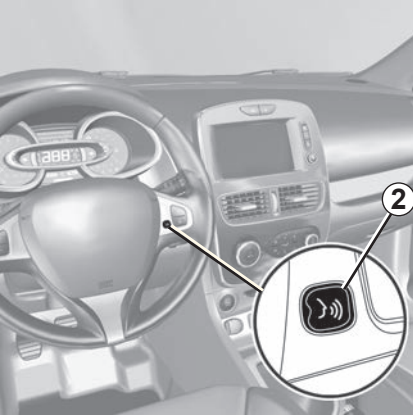
Uygulama, multimedia sisteminde başlar.

Yukarıda açıklanan prosedür başarısız olursa işlemi yenileyiniz.

Not: “Android Auto™” uygulaması yalnızca akıllı telefonunuz, aracınızın USB portuna bağlıysa çalışır.

“Android Auto™” uygulamasının işlevleri, telefonunuzun marka ve modeline bağlıdır. Daha fazla bilgi için lütfen varsa yapım sitesine bakınız.

ANDROID AUTO™ (2/2)



“Android Auto™” uygulaması multimedya sisteminizde etkinleştirildiğinde akıllı telefonunuzun bazı işlevlerini ses ile kontrol etmek için aracınızdaki ses tanıma düğmesini kullanabilirsiniz. Bunu yapmak için aracınızın **2** direksiyon simidinde veya **3** direksiyon simidinin altındaki kumandada bulunan düğmeye basınız ve (yaklaşık üç saniye boyunca) basılı tutunuz (daha fazla bilgi için “Ses tanımayı kullanma” bölümüne bakınız).



Not: “Android Auto™” kullanırken akıllı telefonunuzdaki seyir sistemi ve müzik uygulamalarına erişebilirsiniz. Bu uygulamalar, R-Link başlatılmış olan benzer entegre uygulamalarla değişecektir. Örneğin, sadece bir seyir sistemi uygulaması Android Auto™ veya multimedya sisteminize entegre edilmiş bir uygulama kullanılabilir.

Not: “Android Auto™” uygulamasını kullanırken multimedya sisteminizin belli işlevleri arka planda çalışmaya devam eder. Örneğin, multimedya sisteminde radyo açıldığında akıllı telefonunuzda seyir sistemini başlatıp “Android Auto™” kullanırsanız radyo yayına devam eder.

Arayüze R-Link dönme

R-Link arabirimine dönmek için, multimedya sisteminin ana ekranına dönmeyi sağlayan düğmeye basınız (daha fazla bilgi için “kumandaların tanıtılması” bölümüne başvurunuz).

“Android Auto™” Uygulamasını kullanırken bunun için gerekli hücresel verilerin aktarımı, telefon hizmetinize dahil olmayan ilave maliyetler doğurabilir.

MY RENAULT (1/5)

tanıtım

“MY Renault”, akıllı telefonunuzdan indirilebileceğiniz ve aracınızla ilgili aşağıdaki bilgileri almanızı ve göndermenizi sağlayan bir uygulamadır:

- aracınızın km (mil) olarak kalan mesafesi;
- günlük, haftalık ve yıllık kat edilen mesafenizin günlüğü;
- son sıfırlama işlemi ardından çıkarılan bir güzergah bilançosu (kat edilebilecek mesafe, ortalama hız, kat edilen mesafe, ortalama yakıt tüketimi, tüketilen yakıt ve eko skorlarınız);
- eko skorlarınızın bir özeti;
- lastiklerinizin şişirme basıncı;
- aracınızın park edildiği yer;
- son 30 günde yapılan yolculukların günlüğü (tarih, süre, yakıt tüketimi, mesafe);

- aracınızın multimedya sistemi ile uygulamada ayarlanmış bir mesafe gönderme;
- sözleşmelerinize ve aracınızla ilgili bilgilere dilediğiniz zaman danışabilirsiniz;
- hizmetlerin geçmişine ve programına erişebilirsiniz;
- bölgenizdeki bayileri bulabilir ve randevu alabilirsiniz;
- yetkili bayideki uzmanlarla görüşebilirsiniz;
- 7/24 yardımla irtibat kurabilirsiniz;
- vs.

“MY Renault” uygulamasını akıllı telefonunuza indirme ve yükleme

“MY Renault” uygulamasını indirmek için yapmanız gerekenler:

- akıllı telefonunuzda uygulama indirme platformunu açmak;
- akıllı telefonunuzda uygulama indirme platformundaki arama çubuğundan “MY Renault” uygulamasını aratmak;
- “MY Renault” uygulaması bulunduğu “İndir” e tıklamak.

Yükleme tamamlandığında, akıllı telefonunuzda yeni bir simge “MY Renault” belirir. “MY Renault” uygulaması akıllı telefonunuza kurulur.

Not: bir “MY Renault” hesabınız yoksa aşağıda bulunan hesap oluşturma bilgilerine bakınız.

MY RENAULT (2/5)

“MY Renault” uygulaması ile kullanıcı hesabı oluşturma.

“MY Renault” uygulamasını kullanmak için bir kullanıcı hesabı oluşturmanız gerekir. Bunun için:

- Akıllı telefonunuzdan “MY Renault” uygulamasını açınız;
- Uygulamanın ana menüsünden “Hesabımı oluşturun” ögesini seçiniz;
- hesabınızı oluşturmak için istenilen bilgilerle gerekli alanları doldurunuz ardından ekranın en altındaki “Hesabımı oluşturun” ögesini seçerek onaylayınız.

Oluşturduğunuz hesap onaylanarak akıllı telefonunuzun ekranında bir onay mesajı belirir. Verdiğiniz e-posta adresi üzerinden size bir onay e-postası gönderildi.

- “MY Renault” Hesap oluşturunuz onaylayan e-postada belirtilen linke tıklayarak hesabınızı onaylayıp etkinleştiriniz.

Note: akıllı telefonunuzun ekranında bir hata mesajı belirirse gerekli bilgilerle alanları doğru şekilde doldurduğunuzdan emin olunuz.

“MY Renault” hesabınızı kaydediniz ve aracınızla senkronize ediniz

“MY Renault” Uygulamasından:

- hesabınıza giriş yapınız, ardından “Araç ekle” ye tıklayınız;
- VIN (araç kimlik numarası) veya araç kayıt numarasını ekleyiniz;
- bağlı hizmetlerinizden yararlanmak için akıllı telefonunuzu aracınızla senkronize etmeye başlamak için “Senkronizasyon” düğmesine basınız.

Not:

- “MY Renault” uygulamasını aracınızla senkronize etmek istiyorsanız, ağ kap-sama alanında olan bir yerde multimedya sistemi açık durumdayken ve park halin-deyken aracınızda bulunmanız gerekir;
- “MY Renault” uygulamasını aracınızla senkronize etmeseniz bile servis sözleş-melerinize erişebilirsiniz.

“MY Renault” Uygulamasını kullanırken bunun için gerekli hücresel verilerin aktarımı, telefon hizmetinize dahil olmayan ilave maliyetler doğurabilir.

“MY RENAULT” uygulamasının temel fonksiyonları:

“Aralık”

Bu işlev, aracınızın km (mil) olarak kalan mesafesini görüntülemenizi sağlar.

“Yol bilgisayarı”

Bu işlev, son sıfırlama işleminden itibaren (“Ortalama hız”, “Kat edilen mesafe”, “Ortalama Yakıt Tüketimi” vs.) yolculukların kaydını kontrol etmenizi sağlar.

“Kat edilebilecek mesafe kontrol sistemi”

Bu işlev, aracınız ile kat ettiğiniz mesafenin günlük, haftalık ve yıllık günlüğünü görmenizi sağlar.

“Lastiklerin şişirme basınçları”

Bu işlev, araç lastiklerinizin basıncını veya durumunu kontrol etmenizi sağlar.

“Driving Eco”

Bu işlev, eko skorlarınızı görüntülemenizi sağlar.

“Güzergahlar”

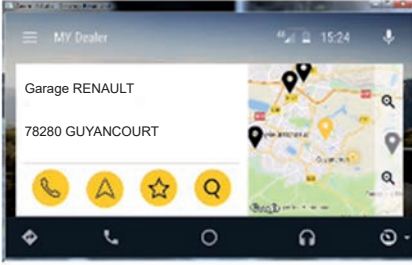
Bu işlev, en son 30 gün içinde gidilen güzergahların günlüğünü görüntülemenizi sağlar.

“Kartım”

Bu işlev sayesinde:

- aracınızı park edebileceğiniz yer bulmak için;
- aracınızın multimedya sistemine gönderilecek bir hedefi belirlemek için;
- aracınızı park ettiğiniz yerden son hedefinize yürüyerek güzergahınızı tamamlamak için.

MY RENAULT (4/5)



MY Renault içinde: Android Auto™

Bu işlev, multimedya sisteminizin ekranında aşağıdaki bilgileri görüntülemek için Android Auto™ içindeki MY Renault uygulamasına erişmek üzere kullanılabilir:

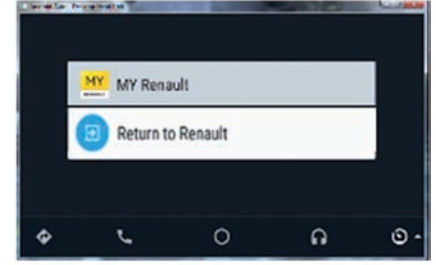
- Aracınızı yönetebilirsiniz;
- Sözleşmelerinizi ve bilgilerinizi görüntüleyebilirsiniz;
- Hizmetlerin geçmişine ve programına erişebilirsiniz;
- Bölgenizdeki yetkili bayileri bulabilir ve randevu alabilirsiniz;
- ...



Android Auto™ içindeki MY Renault uygulamasının etkinleştirilmesi

Android Auto™ içindeki MY Renault uygulamasını etkinleştirmek için:

- MY Renault uygulamasını indirin ve yükleyin. “Kullanıcı hesabı oluşturma” paragrafına bakın;
- aracınızı MY Renault hesabına eklediğinizden emin olun. “MY Renault hesabınızı aracınıza bağlama” paragrafına bakın;
- Android Auto™ ekranındaki **1** düğmesine basın;



- MY Renault menüsüne tıklayın;
- “Tamam” ögesine basarak bağlantıyı onaylayın.

Güvenlik nedeniyle, MY Renault bilgisine yalnızca araç durduğunda başvurulabilir. Araç sürülürken, otomatik olarak navigasyon ekranına geçmeden önce 5 saniye boyunca bilgi ekranı görüntülenir.

MY RENAULT (5/5)

Bir hizmetin yenilenmesi

MY Renault çeşitli hizmetlere erişmenizi sağlar: garantiler, bakım, bağlı hizmetler (ekipmana bağlı olarak).

Bunları doğrudan kendi MY Renault hesabınızdan şunları yenileyebilirsiniz:

- <https://renault-connect.renault.com> web sitesi;
- MY Renault uygulaması.

MY Renault web sitesinden

Kullanım süresi sona ermek üzere olan hizmetlerinizi yenilemek için "Renault CONNECT" sekmesine gidiniz ve ardından "Hizmetlerim" öğesine tıklayınız.

"Yenile" öğesine tıklayınız ve adım adım talimatları takip ediniz.

MY Renault uygulamadan

Kullanım süresi sona ermek üzere olan hizmetlerinizi yenilemek için ana sayfadan "Sözleşmeler" sekmesine tıklayınız.

"Mağazaya erişim" öğesine tıklayınız ve adım adım talimatları takip ediniz.

HİZMET AYARLARI



Servis ayarlarına erişim

Ana menüden, “Servisler” ve tuşuna basınız.

“Ayarlar” menüsü aşağıdakileri ayarlamayı sağlar:

- “Uygulama Yöneticisi”;
- “Navigasyon hizmetleri”;
- “Uygulamaları güncelle”;
- “Veri paylaşımı ayarları”.



“Uygulama Yöneticisi”

Uygulama yöneticisi uygulama verilerini silmenizi, uygulama kaldırmanızı ve aşağıdaki bilgileri edinmenizi sağlar:

- “Hakkında”;
- “Sistem kullanımı”;
- “Gizlilik”.

Bir uygulamanın verilerini silmek

Verilerini silmek istediğiniz uygulamayı seçin, ilk sayfayı seçin, + üzerine ve ardından “Uygulama verilerini sil” üzerine basın.

Bir uygulamayı silmek

Silmek istediğiniz uygulamayı seçin, ilk sayfaya tıklayın “+” tıklayınız ve “Uygulamayı sil” tıklayınız.

Not: Orijinal multimedya sistemi uygulamaları kaldırılamaz.

Yalnızca kullanıcı verilerini silebilirsiniz. “+” ögesini ve ardından “Kullanıcı verilerini temizle” ögesini seçin.



“Navigasyon hizmetleri”

Daha fazla bilgi için, “Navigasyon hizmetleri” bölümüne bakınız.



“Uygulamaları güncelle”

Bu menü indirilmiş uygulamaların güncellemelerinin bulunmasını sağlar fakat geçerli bir üyelik gerektirir.



“Veri paylaşımı ayarları”

Bu menü veri paylaşımını devreye almanızı veya devre dışı bırakmanızı sağlar.

Not: veri paylaşımı devre dışı bırakılırsa, bazı uygulamalar düzgün çalışmayabilir.

SİSTEM AYARLARI (1/3)



Sistem ayarlarına erişmek

Ana menüden, “Sistem” ve tuşuna basınız.

“Sistem ayarları” menüsü aşağıdakileri ayarlamayı sağlar:

- “Dil”;
- “Ekran”;
- “Ses”;
- “Saat”;
- “Güvenlik uyarıları”;
- “Giriş ekranı”;
- “Klavyeler”;
- “Birimleri belirle”;
- “Durum ve Bilgi”;
- “SD kartı çıkar”;
- “Fabrika Ayarlarına Sıfırla”;
- “Android Auto Ayarları™”.



“Dil”

Bu menü sisteme uygulanacak bir dili seçmenizi sağlayacaktır. İstenilen dili ve ses seçiniz.



“Ekran”

Bu menü aşağıdaki ayarları ayarlamanızı sağlar:

- “Gündüz parlaklığı”;
- “Gece parlaklığı”;
- “Otomatik gündüz/gece modu”: Ekranın Gece modundan Gündüz moduna otomatik olarak geçmesini sağlamak için bu seçeneği seçin. Dışarıdaki ışık az olduğunda veya farlar yandığında sistem Gece moduna geçer;
- “Gece moduna zorla”: Ekranı Gece moduna geçmeye zorlamak için bu seçeneği seçin.



“Ses”

Bu menü aşağıdaki ayarları ayarlamanızı sağlar:



“Ses düzeyleri”

Bu işlev, temel çalma seslerini ayarlamanızı sağlar:

- trafik bilgileri;
- eller serbest sistemi;
- telefon zil sesi;
- seyir talimatları;
- sentez sesler;
- uygulama uyarıları.

SİSTEM AYARLARI (2/3)



“Hız hassasiyeti düzeyi”

Bu işlev, ses seviyesini araç hızına bağlı şekilde otomatik olarak artırmanızı sağlar.



“Ses çıkışı ayarları”

Navigasyon sistemi sesi tarafından dikte edilen bilgilerin türünü seçmek için bu seçeneği kullanın.



“Ses”

Bu işlev, sistem sesini seçmenizi sağlar. Daha fazla bilgi için “Ses seviyesi ve sesler” bölümüne bakınız.



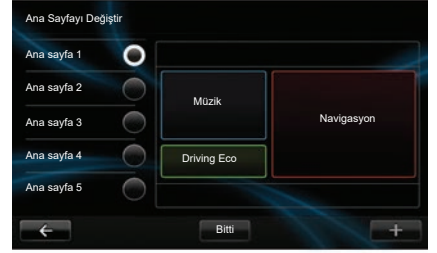
“Saat”

Bu menü sizin sistemin saatini ve saat gösterme formatını ayarlamanızı sağlar. Otomatik ayarda kalmanız önerilir.



“Güvenlik uyarıları”

Bu menü, sizin sistem tarafından gelen uyarıları etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar. Etkinleştirmek istediğiniz uyarıların kutularını işaretleyiniz.



“Giriş ekranı”

Bu menü ana sayfayı yapılandırmanızı sağlar.

Sol listeden konfigürasyon seçin, ekranın sağ bölümü değişikliklerin bir ön izlemesini gösterir. Aracınızın ekipmanlarına bağlı olarak fonksiyon sayıları azaltılabilir. Bir yapılandırma seçtikten sonra, seçiminizi onaylamak için “Bitti” düğmesine basınız.

SİSTEM AYARLARI (3/3)



“Klavyeler”

Bu menü size sistemin kullandığı virtüel klavye türünü seçmenizi sağlar:

- Latin, Yunan ve Kiril alfabeler arasından seçiniz ve ileri tıklayınız;
- sunulan seçenekler arasından klavye türü seçiniz ve onaylamak için “Bitti” tıklayınız.



“Birimleri belirle”

Bu menü, çeşitli konular için birim türünü seçmenizi sağlar:

- “Mesafe birimleri”;
- “Koordinat görünümü”;
- “Sıcaklık birimleri”;
- “Barometre birimleri”.



“Durum ve Bilgi”

Bu menü sistem hakkında çeşitli bilgiler verir:

- versiyon bilgileri;
- GPS ögesinin durumu;
- ağ durumu;
- lisanslar;
- telif hakkı.



“SD kartı çıkar”

Bu menü SD kartını güvenli şekilde çıkartmanızı sağlar.

SD girişinden SD kartını çıkarmak için “SD kartı” bölümüne bakınız: kullanım, yeniden başlatma”.



“Fabrika Ayarlarına Sıfırla”

Bu menü, sistemin tüm bilgilerini silmenizi sağlar.

Not: Yeniden başlatılmasından sonra sistem İngilizce yeniden başlar. Dili değiştirmek için, bu bölümdeki “Dil” ögesinde bulunan bilgilere bakınız.



Android Auto Ayarları™

Bu menü, “Android Auto™” uygulaması için tercihleri ayarlamanızı ve aracınızın multimedia sistemindeki uygulama için kullanım eğitimine erişmenizi sağlar.

ÇALIŞMA ARIZALARI (1/3)

Sistem		
Tanım	Nedenler	Çözümler
Multimedya ekranının ışığı yanmıyor.	Dahili sıcaklık -20 °C'nin altında.	-20 °C üzeri bir sıcaklığa ulaşılması için havalandırmayı çalıştırınız.
Hiçbir resim görüntülenmiyor.	Ekran beklemede.	Ekranın beklemede olmadığını kontrol ediniz.
Hiçbir ses duyulmuyor.	Ses seviyesi minimumda veya pause seçili.	Ses seviyesini yükseltiniz veya pause konumundan çıkınız.
Sağ, sol, ön ve arka hoparlörlerden ses gelmiyor.	balance veya fader ayarı yanlış.	balance veya fader doğru şekilde ayarlayınız.
Hiçbir harita görüntülenmiyor.	SD kartı yok veya hasarlı.	SD kartının mevcut olduğunu kontrol ediniz.

Telefon;		
Tanım	Nedenler	Çözümler
Hiçbir ses ve hiçbir zil sesi duyulmuyor.	Cep telefonu sisteme takılmış veya bağlanmış değildir. Ses seviyesi minimumda veya pause seçili.	Cep telefonunun sisteme takıldığını veya bağlandığını onaylayınız. Ses seviyesini yükseltiniz veya pause konumundan çıkınız.
Çağrı yapamamak	Cep telefonu sisteme takılmış veya bağlanmış değildir.	Cep telefonunun sisteme takıldığını veya bağlandığını onaylayınız. Telefon klavye kili-dini açınız.

ÇALIŞMA ARIZALARI (2/3)

Seyir sistemi		
Tanım	Nedenler	Çözümler
Aracın ekran üzerindeki konumu, gerçek yerine uymamaktadır veya ekran üzerindeki GPS ışığı gri veya sarı kalır.	GPS alıcısına bağlı araç yeri kötü	GPS sinyallerini doğru alana kadar aracın yerini değiştiriniz.
Ekranda sağlanan uyarılar gerçeğe uymamaktadır.	SD kartı güncel değildir. Haritalama artık geçerli değil	www.myrenault.com adresinden güncelleme-ler indirin.
Trafiğe bağlı bilgiler ekranda belirmez.	Sürüş devrede değil. Abonelik etkin değil	Sürüşün devrede olduğunu kontrol ediniz. Bir hedef noktası seçiniz ve sürüş yardımına başlayınız.
Bazı menü bölümleri mevcut değil.	Geçerli komutta bazı öğeler kullanılamaz.	
Sesli sürüş mevcut değildir.	Seyir sistemi kavşakları dikkate almaz. Sesli sürüş veya sürüş devre dışıdır.	Ses seviyesini arttırınız. Sesli sürüş yardımının devrede olduğunu kontrol ediniz. Sürüşün devrede olduğunu kontrol ediniz.
Sesli sürüş gerçeğe uymamaktadır.	Sesli sürüş çevreye göre değişebilir.	Gerçek şartlara göre aracı sürünüz.
Verilen rota istenilen hedef noktasında başlamıyor veya bitmiyor.	Hedef noktası sistem tarafından tanınmıyor.	İstenilen hedef noktasına yakın bir yol giriniz.
Sistem otomatik olarak yan yolu hesaplar.	Gidilmemesi gereken bölge öncelikleri veya geçiş kısıtlamaları rota hesaplamasını etkiler.	"Gidilmemesi gereken bölgeler ayarları" fonksiyonunu devre dışı bırakınız.

ÇALIŞMA ARIZALARI (3/3)

Ses tanıma		
Açıklama	Nedenler	Çözümler
Sistem söylenen ses komutunu tanımıyor.	Söylenilen ses komutu tanınmıyor. Konuşma süresi doldu. Ses komutu gürültülü bir ortamdan dolayı düzgün çalışmıyor. Kullanıcı BIP sesinden sonra konuşur.	Söylenen ses komutunun bulunduğundan emin olun ("Sesli komutun kullanılması" bölümüne bakınız). Konuşma süresi içinde konuşunuz. Sessiz bir ortamda konuşunuz.

ALFABETİK İNDEKS (1/2)

A

adres.....	TR.28 → TR.32, TR.51
alternatif yol güzergahı.....	TR.37 – TR.38, TR.40 → TR.42
Android Auto™.....	TR.89 – TR.90, TR.94
ara etaplar.....	TR.39
arama almak.....	TR.68 – TR.69
arama kayıtları.....	TR.5 → TR.13, TR.15
aramayı cevaplamak.....	TR.68 – TR.69
aramayı reddetmek.....	TR.68 – TR.69
aramayı sonlandırmak.....	TR.68 – TR.69
ayarlar	
aydınlık.....	TR.97
dinleme.....	TR.62 – TR.63, TR.97 → TR.99
kişisel ayar.....	TR.97 → TR.99
seyir yardım sistemi.....	TR.52 – TR.53
ayarlar.....	TR.72, TR.80, TR.96 → TR.99

B

bağlı servisler.....	TR.44 – TR.45, TR.81 → TR.88
----------------------	------------------------------

Ç

çalışma arızaları.....	TR.100 → TR.102
çalıştırma.....	TR.19 – TR.20
çevre.....	TR.73

D

detaylı yol güzergah bilgisi.....	TR.35 → TR.39
dil	
değiştir.....	TR.97
durdurma.....	TR.19 – TR.20

E

ECO sürüş.....	TR.73
ekran	
bekleme.....	TR.19 – TR.20
seyir sistemi gösterimi.....	TR.35 → TR.38
elektrik motorlu araç	
aracın sürüş mesafesi.....	TR.76 – TR.77
şarj.....	TR.48 – TR.49, TR.76 – TR.77
elektrikli araç.....	TR.46 – TR.47, TR.50

enerji tasarrufu.....	TR.73
enerji tüketimi.....	TR.76 – TR.77

G

geri vites kamerası.....	TR.74 – TR.75
gidilecek yer.....	TR.28 → TR.32

H

harita	
gösterim.....	TR.34, TR.43
harita sembolleri.....	TR.34
ölçek.....	TR.34
hava iyonizeri.....	TR.78 – TR.79

İ

iletişim.....	TR.71
---------------	-------

K

kart	
SD.....	TR.3, TR.14, TR.59 → TR.61, TR.83 → TR.88, TR.99
kılavuz	
devreye alma.....	TR.28 → TR.32, TR.35
iptal etme.....	TR.37
ses.....	TR.35 → TR.38
kişisel veriler	
sil.....	TR.87 – TR.88
kullanımla ilgili öneriler.....	TR.3
kumandalar.....	TR.5 → TR.13, TR.15 → TR.18

M

MENÜ.....	TR.15 → TR.18
metin tuşları.....	TR.4, TR.15 → TR.18
MP3.....	TR.59
MP3 okuyucusu.....	TR.59
My Renault.....	TR.91 → TR.95

N

numara oluşturmak.....	TR.68 – TR.69
------------------------	---------------

ALFABETİK İNDEKS (2/2)

Ö

ön panel ve direksiyondan kumandalar..... TR.5 → TR.13

P

park yardımı..... TR.74 – TR.75
pusula..... TR.34

R

radio
bir istasyon seçmek..... TR.54 → TR.58
istasyonların önceden seçilmesi TR.54 → TR.58
istasyonların otomatik olarak hafızaya alınması ... TR.54 → TR.58
manüel mod TR.54 → TR.58
otomatik mod..... TR.54 → TR.58
renkler..... TR.97

S

ses
devre dışı TR.33
devrede TR.33
ses seviyesi TR.33
ses tanıma TR.22 → TR.27, TR.90
sesle kumanda TR.22 → TR.27, TR.90
sesler
devre dışı TR.33
devrede TR.33
seyir yardımı TR.28 → TR.32, TR.40 → TR.42
seyir yardımcı sistemi..... TR.3
sistem
güncelle TR.86 – TR.87
yeniden başlat..... TR.14
Sistem hafızasından bir telefonu silmek..... TR.64 – TR.65

T

telefon bağlantısını kesmek..... TR.66
telefon rehberi (repertuar)..... TR.67
telefona bağlanmak TR.66
trafik bilgileri..... TR.40 → TR.42
tüm çağrılar..... TR.70

U

USB TR.59 → TR.61, TR.89

Y

yakıt
tüketim..... TR.80
yakıt tasarrufu..... TR.73
yer imi
ekle..... TR.21
sil..... TR.21
yol bilgisayarı..... TR.80
yön değiştirme,sapma,dönme TR.37 – TR.38, TR.40 → TR.42



RENAULT S.A.S. SOCIÉTÉ PAR ACTIONS SIMPLIFIÉE AU CAPITAL DE 533 941 113 € / 13-15, QUAI LE GALLO
92100 BOULOGNE-BILLANCOURT R.C.S. NANTERRE 780 129 987 — SIRET 780 129 987 03591 / TÉL. : 0810 40 50 60

NX1048-12 – 77 11 413 929 – 10/2021 – Edition turque



7 7 1 1 4 1 3 9 2 9