

# RENAULT KANGOO

Multix & %100 elektrikli



benzinli ve elektrikli  
motor seçenekleriyle



# Kangoo: ailenizin aracı

En az 775 lt bagaj hacmi,  
49 lt depolama alanı ile  
tüm ihtiyaçlarınıza uyum  
sağlayan modüler tasarım,  
14 adet gelişmiş sürüş destek  
sistemi ve E-Tech %100 elektrikli.



## Renault Kangoo ile yeni nesil konforu keşfedin.

775 lt bagaj hacmi

49 lt depolama alanı

E-Tech %100 elektrikli seçeneği

2/3-1/3 ayrı ayrı katlanan ileri geri hareketli arka koltuklar

alet gerektirmeyen modüler tavan barları

14 adet gelişmiş sürüş destek sistemi

# **interaktif menü**



**01. tasarım**

**02. iç hacim**

**03. modülerlik**

**04. multimedya**

**05. sürüş ve şarj**

**06. gelişmiş sürüş destek sistemleri**

**07. kişiselleştirme**

# bir ikonun geri dönüşü

Sade hatlar, dinamik çizgiler, geniş iç hacim ve çarpıcı jant tasarımı ile tamamen yenilenen Renault Kangoo'nun stili yeniden şekillendirildi.



İkonik C-şekilli LED farları ile gerçek manada öne çıkan bir kimlik oluşturur.



[konfigüre edin ve sipariş verin →](#)

[menü ↑](#)

## ferahlık ve konfor

**Geniş sürgülü kapılar (615 mm) ve 90° açılan ön kapılar sayesinde araca kolaylıkla binebilirsiniz.**

**Ayarlanabilir bel destekli sürücü koltuğu, 2/3-1/3 sürgülü arka koltuklar ve yeni ergonomik iç tasarımı ile keyifli bir deneyimin tadını çıkarın.**



**Isıtmalı ön cam, direksiyon ve koltuklar ile menzilinizi en ideal şekilde kullanabilirsiniz.**



**49 litre depolama alanı, USB portları, koltuk arkası cepleri ve koltuk arkası katlanır masalarıyla dilediğiniz eşyayı yanınızda taşıyabilir ve konforlu bir yolculuğun keyfini çıkarabilirsiniz.**



arka koltukta seyahat eden yolcular için iki USB portu ve bir 12 v bağlantı soketi



easy-life 7 litre hacimli çekmece tipi torpido

[konfigüre edin ve sipariş verin →](#)

[menü ↑](#)

## sınırsız olanak

**Alçak bagaj eşiği ve modüler iç yapısı ile yüklemeyi kolaylaştırır.**



**2/3-1/3 ayrı ayrı katlanan arka koltuk sırası ile uzun nesnelere kolaylıkla yerleştirilmesini sağlar.**



**modüler tavan barları, alet kullanımına gerek olmadan bir portbagaja dönüşerek aracınızla daha da fazlasını taşımanızı sağlar.**



alet gerektirmeyen modüler tavan barları

[konfigüre edin ve sipariş verin →](#)

[menü ↑](#)

# kolay bağlantı

**Android Auto™ ve Apple CarPlay™ ile uyumlu olan uygulamalarınıza göz açıp kapayıncaya kadar erişin.**



**8" multimedya ekranı, kablosuz şarj cihazı, telefon bağlantısı ve uygulamalar... Her şey sürüş deneyiminizi kolaylaştırmak için tasarlandı.**



kablosuz şarj cihazı

\*modele bağlıdır.  
Android Auto™, Google Inc.'nin tescilli ticari markasıdır.  
Apple CarPlay™, Apple Inc.'nin tescilli ticari markasıdır.

**konfigüre edin ve sipariş verin →**

**menü ↑**

## 285 km menzil

**Renault Kangoo'nun sunduğu tüm yeniliklerin ve avantajların keyfini çıkarırken, sıfır emisyon ve sıfır gürültü ile çevreyi koruyun.**

**Tamamen yenilenen Kangoo E-Tech %100 elektrikli, tamamen kullanılabilen 45 kWh lityum-iyon batarya, iki 11 kW AC ve 80 kW DC şarj ünitesi ve 90 kW elektrik motoru ile donatılmıştır.**



**3 kademeli rejeneratif fren sistemi ve ısı pompası ile sürüş menzilinizi optimize edin. hızlı şarj sayesinde 170 km'lik bir sürüş için aracınızı 27 dakika şarj etmeniz yeterli olacaktır.**

#### **geri kazanımlı (rejeneratif) frenleme**

Tamamen yenilenen Renault Kangoo E-Tech %100 elektrikli ile bataryanız, araç yavaşlarken veya fren yapılırken üretilen enerji kullanılarak şarj edilir. Üç farklı fren kademesi ile, trafik koşullarına bağlı olarak aracın enerji geri kazanımını optimize edebilirsiniz.

#### **eko mod**

Eko mod, elektronik olarak motor gücünü 56 kW ve maksimum hızı 110 km/sa ile sınırlandırarak aracın menzilinizi optimize eder. Bu modu, gösterge panelinde bulunan düğmeye tıklayarak kolaylıkla etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.

(1) Wltp (dünya çapında uyumlu hafif araç test prosedürü): bu yeni protokol ile nedc'ye göre günlük yolculuklar sırasında tespit edilenlerden daha net sonuçlar elde edilmektedir.



# kolay şarj

**Aracınızı evde, işte, yolda veya herhangi bir yerde şarj edebilmeniz için geniş bir yelpazeye dilediğiniz zaman erişebilirsiniz.**



**Renault Kangoo E-Tech %100 elektrikli, ev tipi<sup>(1)</sup> veya halka açık şarj istasyonlarında kullanılabilen bir mod 3 kablo ile teslim edilir.**

## yolda

Ailenizle çıktığınız seyahatlerde içiniz rahat olsun: geniş şarj noktası ağı ile Kangoo E-Tech %100 elektrikli aracınızı her yerde şarj edebilirsiniz.

## evde

Kangoo E-Tech %100 elektrikli aracınızı, duvar tipi şarj ile güçlendirilmiş prizleri veya belirli durumlarda standart ev tipi prizleri kullanarak şehir şebekesi üzerinden şarj edebilirsiniz.



## ev tipi

## halka açık

**evde şarj noktası**  
7,4 kW

**güçlendirilmiş ev tipi priz**  
3,7 kW

**standart ev tipi priz<sup>(1)</sup>**  
2,3 kW

**halka açık hızlı şarj noktası**  
80 kW

**halka açık şarj noktası**  
22 kW

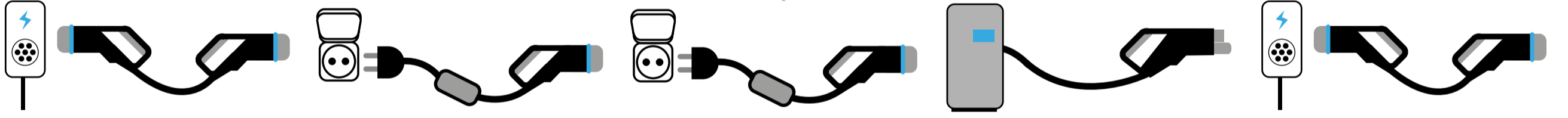
araçla birlikte temin edilen mod 3 kablosu

opsiyonel standart mod 2 veya flexicharger kablosu

opsiyonel mod 2 veya flexicharger kablosu

şarj noktasına bağlanan kablo

araçla birlikte temin edilen mod 3 kablosu



**45 kWh batarya**  
50 km için  
1 saat 10 dakika  
170 km için  
4 saat 6 dakika  
285 km için  
7 saat

**45 kWh batarya**  
50 km için  
2 saat 25 dakika  
170 km için  
8 saat 12 dakika  
285 km için  
14 saat

**45 kWh batarya**  
50 km için  
3 saat 50 dakika  
170 km için  
13 saat 12 dakika  
285 km için  
22 saat 30 dakika

**45 kWh batarya**  
50 km için  
6 dakika  
170 km için  
27 dakika  
285 km için  
1 saat 25 dakika

**45 kWh batarya**  
50 km için  
24 dakika  
170 km için  
1 saat 24 dakika  
285 km için  
2 saat 25 dakika

(\*) şarj süresi sıcaklığa, bataryanın yıpranma durumuna, güç çıkışına ve şarj düzeyine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

(1) yalnızca belirli durumlarda kullanılabilir.

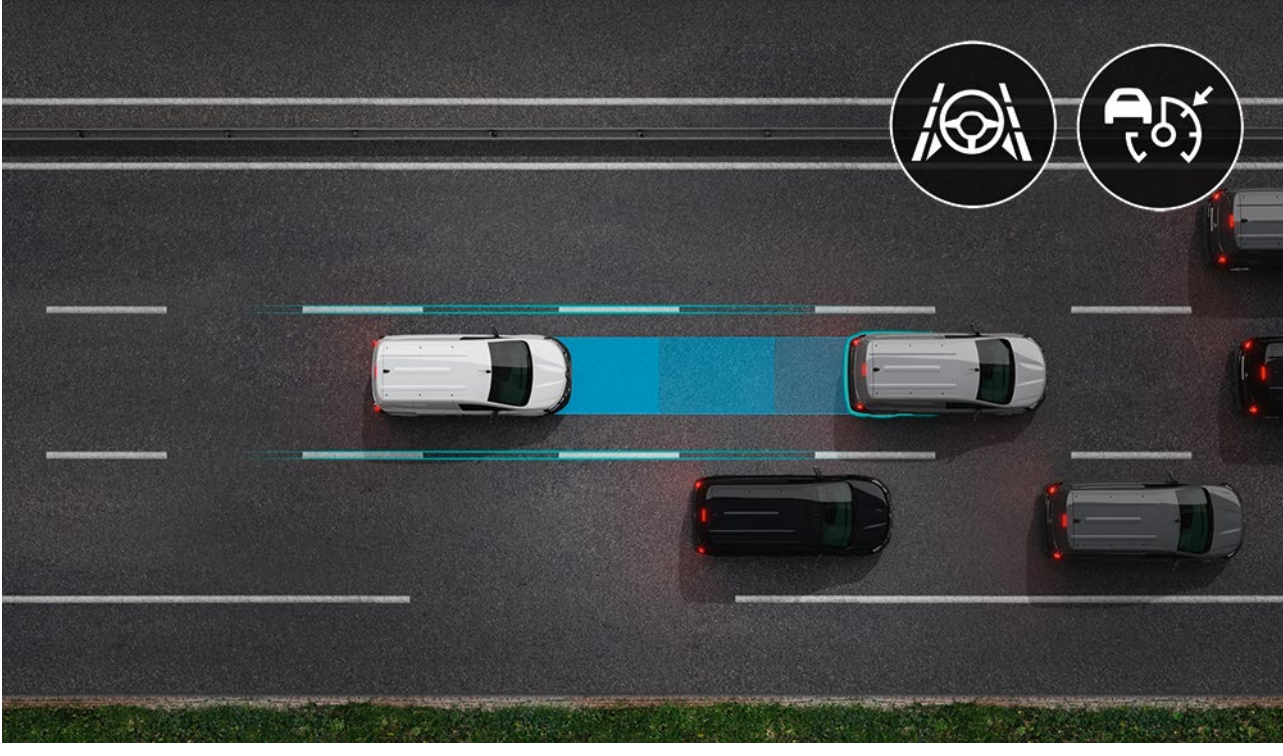
**konfigüre edin ve sipariş verin →**

**menü ↑**

## 06. gelişmiş sürüş destek sistemleri

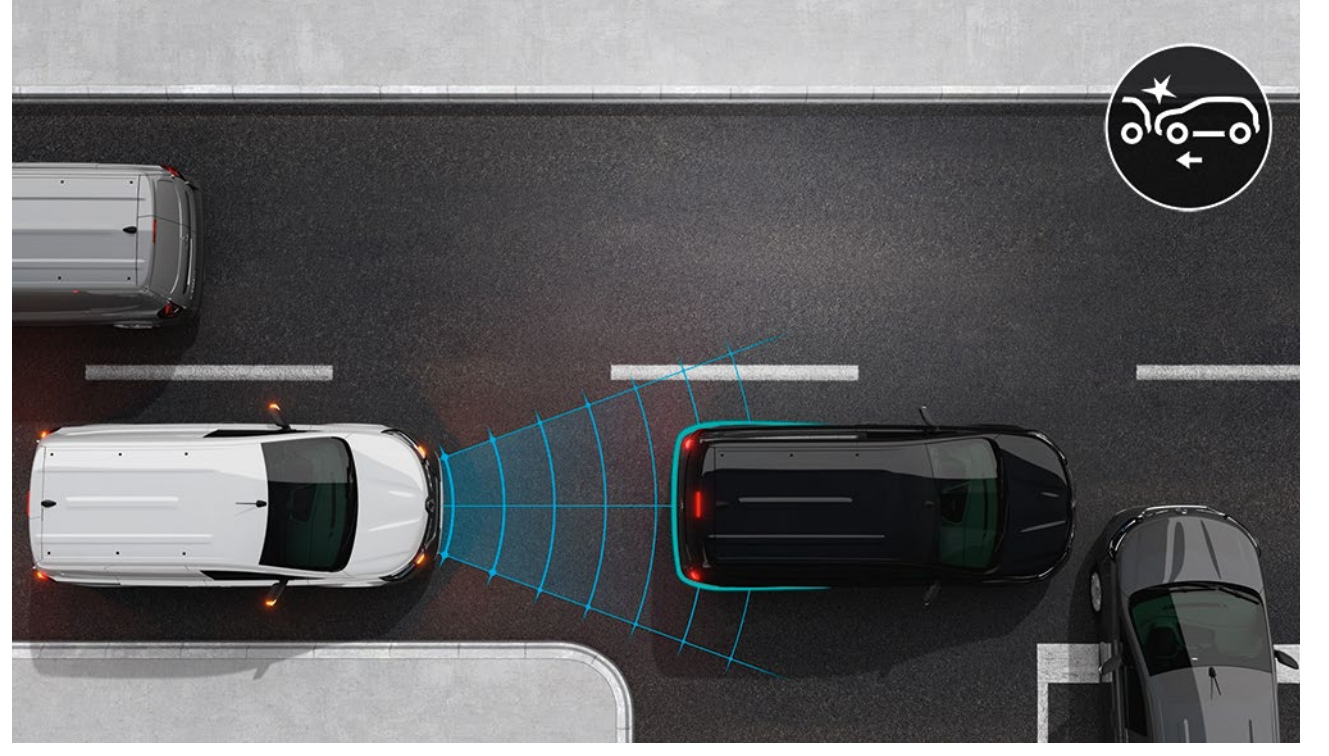
# 14 adet gelişmiş sürüş destek sistemi

Renault Kangoo'da on dört adet yenilikçi gelişmiş sürüş destek sistemi bulunmaktadır.



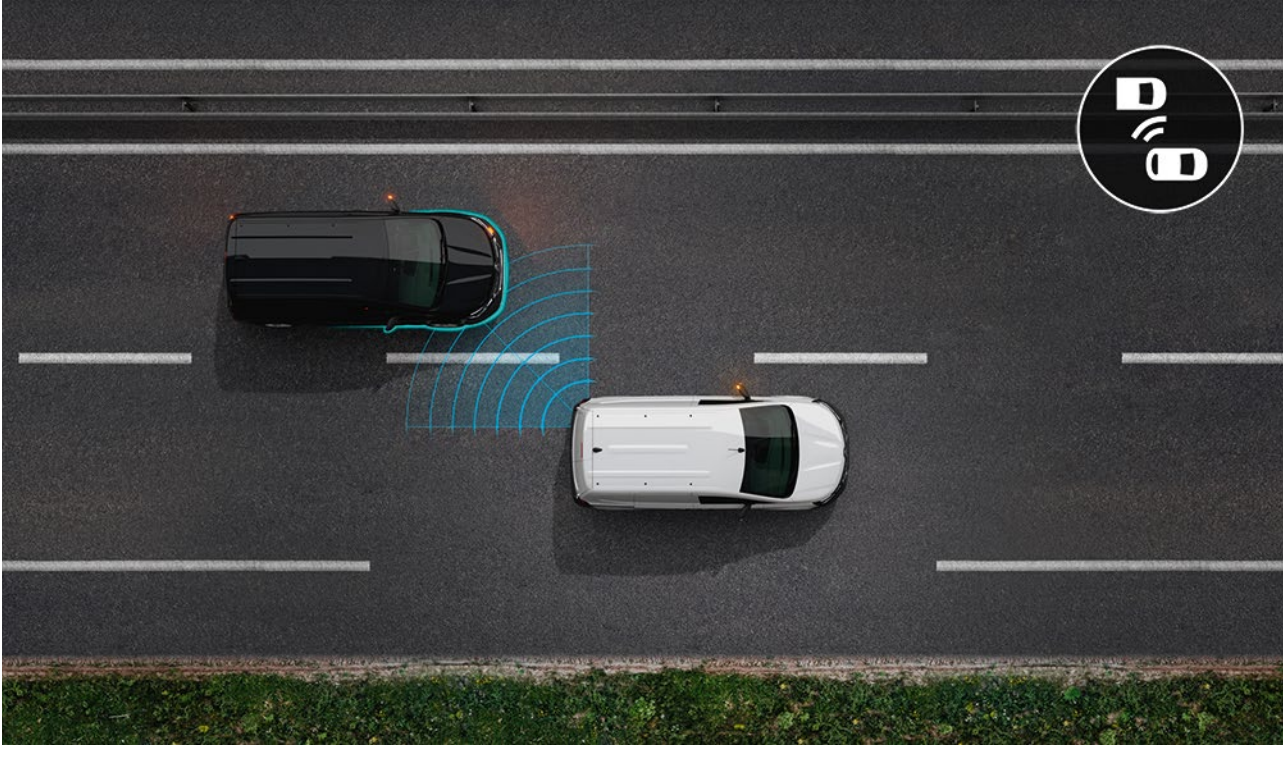
### yarı otonom sürüş

Aracınızı çevredeki trafiğe kolayca adapte edin. 0 km/sa - 170 km/sa arasında etkin olan bu sistem hızınızı ayarlar, öndeki araca olan takip mesafesini korur, aynı zamanda şeritte kalmanıza yardımcı olur. Yoğun trafikte ise daha fazla konfor ve rahat bir yolculuk için araç otomatik olarak dur-kalk yapar.



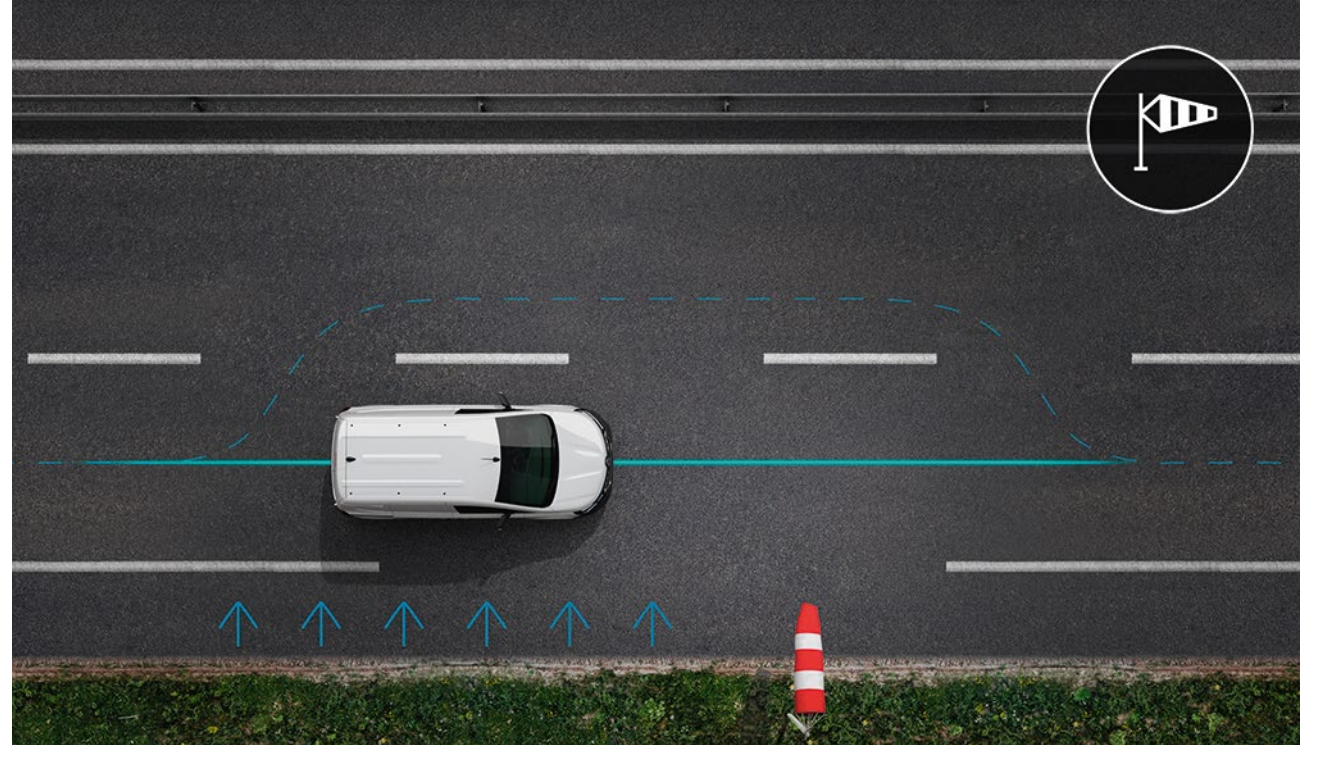
### aktif acil fren destek sistemi

Hem gündüz hem de gece saatlerinde, şehir içinde veya otoyollarda çarpışmaları önler veya azaltır (yayalar, motosiklet veya araçlarla). Sensör çarpışma risklerini algılar. Tepki vermemeniz veya yeterince hızlı tepki vermemeniz durumunda sistem tetiklenerek fren uygulanır.



### kör nokta uyarı sistemi

30 km/sa ile 180 km/sa arasında aktif olan sistem, sürücüyü dikiz aynasından görünmeyen araçlara ilişkin otomatik olarak uyarır. Sistem gerekirse direksiyon düzeltmeleri yaparak yandan çarpma durumlarını önleyebilir.



### yan rüzgâr desteği

70 km/saatin üzerindeki hızlarda aracınızın kuvvetli rüzgarlara maruz kaldığı veya farklı bir aracın aracınızı solladığı durumlarda güzergahın korunmasına yardımcı olur.

### sürücü destek sistemleri

- adaptif hız sabitleme
- yan rüzgâr desteği
- yarı otonom sürüş
- artırılmış yol tutuşu
- römork savrulma desteği

### park destek sistemleri

- eller serbest park sistemi
- ön, arka, yan park sensörleri

### güvenlik desteği

- gelişmiş şerit takip sistemi
- aktif acil fren desteği
- geri görüş kamerası
- kör nokta uyarı sistemi
- trafik işareti tanıma sistemi
- otomatik uzun, kısa farlar
- sürücü dikkat asistanı

[konfigüre edin ve sipariş verin →](#)

[menü ↑](#)

## 07. kişiselleştirme

# renkler



mineral beyaz (opak)



arsenik gri (metalik)



bulut gri (metalik)



yıldız siyah (metalik)



terracotta kahve (metalik)



yıldırım mavi (metalik)

gerçek renkler görseldekinden farklılık gösterebilir, fotoğraflar resmî olarak bağlayıcı değildir.

[konfigüre edin ve sipariş verin →](#)

[menü ↑](#)

## 07. kişiselleştirme

# iç mekân donanımı



### equilibre

- titanyum siyah iç detaylar
- inti döşeme
- 7" dijital gösterge ekranı
- 8" easylink multimedya sistemi



### techno

- titanyum gri iç detaylar
- 7" dijital gösterge ekranı
- 8" easylink multimedya sistemi



### iconic

- fırçalanmış koyu ahşap rengi detaylar
- 7" dijital gösterge ekranı
- 8" easylink multimedya sistemi



**teknik bilgileri içeren  
PDF'i (6 MB) indirin**

## 07. kişiselleştirme

# döşemeler



inti döşeme



chiku döşeme

# jantlar



16" kijaro jant kapağı



16" liman flexwheel  
jant kapağı



17" vereste jant

[konfigüre edin ve sipariş verin →](#)

[menü ↑](#)

## 07. kişiselleştirme

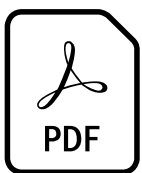
# içten yanmalı motorlar

TCe 130 bg	TCe 130 bg EDC
yakıt	
benzin	benzin
maksimum güç kW (bg) @ dev/dk.	
96 (130) @ 4.500	96 (130) @ 4.500
maksimum tork nm @ dev/dk.	
240 @ 1.500	240 @ 1.500
vites tipi / vites sayısı	
manuel 6 ileri	otomatik 7 ileri
0-100 km/sa. (sn.)	
12,8	11,6

# E-Tech %100 elektrikli

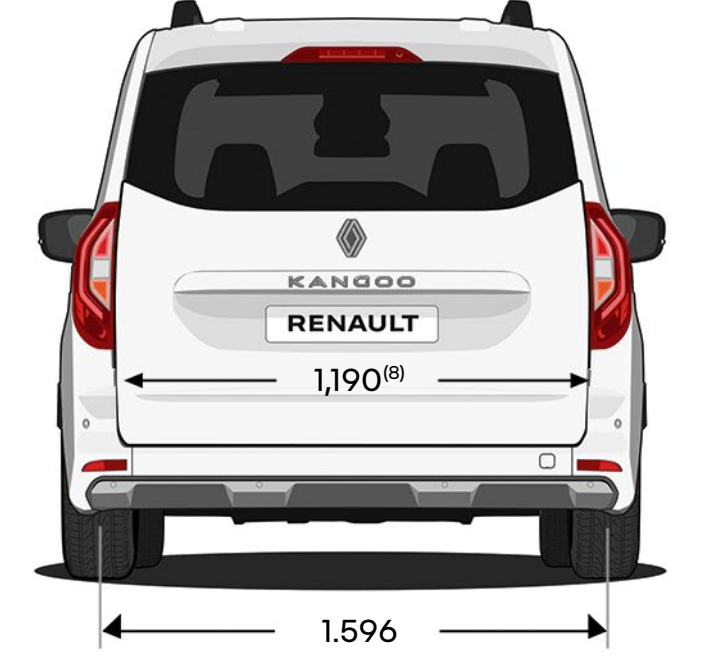
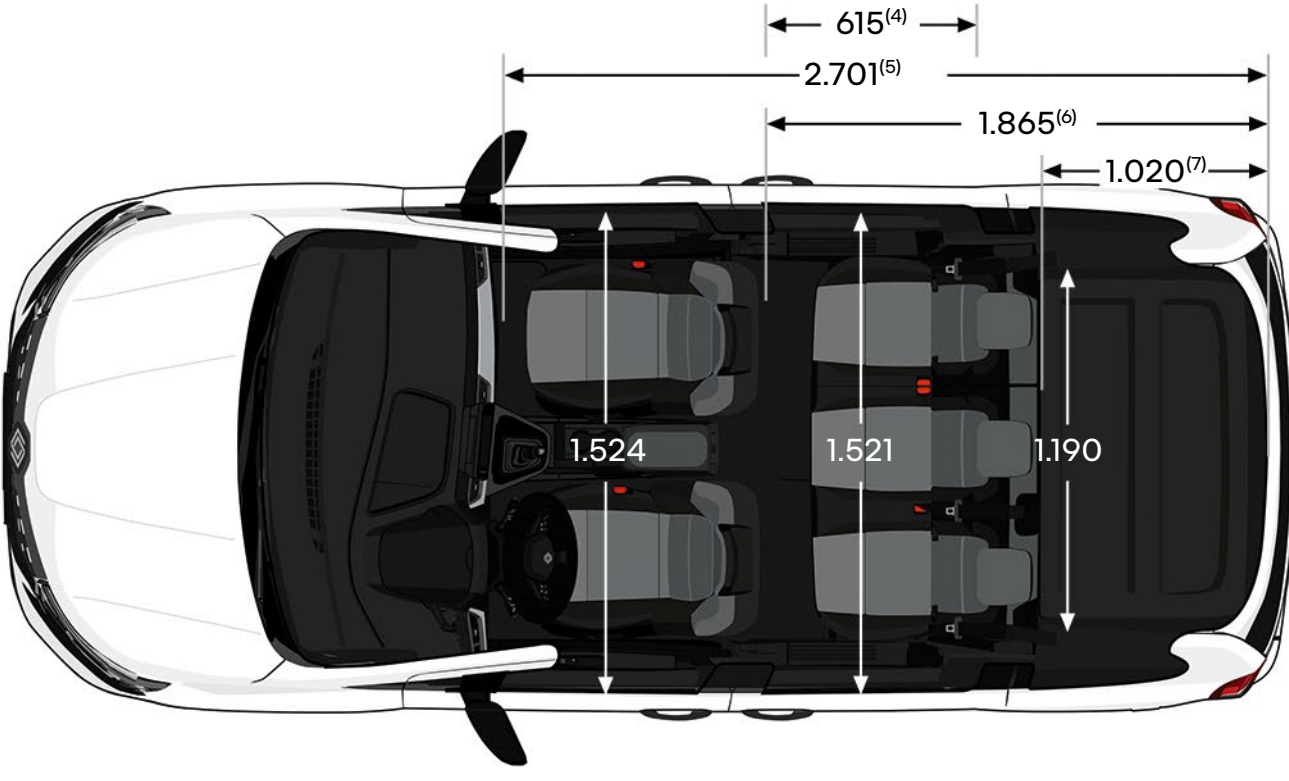
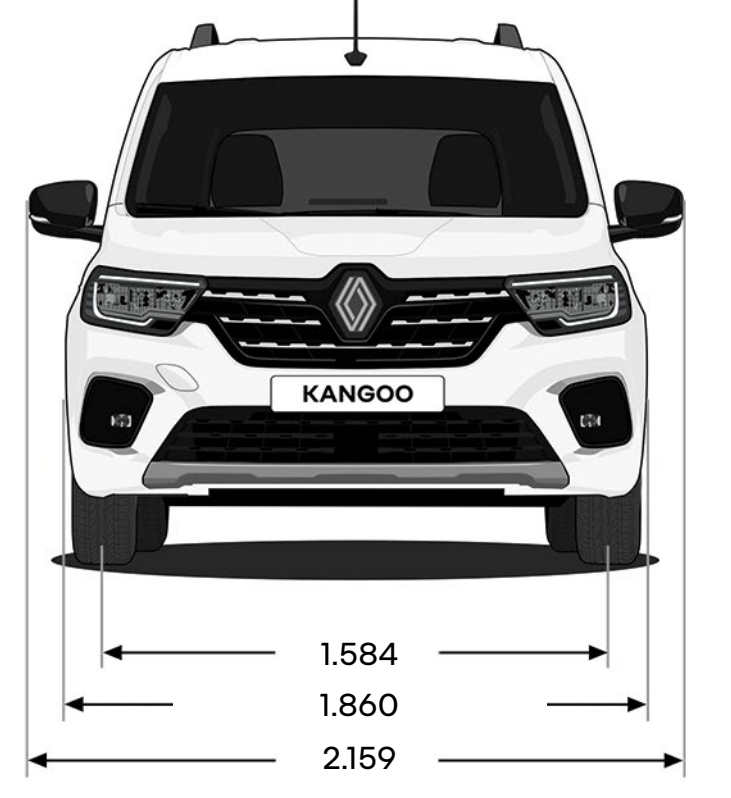
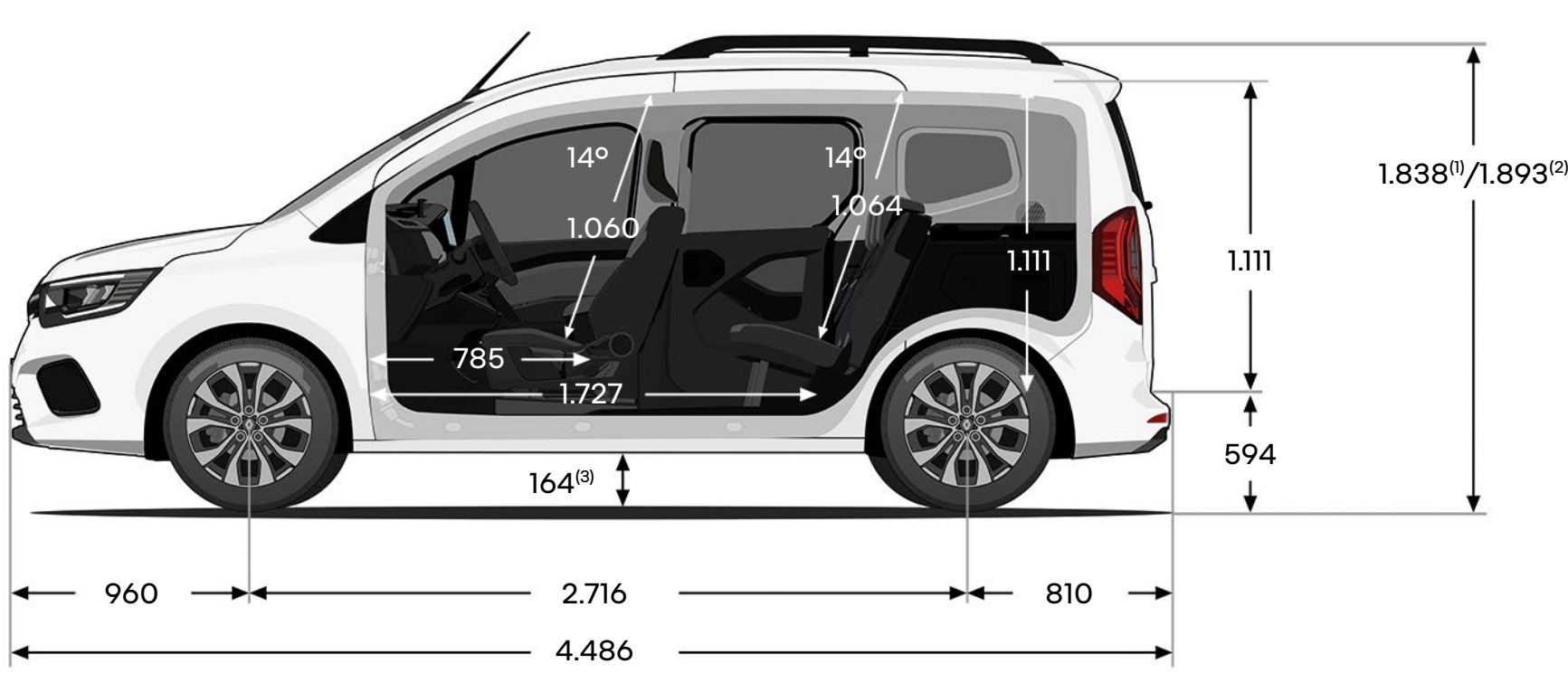
AC 22 kW & DC 80 kW
batarya tipi (kWh)
45 kWh batarya lityum-iyon soğutma sistemi var
maks. hız (km/sa.)/eko mod
90 kW (120 hp)/55 kW (75 hp)
wltp sürüş menzili (km) <sup>(1)</sup>
285 km'ye kadar
0-100 km/sa. sn.
12,6
lastik/jant boyutu
205/55 R17 95 H

(1) wltp (dünya çapında uyumlu hafif araç test prosedürü): bu yeni protokol ile nedc'ye göre günlük yolculuklar sırasında tespit edilenlerden daha net sonuçlar elde edilmektedir.



teknik bilgileri içeren  
PDF'i (6 MB) indirin

# ebatlar ve hacimler



## bagaj hacmi (litre)

arka koltuklar dik halde, raf altındaki alan

850

775

arka koltuklar dik halde, tüm alan

950

1.200

arka koltuklar katlanmış halde, tüm alan

2.500

2.800

- (1) tavan barları olmadan
- (2) tavan barları ile
- (3) yüksüz yerden yükseklik
- (4) sürgülü kapı genişliği
- (5) maksimum iç uzunluk
- (6) arka koltuk sırası katlandığında yükleme uzunluğu
- (7) eşik çubuğundan 100 mm mesafede değer

**konfigüre edin ve sipariş verin →**

**menü ↑**



# sözlük

## **E-Tech**

Renault tarafından geliştirilen %100 elektrikli, hibrit veya plug-in hibrit teknolojisi.

## **geri kazanımlı (rejeneratif) frenleme**

Frenleme sırasında, aracın sürüş menzilinı yükselten enerji geri kazanım sistemi: araç her yavaşladığında, kinetik enerjinin bir kısmı elektriğe dönüştürülür. Sürücü, ayağını gaz pedalından çektiğinde veya fren pedalına hafifçe bastığında batarya şarj edilir.

## **güçlendirilmiş ev tipi priz**

Basit bir ev tipi prizden daha verimli olan bir evde şarj çözümü. Daha güçlü (güçlendirilmiş priz 3,2 kW - standart priz 2,3 kW) ve daha güvenli şarj işlemi sağlar (farklı devre kesicilerle donatılmıştır).

## **evde şarj noktası**

Daha fazla verimlilik ve daha hızlı bir şarj işlemi için standart bir ev tipi prizden daha yüksek bir güç yoğunluğu sunar. Şarj kontrolü ve aşırı gerilim koruması için sistemleri sayesinde evde daha güvenli bir şarj işlemi sağlar.

## **flexi şarj cihazı**

Bir aracı ev tipi bir güç çıkışına takmak için kullanılabilen şarj kablosu. Ara sıra evde şarj için tasarlanan flexi şarj cihazı tercihe bağlı olarak belirli bir toprak hattına bağlı olan bir elektrik prizine takılabilir.

## **mod 2**

Evde kullanılmak üzere tasarlanan bu kablo, elektrikli bir aracı geleneksel prizlerde şarj etmek için gereklidir.

## **mod 3**

Bu kablo, elektrikli aracı bir wallbox (duvar tipi şarj cihazı) veya bir kamusal şarj altyapısı ile şarj etmek için gereklidir.

## **kullanılabilir kapasite**

Bataryanın içerdiği ve araç tarafından kullanılabilen enerji miktarı. Değer, kilovat saat (kWh) olarak ifade edilir.

## **kWh**

Kilovat saat ifadesinin kısaltması. Bir saatte tüketilen 1 kW güce karşılık gelen enerji birimi.

## **kW**

Kilovat ifadesinin kısaltması. Elektrik motoru veya içten yanmalı motor olmasından bağımsız olarak araç motorunun gücünü ölçmek için kullanılan birim. Kilovat doğrudan akım (DC) veya alternatif akım (AC) şarj gücünü ölçer.

## **AC şarj**

Düşük ila orta güç arasında AC şarj (maks. 22 kW). Bu, evlerde veya halka açık şarj noktalarına yaygın olarak bulunan şarj yöntemidir.

## **DC şarj**

Hızlı doğrudan akım şarj işlemi (min. 50 kW). Yalnızca halka açık şarj ağında bulunan belirli bir hızlı şarj istasyonu gerektirir.

**human first (önce insan) programı, Renault tarafından araştırmacılar, uzmanlar ve itfaiyeciler ile birlikte geliştirilen 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**

azami 36 adet gelişmiş sürüş destek sistemi, 60'ın üzerinde güvenlik sistemi, azami 7 hava yastığı, çocuk koltukları (Isofix), Renault Fix4sure çözümü, 1970 yılından beri 2.000'den fazla güvenliğe yönelik patent

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

QRescue/Fireman Access kapsamında son 10 yıl içerisinde, dünya genelinde 17 ülkede 5.000'in üzerinde itfaiyeciye eğitim verilmiştir, eğitim için yıllık yaklaşık 600 araç kullanıma sunulmuştur.

**3. Ar-Ge'ye önemli bir yatırım yaparak kazaların sayısını ve şiddetini azaltmak**

güvenlik skoru, güvenlik koçu/bağlantılı hizmetler, geniş veri tabanı, yapay zekâ ve siber-güvenlik sistemleri

**human first programı hakkında daha fazla bilgi edinin**

# Renault'nuza en iyi biz bakarız!

## garanti

yeni araç garantisi; malzeme, montaj ve üretim hatalarına karşı kilometre sınırı olmaksızın 2 yıldır. RENAULT KANGOO 2 yıl sınırsız kilometre garantisine ek olarak 3 yıl / 100.000 km (hangisi önce dolarsa) yeni araç garantisi kapsamındadır. Renault Kangoo E-Tech %100 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 teknoloji, 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 mah. tugay yolu cad. no: 10-C 34846 maltepe-istanbul



Prototip modeller kullanılarak oluşturulmuştur. Renault, sürekli ürün iyileştirme politikasına uygun olarak, açıklanan ve sunulan spesifikasyonları, araçları ve aksesuarları herhangi bir zamanda değiştirme hakkını saklı tutar. Bu tür modifikasyonlar, Renault Yetkili Satıcılarına en kısa sürede iletilecektir. Aracın satıldığı ülkeye bağlı olarak modeller farklılık gösterebilir ve bazı donanımlar mevcut olmayabilir (standart, opsiyonel veya aksesuarlar). En güncel bilgiler için lütfen bulunduğunuz bölgedeki yetkili satıcı ile iletişime geçin. Kullanılan medya ortamından dolayı bu belgede sunulan renkler ile gerçek boya veya iç mekân döşemesi rengi arasında hafif farklılıklar olabilir. Tüm hakları saklıdır. Bu broşürün herhangi bir şekilde veya herhangi bir türde tamamen veya kısmen çoğaltılması, Renault'nun önceden yazılı bir izni olmadan yasaktır. Publicis - fotoğraflar: - xxxxxxxxxxx - Temmuz 2024.

Renault s.a.s., a société par actions simplifiée (basitleştirilmiş Fransız anonim şirketi); hisse sermayesi €533.941.113 ve merkez adresi M. Hanisch, C. Schmidt, © Renault Marketing 3D-Commerce 122-122 bis avenue du Général Leclerc - 92100 Boulogne-Billancourt cedex - R.C.S. Nanterre B 780 129 987 / Tel.: 0806 00 20 20.

Renault'nun tercihi  **Castrol**



**konfigüre edin ve sipariş verin →**

**menü ↑**