

# RENAULT MEGANE E-TECH ELECTRIC



# fahren Sie los – rein elektrisch

Im Renault Megane E-Tech electric verbinden sich Fahrvergnügen und hochwertige Technologien zu einem völlig neuen Mobilitätserlebnis.



Man muss nur bisherige Grenzen verschieben, um in den Genuss solcher Empfindungen zu kommen – genau das haben wir getan.

**220 PS**

**von 0 auf  
100 km/h in 7.4 s**

**bis zu 468 km  
Reichweite<sup>(1)</sup>**

**System openR  
link mit Google-  
Integration<sup>(2)</sup>**

**440 Liter  
Kofferraum-  
volumen**

**über 30  
fortschrittliche  
Fahrassistenz-  
systeme**

<sup>(1)</sup> nach WLTP, tatsächliche Reichweite je nach Fahrbedingungen (Strassentyp, Fahrweise und Wetterbedingungen) und bis zu 300 km Reichweite auf der Autobahn/Quelle: intern Renault 2023

<sup>(2)</sup> Google, Google Play, Google Maps, Waze und andere Marken sind Marken von Google LLC.

# interaktives Menü

**01. Design**

**02. Fahrvergnügen**

**03. Reichweite & Aufladung**

**04. Multimedia**

**05. Wohnlichkeit**

**06. Sicherheit**

**07. Personalisierung**

**Mehr Infos**

**Konfigurator**

**Preisliste**

## pures Design

Dank der sinnlichen, dynamischen Linienführung des Renault Megane E-Tech electric wirkt er so kompakt wie eine Limousine und so spritzig wie ein Sportwagen. Die unvergleichlichen Proportionen und die grossen 20"-Räder\* unterstreichen seine aussergewöhnliche Persönlichkeit.



Mit der Karosseriefarbe Rouge Flamme mit Dach in Noir Étoile, den Full-LED-Scheinwerfern vorne und dem 3D-Lichtband mit Moiré-Effekt hinten dreht sich alles um Stil.



# Ergonomie 2.0

Das auf den Fahrer ausgerichtete Cockpit beherbergt eine der grössten eingebetteten digitalen Oberflächen: den OpenR Bildschirm mit 774 cm<sup>2</sup>, zusammengesetzt aus zwei 12"-Displays<sup>(1)</sup>. Die ums Lenkrad angeordneten Bedienelemente sind leicht zugänglich. Die Ergonomie ist perfekt, die Fahrt entspannter.



Verwendung recycelter Materialien bei den Sitzbezügen und den Türverkleidungen

<sup>(1)</sup> je nach Version

# esprit Alpine

**Der sportliche Charakter des Renault Megane E-Tech electric zeigt sich bei der Ausstattungsvariante esprit Alpine, die sich durch die Karosseriefarbe Gris Schiste Matt und die Spoilerlippe vorne abhebt.**



**Die 20"-Alufelgen und die Plakette esprit Alpine vervollständigen seine exklusive Persönlichkeit. An Bord verfügen die Sitzbezüge über blaue Nähte, eine kleine Flagge in Blau/Weiss/Rot und das Alpine Logo.**



**Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →**

# rein elektrisches Fahrgefühl

Beim Renault Megane E-Tech electric liegt Sportlichkeit in den Genen. Die Beschleunigungen sind dynamisch, linear und kraftvoll. Mit dem 220-PS-Motor reichen 7.4 s, um von 0 km/h auf 100 km/h zu beschleunigen. Das dynamische Fahrwerk und der tiefe Schwerpunkt sorgen für noch mehr Fahrvergnügen.



Der Renault Megane E-Tech electric setzt auf Innovation, indem er die Funktion „One Pedal“ ins Bremssystem mit Energierückgewinnung integriert. Bei jeder Verlangsamung wird die Energierückgewinnung optimiert und die Funktion „One Pedal“ maximiert die Bremsung bis zum vollständigen Halt des Fahrzeugs, ohne dass das Bremspedal betätigt werden muss. Die 5 Stufen des regenerativen Bremsens können über die Schaltwippen am Lenkrad aktiviert werden.



konfigurierbarer 12.3"-Bildschirm entsprechend dem gewählten Fahrmodus: mehr Power und Reaktivität im Sport-Fahrmodus

[Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →](#)

# 468 km Reichweite<sup>(1)</sup>

**Der Renault Megane E-Tech electric ist das Ergebnis von Innovationen im Bereich Forschung und Entwicklung. Er steckt die Grenzen von Leistung und Effizienz dank optimaler Gewichtsverteilung, verlängertem Radstand sowie perfektionierter Aerodynamik neu ab.**



**Auf der neuen Plattform sind eine ultraflache 60-kWh-Batterie und ein kompakter 220-PS-Elektromotor für eine Reichweite von bis zu 468 km<sup>(1)</sup> verbaut.**

### **aerodynamisches Design**

Die Linienführung des Renault Megane E-Tech electric (Fahrzeughöhe, Dachform, Reifen mit schmaler Flanke, markante Stossfänger) verbessert die Aerodynamik und die Reichweite.

### **Wärmepumpe und Temperaturmanagement**

Der Renault Megane E-Tech electric verfügt über eine Wärmepumpe, die mit einem Temperaturmanagementsystem für die Batterie und den Motor verbunden ist. Alles zusammen reguliert automatisch die Temperatur der Batterie sowie des Motors und stellt einen optimalen Klimakomfort an Bord sicher, egal, wie das Wetter ist.

### **optimales Gewicht**

Dank der Türen und der Heckklappe aus Aluminium ist der Renault Megane E-Tech electric eines der leichtesten Elektrofahrzeuge seiner Kategorie, was eine grössere Reichweite bei vergleichbarer Leistung erlaubt.

<sup>(1)</sup> nach WLTP, tatsächliche Reichweite je nach Fahrbedingungen (Strassentyp, Fahrweise und Wetterbedingungen) und bis zu 300 km Reichweite auf der Autobahn/Quelle: intern Renault 2023

### 03. Reichweite & Aufladung

# Aufladen leicht gemacht

**Der Renault Megane E-Tech electric bietet eine auf dem Markt einzigartige Vielzahl an Auflademöglichkeiten, sei dies zu Hause, bei der Arbeit oder unterwegs.**



## Aufladung zu Hause

### Mobilize powerbox<sup>(1)</sup>

**Bestellen Sie Ihre Ladelösung und deren Installation.** Lassen Sie bei sich zu Hause eine Mobilize-powerbox-Ladestation<sup>(1)</sup> installieren. Vor der Lieferung Ihres Renault Megane E-Tech electric installiert ein Experte Ihre Ladelösung.

### Mobilize smart charge

**Intelligent aufladen und weniger bezahlen.** Mit der Gratis-App Mobilize smart charge profitieren Sie von einem intelligenten Lademanagement, mit dem Sie Strom zum günstigsten Preis nutzen und beim Aufladen zu Hause Geld sparen können.

### Aufladung mit Wechselstrom (AC) mit maximal 11 kW

**Für mehr Flexibilität können Sie Ihren Renault Megane E-Tech electric auch ganz einfach zu Hause an einer powerbox-Hausladestation<sup>(1)</sup> aufladen.**

### My Renault App

**Ihre Reichweite haben Sie jederzeit unter Kontrolle:** Starten Sie die Aufladung Ihres Fahrzeugs aus der Ferne oder programmieren Sie sie für Niedertarifzeiten.

## Aufladung unterwegs

### Mobilize Charge Pass<sup>(2)</sup>

**Vereinfachen Sie sich unterwegs die Aufladung und sparen Sie Geld.** Laden Sie Ihren Renault Megane E-Tech electric unterwegs einfach und schnell mit dem Mobilize Charge Pass auf, der Ihnen zu vorteilhaften Preisen Zugang zum grössten Ladenetz Europas verschafft. Mit der Funktion Plug & Charge<sup>(3)</sup> brauchen Sie keinen Pass und auch keine Kreditkarte mehr zu verwenden. Der Renault Megane E-Tech electric und die Ladestation erkennen sich gegenseitig: Sie brauchen nur Ihr Fahrzeug anzuschliessen und der Ladevorgang startet automatisch. Ihr Konto wird direkt belastet, ohne dass Sie etwas unternehmen müssen.

### Gleichstrom-Schnellaufladung

**Laden Sie Ihr Fahrzeug in 32 Minuten von 15% auf 80% auf,** indem Sie eine Gleichstrom-Schnellladestation auf der Autobahn nutzen.

### My Renault App

**Lassen Sie sich öffentliche Ladestationen in der Nähe Ihres Zielorts anzeigen.**



**Download der My Renault App**



<sup>(1)</sup> Angebot Mobilize powerbox. Für mehr Informationen zu den Mobilize Services, besuchen Sie die Mobilize Services Website.

<sup>(2)</sup> Der Mobilize Charge Pass ist neu in die Mobilize Visa Card integriert.

<sup>(3)</sup> Der Service funktioniert nur an kompatiblen Gleichstrom-Schnellladestationen und wird im Laufe des Jahres 2025 kostenlos über den Mobilize Charge Pass verfügbar sein.

# Der Renault Megane E-Tech electric wird mit einem Mode-3-Ladekabel<sup>(1)</sup> ausgeliefert, mit dem man ihn an Hausladestationen<sup>(2)</sup> oder an öffentlichen Ladestationen aufladen kann.

<b>öffentliche Schnellladestation<sup>(3)</sup></b> DC  an Ladesäule installiertes Kabel  	<b>öffentliche Ladestation</b> 22 kW AC <sup>(4)</sup>  Mode-3-Kabel beim Autokauf mitgeliefert  	<b>Hausladestation<sup>(2)</sup></b> 7.4 kW AC  Mode-3-Kabel beim Autokauf mitgeliefert  	<b>herkömmlicher Hausanschluss</b> 2.3 kW AC  Mode-2-Kabel oder Flexi-charger als Zubehör erhältlich  
--	---	---	--

**60-kWh-Batterie für eine maximale Reichweite von 468 km**

von 15 auf 80% → 32 min | von 15 auf 80% → 4 h 10 | von 15 auf 80% → 6 h 01 | von 15 auf 80% → 19 h 48 |

## Simulieren Sie die Reichweite und die Ladedauer

<sup>(1)</sup> einphasiges Mode-3-Ladekabel bis 7.4 kW und dreiphasiges Mode-3-Ladekabel bis 11 kW

<sup>(2)</sup> Angebot Mobilize powerbox. Für mehr Informationen zu den Mobilize Services, besuchen Sie die Mobilize Services Website.

<sup>(3)</sup> Die kommunizierten Höchstleistungen und die Ladedauer basieren auf optimalen Ladebedingungen beim Fahrzeug und an der Ladestation (Leistungsspitze). Die von der Batterie tolerierte Höchstleistung (hauptsächlich beim Gleichstrom-Laden) variiert je nach Ladestand der Batterie und je nach Aussentemperatur.

<sup>(4)</sup> Der Renault Megane E-Tech electric kann an einer 22-kW-Ladestation nur mit bis zu 11 kW aufgeladen werden.

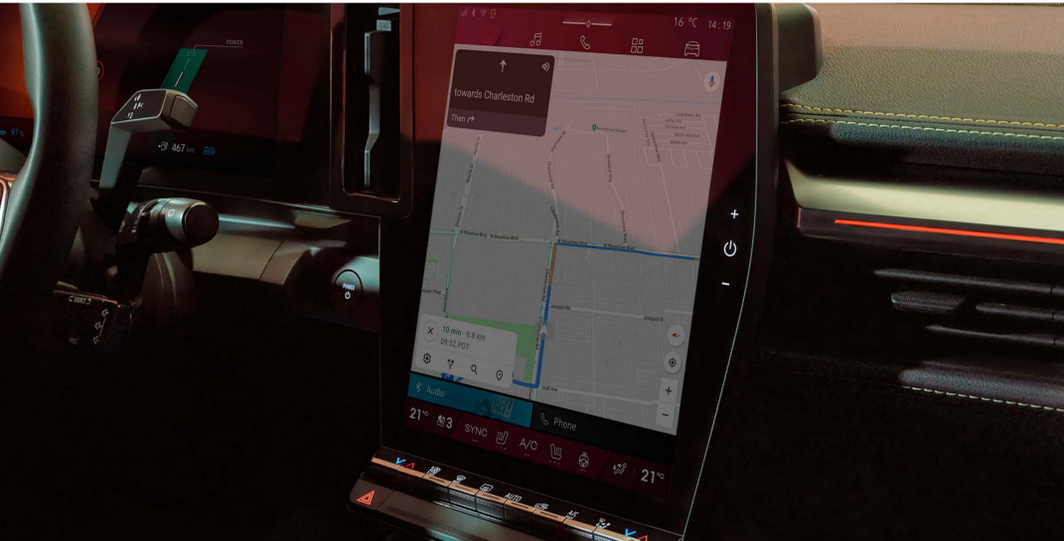
## System openR link mit Google-Integration

Um Ihnen das bestmögliche vernetzte Fahrerlebnis zu bieten, hat sich Renault für die Integration von Google<sup>(1)(2)</sup> ins intelligente Multimediasystem openR Link<sup>(1)</sup> entschieden. Über 50 Apps sind verfügbar<sup>(1)</sup> via Google Play<sup>(3)</sup>.



8 verschiedenen Farbvarianten fürs Lichtambiente, HD-Anzeige mit weniger Reflexionen und mehr Farbe

Vereinfachen Sie sich Ihre Fahrten im Elektrofahrzeug mit Google Maps<sup>(2)</sup>, indem Sie den speziellen Routenplaner nutzen, der in Echtzeit aktualisiert wird.



### Routenplaner für Elektrofahrzeuge

Unterwegs schlägt Ihnen das System Routen vor, auf denen verfügbare Ladepunkte und die Reichweite Ihrer Batterie berücksichtigt werden. Wenn ein Vorkommnis die Weiterfahrt verhindert oder verzögert, berechnet es die Route automatisch neu und schlägt entsprechend andere Ladepunkte vor.

### Ladestation

Informationen zur Verfügbarkeit und zur Ladeleistung der Ladestation in Echtzeit.

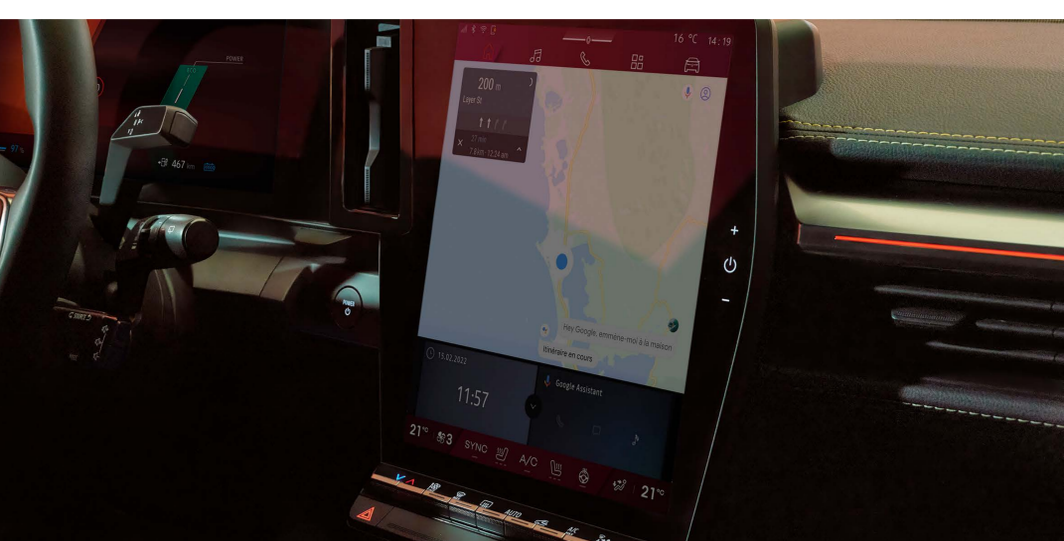
### Optimierung der Aufladung

Optimierung<sup>(4)</sup> der Batterietemperatur für eine schnellere Aufladung.

### personalisiertes Fahrerlebnis

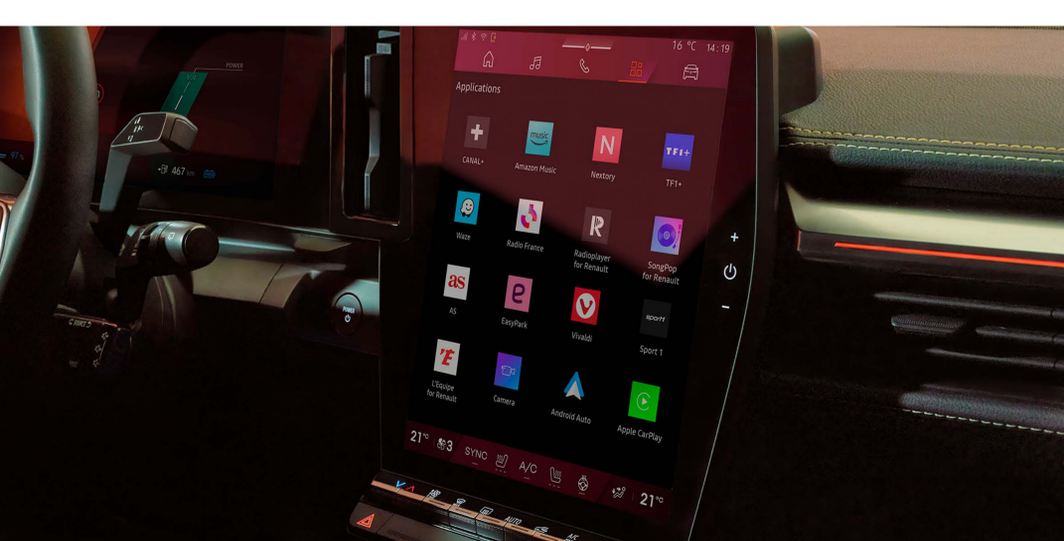
Einstellungen gemäss Ihren Gewohnheiten und Nutzungsvorlieben.

Mit dem Sprachassistenten<sup>(2)</sup> brauchen Sie nur zu sagen: „Hey Google, drossel die Klimaanlage!“



Google Play bietet über 50 Apps: Musik, Podcasts, Hörbücher, Spotify

Es gibt über 50 Apps<sup>(1)</sup>, darunter Nextory, SongPop for Renault, Amazon Music und exklusive Inhalte via Google Play<sup>(3)</sup>.



<sup>(1)</sup> je nach Version

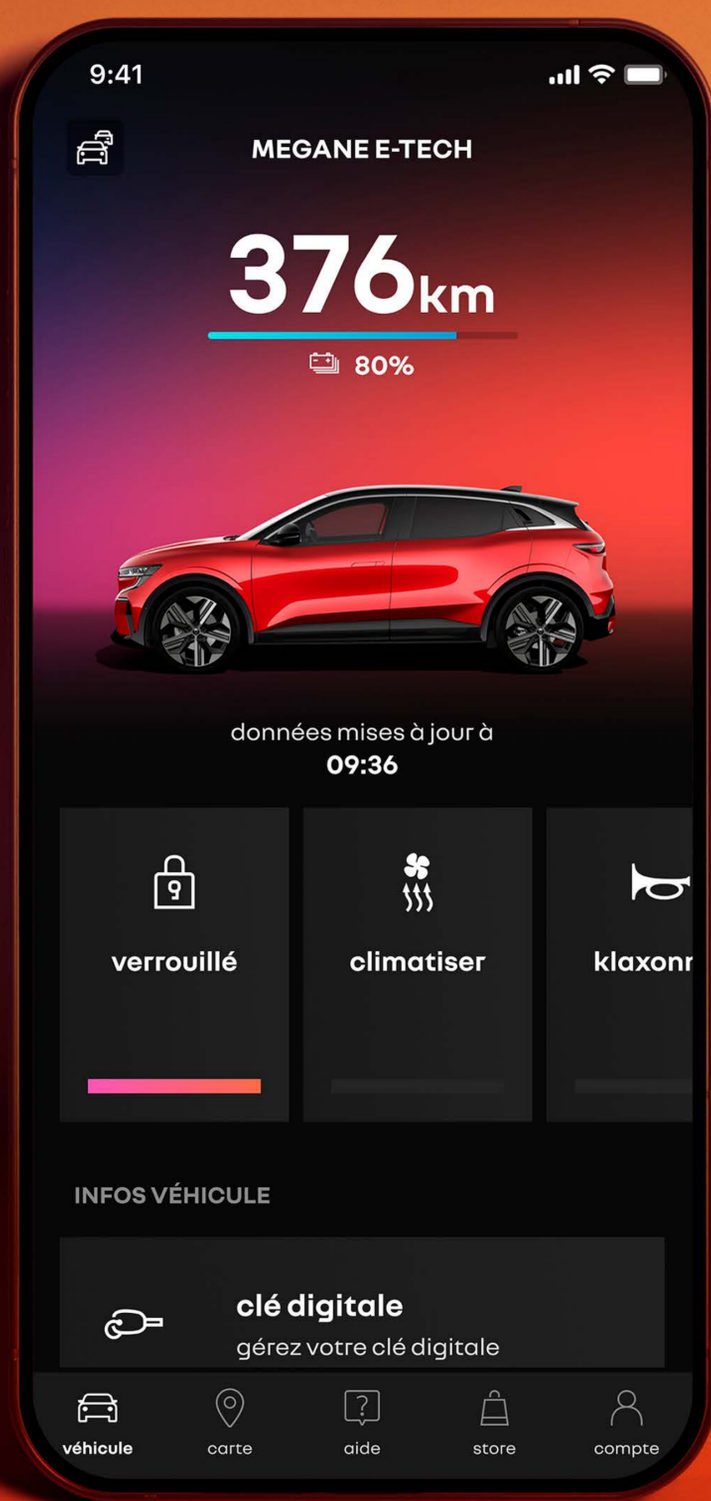
<sup>(2)</sup> Die vernetzten Services My Renault, Google Maps und Google Assistant sind während 5 Jahren ab dem Datum der Fahrzeugauslieferung kostenlos.

<sup>(3)</sup> Für die Nutzung von heruntergeladenen Apps von Google Play braucht es ein entsprechendes Datenpaket. Hierfür müssen Sie Ihr Smartphone mit Ihrem Renault koppeln. Sie können aber auch ein Abo bei unserem Partner Orange abschliessen (unverbindliches Angebot). Die ersten 3 GB sind kostenlos (gültig während 6 Monaten).

<sup>(4)</sup> Verfügbar für die Versionen techno, esprit Alpine und iconic bei Programmierung der Ladestation in Google Maps. Google, Google Play, Google Maps, Waze und andere Marken sind Marken von Google LLC.

# digitaler Schlüssel<sup>(1)</sup>

Mit der My Renault App wird Ihr Smartphone zum Schlüssel. Sie können Ihren Renault Megane E-Tech electric damit öffnen, verriegeln oder starten und dieser Zugang lässt sich auch sicher und einfach mit Angehörigen teilen.



digitaler Schlüssel<sup>(1)</sup> via My Renault App

<sup>(1)</sup> zu einem späteren Zeitpunkt erhältlich

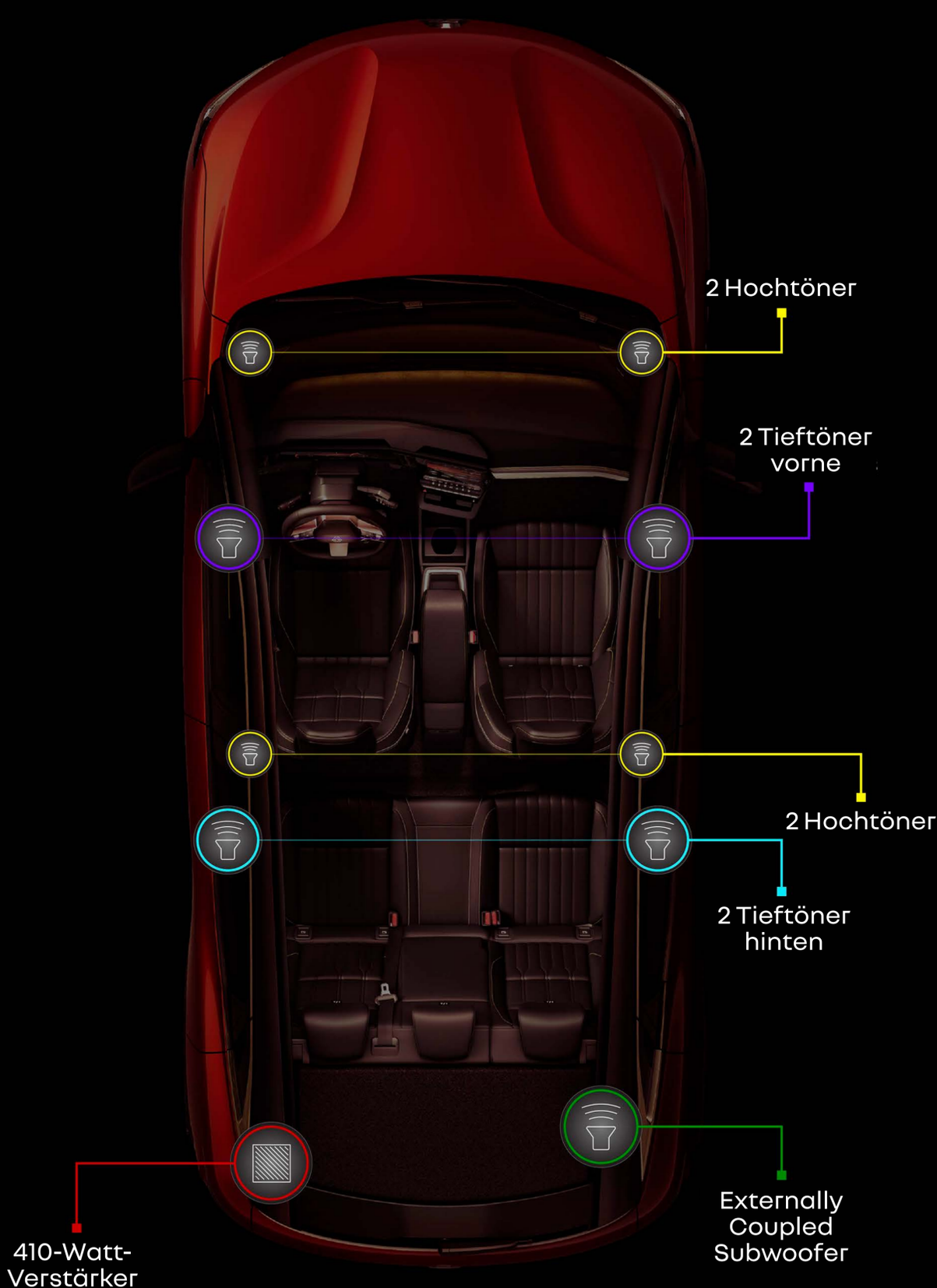


Download der  
My Renault App



# Hi-Fi-Sound Harman Kardon®

Dank einer von Renault entwickelten Technologie ist der Fahrgastraum perfekt schallgedämmt, sodass Sie sich wie in einem Kokon fühlen werden. Das System von Harman Kardon®<sup>(1)</sup> liefert ein intensives Klangerlebnis für alle Passagiere. Es entwickelt eine Gesamtleistung von 410 W.



<sup>(1)</sup> optional erhältlich bei den Versionen techno sowie esprit Alpin und serienmässig bei der Version iconic

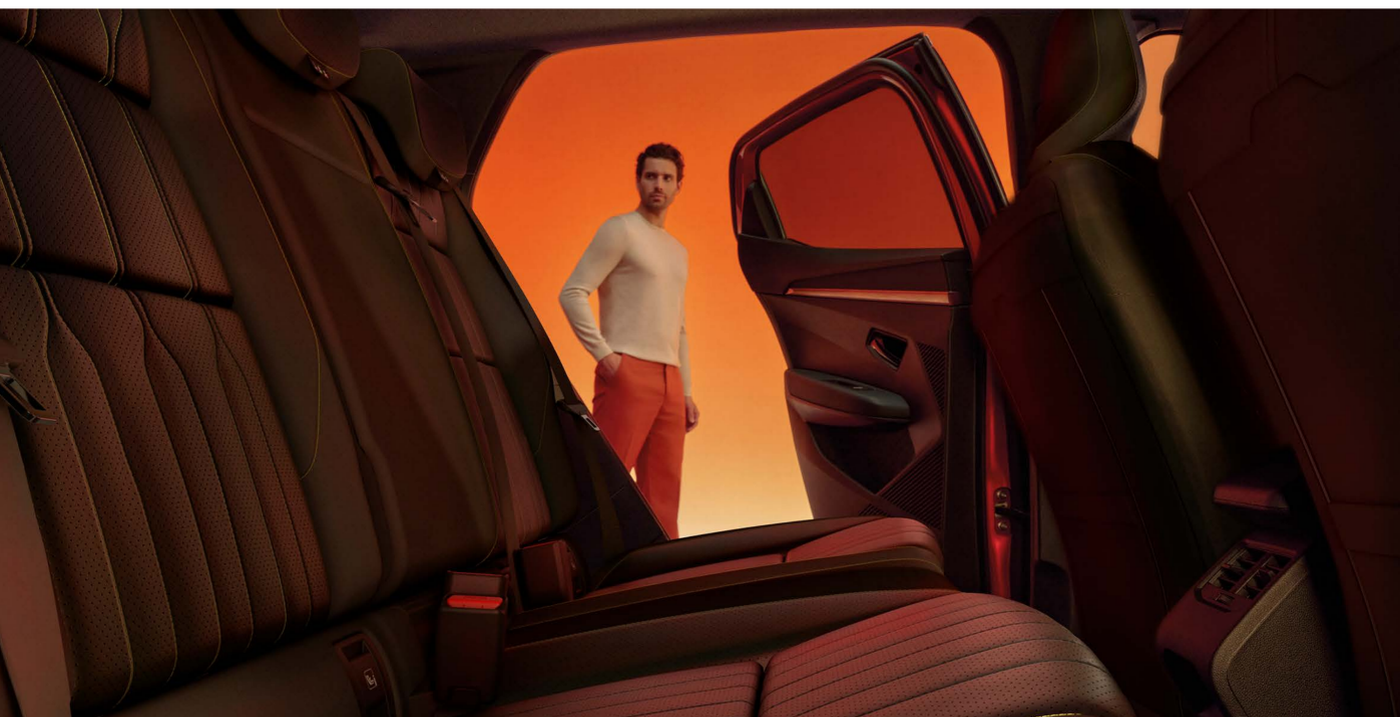
[Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →](#)

## 440 Liter Kofferraumvolumen

Im Kofferraum steht Ihnen ein Ladevolumen von 440 Litern zur Verfügung, inklusive eines speziellen Fachs für die Ladekabel, welches über den doppelten Boden zugänglich ist.



Die spezifisch für die Elektromobilität entwickelte Plattform ist aufgrund des Wegfalls des Kardantunnels komplett eben. Die Platzverhältnisse wurden optimiert: Es gibt 33 Liter Stauraum im gesamten Innenraum.



209 mm Kniefreiheit im Fond

[Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →](#)

# erkennen, informieren, anleiten

Der „Safety Score“ bewertet, ob Ihr Fahrverhalten sicher ist, indem er Daten wie die Geschwindigkeit, die Fahrspur und den Sicherheitsabstand während der Fahrt analysiert. Am Ende jeder Fahrt wird eine Bewertung von 0 bis 100 angezeigt, um Sie dabei zu unterstützen, Ihre Fahrt zu verbessern.

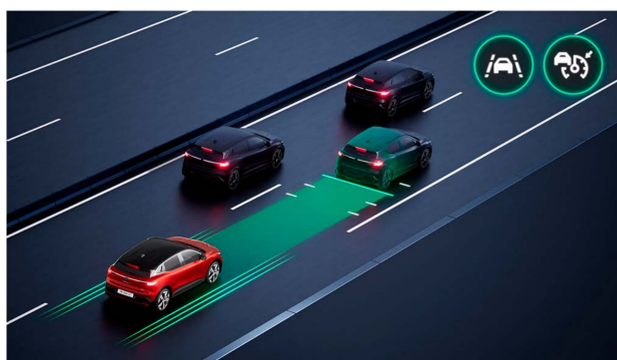


Der „Safety Coach“ hilft Ihnen dabei, Ihren Fahrstil zu optimieren, indem er den ermittelten Safety Score verwendet und Sie in Echtzeit anhand der Umgebungsdaten auf potenzielle Risiken auf der Fahrt aufmerksam macht.

## 06. Sicherheit



# Über 30 fortschrittliche Fahrassistenzsysteme



### Active Driver Assist

Das System berücksichtigt die Verkehrssituation, um die Geschwindigkeit zu kontrollieren, hält den Sicherheitsabstand ein und stellt eine Fahrt in der Spurmitte sicher. Bei stockendem Verkehr kommt das Fahrzeug zum Stillstand und fährt auch automatisch wieder an.



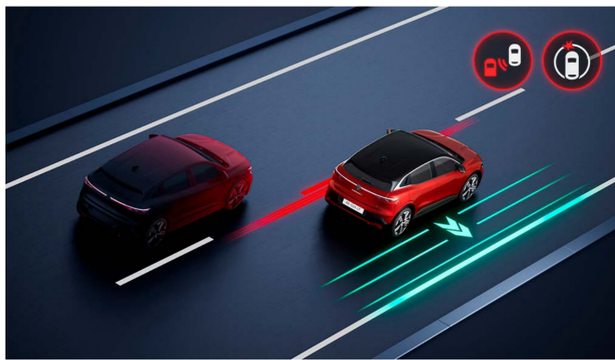
### 3D-Kamera mit 360°-Sicht

4 Kameras bilden die direkte 360°-Umgebung des Fahrzeugs ab, damit Sie problemlos manövrieren können.



### Innenspiegel mit Heckkamera-Display

Eine Kamera hinten im Dach ist an ein System mit Display im Innenspiegel gekoppelt. Der Innenspiegel bietet eine uneingeschränkte Sicht, selbst bei grossen Passagieren im Fond.



### Lenkassistent hinten mit Richtungskorrektur im Notfall

Das Fahrzeug warnt Sie bei Spurwechseln vor einem potenziellen Zusammenstoss mit einem überholenden Fahrzeug in der Nebenspur. Falls eine Kollision wahrscheinlich ist, führt das System eine notfallmässige, automatische Spurkorrektur durch.



### LED-Scheinwerfer mit adaptivem Frontlichtsystem

Das System passt die Reichweite und Breite des Lichtkegels vorne automatisch an die Verkehrssituation (Geschwindigkeit, Kurven) sowie die Wetterbedingungen an und sorgt so für mehr Sicherheit und Komfort beim Fahren.



### Querverkehrswarner

Er warnt Sie beim Ausparkieren vor Hindernissen hinter dem Fahrzeug.

### Fahren

- Active Driver Assist
- Berganfahrhilfe
- automatisches Umschalten von Fernlicht/Abblendlicht
- LED-Scheinwerfer mit adaptivem Frontlichtsystem (und integrierten Nebelleuchten)
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- adaptiver Tempomat
- intelligenter adaptiver Tempomat
- Tempomat
- Innenspiegel mit Heckkamera-Display

### Parkieren

- Einparkhilfe hinten
- Einparkhilfe vorne
- Einparkhilfe seitlich
- 3D-Kamera mit 360°-Sicht
- Rückfahrkamera
- Einparkhilfe vorne, hinten und seitlich mit Hands-Free Parking
- absenkende Aussenspiegel im Rückwärtsgang

### Sicherheit

- Sicherheitsabstand-Warnsystem
- Spurhaltewarner (Lane Departure Warning)
- Ausstiegswarner
- Spurhalteassistent
- Müdigkeitswarner
- Toter-Winkel-Assistent
- Querverkehrswarner
- Lenkassistent vorne mit Richtungskorrektur im Notfall
- Lenkassistent hinten mit Richtungskorrektur im Notfall
- aktiver Rückfahr-Notbremsassistent
- automatische Notbremsung mit Kreuzungsfunktion
- automatische Notbremsung mit Fussgänger-/Velofahrer-/Fahrzeugerkennung
- Verkehrszeichenerkennung
- Verkehrszeichenerkennung mit Tempowarnfunktion

**Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →**

## 07. Personalisierung

# Karosseriefarben



**Blanc Glacier (ov)**



**Gris Rafale (n)**



**Gris Schiste (pm)**



**Bleu Nocturne (pm)**



**Rouge Flamme (pm)**



**Noir Étoile (pm)**



**Gris Schiste Matt (s)<sup>(1)</sup>**

ov: Mattlackierung

n: Perleffektlackierung

pm: Metalllackierung

s: Seidenmattlackierung

<sup>(1)</sup> nur für die Version esprit Alpine

Die Abbildungen sind nicht verbindlich.

## 07. Personalisierung

# Personalisierung des Dachs



Dach in Noir Étoile



Dach in Gris Schiste

	Dach in Wagenfarbe	Dach in Noir Étoile	Dach in Gris Schiste
<b>techno</b>			
Gris Rafale	▪	▪	-
Blanc Glacier	▪	▪	-
Gris Schiste	▪	▪	-
Noir Étoile	▪	-	▪
Rouge Flamme	▪	▪	-
Bleu Nocturne	▪	▪	-
Gris Schiste Matt	-	-	-
<b>esprit Alpine</b>			
Gris Rafale	▪	▪	-
Blanc Glacier	-	-	-
Gris Schiste	▪	▪	-
Noir Étoile	-	-	▪
Rouge Flamme	▪	▪	-
Bleu Nocturne	-	-	-
Gris Schiste Matt	-	▪	-
<b>iconic</b>			
Gris Rafale	▪	▪	-
Blanc Glacier	▪	▪	-
Gris Schiste	▪	▪	-
Noir Étoile	▪	-	▪
Rouge Flamme	▪	▪	-
Bleu Nocturne	▪	▪	-
Gris Schiste Matt	-	-	-

▪: verfügbar  
-: nicht verfügbar

**Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →**

## 07. Personalisierung

# Ausstattungs-niveaus

## techno\*



\* Bitte konsultieren Sie die Preisliste für Informationen zu den Ausstattungen.

## 07. Personalisierung

# esprit Alpine\*



\* Bitte konsultieren Sie die Preisliste für Informationen zu den Ausstattungen.

## 07. Personalisierung

# iconic\*



\* Bitte konsultieren Sie die Preisliste für Informationen zu den Ausstattungen.

**Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →**

## 07. Personalisierung

# Zubehör



### Anhängerkupplung, Dachträger und Ski-/Wakeboardträger

Ziehen oder transportieren Sie einen Veloträger, einen Anhänger oder ein Boot mit dieser Anhängerkupplung – ganz sicher. Auf den Dachträgern können Sie einen Skiträger oder einen Wakeboardträger montieren.



### Paket Aero Cargo Box™

Die Aero Cargo Box™ von Renault ist mit Plattform-Veloträgern kompatibel, lässt sich auf Renault Anhängerkupplungen installieren und bietet eine zusätzliche Ladekapazität von 310 l. Die gute Aerodynamik bleibt erhalten, der Zugang zum Kofferraum einfach.



### doppelter Boden zum Verstauen der Ladekabel

Ein für Ihr Elektrofahrzeug ideales Ablagefach. Alles im Kofferraum ist leicht erreichbar und gut verstaut, sowohl Ihre Ladekabel als auch Ihre Gegenstände.



### modularer Organizer für die Mittelkonsole

Profitieren Sie von einem total modularen Staufach: Mit den versetzbaren Stiften passen Sie die Aufteilung der Mittelkonsole an die zu sichernden Gegenstände an.

## Zubehörliste

**Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →**

## 07. Personalisierung

# Batterie und Motor

**220 PS  
Comfort Range**

**Batterietyp (kWh)**

60

**Anzahl Plätze**

5

**Reichweite und Verbrauch**

**homologierte Reichweite nach WLTP (km)<sup>(1)(2)</sup>**

468

**homologierter Verbrauch im gemischten Zyklus (kWh/km)**

16

**Nutzkapazität der Batterie (kWh)**

60

**maximale Leistung in kW CEE (PS)**

160 (220)

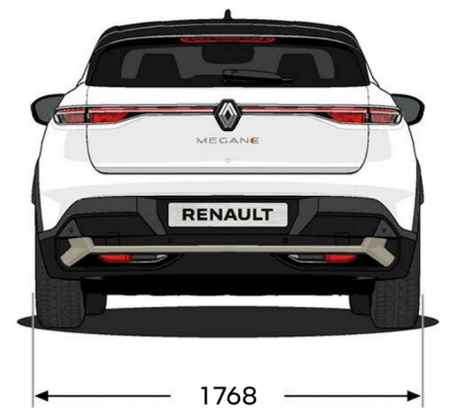
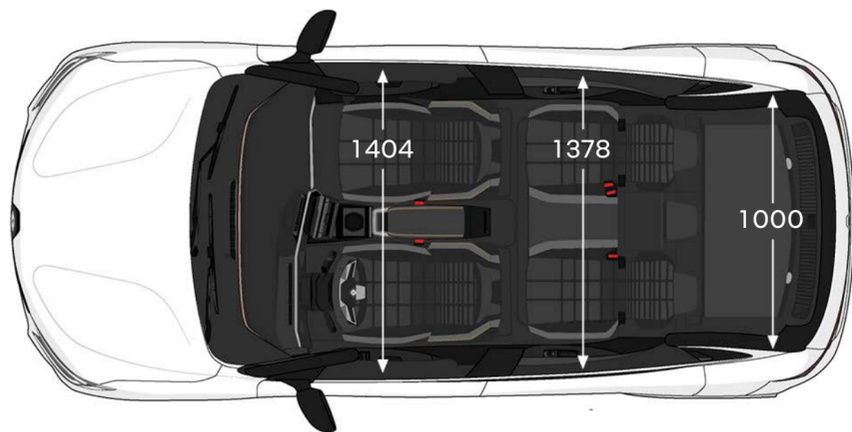
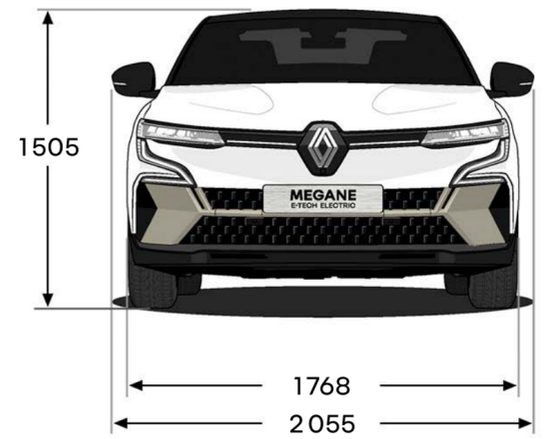
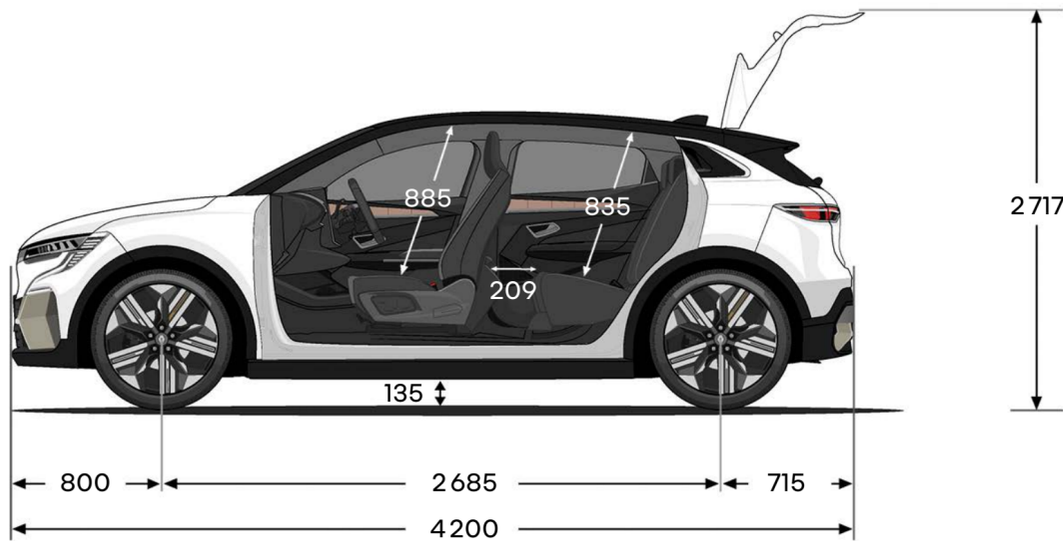
**maximales Drehmoment Nm CEE**

300

<sup>(1)</sup> Reichweite nach WLTP, tatsächliche Reichweite je nach Fahrbedingungen (Strassentyp, Fahrweise und Wetterbedingungen) und bis zu 300 km Reichweite auf der Autobahn mit 60-kWh-Batterie/Quelle: intern Renault 2022

<sup>(2)</sup> Homologation nach WLTP, der genannte Wert stammt von der Fahrzeugversion mit dem besten Wert.

# Abmessungen und Volumen



## Kofferraumvolumen (in Litern)

minimales Kofferraumvolumen	440
maximales Kofferraumvolumen	1332

Abmessungen in mm

**Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →**

**Das Human First Program ist ein umfassendes Sicherheitsprogramm, das Renault in Zusammenarbeit mit Forschern, Experten und Feuerwehrleuten entwickelt hat.**

**Weil Verkehrssicherheit alle Verkehrsteilnehmer betrifft, egal ob Fussgänger, Velofahrer oder Automobilisten, engagiert sich das Human First Program von Renault wie folgt:**

**1. Unfälle verhüten dank der Entwicklung von Sicherheitsfunktionen sowie fortschrittlichen Fahrassistenz- und Sicherheitssystemen**

bis zu 32 Fahrassistenzsysteme/mehr als 60 Sicherheitsfunktionen, bis zu 7 Airbags, Kindersitze (Isofix), die von Renault entwickelte Lösung Fixe4sure/mehr als 2 000 angemeldete Sicherheitspatente seit 1970

**2. Sich der Unfallthematik annehmen, indem Strassenrettungsteams in den Innovationsprozess eingebunden werden**

QRescue/Fireman Access/weltweit mehr als 5 000 ausgebildete Feuerwehrleute in 10 Jahren in 20 Ländern/Bereitstellung von ca. 400 Fahrzeugen pro Jahr für die Ausbildung

**3. Die Anzahl und Schwere von Unfällen reduzieren durch massive Investitionen in Forschung und Entwicklung**

Safety Score/Safety Coach/vernetzte Services/Big Data/KI- und Cybersicherheitssysteme

**[mehr über das Human First Program erfahren](#)**

# Mobilize: Services zur Vereinfachung der Elektromobilität

Profitieren Sie von einem 100% praktischen und effizienten elektrischen Fahrerlebnis: Installation einer Hausladestation ab dem Fahrzeugkauf, Begleitservices via Smartphone, Karte für die Aufladung und Bezahlung an europäischen Ladestationen.



**Mobilize power solutions**  
Installation von Ladelösungen zu Hause

**Mobilize Charge Pass**  
Ortung von Ladestationen und vereinfachte Bezahlung



Es wurde alles darangesetzt, dass der Inhalt dieser Publikation bei Erstellung präzise und aktuell ist. Dieses Dokument wurde auf der Basis von Prototypen und Vorserienfahrzeugen realisiert. Im Rahmen der ständigen Verbesserung der Produkte behält sich Renault das Recht vor, jederzeit Änderungen bei den abgebildeten und beschriebenen Modellen vorzunehmen. Diese Änderungen werden dem Renault Händlernetz sofort mitgeteilt. Je nach Land können die kommerzialisierten Versionen unterschiedlich und gewisse Ausstattungsmerkmale nicht erhältlich sein (serienmässig, als Option oder Zubehör). Nehmen Sie bitte mit Ihrem lokalen Händler Kontakt auf, um die neuesten Informationen zu erhalten. Aufgrund der dem Medium zugrunde liegenden Einschränkungen können die reproduzierten Farben der Karosserie oder der Innenausstattung in der vorliegenden Publikation von den echten leicht abweichen. Alle Rechte vorbehalten. Die Reproduktion in irgendeiner Form und durch irgendein Medium, sei es von einem Teil oder der ganzen vorliegenden Publikation, ist ohne die ausdrückliche, schriftliche Bewilligung von Renault verboten.

Publicis - crédits photo : P. McLean, © Renault Marketing 3D-Commerce - 1920 - März 2025  
RENAULT SUISSE SA behält sich das Recht vor, ohne vorherige Benachrichtigung die Modelle und deren technische Daten, Ausstattungen und Zubehöre abzuändern



**Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →**