

RENAULT 5

E-TECH

100% electric



DER R5 IST ZURÜCK

**Poppig, verspielt, einladend:
Der Renault 5 E-Tech 100% electric
elektrisiert seine Zeit. Mit ihrem
retro-futuristischen Design und
dem Motor E-Tech 100% electric
revolutioniert die neue Ikone aus
Europa die Stadt. Der Renault 5
E-Tech 100% electric ist der spritzige
Kleinwagen mit einer Reichweite bis
zu 410 km⁽¹⁾, der aussergewöhnlichen
Fahrspass bietet.**



**Mit dem Motor mit 150 PS und
dem bidirektionalen Ladegerät
erfindet die legendäre Ikone die
Elektromobilität neu.**

**E-Tech
100% electric**

**In Frankreich
hergestellt**

**bis zu
410 km
Reichweite⁽¹⁾**

**bidirektionales
Ladegerät**

**openR link
mit Google-
Integration⁽²⁾**

**Reno, der
offizielle Avatar
von Renault**

Fahrzeug bestellbar, ab Herbst 2024 beim Händler zur Probefahrt verfügbar

⁽¹⁾ Nach WLTP, tatsächliche Reichweite je nach Fahrbedingungen (Strassentyp, Fahrweise und Wetterbedingungen), Aufladung auf der Autobahn in 30 min von 15 auf 80%/Quelle: intern Renault 2023. Verbrauch (min.-max.): 14.9-16.7 kWh/100 km bei der Version économie confort 52 kWh, nach WLTP. CO₂-Emissionen von 0 g/km, nach WLTP.

⁽²⁾ Google, Google Play, Google Maps Waze und andere Marken sind Marken von Google LLC.

ENERGIEGELADENE FARBEN

Wählen Sie Ihre Farbe 



Yellow Pop!



Green Pop!



Night Blue

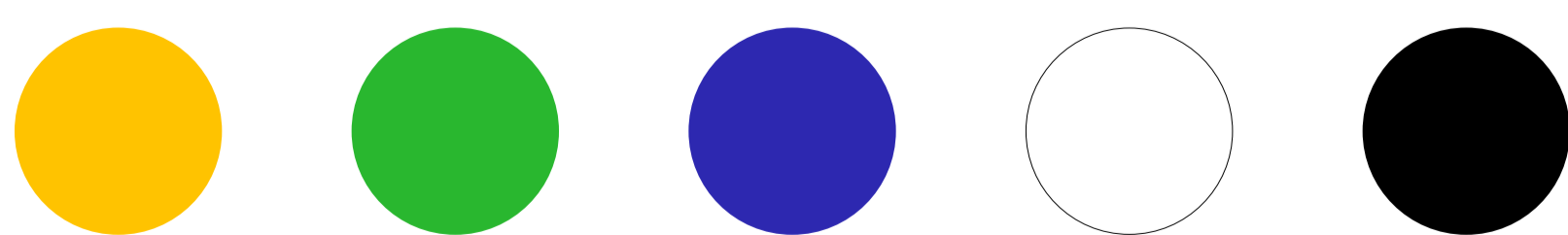


Pearl White



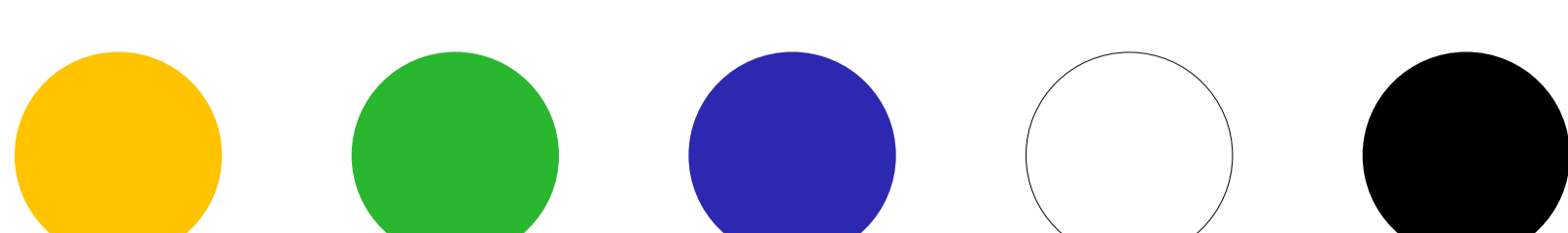
Starry Black

YELLOW POP!



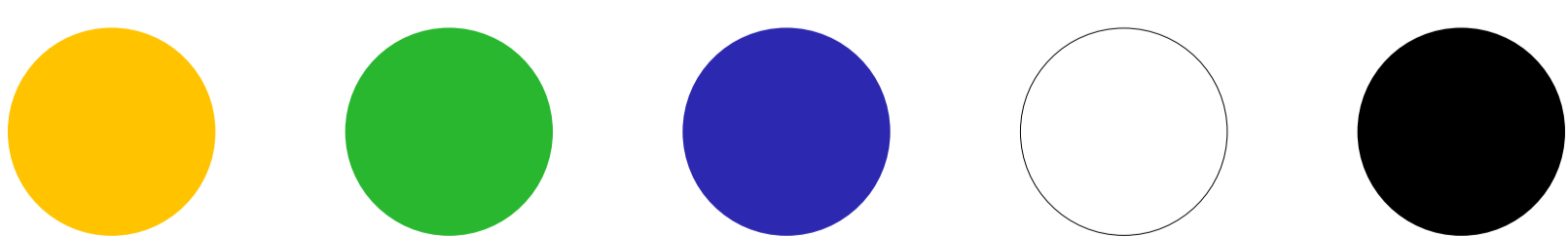
Menü ↓

GREEN POP!



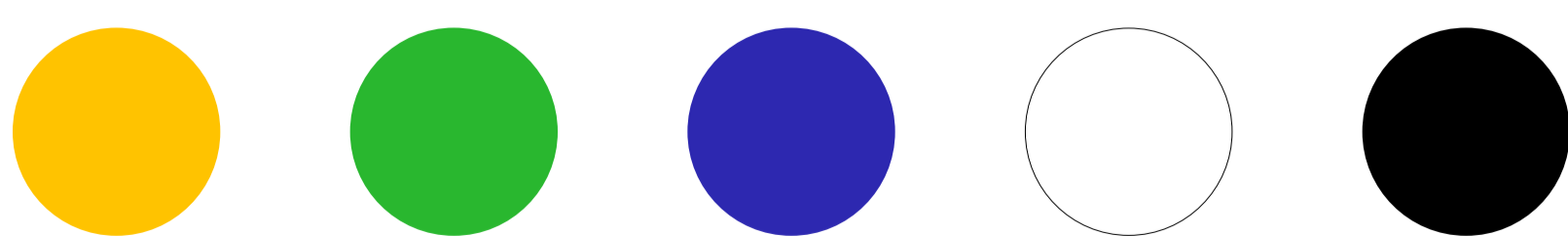
Menü ↓

NIGHT BLUE



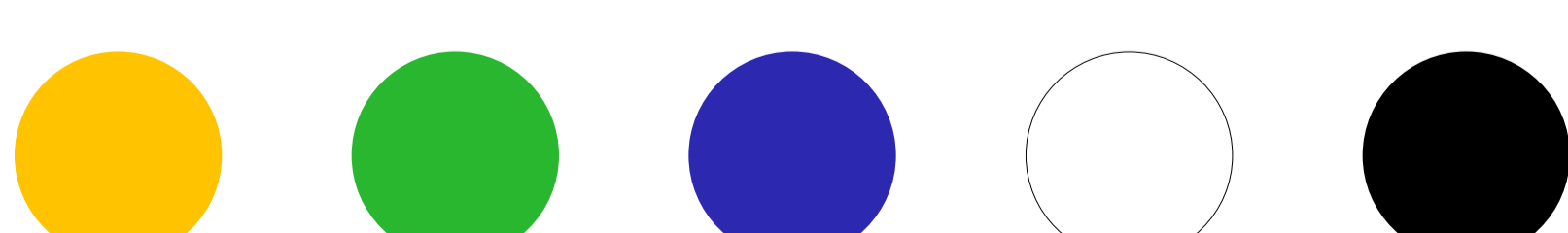
Menü ↓

PEARL WHITE



Menü ↓

STARRY BLACK



Menü ↓

interaktives Menü 

#R5NDUMERNEUERUNG
einzigartiges und emotionales Design

#ELEKTR5SCH
Reichweite und Aufladung

#INTER5KTIV
Reno, der offizielle Avatar von Renault

#MADE IN EUR5PE
in Frankreich hergestellt

#SICHER5EIT
fortschrittliche
Fahrassistenzsysteme

#KR5ATIV
Personalisierung



#R5NDUMERNEUERUNG

Mit seinem verschmitzten Blick lacht Sie der Renault 5 E-Tech 100% electric geradezu an. Die Frontscheinwerfer mit der diskreten französischen Flagge wirken verschwörerisch. Die Formen sind schlank, der Gesamteindruck ist pur. Mit ihrem personalisierbaren Dach und der Farbe Yellow Pop! erfindet die Ikone Renault 5 das emotionale Design neu.



DESIGN IKONISCH

Der Renault 5 E-Tech 100% electric ist an seinem schlichten Frontgrill sowie der einzigartigen Lichtsignatur erkennbar und greift Details seines Vorgängers aus den „Seventies“ wieder auf und interpretiert sie neu. Zwei Rechtecke mit abgerundeten Ecken erinnern an den Look des Renault 5 Turbo.



Im Heck sind die Scheinwerfer vertikal ausgerichtet und tragen zur Aerodynamik des Renault 5 E-Tech 100% electric bei. Eine Leiste mit einer abgesetzten „5“ betont die Kofferraumlinie, die Haifischantenne thront auf dem mit einer roten Zierleiste eingefassten Dach.



Das Lüftungsgitter in der Motorhaube ist ein überarbeitetes Souvenir der Vorgängerversion und hat eine neue Funktion erhalten. Die Zahl „5“ wurde in eine Batterieladestandanzeige verwandelt, und leuchtet auf, wenn sich der Fahrer nähert oder die Batterie voll aufgeladen ist.



Die retro-futuristischen Sitze sind topmodern. Der Sitzbezug ist aus grauem Stoff aus 100% recycelten Fasern⁽¹⁾ sowie gelb meliertem Stoff. Eine grosse „5“ verleiht ihnen Persönlichkeit.



Runden Sie den Look des Renault 5 E-Tech 100% electric mit in Frankreich gedrucktem 3D-Zubehör wie Ablagen mit mehreren Abdeckungen oder dem personalisierbaren e-Pop Shifter ab.



⁽¹⁾ gemäss ISO-Norm 14021

Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →

#ELEKTR5SCH

Motor E-Tech

100% electric
150 PS

bis zu

410 km
Reichweite⁽¹⁾

52-kWh-
Batterie

von 0 auf 100 km/h in

7.9 s

max. Drehmoment

245 Nm

Aufladung von 15 auf 80% in

30 min
Ladezeit⁽¹⁾



⁽¹⁾ Nach WLTP, tatsächliche Reichweite je nach Fahrbedingungen (Strassentyp, Fahrweise und Wetterbedingungen), Aufladung auf der Autobahn in 30 min von 15% auf 80%/Quelle: intern Renault 2023. Verbrauch (min.-max.): 14.9-16.7 kWh/100 km bei der Version économie confort 52 kWh, nach WLTP. CO₂-Emissionen von 0 g/km, nach WLTP.

AUFLADEN LEICHT GEMACHT

Sie verfügen über eine grosse Auswahl an Auflademöglichkeiten für den Renault 5 E-Tech 100% electric, sei dies zu Hause, bei der Arbeit oder unterwegs.



Aufladung zu Hause

Mobilize Power Solutions

Bestellen Sie bei Ihrem Händler Ihre Ladelösung und deren Installation. Lassen Sie bei sich eine Hausladestation von Mobilize installieren. Vor der Lieferung Ihres Renault 5 E-Tech 100% electric installiert ein Experte Ihre Ladelösung.

Aufladung mit Wechselstrom (AC) mit maximal 11 kW⁽¹⁾

Laden Sie Ihren Renault 5 E-Tech 100% electric ganz einfach zu Hause⁽²⁾ an einer Hausladestation auf.

App My Renault

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

Vereinfachen Sie sich unterwegs die Aufladung und sparen Sie Geld. Laden Sie Ihren Renault 5 E-Tech 100% electric unterwegs einfach und schnell mit dem Mobilize Charge Pass auf, der Ihnen zu vorteilhaften Preisen den Zugang zum grössten Ladenetz Europas verschafft. Mit der Funktion plug & charge⁽³⁾ brauchen Sie keinen Pass und auch keine Kreditkarte mehr zu verwenden. Der Renault 5 E-Tech 100% 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.

Schnellaufladung mit Gleichstrom (DC) mit mindestens 50 kW

Gewinnen Sie in 30 min 15 bis 80% Fahrzeit auf der Autobahn hinzu, wenn Sie an einer Gleichstrom-Schnellladestation aufladen, die bis zu 150 kW leisten kann.

App My Renault

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



**Download
der App
My Renault**


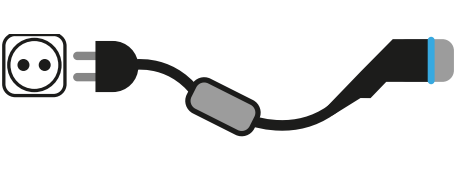

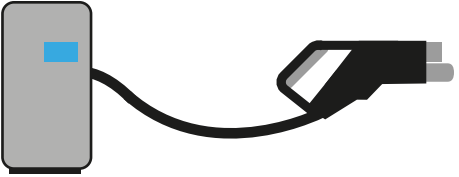


⁽¹⁾ je nach Land optional erhältlich

⁽²⁾ Angebot Mobilize Power Solutions. Für mehr Informationen zu den Mobilize Services, besuchen Sie bitte die Mobilize Services Webseite.

⁽³⁾ Der Service funktioniert nur an kompatiblen Gleichstrom-Schnellladestationen und wird schon bald kostenlos über den Mobilize Charge Pass verfügbar sein.

Der Renault 5 E-Tech 100% electric wird mit einem Mode-3-Ladekabel⁽¹⁾ ausgeliefert, mit dem man ihn an Ladestationen bis 22 kW aufladen kann.

<p>Hausladestation (Wallbox)⁽²⁾ 7.4 kW AC</p> <p>Mode-3-Kabel beim Autokauf mitgeliefert⁽¹⁾</p> 	<p>herkömmlicher Hausanschluss 2.3 kW AC</p> <p>Mode-2-Kabel „Flexi-charger“ (als Option erhältlich)</p> 	<p>öffentliche Ladestation 22 kW AC⁽³⁾</p> <p>Mode-3-Kabel beim Autokauf mitgeliefert⁽¹⁾</p> 	<p>öffentliche Schnellladestation DC⁽⁴⁾</p> <p>an Ladesäule installiertes Kabel</p> 
<p>52-kWh-Batterie⁽⁵⁾</p> <p>15 bis 80% → 5 h 11 15 bis 80% → 17 h 13 15 bis 80% → 03 h 13 15 bis 80% → 30 min</p>			

⁽¹⁾ einphasiges Mode-3-Ladekabel bis 7.4 kW und dreiphasiges Mode-3-Ladekabel bis 11 kW
⁽²⁾ Angebot Mobilize Power Solutions. Für mehr Informationen zu den Mobilize Services, besuchen Sie bitte die Mobilize Services Webseite. 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. Kommunizierte Reichweite nach WLTP. Messungen je nach Version.
⁽³⁾ Der Renault 5 E-Tech 100% electric kann an einer 22-kW-Ladestation nur mit bis zu 11 kW aufgeladen werden.
⁽⁴⁾ Der Renault 5 E-Tech 100% electric kann an Gleichstrom-Ladestation nur mit bis zu 100 kW aufgeladen werden.
⁽⁵⁾ Im Laufe des Jahre 2025 wird eine 40-kWh-Batterie mit einer Reichweite bis zu 300 km bestellbar sein.

Simulieren Sie die Reichweite und die Ladedauer

Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →

#INTER5KTIV

Reno, den offiziellen Avatar von Renault, finden Sie auf dem 10.1" grossen openR Bildschirm. Der innovative und spielerische Avatar reagiert auf Ihre Stimme.

Nutzen Sie auch das vernetzte Multimediasystem openR link mit Google-Integration⁽¹⁾⁽²⁾, das mit über 50 Apps und vielen fortschrittlichen vernetzten Diensten beste Technologie bietet.

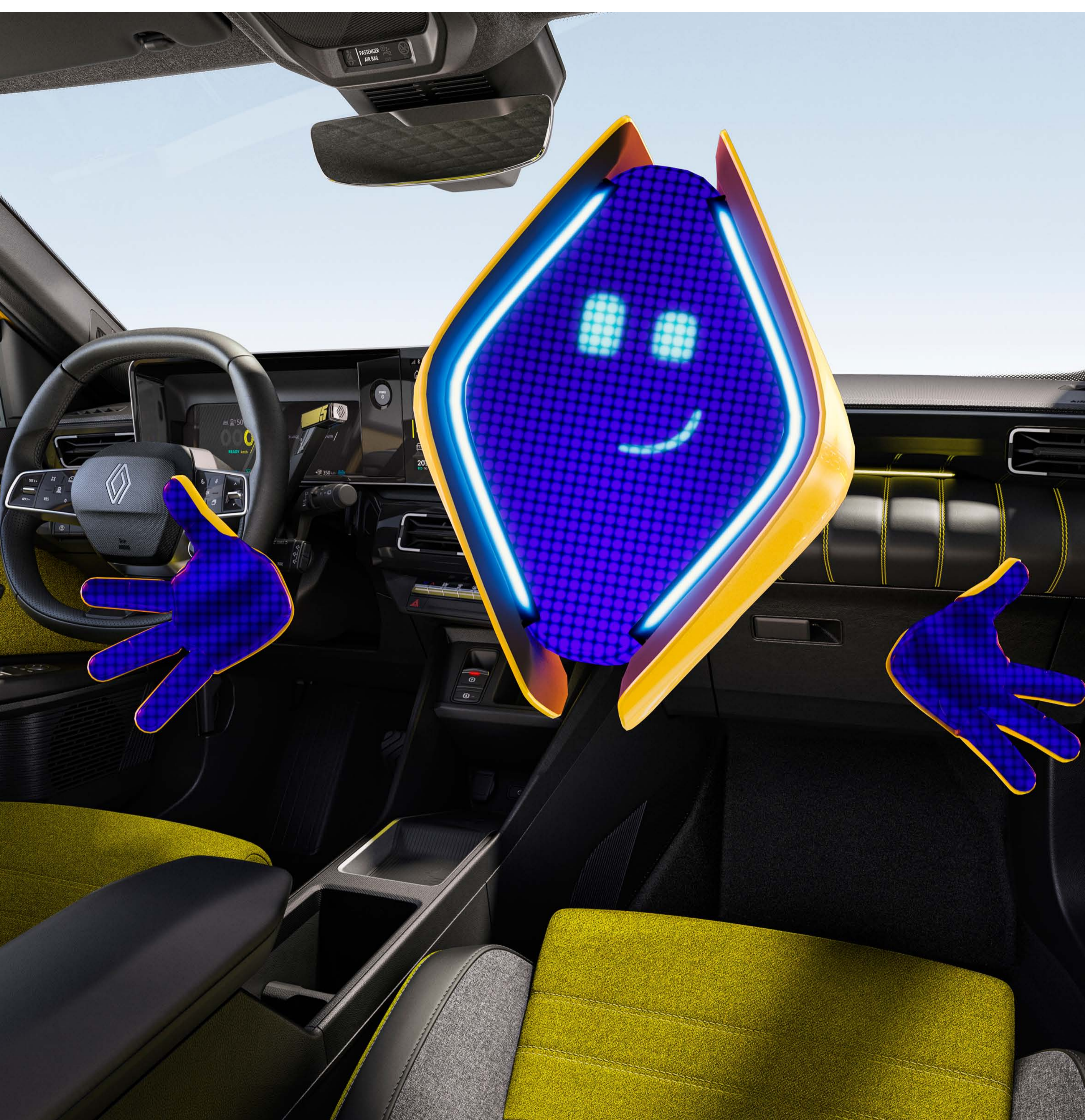


⁽¹⁾ je nach Land

⁽²⁾ Die vernetzten Services My Renault, Google Maps und Google Assistant sind während 5 Jahren ab dem Datum der Fahrzeugauslieferung kostenlos. Google, Google Play, Google Maps Waze und andere Marken sind Marken von Google LLC.

„HEY RENO“

Um alles über Ihren Reisebegleiter Reno und seine Fähigkeiten zu erfahren, laden Sie sich die App wt5 by reno auf Ihr Smartphone herunter. Als Botschafter Ihres Renault 5 E-Tech 100% electric wird Reno Ihre Passagiere gut unterhalten (Spiele, Quiz), Sie über den Ladestand Ihrer Batterie informieren und Sie zu Fahrzeugdetails und Fahrstil beraten.



ich reagiere auf Sprachbefehle

Der offizielle Renault Avatar ist an Bord des Renault 5 E-Tech 100% electric, um Sie bei der Handhabung des Fahrzeugs zu unterstützen und Sie in Ihrem Alltag zu begleiten. Haben Sie eine Frage? Dann brauchen Sie nur „Hey Reno“ zu sagen und zu fragen.

ich vereinfache Ihren Alltag

Um Ihre Fahrten optimal vorzubereiten, kann Reno auf Ihren Wunsch hin auf bestimmte Funktionen des Renault 5 E-Tech 100% electric Einfluss nehmen. Er kann die Aufladung programmieren, die Heizung einstellen oder den Luftreiniger aktivieren.

Ich berate Sie

Reno berät Sie bei der Nutzung Ihres Renault 5 E-Tech 100% electric. Es schlägt Ihnen Handlungen vor, die auf Ihre Route und Ihren Fahrstil abgestimmt sind, wie z. B. bei Stau vom Sportmodus in den Eco-Modus zu wechseln.

ich behalte die Wartungen im Blick

Reno behält die Wartung des Renault 5 E-Tech 10% electric im Auge und benachrichtigt Sie, wenn technische Probleme gelöst werden sollten oder eine technische Kontrolle durchgeführt werden muss.

ich antworte auf Ihre Fragen

Reno basiert auf künstlicher Intelligenz und hat auf alles eine Antwort: egal, ob es um den Renault 5 E-Tech 100% electric oder viele andere Themen geht. Er kann Ihnen auch Tutorials zur Fahrzeugnutzung vorschlagen, damit Sie die Funktionen des Renault 5 E-Tech 100% electric vollumfänglich nutzen können.



Download der App wt5 by reno



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →

#MADE IN EUR5PE

Der in Frankreich im Werk in Douai und in Zusammenarbeit mit regionalen Zulieferern hergestellte Renault 5 E-Tech 100% electric verkörpert das Engagement der Renault Gruppe hinsichtlich nachhaltiger Entwicklung und fördert die Beschäftigung in der gesamten Region Hauts-de-France.

Einstellungsziel:
700 Arbeitsplätze

80% der Zulieferer
im Umkreis von
300 km

Ziel:
Klimaneutralität ab
2025



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →

#SICHER5EIT



26 FORT-SCHRITTLICHE FAHRASSISTENZ-SYSTEME



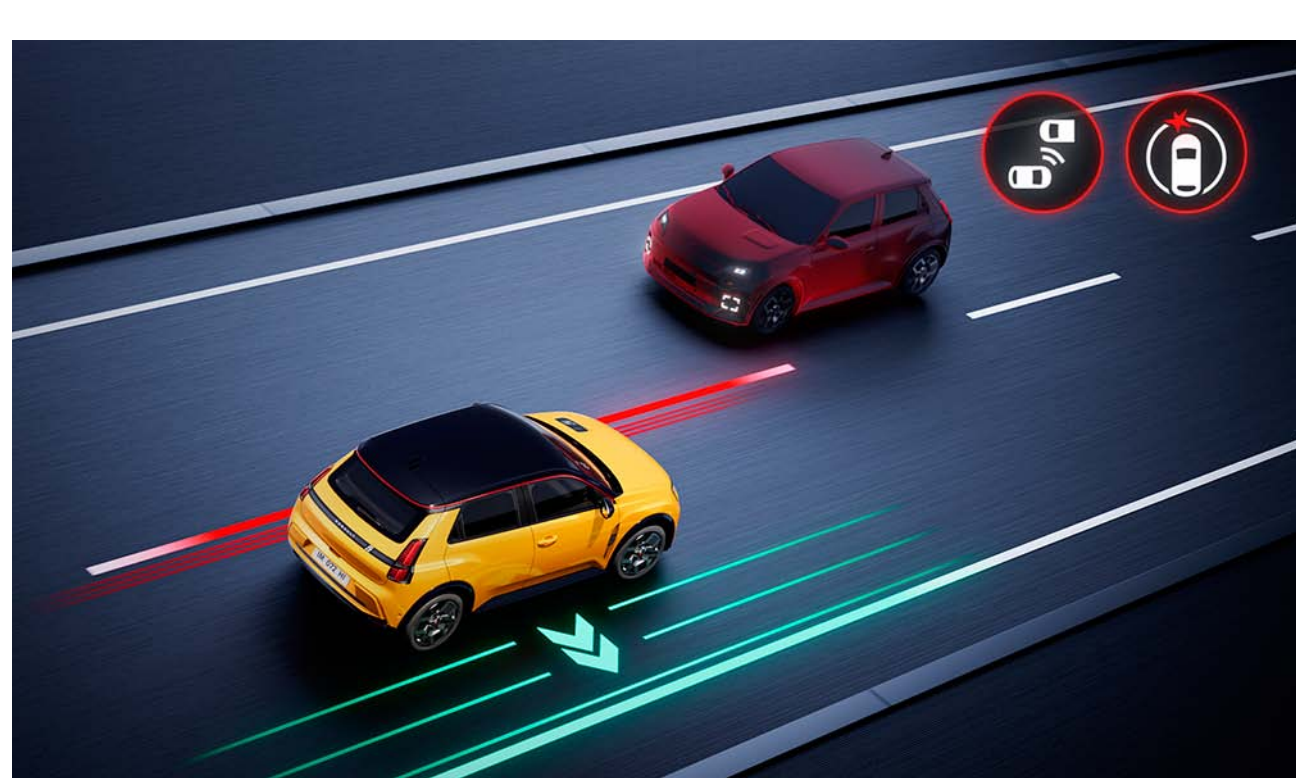
Active Driver Assist

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.



automatische Notbremsung

Das System warnt den Fahrer vor dem Risiko einer unmittelbar bevorstehenden Kollision mit einem stehenden oder langsam fahrenden Fahrzeug oder einem Hindernis. Es leitet automatisch eine Notbremsung ein, um eine Kollision zu verhindern oder abzuschwächen.



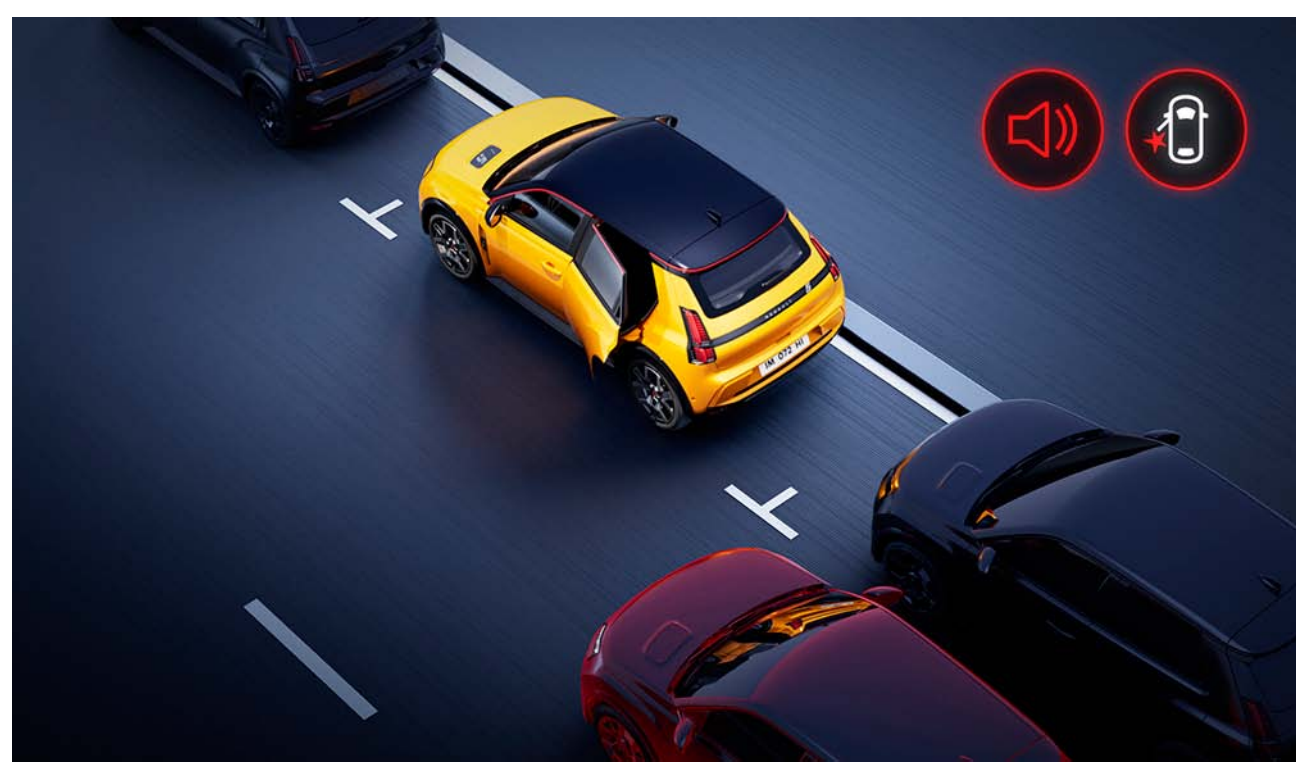
Lenkassistent vorne mit Richtungskorrektur im Notfall

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



Einparkhilfe

Das System weist Sie durch akustische und visuelle Signale auf Hindernisse vor oder hinter dem Fahrzeug bzw. seitlich davon hin.



Ausstiegswarner

Warnt vor Gefahren, wenn Sie oder ihre Passagiere bei stehendem Fahrzeug eine der Türen öffnen, während ein anderes Fahrzeug auftaucht.



Müdigkeitswarner

Er überwacht und bewertet das Verhalten des Fahrers. Wenn dessen Aufmerksamkeit abnimmt, wird er ihn auffordern, eine Pause einzulegen.

Fahren

- Active Driver Assist
- Berganfahrhilfe
- automatisches Umschalten von Fernlicht/Abblendlicht
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Tempomat
- adaptiver Tempomat
- intelligenter adaptiver Tempomat

Parkieren

- Einparkhilfe hinten
- Einparkhilfe vorne
- Einparkhilfe seitlich
- Rückfahrkamera
- Einparkassistent

Sicherheit

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

[Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →](#)

#KR5ATIV

Karosseriefarben



Yellow Pop! (n)



Green Pop! (n)



Night Blue (pm)



Pearl White (n)



Starry Black (pm)

n: Perleffektlackierung
pm: Metalllackierung
Die Abbildungen sind nicht verbindlich.

Personalisierung des Dachs

Karosseriefarben

Dachfarbe Starry Black⁽¹⁾

Pearl White

■⁽¹⁾

Yellow Pop!

■⁽¹⁾

Green Pop!

■⁽²⁾

Night Blue

■⁽¹⁾

Starry Black

■⁽¹⁾

⁽¹⁾ optional erhältlich bei der Version techno und serienmässig bei der Version iconic five

⁽²⁾ optional erhältlich bei der Version techno

[Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →](#)

Ausstattungs niveaus



techno*



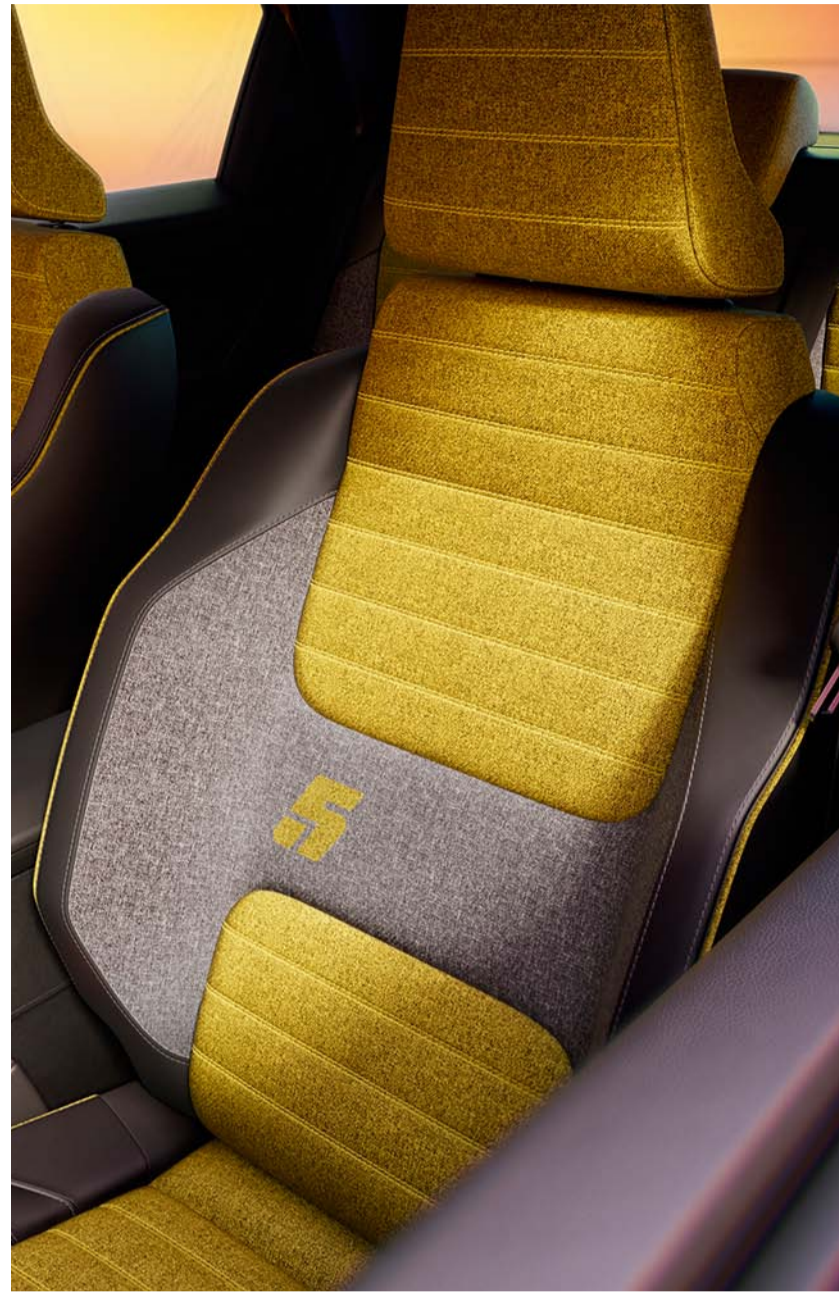
iconic five*

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

Sitzbezüge



**100% recycelter Stoff,
Jeansstoff mit grauer
Doppelnahit/ocker-
farbener Stoff in der
Mitte/recycelter Stoff
Refined in Schwarz**



**100% recycelter melierter
Stoff in Grau und Gelb
mit gelber Doppelnahit/
nachhaltiger Stoff
Refined in Schwarz**

Felgen



**18"-Alufelge Techno,
glanzgedreht, schwarz**



**18"-Alufelge Chrono,
glanzgedreht, schwarz**

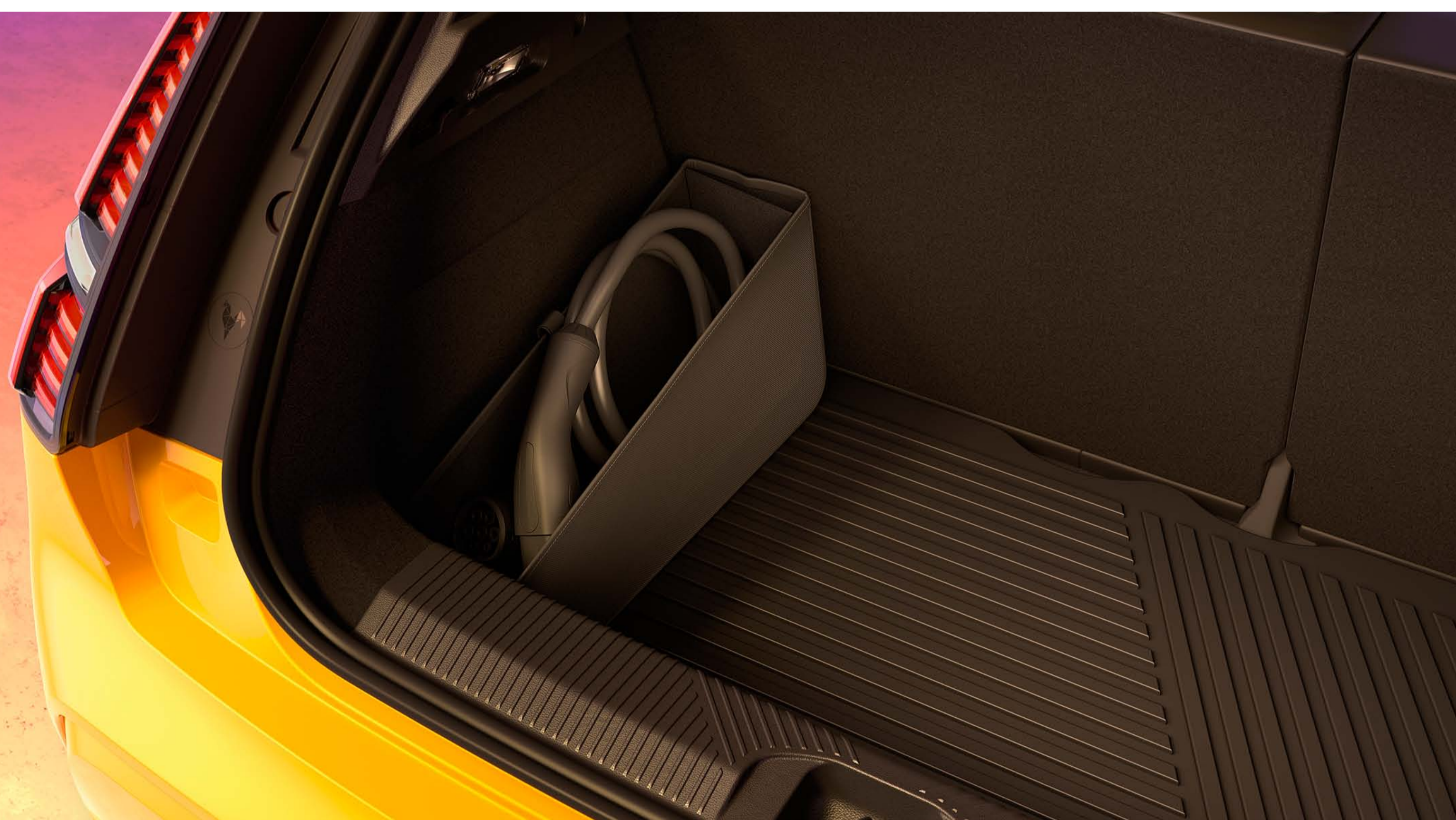
Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →

Zubehör



ohne Werkzeug abnehmbare Anhängerkupplung und Veloträger auf der Anhängerkupplung

Die Anhängerkupplung ist Ihr idealer Begleiter in der Freizeit, um einen Veloträger einfach anzubringen oder einen Anhänger zu ziehen und alle Ihre Ausrüstung mitzunehmen. Dank des ohne Werkzeug abnehmbaren Kugelkopfs bleibt das Design Ihres Renault 5 E-Tech 100% electric erhalten.



faltbare Ladekabelaufbewahrung

Diese absolut wasserdichte und einfach anzubringende Kofferraumablage wird Ihr unverzichtbarer Zubehörartikel, um Ihre Ladekabel zu verstauen. Wenn sie nicht gebraucht wird, lässt sie sich komplett zusammenfalten, um den gesamten Kofferraum zur Verfügung zu haben.



gelbe Karosserieschutzhülle „5“ für den Innengebrauch

Schützen Sie Ihr Fahrzeug, indem Sie es mit der gelben Schutzhülle mit der Zahl „5“ abdecken.

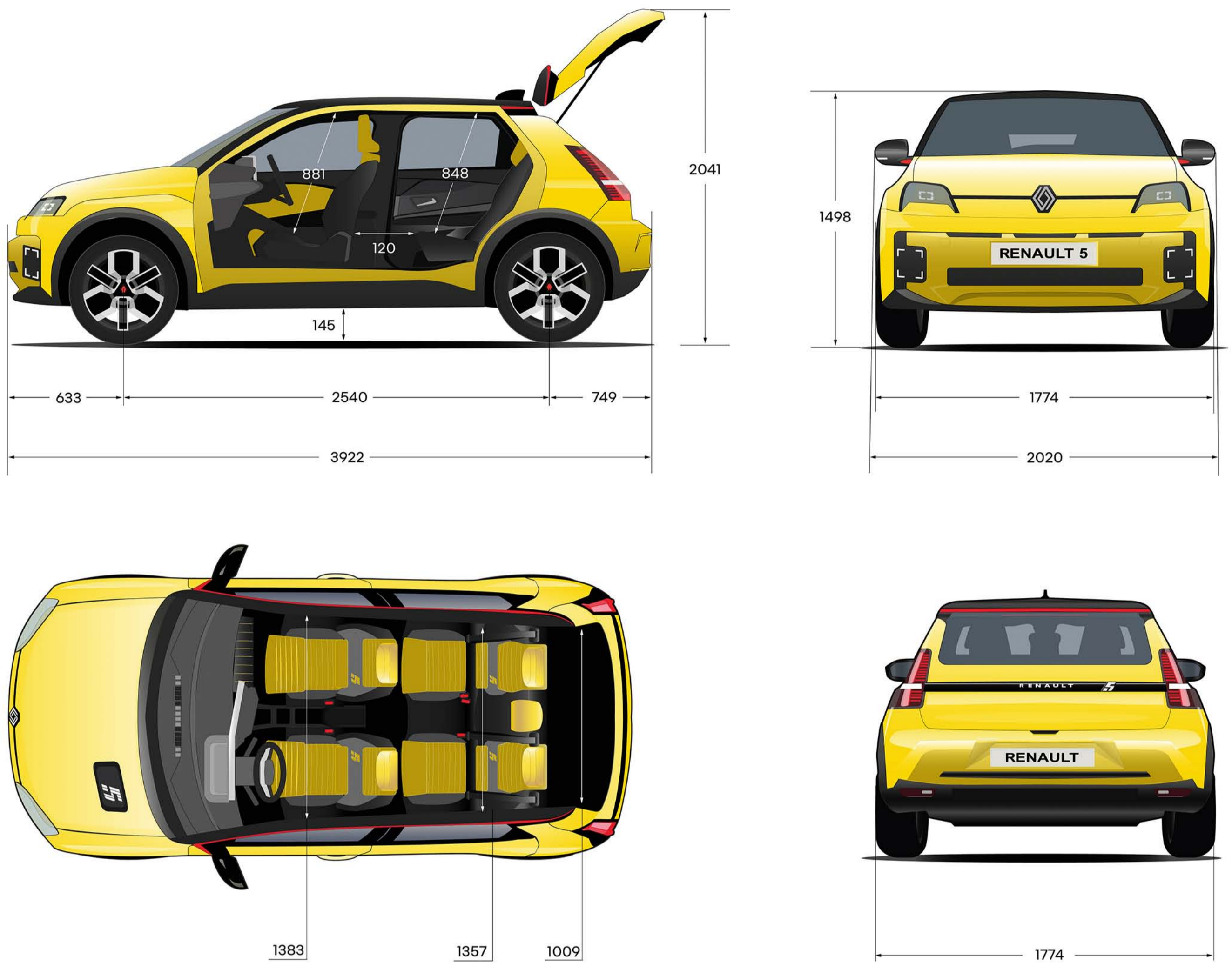
Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug →

Motoren

EV40 120 PS	EV52 150 PS
maximale Leistung (kW/PS)	
90/120	110/150
maximales Drehmoment (Nm)	
225	245
Batterie	
Technologie	
Lithium-Ionen	
Reichweite⁽¹⁾ (km)	
300	410
Gewicht (kg)	
Leergewicht betriebsbereit (min./max.)	
Homologation noch ausstehend	1524-1544

⁽¹⁾ Nach WLTP, tatsächliche Reichweite je nach Fahrbedingungen (Strassentyp, Fahrweise und Wetterbedingungen), Aufladung auf der Autobahn in 30 min von 15 auf 80%/Quelle: intern Renault 2023. Verbrauch (min.-max.): 14.9-16.7 kWh/100 km bei der Version économie confort 52 kWh, nach WLTP. CO₂-Emissionen von 0 g/km, nach WLTP.

Abmessungen und Volumen



Kofferraumvolumen (in Litern - VDA-Norm)

Maximales Kofferraumvolumen inkl. Ladekabelaufbewahrung und Reifenreparatur-Kit	326
---	-----

Maximales Kofferraumvolumen bei umgeklappter Rücksitzbank inkl. Ladekabelaufbewahrung und Reifenreparatur-Kit	1106
---	------

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 Fahrassistenten- und Sicherheitssystemen**
bis zu 36 Fahrassistentensysteme/mehr als 60 Sicherheitsfunktionen, bis zu 7 Airbags, Kindersitze (Isofix), 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 19 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](#)



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 : 17 mars, Recom Paris © Renault Marketing 3D-Commerce - 1773 - Juni 2024
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 →