

# RENAULT SCENIC E-TECH ELEKTRİKLİ



# adı hariç her şeyini değiştirdik

Fransa'da üretilen ilk %100 elektrikli Renault aile otomobili Scenic E-Tech elektrikli, akıcı ve aerodinamik tasarımıyla yeni bir dönemi temsil ediyor. 604 km'ye<sup>(1)</sup> varan sürüş menziliyle Scenic, yenilikçi teknolojileri, V2L özelliği, solarbay<sup>®</sup> opaklaşma özellikli panoramik cam tavanı<sup>(2)</sup> ve %90'a varan geri dönüştürülebilir<sup>(3)</sup> yapısıyla çevreye duyarlı yaklaşımı bir araya getirerek DNA'sını yeniden tanımlıyor.



**Teknoloji ve çevre dostu yaklaşım,  
yenilikçi bir sürüş deneyimi için  
bir araya geliyor.**

<b>220 hp E-Tech elektrikli motor</b>	<b>604 km'ye varan WLTP sürüş menzili (birleşik)<sup>(1)</sup></b>	<b>opaklaşma özellikli solarbay panoramik cam tavan<sup>(2)</sup></b>
<b>Google ile entegre OpenR link multimedya sistemi<sup>(4)</sup></b>	<b>1.670 litreye varan bagaj hacmi<sup>(5)</sup></b>	<b>29 adet gelişmiş sürüş destek sistemi</b>

(1) WLTP çevrimine göre ölçülmüştür. gerçek menzili; yol türü, sürüş tarzı ve hava koşullarına bağlı olarak değişkenlik gösterebilir. kaynak: Renault iç verileri, 2023. (2) esprit Alpine versiyonunda standart olarak sunulur. (3) ürün büyük ölçüde geri dönüştürülebilir. geri dönüştürülebilirlik oranı yuvarlanarak %90 olarak belirtilmiştir; Avrupa Birliği'nin motorlu araçların yeniden kullanımı, geri dönüşümü ve geri kazanımı ile ilgili tip onayına dair 2005/64/EC Direktifi'ne göre aracın kütlesinin %89,72'sinden fazlası geri dönüştürülebilir. (4) Google, Google Play, Google Haritalar ve diğer markalar Google LLC'nin tescilli markalarıdır. (5) Arka koltuklar katlandığında.

# interaktif menü

**01. tasarım**

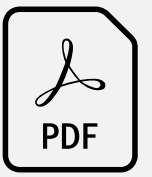
**02. iç mekân**

**03. sürüş menzili ve şarj**

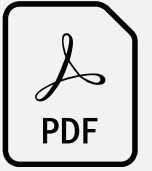
**04. multimedya**

**05. gelişmiş sürüş destek sistemleri**

**06. kişiselleştirme**



**donanımlar ve motor seçenekleri**



**aksesuarlar**

## yaşam için otomobili yeniden tasarladık

Özenle tasarlanan çift renkli gövde<sup>(1)</sup>; akıcı hatları ve keskin tasarım detaylarıyla öne çıkıyor. Gövdeyle bütünleşen gizli kapı kolları ve geri dönüştürülmüş, sürdürülebilir malzemelerin kullanımı, onu benzersiz bir SUV haline getiriyor.



Ön tasarım, özgün bir ön ızgara ve yarım elmas formundaki gündüz farlarıyla tamamlanan full LED aydınlatma imzasıyla tarzını ortaya koyuyor.



Arka tasarımda dikkat çeken derinlik efektli stoplar, belirgin gövde hatları ve Scenic monogramı, Scenic E-Tech'in güçlü ve kendine özgü tasarım kimliğini tamamlıyor.



Esprit Alpine versiyonu, 20" speedway elmas kesim alüminyum alaşım jantları ve saten mineral gri gövde rengiyle öne çıkıyor. Kabinde ise, güçlü yanıl desteklere sahip mavi dikişli koltuklar sunulurken, direksiyonda mavi, beyaz ve kırmızı dikişlere yer veriliyor.



(1) opsiyonel olarak sunulur.

# teknolojik kokpit

**774 cm<sup>2</sup> openR link multimedya sistemi, yüksek çözünürlüklü bir arayüz deneyimi sunarken, direksiyon üzerindeki butonlar, sürücünün ergonomisini iyileştiriyor. Sürücü tanıma sistemi sayesinde koltuk ve ayna ayarları otomatik olarak hafızaya alınıyor.**



**Ön konsolda, %80'e varan oranda geri dönüştürülmüş malzemeler kullanılırken, koltuk döşemelerinde kullanılan kumaş %100 geri dönüştürülmüş malzemedен üretilmiştir.**



## tüm aile için konfor

1,65 m<sup>2</sup> genişliğindeki opaklaşma özellikli solarbay® panoramik cam tavan<sup>(1)</sup>, iç mekâna ferah ve aydınlık bir atmosfer kazandırıyor. Ergonomik ve ısıtılabilir ön koltuklar üstün konfor sağlarken, düz zemin yapısı ve arka koltuklarda 27,8 cm diz mesafesi sayesinde tüm yolcular için geniş ve rahat bir yaşam alanı sunuluyor.



temsili model üzerinde gösterilen ekipman ve aksesuarlar, versiyonlara ve satışa sunuldukları ülkelere göre farklılık gösterebilir.

solarbay® teknolojisi, tavan aydınlatması bölümünde yer alan bir buton aracılığıyla kontrol edilebilir. Dört farklı opaklık seviyesinde ayarlanabilen bu sistem, yaz ve kış mevsimlerinde kabin içi aydınlığı ve termal konforu korur. Klima ve ısıtma kullanımını azaltarak verimliliğe ve menzilin optimize edilmesine katkı sağlar.

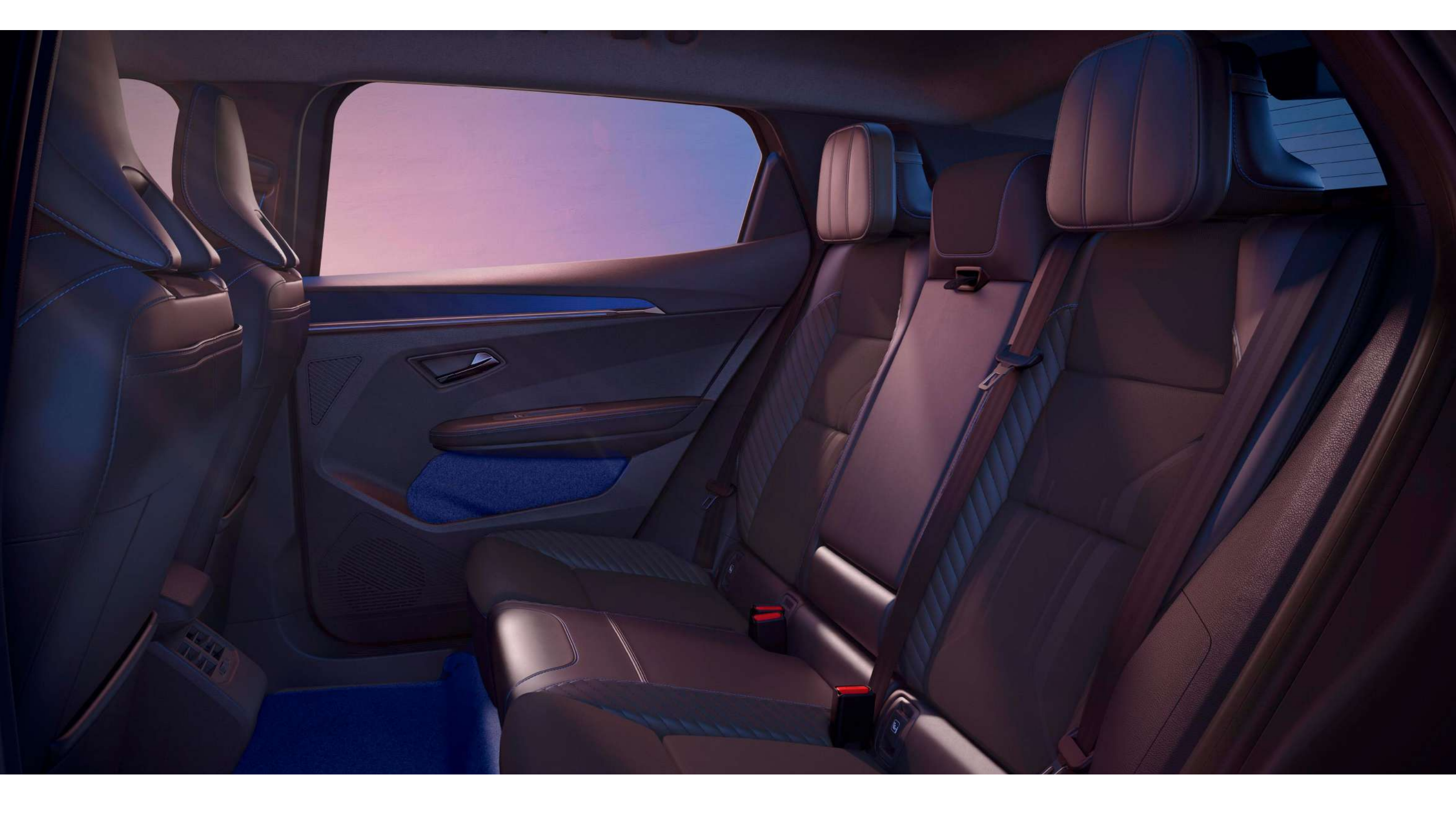


Saint-Gobain iş birliğiyle geliştirilen opaklaşma özellikli solarbay panoramik cam tavanın camları yaklaşık %50 oranında geri dönüştürülmüş camdan oluşmaktadır<sup>(3)</sup>

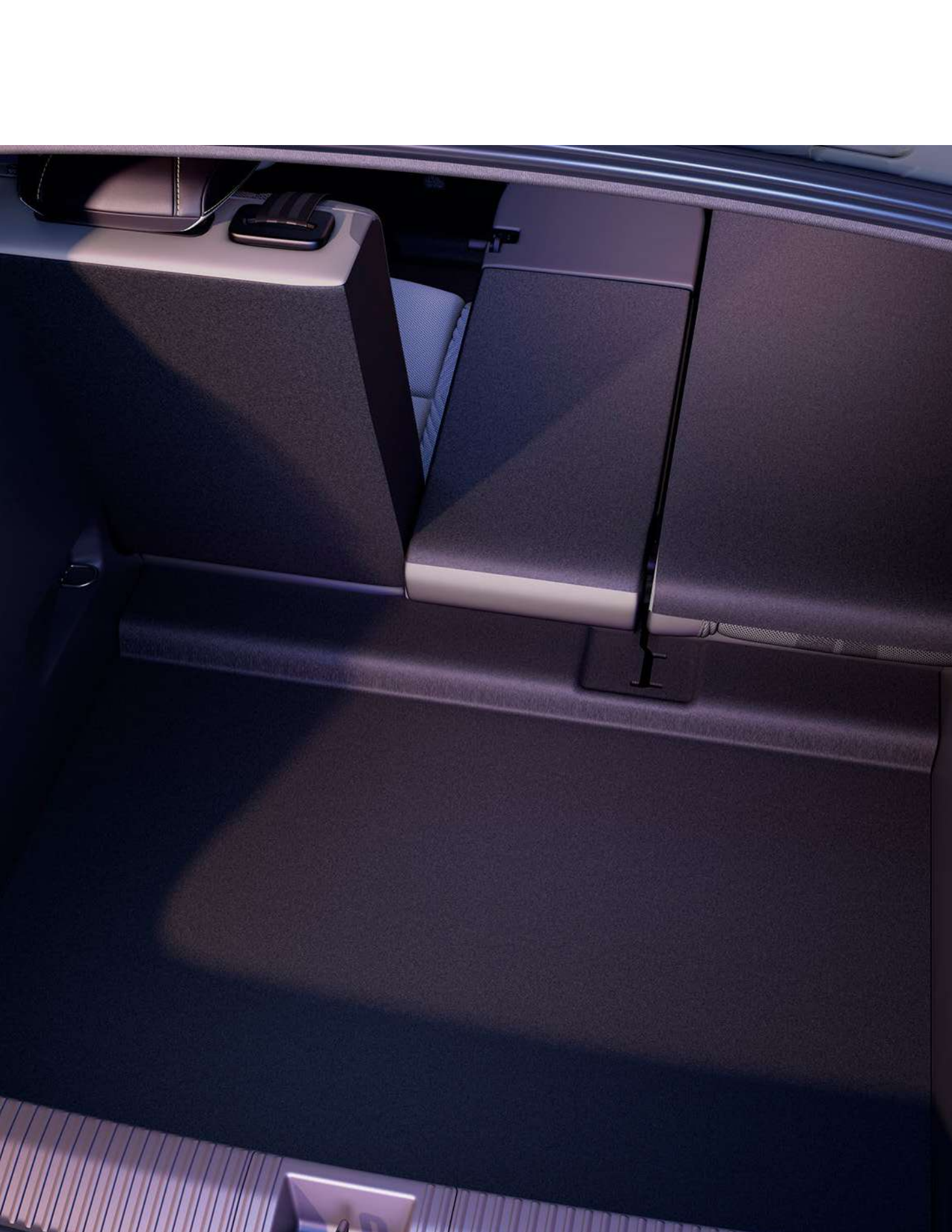
3,6 litre hacimli, çok fonksiyonlu arka kol dayama ünitesi, 2 adet USB-C girişiyle donatılmıştır. Tablet veya akıllı telefonların yerleştirilebilmesi için farklı kullanım konfigürasyonları sunar.



Toplamda 38 litreden fazla saklama alanı, orta konsol, koltuk arkaları ve kapı içleri boyunca kabin geneline dağıtıldı.



İhtiyaçlarınıza uyum sağlayacak bagaj hacmi sizi bekliyor. Arka koltuklar yatırıldığında 545 litreden 1.670 litreye ulaşan yükleme kapasitesi ile uzun yolculukların keyfini çıkarın.



40/20/40 oranında katlanabilir arka koltuk sırası



bagajda şarj kablosu saklama alanı (53 litre)

(1) esprit Alpine versiyonunda standart olarak sunulur.  
(2) My Renault, Google Haritalar ve Google Asistan bağlantılı hizmetleri, aracınızın teslim tarihinden itibaren 5 yıl boyunca sunulmaktadır. Google, Google Play, Google Haritalar ve diğer markalar Google LLC'nin tescilli markalarıdır.  
(3) Saint-Gobain Sekurit tesislerinde otomotiv camı üretiminin farklı aşamalarından elde edilmiştir.

### 03. sürüş menzili ve şarj

# 604 km'ye varan menzil<sup>(1)</sup>

Renault'nun araştırma ve geliştirme uzmanlığından güç alan Scenic E-Tech elektrikli, performans ve verimlilik sınırlarını yeniden tanımlıyor. Optimize edilmiş ağırlık dağılımı, gelişmiş enerji yönetimi ve aerodinamik tasarımı sayesinde maksimum menzil ve sürüş keyfi sunuyor.



87 kWh batarya ve 160 kW elektrik motoruyla donatılan Scenic E-Tech elektrikli, WLTP'ye göre 604 km'ye<sup>(1)</sup> varan sürüş menzili sunar.



#### aerodinamik tasarım

Renault Scenic E-Tech elektrikli'in hatları, maksimum menzil için tasarlandı. Kompakt gövde yapısı, optimize edilmiş hava girişleri, gizli kapı kolları ve aerodinamik alüminyum jantlar verimliliği artırır.

#### ısı pompası ve termal yönetim

Renault Scenic E-Tech Elektrikli, standart olarak sunulan bir ısı pompası ile batarya ve motor için termal yönetim sistemini bir arada sunar. Bu sistem, batarya ve motor sıcaklığını optimize eder, kabin içerisinde termal konfor sağlar.

#### optimum ağırlık

Geride dönüştürülmüş alüminyum kullanımı sayesinde araç 1.898 kg ağırlığa<sup>(2)</sup> sahiptir. Hafiflik, eşdeğer güçte daha yüksek verimlilik ve artırılmış menzil anlamına gelir.

#### rejeneratif frenleme & tek pedal sürüş

Renault Scenic E-Tech, rejeneratif frenleme sistemine ek olarak, tek pedal sürüş fonksiyonunu sunar ve yavaşlama sırasında enerji geri kazanımı optimize edilir. Tek pedal sürüş modu sayesinde araç, fren pedalına basmaya gerek kalmadan tam durana kadar yavaşlayabilir. Beş farklı rejeneratif fren seviyesi, direksiyon arkasındaki kulakçıklar aracılığıyla ayarlanabilir.

#### menzil<sup>(1)</sup>

**87 kWh batarya:**  
· 604 km'ye varan menzil

(1) WLTP çevrimine göre ölçülen birleşik menzil. Gerçek menzil; yol türü, sürüş tarzı ve hava koşullarına bağlı olarak değişkenlik gösterebilir.

(2) Esprit Alpine versiyonuna ait ağırlık. (sürücü hariç)

# kolay ve zahmetsiz şarj

**Scenic E-Tech elektrikli evde, iş yerinde, uzun yolda veya herhangi bir yerde şarj edebilmeniz için farklı şarj seçenekleri sunar.**



#### **AC şarj (11 kW)**

Scenic E-Tech'i ister evinizde<sup>(4)</sup> mod 2 şarj kablosu kullanarak 3,7 kW'a kadar, isterseniz duvar tipi şarj istasyonu (wallbox) ile 11 kW'a kadar güçte şarj edebilirsiniz.

#### **DC şarj (150 kW)**

Scenic E-Tech elektrikli, uzun yol seyahatlerinizi daha konforlu hale getirmek için 150 kW DC şarj gücü ile donatılmıştır.

#### **My Renault uygulaması**

Menzilinizi her an kontrol edin, şarj işlemi uzaktan yönetin.



**My Renault  
uygulamasını  
indirin**



My Renault, Google Haritalar ve Google Asistan bağlantılı hizmetleri, aracınızın teslim tarihinden itibaren 5 yıl boyunca sunulmaktadır.

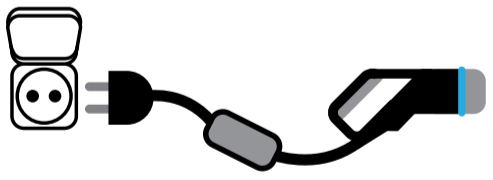
**menü ↑**



**ev tipi  
güçlendirilmiş soket**

3,7 kW

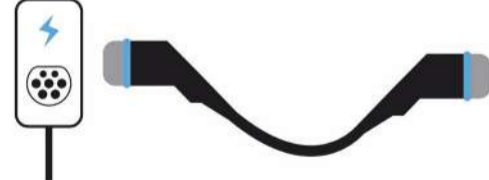
mod 2 şarj  
kablosu



**duvar tipi şarj  
istasyonu (AC)**

7,4 kW

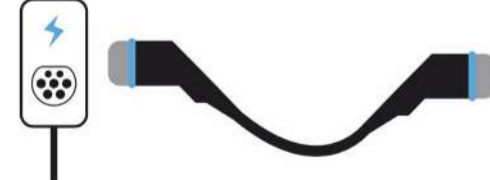
mod 3 şarj  
kablosu



**duvar tipi şarj  
istasyonu (AC)**

11 kW

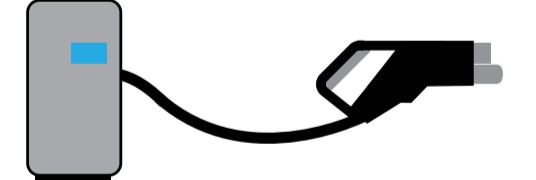
mod 3 şarj  
kablosu



**halka açık hızlı  
şarj istasyonu (DC)**

150 kW

istasyona bağlı  
şarj kablosu



**87 kWh batarya ile 604 km'ye varan\* sürüş menzili (WLTP'ye göre, birleşik)**

%15'ten %80'e  
17 saat 51 dakika

%15'ten %80'e  
8 saat 27 dakika

%15'ten %80'e  
5 saat 52 dakika

%15'ten %80'e  
37 dakika

\*maksimum güç ve şarj süreleri ılıman hava koşulları (20°C) temel alınarak belirlenmiştir. şarj süresi aracın mevcut şarj düzeyine, hava sıcaklığına ve güç çıkışına bağlı olarak değişkenlik gösterebilir.

# Google<sup>(1)(2)</sup> ile entegre OpenR link multimedya sistemi

774 cm<sup>2</sup> openR arayüzü, Google<sup>(1)(2)</sup> ile entegre openR link multimedya sisteminin bağlantılı hizmetlerine erişim sağlar. Google Play<sup>(3)</sup> üzerinden erişilebilen, favori uygulamalar<sup>(1)</sup> sizi bekliyor.



Gerçek zamanlı güncellenen rota planlayıcı ve Google Haritalar<sup>(2)</sup> ile elektrikli sürüş deneyiminizi kolaylaştırın.



**elektrikli rota planlayıcı**

Sürüş esnasında sistem, mevcut şarj noktaları ve batarya menziline göre size en uygun rotayı önerir. Güzergâhta bir engel oluşması durumunda rota otomatik olarak yeniden hesaplanır ve yeni güzergâha uygun alternatif şarj noktaları sunulur.

**şarj noktaları**

Gerçek zamanlı şarj noktaları ile rota planlama ve optimizasyon.

**şarj optimizasyonu**

Daha hızlı şarj için batarya sıcaklığının ön koşullandırılması.

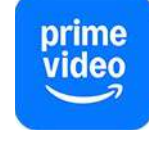
«Hey Google, yakındaki şarj istasyonlarını göster!»  
Google Sesli Asistan<sup>(2)</sup> ile yolculuklarınızı planlayın, sıcaklığı ayarlayın.



Google Play<sup>(3)</sup> üzerinden erişebileceğiniz birçok favori uygulamaya<sup>(1)</sup> her an yanınıza.



**Waze**, gerçek zamanlı bilgi paylaşımı yapan, topluluk tabanlı bir navigasyon uygulamasıdır. Waze sayesinde yolculuklarınız daha güvenli ve kontrollü hale gelir.



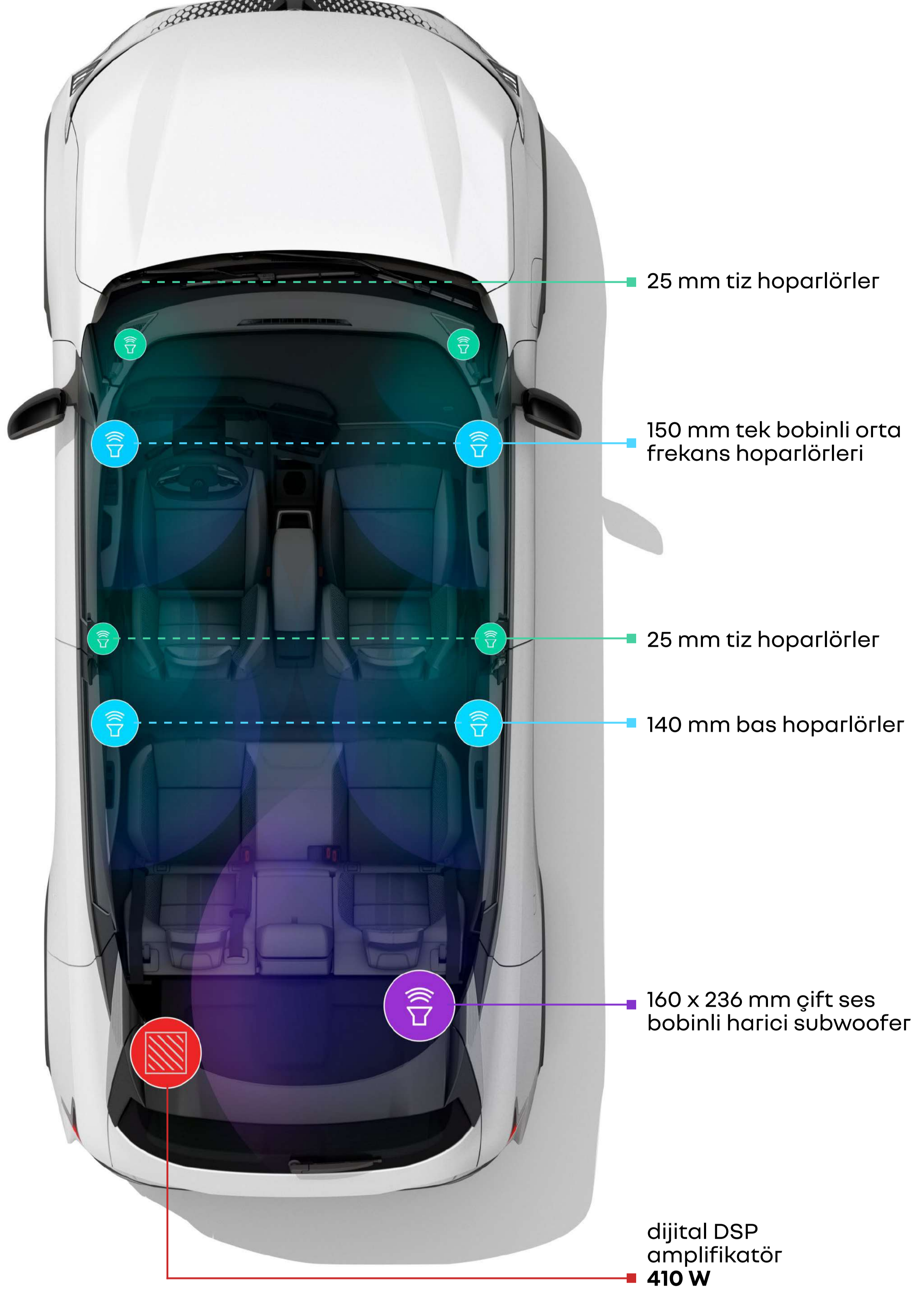
**Prime Video**, dünyanın dört bir yanından hikâyeleri ekranınıza taşıyan bir dijital yayın uygulamasıdır. **Özel Amazon Originals** yapımlarından küresel hitlere kadar, Prime Video sevdiğiniz içerikleri istediğiniz zaman izlemenizi sağlar.

(1) Ülkeye göre değişiklik gösterebilir. (2) My Renault bağlantılı hizmetleri, Google Haritalar ve Google Asistan; aracınızın teslim tarihinden itibaren 5 yıl boyunca ücretsiz olarak sunulur. (3) Google Play üzerinden indirilen uygulamaların kullanımı için cep telefonunuzdaki kablosuz ağ paylaşımının açık olması ve aracınızın cep telefonunuzun kablosuz ağına bağlı olması gerekmektedir. Google, Google Play, Google Haritalar, ve diğer markalar Google LLC'nin ticari markalarıdır.

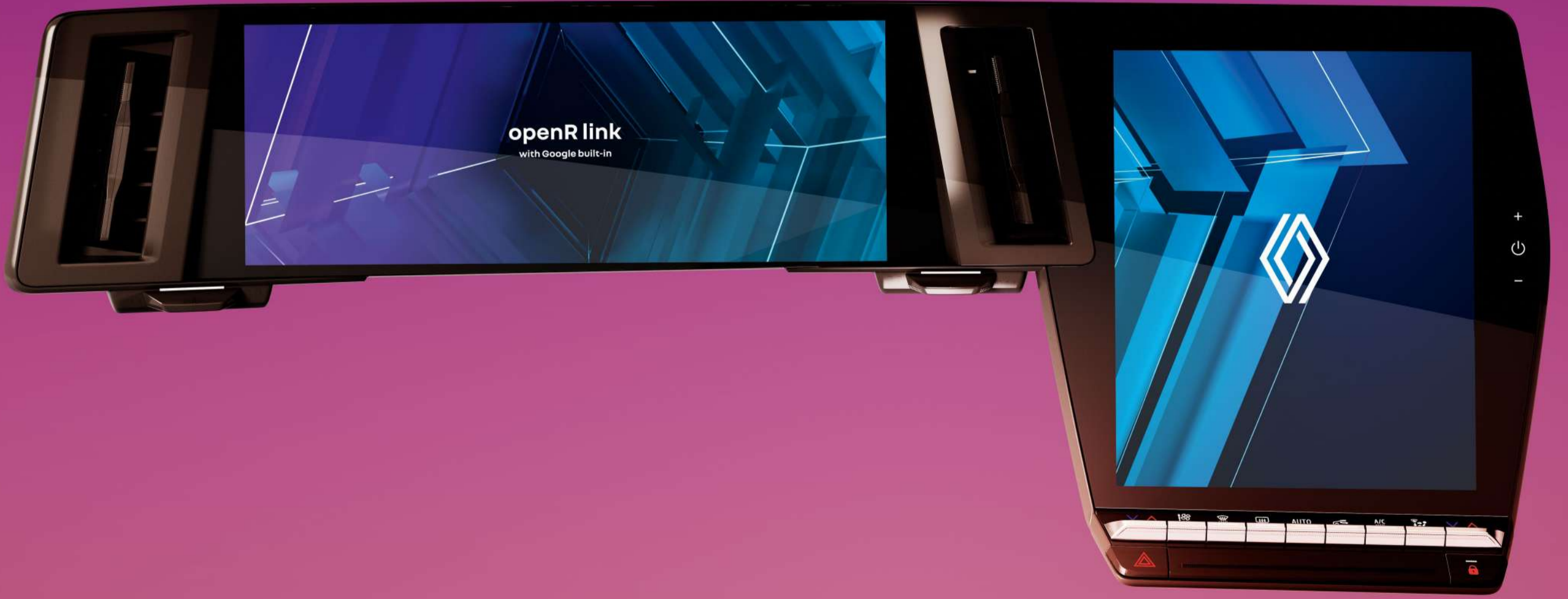


## kabin akustiğı

Renault tarafından geliştirilen 'koza efekti' teknolojisi sayesinde kabin dış dünyadan kusursuz bir şekilde izole edilmiştir ve Harman Kardon® yüksek kaliteli ses sisteminin keyfini en üst seviyede çıkarmanızı sağlar. Seçilen ses kaynağına göre ses performansını optimize etmek amacıyla 5 farklı dinleme modu tasarlanmıştır.



Sürücü ve yolcuları, Jean-Michel Jarre imzalı özel bir beste karşılıyor; bu müzikal karşılama, gösterge panelindeki görsel bir animasyonlar tamamlanır. Dışarıda ise, 30 km/sa hızın altında seyreden aracın varlığını yayalara bildirmek için tasarlanmış özel bir uyarı sesi devreye girer.



## 05. güvenlik

# tespit eder, uyarır, rehberlik eder

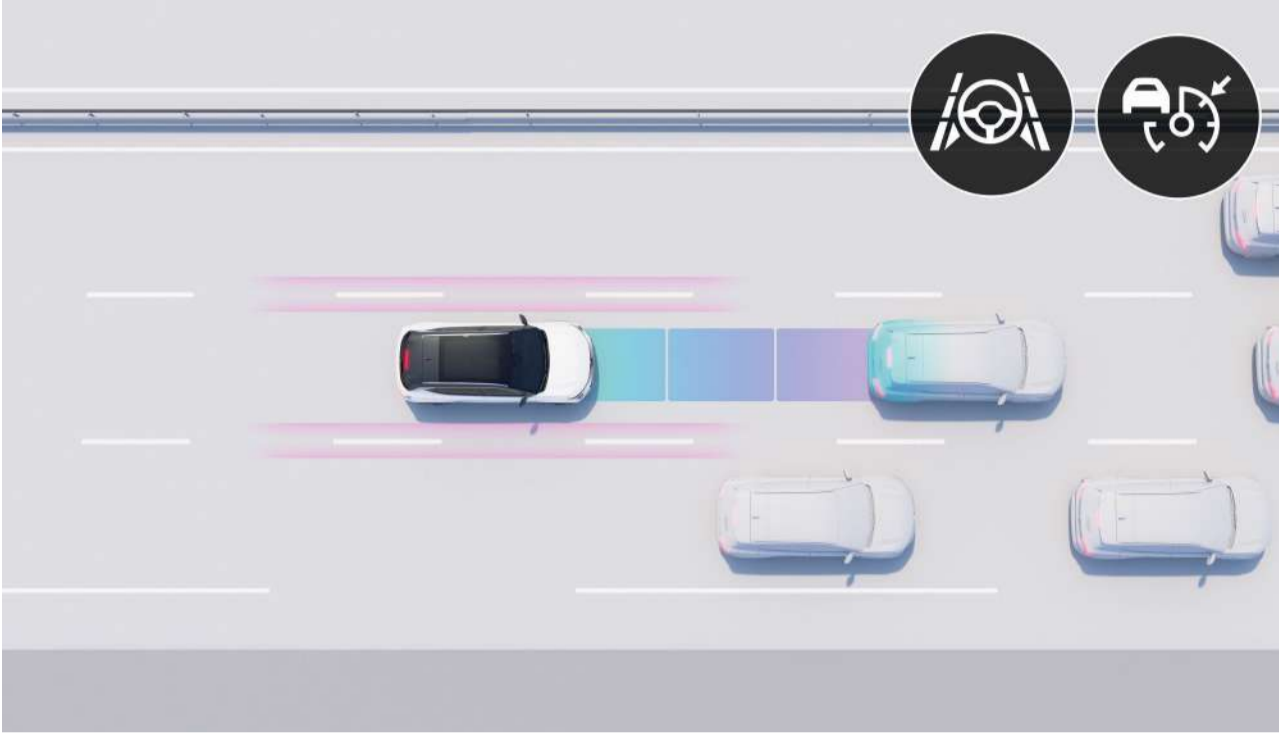
**"Güvenlik skoru", hız, yön ve güvenli takip mesafesi gibi sürüş bilgilerini analiz ederek güvenli sürüş yeteneğinizi değerlendirir. Her yolculuk sonunda 0'dan 100'e kadar bir puan gösterir ve sürüşünüzü geliştirmenize yardımcı olur.**



## 05. gelişmiş sürüş destek sistemleri



# 29 adet gelişmiş sürüş destek sistemi



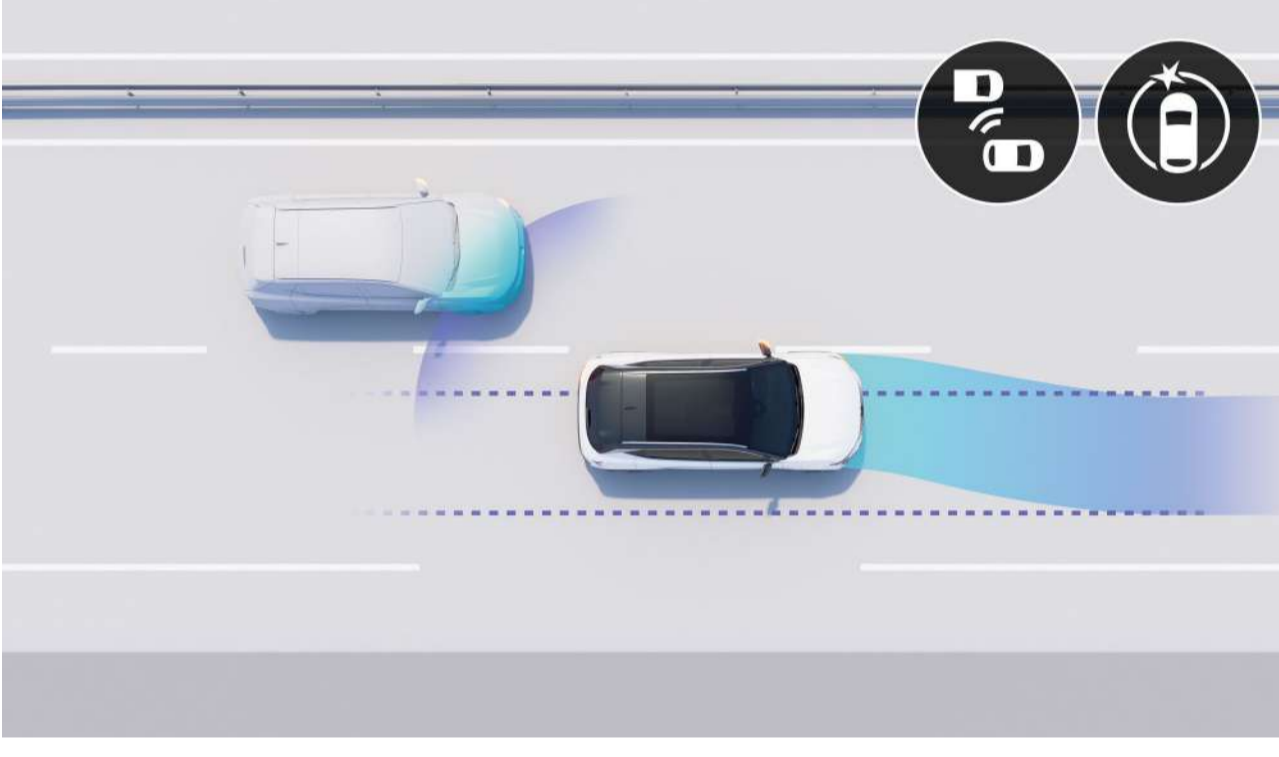
### aktif sürüş destek sistemi

Hızı yol koşullarına göre ayarlar, güvenli takip mesafesini korur ve aracın şeritte kalmasını sağlar. Yoğun ve yavaş ilerleyen trafikte dur kalk fonksiyonu sayesinde aracı otomatik olarak durdurup yeniden harekete geçirerek sürüş yükünü azaltır.



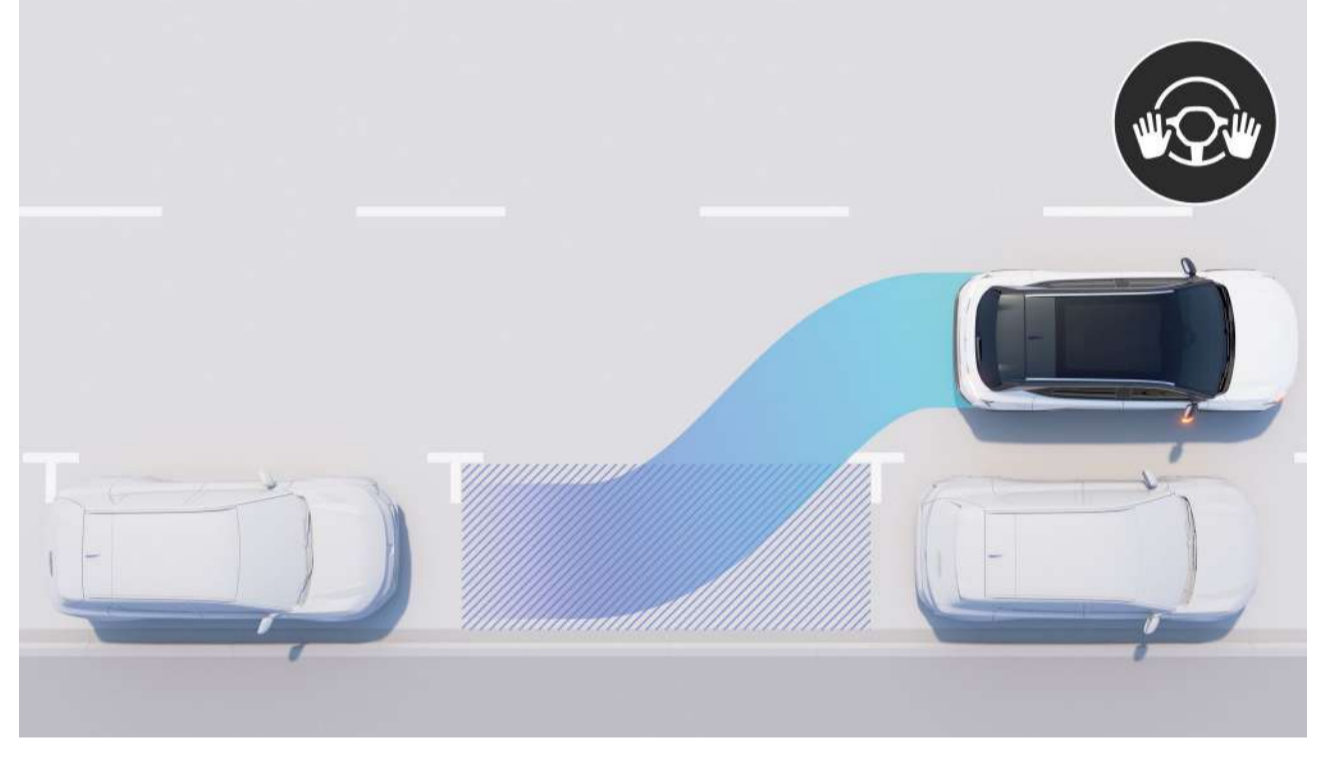
### 360° çevre görüş kamerası

Aracın çevresini 360 derecelik bir açıyla yansıtan 4 kamera sayesinde manevraların kolaylıkla gerçekleştirilmesine yardımcı olur.



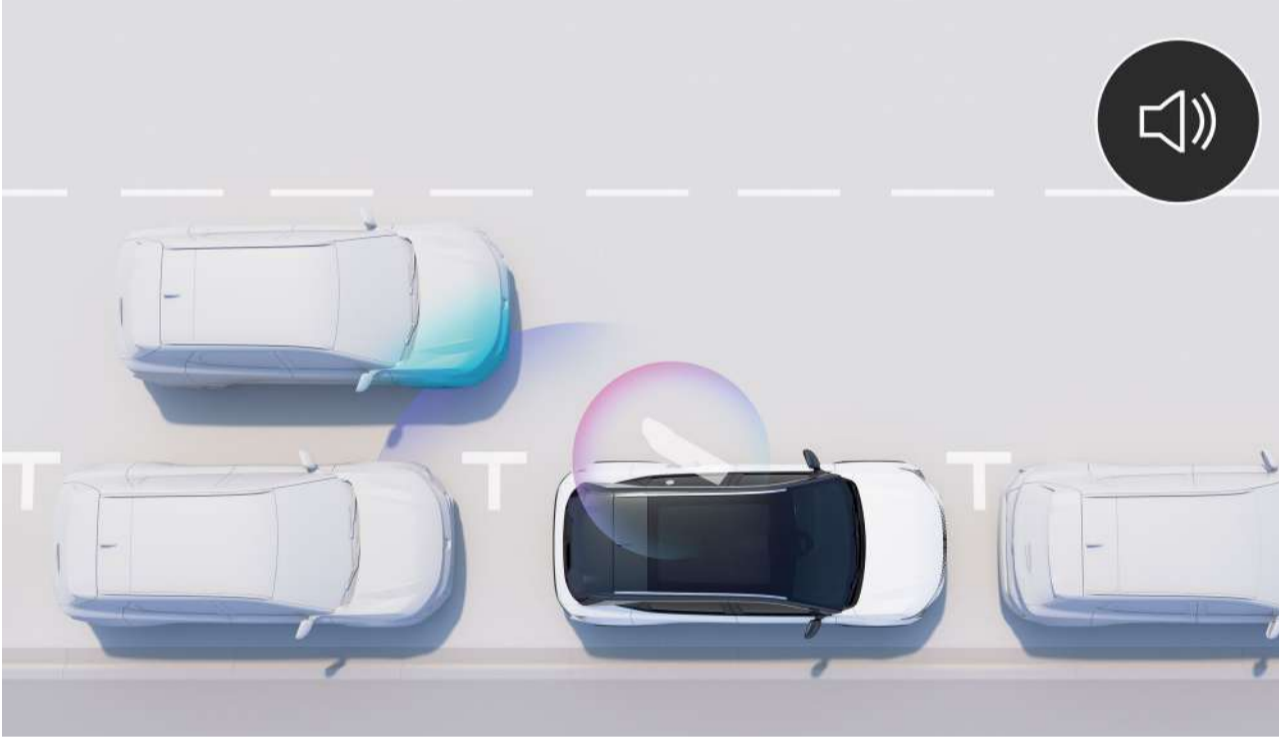
### acil durum şerit takip sistemi ile ön algılama

Şerit değiştirme sırasında, yan şeritten gelen bir araçla çarpışma riskine karşı sizi uyarır. Çarpışma ihtimali tespit edilirse, araç otomatik olarak acil durum yörünge düzeltmesi yaparak aracın şeridinde kalmasını sağlar.



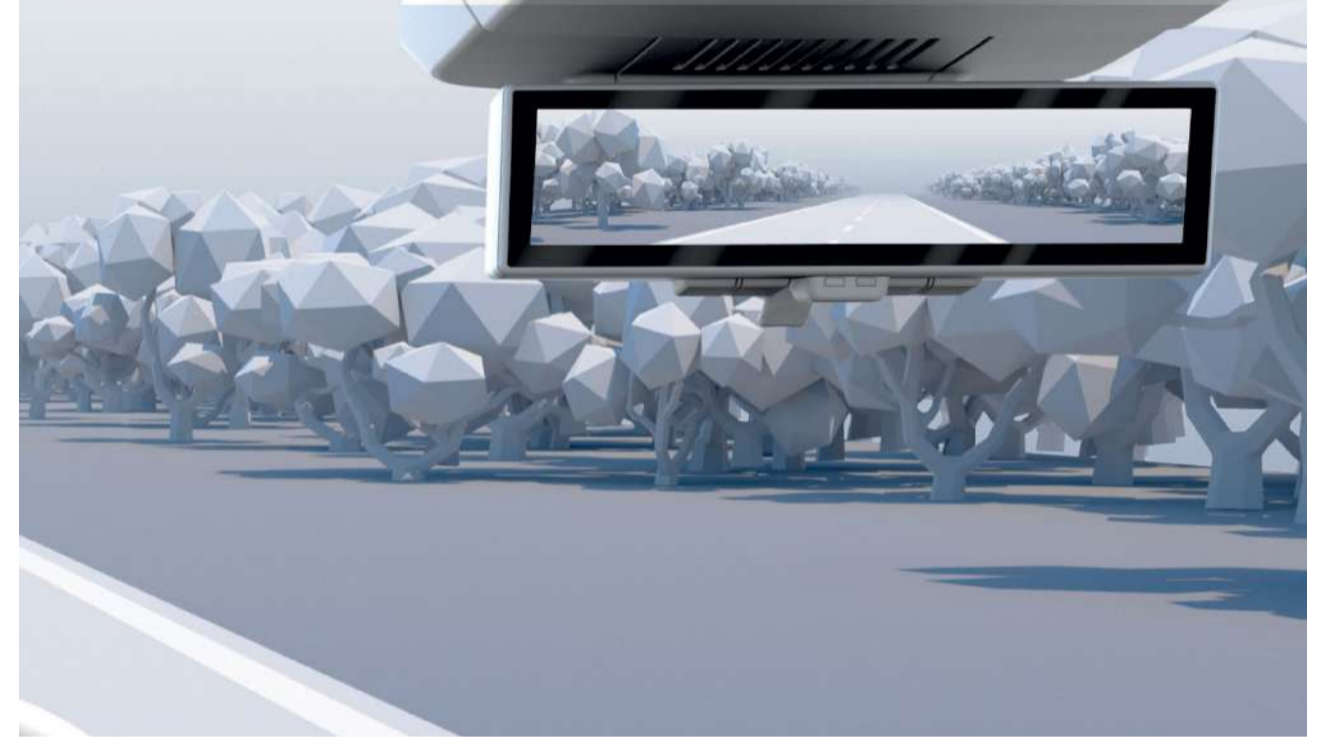
### eller serbest park sistemi

Kolayca park etmenizi sağlar. Park yeri arama ve direksiyon kontrolü aracınız tarafından gerçekleştirilir.



### güvenli çıkış asistanı

Kapı açılmak istendiğinde arkadan yaklaşan bir araç varsa sistem sürücüyü ve yolcuları uyarır.



### dijital kameralı dikiz aynası

Aracın arkasına yerleştirilen bir kamera sayesinde, arka koltukta uzun boylu yolcular olsa bile her zaman net ve kesintisiz bir görüş sunulur.

### sürüş destek sistemleri

- aktif sürüş yardımı
- yokuş kalkış destek sistemi
- güvenli mesafe uyarı sistemi
- otomatik uzun/kısa farlar
- adaptif LED pure vision ön farlar
- hız sınırlayıcı
- hız sabitleyici
- adaptif hız sabitleyici

### park destek sistemleri

- arka park sensörü
- ön park sensörü
- yan park sensörü
- dijital geri görüş kamerası
- 360° çevre görüş kamerası
- eller serbest park sistemi
- geri viteste eğilen dikiz aynaları
- dijital kameralı dikiz aynası

### güvenli sürüş destek sistemleri

- şerit takip sistemi
- güvenli çıkış asistanı
- kör nokta uyarı sistemi
- arka park çıkış uyarısı
- gelişmiş şerit takip sistemi
- acil durum şerit takip sistemi ile ön algılama
- acil durum şerit takip sistemi ile ön algılama
- kavşakta aktif acil fren destek sistemi
- arka acil fren destek sistemi
- araç, yaya ve bisiklet algılama fonksiyonlu aktif acil fren destek sistemi
- trafik işaretleri tanıma sistemi
- akıllı hız uyarı sistemi
- sürücü dikkat uyarı sistemi

**aracınızı tasarlayın ve satın alın →**

## 06. kişiselleştirme

# renkler



sedef beyaz (m)



mineral gri (m)



yıldız siyah (m)



saten mineral gri (s)\*\*

s: saten  
m: metalik renk

\*gösterilen aracın ve özelliklerin Türkiye'de satışı bulunmayabilir, farklılık gösterebilir fotoğraflar bağlayıcı değildir.  
\*\*saten mineral gri gövde rengi, yalnızca yıldız siyah tavan opsiyonu ile birlikte alınabilmektedir.

# tavan kişiselleştirme



yıldız siyah tavan<sup>(1)</sup>

yıldız siyah tavan<sup>(1)</sup>

sedef beyaz	■
saten mineral gri	■
yıldız siyah	■
mineral gri	■

■ mevcut  
(1) opsiyonel.

## 06. kişiselleştirme

# esprit Alpine



- 6 yönlü elektrikli ayarlanabilir, ısıtılabilir ön koltuklar
- masaj özellikli sürücü koltuğu
- Alcantara detaylı, mavi-beyaz-kırmızı dikişli, ısıtılabilir direksiyon
- Google ile entegre openR link 12" multimedya sistemi
- 9 hoparlörlü Harman Kardon® ses sistemi
- sürücü tanıma sistemi



Alpine tasarımı, mavi dikişli, kumaş ve suni deri detaylı döşeme



20" fümeye speedway elmas kesim alüminyum alaşım jantlar

## 06. kişiselleştirme

# aksesuarlar



### Renault aero cargo box paketi

2 veya 3 bisiklet kapasiteli, yatırılabilir platformlu bisiklet taşıyıcı ile uyumlu bu çeki demiri arkası bagaj ile yükleme hacminizi 310 litre artırır. Aerodinamik tasarımı sayesinde aracın sürüş performansı korunurken, Aero Cargo Box™ içeriğine erişim son derece pratik kalır. Ayrıca Renault Scenic'in bagajına erişim kolaylığı da devam eder.



### koltuk başlığı üzeri yüksek konforlu yastıklar

Tasarım, destek ve konforu bir araya getiren bu yastıklar, sizi birinci sınıf bir yolculuğa davet ediyor.



### çok fonksiyonlu düzenleyici

Yolculuk eşyalarınızı yerleştirebileceğiniz, farklı boyutlarda birçok saklama bölmesine sahiptir.



### taşınabilir arka kol dayama

Ekstra ve optimize edilmiş bir saklama alanı için taşınabilir kol dayamayı tercih edin. çok fonksiyonlu yapısı sayesinde, tüm kişisel eşyalarınızı hem araç içinde hem de araç dışında yanınızda taşımanıza olanak sağlayan bir sırt çantasına dönüşür.



### modüler orta konsol düzenleyici

Yeniden konumlandırılabilir pimleri sayesinde, günlük eşyalarınızın saklama düzenini isteğinize göre organize etmenizi sağlar.

 **aksesuar broşür  
PDF'ini indirin**

## 06. kişiselleştirme

# batarya ve motor

EV87 220 hp

net batarya kapasitesi (kWh)

87

maksimum güç (kW / hp)

160/220

maksimum tork (Nm)

300

**batarya**

lityum-iyon (NMC)

WLTP test prosedürüne göre menzil (km)<sup>(1)</sup>

604

ortalama enerji tüketimi (kWh/100 km)<sup>(1)</sup>

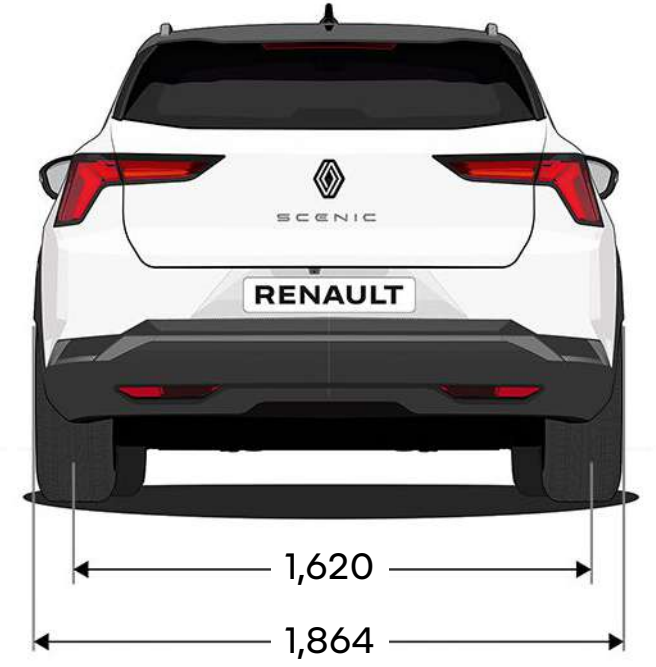
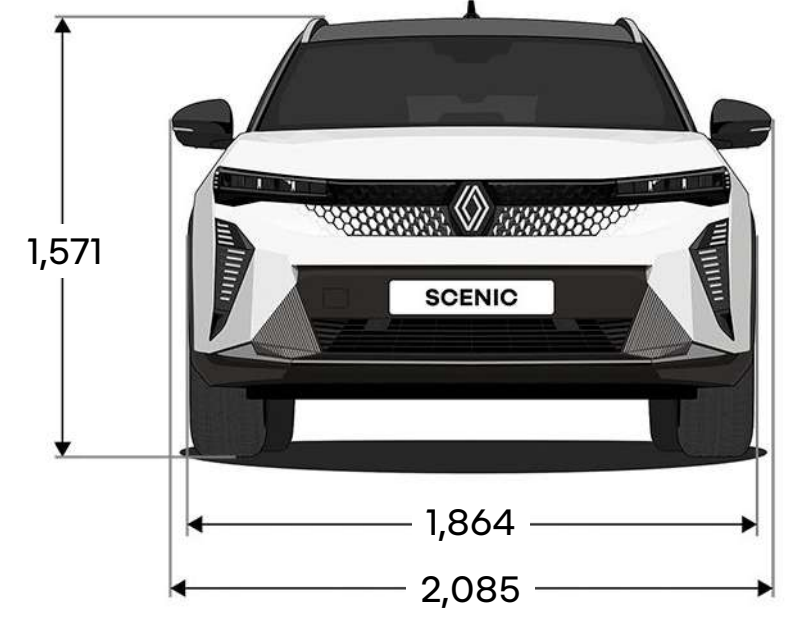
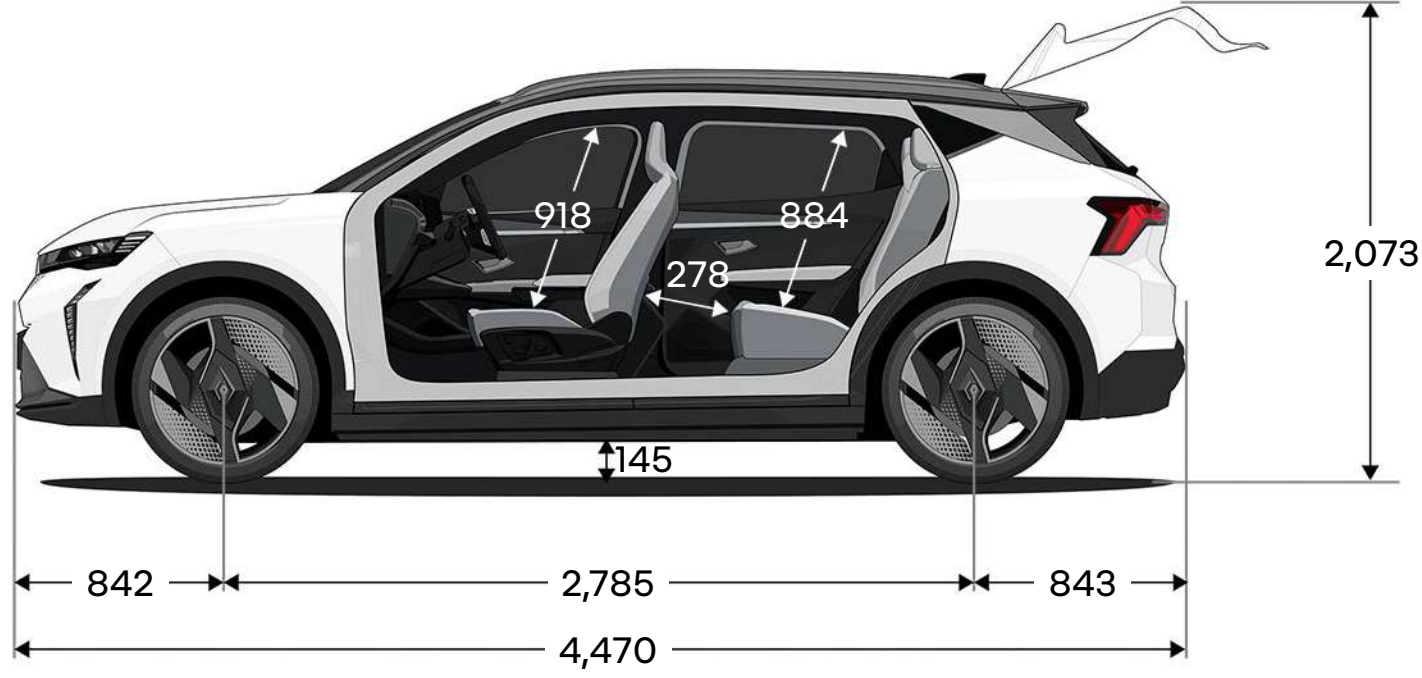
17,4

(1) WLTP döngüsüne göre verilen birleşik menzil değeri, aracın en optimum (en verimli) sonuçları elde eden versiyonuna karşılık gelmektedir.



**motor PDF'ini indirin**

# boyutlar ve hacimler



boyutlar mm cinsindedir.

**human first program; Renault tarafından araştırmacılar, uzmanlar ve itfaiye ekipleriyle iş birliği içerisinde geliştirilmiş kapsamlı bir güvenlik programıdır.**

**ister yayalar olsun isterse bisikletli veya motorcu, yol güvenliği tüm trafik katılımcılarını ilgilendirir. Renault human first programının üstlendiği görevler:**

**1.** güvenlik ekipmanları, gelişmiş sürüş ve güvenlik destek sistemleri geliştirerek kazaları önlemek

32'ye varan gelişmiş sürüş destek sistemi, 60'ın üzerinde güvenlik donanımı, 7'ye varan hava yastığı, ocuk koltukları (Isofix), Renault Fix4sure zm, 1970'ten beri tescil edilmiş 2.000'den fazla güvenlik odaklı patent

**2.** itfaiyeciler ile birlikte geliştirilen yeniliklerden yararlanarak meydana gelen kazaları yönetmek

QRRescue/Fireman Access dünya genelinde 20 ülkede son 10 yılda 5.000'den fazla itfaiye personeline eğitim verilmiştir, eğitim için her yıl yaklaşık 600 araç kullanıma sunulmuştur.

**3.** Ar-Ge çalışmalarına önemli yatırımlar yaparak kaza sayısını ve şiddetini azaltmak

güvenlik skoru, güvenlik kou/bağlantılı hizmetler, geniş veri tabanı, yapay zekâ ve siber-güvenlik sistemleri

**human first program hakkında daha fazlasını ğrenin**

# Renault'nuza en iyi biz bakarız!

## garanti

yeni araç garantisi, malzeme, montaj ve üretim hatalarına karşı kilometre sınırı olmaksızın 2 yıldır. Renault Scenic E-Tech elektrikli, 2 yıl sınırsız km garantisine ek olarak 3 yıl / 100.000 km (hangisi önce dolarsa) yeni araç garantisi kapsamındadır. Renault Scenic E-Tech elektrikli bataryası (çekiş aküsü) 8 yıl / 160.000 km (hangisi önce dolarsa) garanti kapsamındadır. antikorozyon garantisi kilometre sınırı olmaksızın 12 yıl, boya garantisi ise kilometre sınırı olmaksızın 3 yıl süre için geçerlidir. Aracın yaşı ne olursa olsun, Renault yetkili servislerinde, ücret ile yapılan tüm müdahaleler, malzeme, montaj ve üretim hatalarına karşı 2 yıl / 60.000 km yedek parça ve onarım garantisi kapsamındadır.

## Renault şebekesinde sunulan diğer hizmetler

hiç kimse Renault'nuzun bakım ve onarımını Renault'dan daha iyi yapamaz, aracınızı Renault'dan daha iyi donanım ve aksesuarlarla teçhiz edemez.

- ilk montaj parçalarına eşdeğer kalitede olan Renault orijinal yedek parçaları Renault'nuzun orijinal değerinin korunmasını sağlar.
- artı oto, çok cazip şartlar ve uygun fiyatlarla otomobil kiralama hizmeti verir.
- aracınızı kişiselleştirmek için sağlam ve ileri teknolojili, geniş Renault aksesuarları yelpazesinden seçiminizi yapabilirsiniz.
- aracınıza yapılan her müdahaleden sonra aracınızdaki 40 nokta, Renault şebekesi çalışanları tarafından güvenliğinizi için ücretsiz olarak kontrol edilir. sonuçlar, kontrol sertifikası ile size verilir. ayrıca aracınız, dış yıkaması yapılarak, size temiz bir şekilde teslim edilecektir.
- her bir servis paketinin fiyatının baştan belli olduğu Renault fix servis paketleri, aracın bakımı için gerekli temel işlemleri ve bakım sırasında değiştirilen parçaları kapsıyor. diğer bir deyişle, bu paketler size yedek parça, işçilik ve kdv'si içinde, "her şey dâhil" fiyatlarla sunuluyor.

## Renault yardım

Türkiye'nin her yerinde günde 24 saat, yılda 365 gün arızalı ve kazalı araçlara yol üzerinde onarım ve çekme hizmeti veren Renault yardım'a 444 62 47 numaralı telefondan ulaşabilirsiniz.

# RENAULT

# YARDIM

# 444 62 47

365 GÜN 24 SAAT HİZMETİNİZDEYİZ.

bire bir iletişim merkezi

Renault diyalog: 444 66 22

# 3

# YIL

# GARANTİ

100.000 km

 Whatsapp: 444 66 22  /renaultturkiye  /renaultturkiye  /RenaultTurkey  /RenaultTurkey [renault.com.tr](http://renault.com.tr)

Renault mais a.ş.

cevizli mahallesi, tugay yolu caddesi, no: 10-c, oyak dragos plaza, kat: 2-3 34846 maltepe/istanbul

# sözlük

## **E-Tech**

Renault tarafından geliştirilen; elektrikli, full hybrid ve şarj edilebilir hibrit (plug-in hybrid) motor seçeneklerine yönelik elektrifikasyon teknolojisi.

## **rejeneratif frenleme**

Frenleme sırasında aracın sürüş menzilinın artırılmasını sağlayan enerji geri kazanım sistemi: Araç yavaşladığında kinetik enerjisinin bir bölümü elektrik enerjisine dönüştürülür. Sürücü ayağını gaz pedalından kaldırdığında veya fren pedalına hafifçe bastığında batarya şarj olur.

## **ev tipi güçlendirilmiş priz**

evde şarj için, standart bir ev prizinden daha güvenli ve güçlü şarj çözümdür. Standart prizdeki 2,3 kW'a karşılık 3,7 kW güç sunar.

## **ev tipi şarj ünitesi (wallbox)**

Daha verimli ve daha hızlı bir şarj için standart bir ev prizinden çok daha yüksek bir akım şiddeti sağlar. Şarj kontrol cihazları ve yüksek voltaj koruma sistemleri sayesinde evde daha güvenli bir şarj imkanı sunar.

## **mod 2 kablo**

Ev tipi kullanıma uygun olan bu kablo, elektrikli aracın standart prizlerde şarj edilmesi için gereklidir.

## **mod 3 kablo**

Şarj ünitelerine özel mod 3 uç yapısına sahip kablodur. Bu kablo, ev tipi şarj ünitelerinde (wallbox) veya halka açık AC (alternatif akım) şarj istasyonlarında şarj etmeye imkan tanır.

## **net batarya kapasitesi**

Bataryada bulunan ve aracın kullanabileceği enerji miktarıdır. Değer, kilowatt-saat (kWh) cinsinden ifade edilir.

## **kWh**

Kilowatt-saat teriminin kısaltmasıdır. Bir saat boyunca tüketilen 1 kW'lık güce karşılık gelen enerji birimidir.

## **kW**

Kilowatt teriminin kısaltmasıdır. İster elektrikli ister termik (içten yanmalı) olsun, bir aracın motor gücünü ölçmeye yarayan birimdir. Kilowatt ayrıca, doğru akım (DC) veya alternatif akım (AC) cinsinden şarj gücünü de ölçer.

## **AC şarj**

Düşük veya orta güçte (maksimum 22 kW) alternatif akım ile şarj. Evlerde veya çoğu kamuya açık şarj istasyonunda en sık rastlanan şarj modudur.

## **DC şarj**

Doğru akım ile hızlı şarj (minimum 50 kW). Sadece kamuya açık şebekelerde bulunan, özel bir hızlı şarj istasyonu gerektirir.

## **My Renault**

Aracınıza bağlı olan ve telefonunuz üzerinden Google Play veya App Store'dan indirilebilen Renault uygulamasıdır. aracınızın konumunu tespit etmenize, şarj işlemi programlamanıza ve yolculuğunuzu önceden hazırlamanıza olanak tanır: kalan menzilin görüntülenmesi ve araç içi sıcaklığın önceden ayarlanması (ön iklimlendirme).

## **ısı pompası**

Elektrikli aracınızın yolcu kabinini ısıtmak için kullanılan donanımdır. Isı pompası, dış sıcaklığın 15 °C'nin altına düştüğü durumlarda elektrik enerjisi tüketiminizi önemli ölçüde azaltır ve sürüş menzilinizi maksimize eder.

## **kWh/100 km**

Elektrikli veya şarj edilebilir hibrit bir aracın 100 kilometredeki ortalama enerji tüketimi için kullanılan ölçü birimidir. Elektrikli araçlar için, geleneksel araçlardaki "100 kilometrede tüketilen litre" ifadesinin karşılığıdır.

## **WLTP**

Türkçeye "Dünya Geneline Uyumlaştırılmış Hafif Ticari Araçlar Test Prosedürü" olarak çevrilen İngilizce kısaltmadır. Bu protokol, üreticiden bağımsız olarak araç testlerinin gerçekleştirilme koşullarını kesin olarak belirler. Böylece; yakıt veya elektrik tüketimi, elektrikli veya şarj edilebilir hibrit araçların menzili ve emisyon değerleri gibi hem tüketici hem de yasa koyucu için önemli olan bilgilerin günlük kullanıma çok daha yakın şekilde paylaşılmasına ve karşılaştırılmasına imkan tanır.

## **V2L**

"Vehicle-to-load" (araçtan cihaza şarj) teriminin kısaltmasıdır, yani araçtan elektrikli cihazlara enerji aktarımı anlamına gelir. Aracın bataryasında depolanan elektriğin bir kısmını, elektrikli bir cihazı beslemek için kullanmaya imkan tanıyan bir teknolojidir.



Bu yayının içeriğinin yayın ve baskı tarihi itibarıyla doğru ve güncel olması için gereken tüm önlemler alınmıştır. Bu broşür, üretim öncesi modeller ve prototiplerden hazırlanmıştır. Sürekli ürün geliştirme politikası çerçevesinde Renault, broşürde tanıtılan ve görüntülenen araç ve aksesuar özelliklerini her an değiştirme hakkını saklı tutar. Bu tür değişiklikler Renault Yetkili Satıcılarına mümkün olan en kısa sürede bildirilir. Ticarileştirildikleri ülkelere göre, versiyonlar arasında farklılıklar olabilir, bazı donanımlar mevcut olmayabilir (standart, opsiyonel ve aksesuar). En güncel bilgileri almak için en yakın Renault Yetkili Satıcısı'na başvurunuz. Baskı ve gösterim tekniklerindeki kısıtlar nedeniyle bu broşürde yer alan renkler, araçların gerçek boya ve iç döşeme renklerinden farklılık gösterebilir. Tüm hakları saklıdır. Ne amaçla olursa olsun Renault'nun ön onayı olmaksızın, bu belgenin tamamının veya bir kısmının herhangi bir formatta ve herhangi bir yolla çoğaltılması yasaktır.

Publicis – photo credits: C. Noltekuhlman, Cream, Clement Choulot, © Renault Marketing 3D-Commerce, Twin - Nisan 2026.

Renault'nun tercihi  Castrol



**aracınızı tasarlayın ve satın alın →**