

RENAULT 5 E-TECH

100% elektrisch



DER R5 IST ZURÜCK

Mit seinem Retrolook, futuristischen Ausstattungsmerkmalen und typisch französischem Charme fasziniert der Renault 5 E-Tech 100% elektrisch alle aufs Neue. Lebhaft, fröhlich und freundlich flitzt er durch die Stadt und vermittelt mit bis zu 410 km Reichweite¹ außergewöhnliches Fahrvergnügen – wie schon sein legendärer Vorgänger in den 70er-Jahren.



Sein Elektroantrieb leistet 110 kW/ 150 PS, und sein bidirektionales Ladegerät eröffnet ganz neue Möglichkeiten der Elektromobilität.

E-Tech 100% elektrisch

produziert in Frankreich

bis zu 410 km Reichweite¹

bidirektionale Ladevorrichtung

OpenR link mit Google-Integration²

Reno, der offizielle Renault Avatar

Renault 5 E-Tech 100% elektrisch: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 15,2; CO₂-Emissionen kombiniert (g/km): 0; CO₂-Klasse: A.

Bestellungen sind bereits jetzt möglich, Probefahrten beim Renault Partner ab Ende 2024.
¹ 410 km gemäß WLTP-Zyklus, die tatsächliche Reichweite ist von den Fahrbedingungen (Art der Strecke, individueller Fahrstil und Witterung) abhängig. ² Google, Google Maps, Google News, Waze und die anderen Marken sind Marken von Google LLC.

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

NEUE ENERGIE FÜR DIE STADT

wählen Sie Ihre Lieblingsfarbe 



Pop Yellow!



Pop Green!



Nacht-Blau



Perlmutter-Weiß



Black-Pearl-Schwarz

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

POP YELLOW!



Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

POP GREEN!



Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

NACHT-BLAU



Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

PERLMUTT-WEISS



Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

BLACK-PEARL-SCHWARZ



Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

interaktives Menü 

#NEUER5UNDEN

unverwechselbares, emotionales Design

#ELEKTR5SCH

Reichweite & Aufladen

#INTER5KTIV

Reno, der offizielle Avatar von Renault

#ER5INDERISCH

bidirektionales Laden

#MADE IN EUR5PE

produziert in Frankreich

#SICHER5R

fortschrittliche Fahrer-
assistenzsysteme

#KR5ATIV

Personalisierungen



#NEU ER5UNDEN

Seine Form ist modern und zeitgemäß, aber sein Gesichtsausdruck ist noch genauso sympathisch wie früher. Die Scheinwerfer scheinen Ihnen zuzuwinkern, und die dezent integrierte Trikolore verweist auf seine Herkunft. Das farblich individualisierbare Dach und der Farbton Pop Yellow! strahlen positive Emotionen aus.



Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

UNVERWECHSEL- BARER STIL

Der Renault 5 ist an seiner Front und der einzigartigen Lichtsignatur sofort erkennbar, denn diese Details des ikonischen Designs aus den 70er-Jahren wurden neu interpretiert. Zwei Rechtecke mit abgerundeten Ecken erinnern an die Optik des Renault 5 Turbo.



Am Heck sind die Leuchten vertikal ausgerichtet, um die Aerodynamik des Renault 5 zu verbessern. Eine schwarze Leiste trägt stolz die Ziffer 5, und die Haifischantenne bildet einen starken Akzent auf dem rot umrandeten Dach.



Die ursprünglich vorhandenen Lufteinlässe auf der Motorhaube haben jetzt eine neue Funktion: Sie bilden eine Ladestandsanzeige in Form einer „5“, die leuchtet, wenn der Fahrer sich nähert oder die Batterie vollgeladen ist.

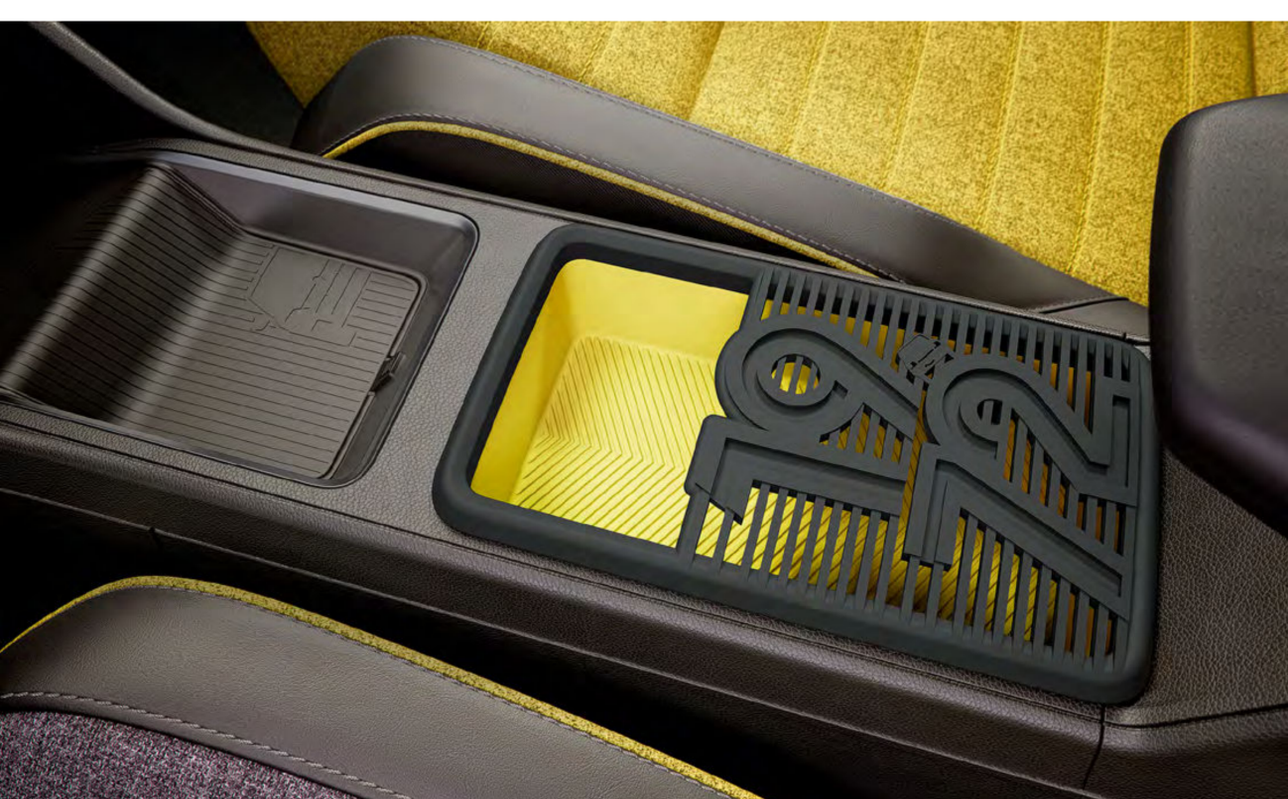


Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

Retro oder futuristisch? Das Design der Sitze weist auf jeden Fall in die Zukunft. Der graue Bezug aus 100 % recycelten Fasern¹ ist mit einem gelbmelierten Stoff kombiniert.



Noch persönlicher wird der R5 mit original französischem Zubehör aus dem 3D-Drucker. Wählen Sie zwischen verschiedenen Ablagen, Abdeckungen, oder personalisieren Sie den E-Pop-Schalthebel.



¹ ISO-Norm 14021.

**konfigurieren Sie hier
Ihr Wunsch-Fahrzeug →**

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

#ELEKTRISCH

E-Tech

100% elektrisch

bis zu

410 km
Reichweite¹

52 kWh
Batterie

von 0 auf 100 km/h in
8 Sekunden

Motordrehmoment
245 Nm

15% auf 80% Reichweite in
30 Minuten
Ladezeit¹



¹ Gemäß WLTP-Zyklus; die tatsächliche Reichweite ist von den Fahrbedingungen (Art der Strecke, individueller Fahrstil und Witterung) abhängig; kann durch Aufladen auf der Autobahn in 30 Min. von 15% auf 80% Reichweite steigen/interne Quelle Renault 2023.

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

LADEN LEICHT GEMACHT

Ob zu Hause, bei der Arbeit oder unterwegs: Für das Aufladen Ihres Renault 5 E-Tech 100% elektrisch gibt es viele Lösungen und Services.



zu Hause aufladen

Mobilize Power Solutions

Bestellen Sie Ihre Ladelösung inklusive Installation bei Ihrem Renault Partner, und sie wird noch vor der Auslieferung Ihres Renault 5 E-Tech 100% elektrisch fachgerecht montiert. Wählen Sie die Mobilize PowerBox Verso, die kompatibel mit Mobilize V2G (Vehicle-to-Grid)¹ ist.

Mobilize Power

Damit sparen Sie beim Aufladen zu Hause im Durchschnitt 40%². Mit dem bidirektionalen Laden V2G von Mobilize wird Ihr Renault 5 selbst zur Energiequelle. Über die App My Renault wird das kostenoptimierte Laden mit grünem Strom³ automatisch gesteuert, und die Batterie ist immer aufgeladen, wenn Sie ihn brauchen.

AC-Ladung mit maximal 11 kW

Laden Sie den Renault 5 E-Tech 100% elektrisch ganz einfach zu Hause⁴ an einer Wallbox oder einer verstärkten Steckdose mit 3,7 kW auf.

My Renault App

Kontrollieren Sie jederzeit Ihre Reichweite. Mit der My Renault App lässt sich das Aufladen auch aus der Entfernung starten oder für besonders günstige Zeiten programmieren.

unterwegs aufladen

Mobilize ChargePass

Vereinfachen Sie Ihren Ladevorgang, und zahlen Sie weniger. Mit Ihrem Mobilize ChargePass, den Sie über Ihr My Renault Konto erhalten, können Sie das größte Ladenetz in Europa nutzen und die Aufladung per Smartphone bezahlen.

Gleichstrom-Schnellladung mit mindestens 50 kW

An einer Gleichstrom-Schnellladestation können Sie mit einer Leistung von bis zu 100 kW in 30 Min. von 15 % auf 80 % nachladen.

My Renault App

Lassen Sie sich von der My Renault App öffentliche Ladestationen in der Nähe Ihres Ziels anzeigen, und starten Sie per Smartphone das Aufladen aus der Entfernung.



laden Sie sich die My Renault App herunter



¹ Der Renault 5 wird zur Einführung nicht über die V2G-Technologie verfügen. Die V2G-Technologie wird zu einem späteren Zeitpunkt eingeführt. Weitere Informationen werden zeitnah zur Verfügung gestellt.

² Geschätzte Kosten für das Aufladen zu Hause für etwa 10.000 km Reichweite pro Jahr zum gültigen regulierten Tarif, mit einem geschätzten Verbrauch von 16 kWh/100 km. Die V2G-Ersparnisse werden für eine durchschnittliche Ladezeit von 15 Std. pro Tag berechnet. ³ Strom aus erneuerbaren Energiequellen, zertifiziert von „Garantie d’Origine“ für den Wert des tatsächlichen Verbrauchs. ⁴ Angebot von Mobilize Power Solutions. Weitere Informationen zu diesen Leistungen erhalten Sie auf der Serviceseite von Mobilize www.mobilize.co.de.

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

Ihr Renault 5 E-Tech 100% elektrisch wird mit einem Mode-3-Kabel¹ für das Aufladen zu Hause an der Wallbox² oder an einer öffentlichen Ladestation ausgeliefert.

zu Hause			öffentlich	
Wallbox²	verstärkte Steckdose	Heimsteckdose	beschleunigtes Laden	öffentliche Schnellladestation
11 kW AC	3,7 kW AC	2,3 kW AC	22 kW AC	DC
Mode-3-Kabel	Mode-2-Kabel	Mode2-Kabel	Mode-3-Kabel	Kabel an der Ladestation
				

52-kWh-Batterie³

15 auf 80 % → 3 Std. 13 | 15 auf 80 % → 9 Std. 48 | 15 auf 80 % → 17 Std. 13 | 15 auf 80 % → 3 Std. 13 | 15 auf 80 % → 30 Min. |

¹ Dreiphasiges Mode-3-Kabel bis zu 11 kW. ² Angebot von Mobilize Power Solutions. Weitere Informationen zu diesen Leistungen erhalten Sie auf der Serviceseite von Mobilize. Die maximale Leistung und die angegebenen Ladezeiten gelten bei optimalen Ladebedingungen am Fahrzeug und an der Ladestation. Die maximale Aufnahmeleistung der Batterie ist vor allem bei der Gleichstromladung vom Ladestand der Batterie und von der Außentemperatur abhängig. Reichweite gemäß WLTP-Zyklus. Angaben je nach Ausführung. ³ Ende 2024 wird eine 40-kWh-Batterie mit bis zu 300 km Reichweite nach WLTP erhältlich sein.

hier mehr über Reichweiten und Ladezeiten herausfinden

konfigurieren Sie hier Ihr Wunsch-Fahrzeug →

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

#INTER5KTIV

Das Multimediasystem OpenR link mit integrierten Google-Funktionen^{1,2}, mit über 50 Apps¹ und vielen vernetzten Services ist ein nützlicher Begleiter auf allen Wegen.

Auf seinem 10,1-Zoll-Display wartet Reno darauf, Sie interaktiv zu unterstützen. Der offizielle Avatar von Renault ist ein freundlicher Helfer, der sich immer gerne mit Ihnen unterhalten wird.

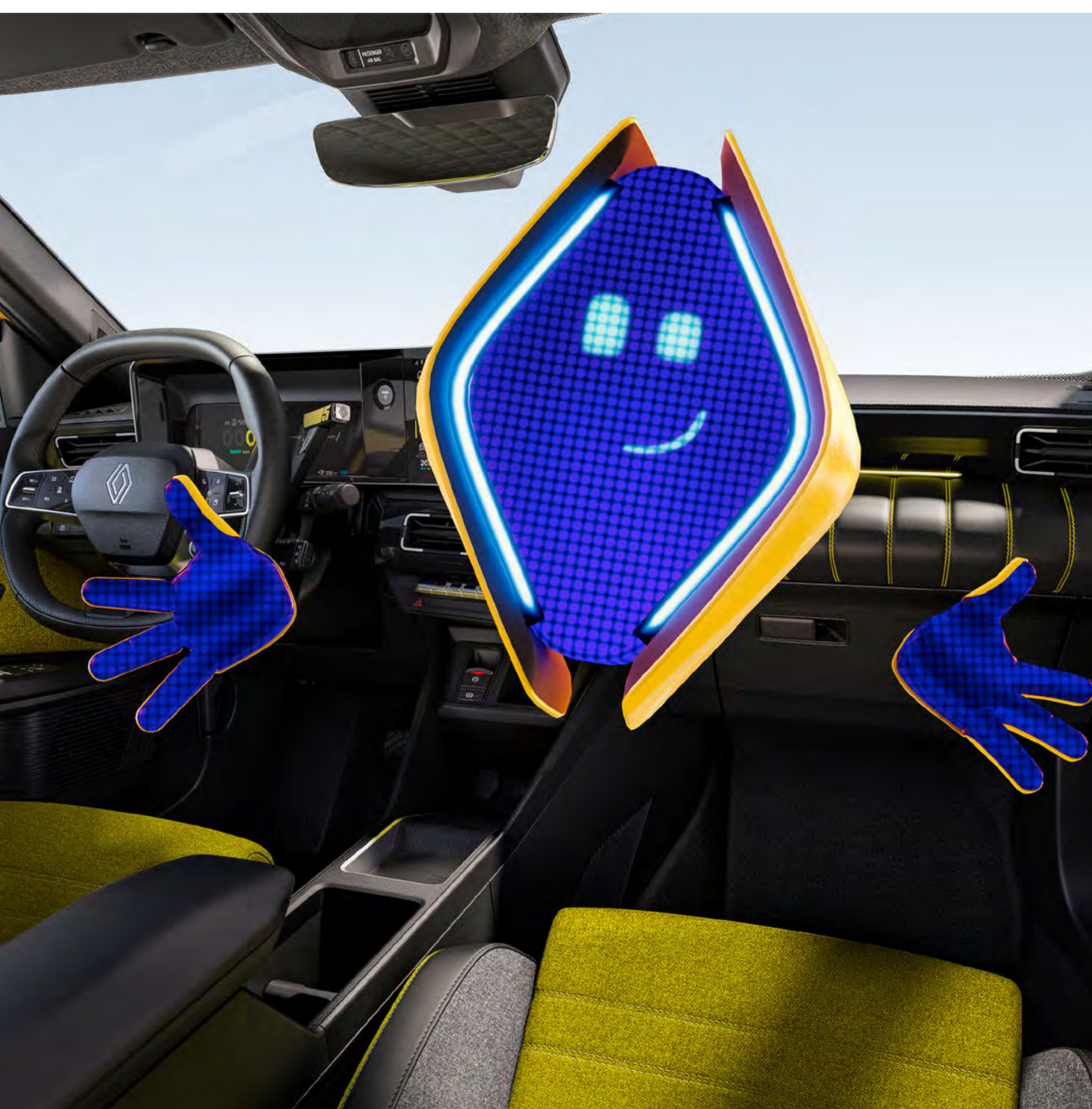


¹Optional je nach Version. ²Die vernetzten Services von My Renault, Google Maps und Google Assistant stehen Ihnen ab Lieferdatum Ihres Renault für 5 Jahre zur Verfügung. Google, Google Maps, Google News, Waze und die anderen Marken sind Marken von Google LLC.

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

„HEY RENO“

Um Ihren Reisegefährten Reno kennenzulernen, laden Sie einfach die App „wt5 by reno“ auf Ihr Smartphone. Er weiß alles über Ihren Renault 5 und unterhält Sie und Ihre Passagiere unterwegs mit Spielen und Quizfragen. Außerdem informiert er Sie über den Ladestand der Batterie und berät Sie zu Ihrem Fahrzeug und Ihrer Fahrweise.



ich höre aufs Wort

Beginnen Sie das Gespräch mit „**Hey Reno**“, und der Avatar beantwortet Ihre Fragen. Gern erklärt er Ihnen Ihren Renault 5 und hilft im Alltag weiter.

ich weiß, wie es geht

Um Ihnen das Leben an Bord zu erleichtern, kann Reno auf einige Bedienelemente Ihres Renault 5 zugreifen. Er kann den Ladevorgang programmieren, die Heizung vorab einschalten oder die Luftreinigung aktivieren.

ich kann Ihnen helfen

Reno gibt Ihnen Tipps für den optimalen Umgang mit Ihrem Renault 5. Er lernt Ihren Fahrstil kennen und empfiehlt Ihnen je nach Situation bestimmte Aktionen, zum Beispiel in einem Stau vom Sport-Modus in den Eco-Modus zu wechseln.

ich achte auf die Fahrzeugwartung

Reno behält die Wartungsintervalle Ihres Renault 5 im Blick und warnt Sie, wenn ein technisches Problem geregelt werden muss oder eine TÜV-Prüfung ansteht.

ich kenne die Antworten

Reno arbeitet mit künstlicher Intelligenz und antwortet auf Ihre Fragen zu unterschiedlichsten Themen. Er erklärt Ihnen Ihren Renault 5 bis ins Detail und kann auch Lernprogramme anbieten, damit Sie die vielen Funktionen Ihres Renault 5 optimal nutzen können.



laden Sie hier die wt5 by reno App herunter



konfigurieren Sie hier Ihr Wunsch-Fahrzeug →

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

#ER5INDERISCH

Voller Energie: Der in der Batterie gespeicherte Strom kann in das Netz eingespeist werden, um die Kosten für das Laden zu Hause um durchschnittlich 40 % zu senken oder Ihre elektrischen Geräte wie Pedelecs oder E-Scooter zu laden.

laden Sie Ihre elektrischen Geräte mit bis zu **3.700 W**

sparen Sie **durchschnittlich 40 %¹** beim Aufladen zu Hause



¹ Geschätzte Kosten für das Aufladen zu Hause für etwa 10.000 km Reichweite pro Jahr zum gültigen regulierten Tarif, mit einem geschätzten Verbrauch von 16 kWh/100 km. Die V2G-Ersparnisse werden für eine durchschnittliche Ladezeit von 15 Std. pro Tag berechnet.

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

EINE BATTERIE, DOPPELTER NUTZEN

Durch die Fähigkeit zum bidirektionalen Laden V2G¹ von Mobilize wird Ihr Renault 5 selbst zur Energiequelle². Mit dem V2L-Adapter³ können Sie diese Energie nutzen, um Ihre elektrischen Geräte zu laden.



Mit dem Mobilize-V2G-Service¹ wird Ihr Renault 5 dann aufgeladen, wenn die Nachfrage nach Strom besonders gering ist. Während der teuren Verbrauchsspitzen wird gespeicherte Energie aus der Batterie wieder zurück in das Stromnetz geleitet. Das senkt die Stromkosten beim Aufladen zu Hause erheblich.

den Renault 5 zu Hause laden

Schließen Sie Ihren Renault 5 zu Hause an die Ladestation Mobilize Power Box Verso an. Über Ihre App My Renault geben Sie die Uhrzeit an, zu der er zu 80 % aufgeladen sein soll – zum Beispiel am nächsten Morgen um 8.00 Uhr, wenn Sie zur Arbeit fahren wollen.

der Renault 5 wird zur Energiequelle

In Zeiten, zu denen besonders viel Strom verbraucht wird, steigen die Preise. Ihr Renault 5 speist dann Energie aus seiner Batterie ins Netz, um Ihre Kosten zu senken.

der Renault 5 lädt sich wieder auf

Nachdem er die in seiner Batterie gespeicherte Energie ins Netz abgegeben hat, schaltet der Renault 5 automatisch wieder in den Lademodus. Sie können dabei einen minimalen Batterieladestand festlegen, der nicht unterschritten werden soll.

der Renault 5 ist aufgeladen

Ihr Renault 5 ist zur programmierten Uhrzeit wieder aufgeladen, damit er voll einsatzbereit ist.

¹ Vehicle to Grid, vom Fahrzeug zum Stromnetz. Der Renault 5 wird zur Einführung nicht über die V2G-Technologie verfügen. Die V2G-Technologie wird zu einem späteren Zeitpunkt eingeführt. Weitere Informationen werden zeitnah zur Verfügung gestellt. ² An elektrische Geräte abgegebene Leistung von 3.700 W. ³ Vehicle to Load, vom Fahrzeug zu Ihren Elektrogeräten.

**konfigurieren Sie hier
Ihr Wunsch-Fahrzeug →**

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

#MADE IN EUR5PE



BVCert. 21740840

Der Renault 5 E-Tech 100% elektrisch wird im französischen Douai zusammen mit europäischen Zulieferern produziert. Dabei werden zahlreiche Arbeitsplätze in der Region gefördert. Außerdem entspricht er den Nachhaltigkeitszielen der Renault Group.

geplante Einstellungen:
700 Arbeitsplätze

80% der Zulieferer
in einem Umkreis von
300 km

Ziel: CO₂-Neutralität ab
2025



**konfigurieren Sie hier
Ihr Wunsch-Fahrzeug →**

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

#SICHER5R



BIS ZU 26 FORTSCHRITTLICHE FAHRER-ASSISTENZ-SYSTEME



Active Driver Assist

Das System regelt die Geschwindigkeit unter Berücksichtigung der Straßenverhältnisse, hält den Sicherheitsabstand ein und hilft Ihnen außerdem dabei, mittig in der Spur zu fahren. Im Stop-and-go-Verkehr bremsert er bei Bedarf ab und beschleunigt automatisch wieder.



aktiver Notbremsassistent

Warnt den Fahrer vor der unmittelbaren Gefahr eines Aufpralls auf ein stehendes Fahrzeug oder ein Hindernis bei niedriger Geschwindigkeit. Das System löst eine automatische Notbremsung aus, um einen Zusammenstoß zu vermeiden oder abzumildern.



Notfall-Spurhalteassistent

Das System erkennt das Risiko einer Frontalkollision mit einem entgegenkommenden Fahrzeug, wenn der Fahrer zum Überholen ansetzt. Ebenso registriert es, wenn das Fahrzeug von der Straße abzukommen droht, und greift notfalls in die Lenkung ein. Das System funktioniert auch bei fehlender Fahrbahnmarkierung auf der rechten Fahrzeugseite.



Einparkhilfe

Informiert Sie mit akustischen und visuellen Signalen über den Abstand zu Hindernissen, die sich vor, hinter oder neben Ihrem Fahrzeug befinden.



Ausstiegsassistent

Warnt Sie vor dem Öffnen der Türen, wenn sich ein Fahrzeug von hinten nähert.



Müdigkeitserkennung

Das System analysiert die Lenkbewegungen des Fahrers. Erkennt es typische Muster, die auf eine Übermüdung oder auf Unaufmerksamkeit hindeuten, warnt es zunächst optisch und anschließend akustisch.

Fahrerassistenz

- Active Driver Assist
- adaptiver Tempopilot
- Berganfahrhilfe
- Fernlichtassistent
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- intelligenter adaptiver Tempopilot mit Spurzentrierung
- Tempopilot

Parkhilfen

- Easy-Park-Assistent
- Einparkhilfe hinten
- Einparkhilfe seitlich
- Einparkhilfe vorne
- Rückfahrkamera

Sicherheit

- aktiver Notbremsassistent
- aktiver Notbremsassistent mit Kreuzungsfunktion
- Ausstiegsassistent
- Geschwindigkeitswarner
- Müdigkeitswarner
- Notfall-Spurhalteassistent
- Querverkehrswarner
- Rückfahr-Notbremsassistent
- Sicherheitsabstands-Warner
- Spurhalteassistent
- Spurhalteassistent mit Erkennung von Fahrzeugen im Heckbereich
- Spurhaltewarner
- Toter-Winkel-Warner
- Verkehrszeichenerkennung

weitere Infos zu Fahrerassistenzsystemen →

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

#KR5ATIV

Lackierungen



Pop Yellow!¹



Pop Green!²



Nacht-Blau¹



Perlmutter-Weiß²



Black-Pearl-Schwarz¹

¹ Metallic-Sonderlackierung.

² Metallic-Lackierung.

Darstellungen der Lacktöne sind nicht vertraglich bindend.

Zweifarbblackierungen

Lackierungen/Dachfarbe ¹	Black-Pearl-Schwarz
Perlmutter-Weiß	■ ²
Pop Yellow!	■ ²
Pop Green!	■ ³
Nacht-Blau	■ ²

¹ Optional für Techno und serienmäßig für Iconic Five.

² Optional für Techno und Iconic Five.

³ Optional für Techno.

**konfigurieren Sie hier
Ihr Wunsch-Fahrzeug →**

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

Ausstattungen



Techno

- 18-Zoll-Leichtmetallräder „Techno“
- Multi-Sense mit Ambientbeleuchtung zur individuellen Einstellung der Fahrzeugcharakteristik
- Soundsystem Arkamys mit 6 Lautsprechern
- Stoffpolsterung recycelt in Jeansblau
- Voll-LED-Scheinwerfer LED Pure Vision



Iconic Five (zusätzlich zu bzw. abweichend von Techno)

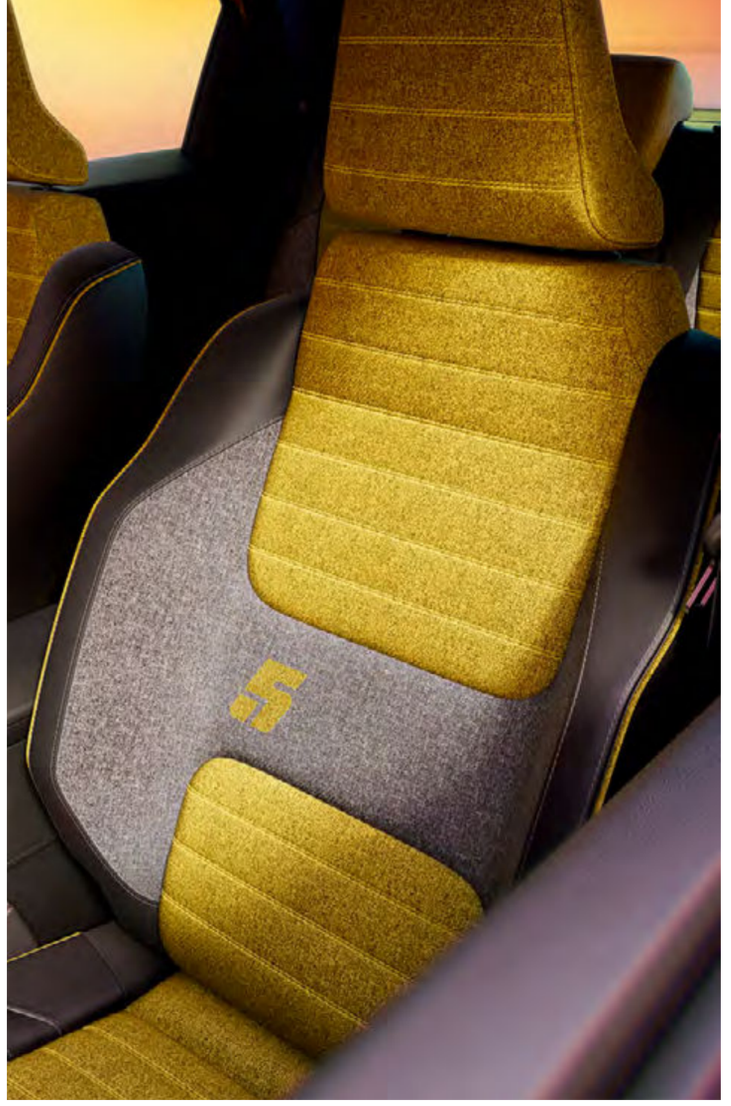
- 18-Zoll-Leichtmetallräder „Chrono“
- LED-Beleuchtung vorne und hinten
- Stoffpolsterung recycelt in Gelb und Grau
- Vordersitze beheizbar
- Zweifarblackierung

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

Polster



Stoffpolsterung recycelt in Jeansblau



Stoffpolsterung recycelt in Gelb und Grau

Felgen



18-Zoll-Leichtmetallrad „Techno“



18-Zoll-Leichtmetallrad „Chrono“

**konfigurieren Sie hier
Ihr Wunsch-Fahrzeug →**

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

Zubehör



werkzeuglos demontierbare Anhängerkupplung mit Fahrradträger

Die Anhängerkupplung erweitert Ihre Transportmöglichkeiten. Sie ist ideal für die Montage eines Fahrradträgers oder zum Ziehen eines Anhängers. Der Kugelkopf ist ohne Werkzeug abnehmbar, um das dynamische Design des Renault 5 E-Tech 100% elektrisch zu erhalten.



faltbares Staufach für das Ladekabel

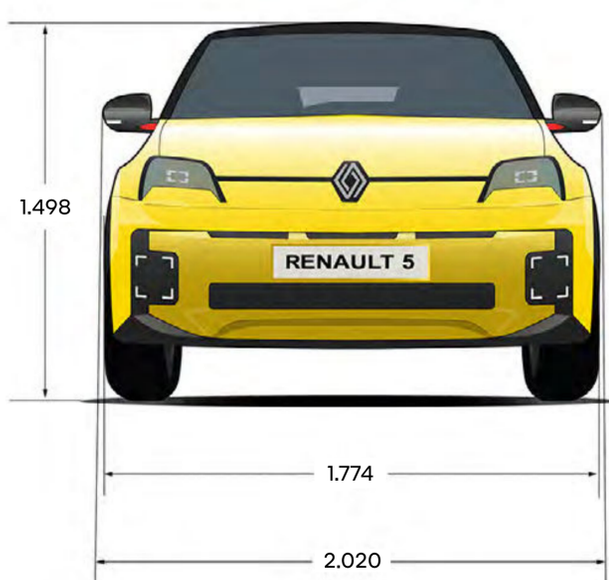
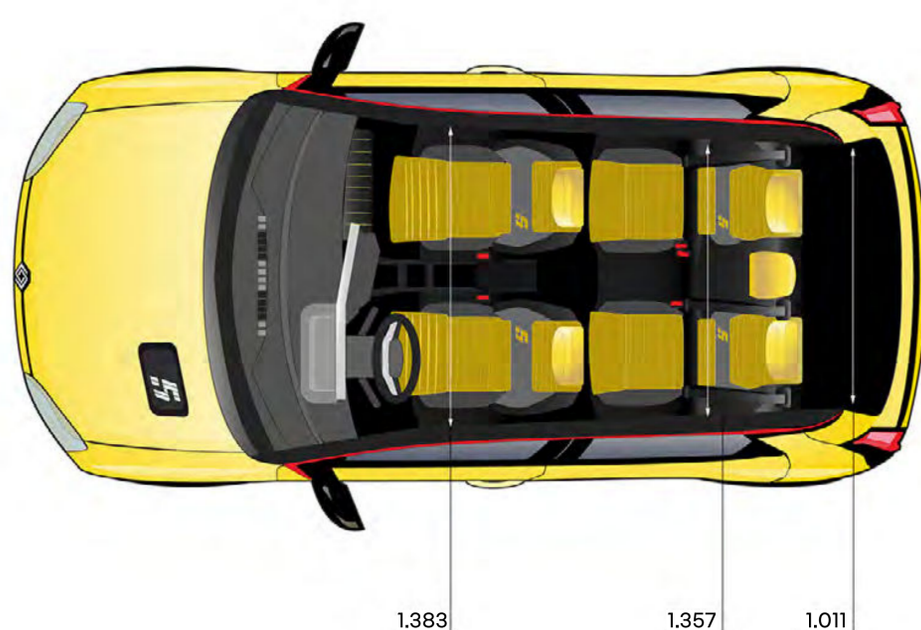
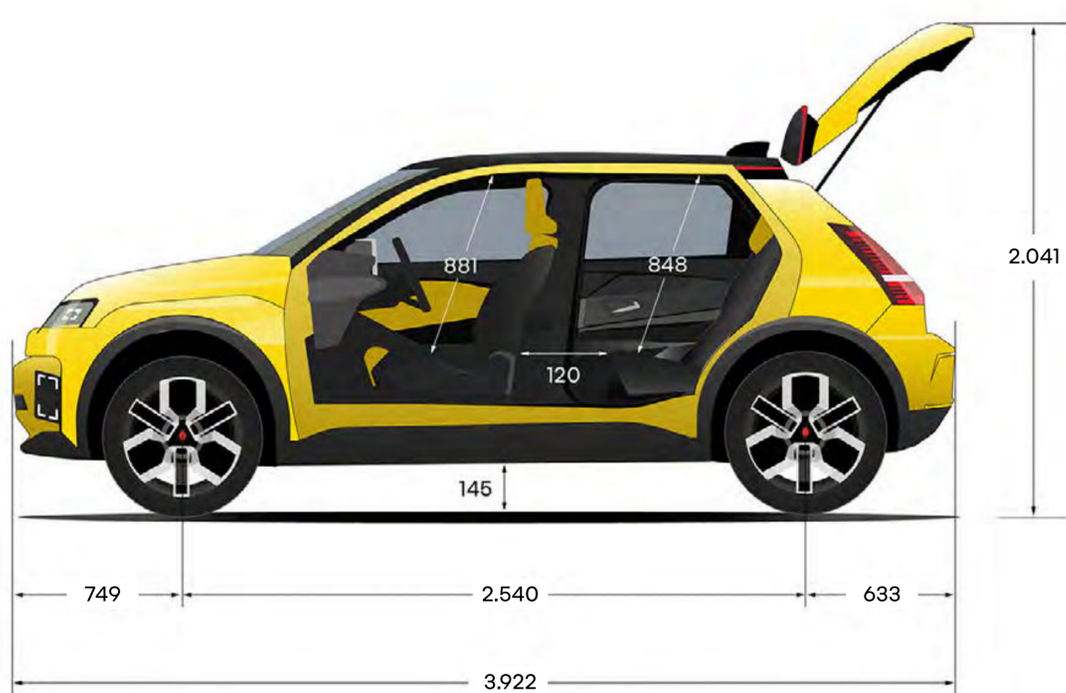
In diesem Fach für den Kofferraum wird das Ladekabel sicher und leicht zugänglich verstaut. Wenn es nicht genutzt wird, lässt es sich flach zusammenfallen, um mehr Platz im Kofferraum zu schaffen.

**mehr Original-Zubehör
finden Sie hier →**

Menü ↑

Abmessungen & Kofferraumvolumen

(Angaben in mm)



Kofferraumvolumen (in Litern, nach VDA-Norm)

Max. Kofferraumvolumen, inkl. Ladekabelaufbewahrung und Safety-Kit	326
Max. Kofferraumvolumen bei umgeklappter Rücksitzbank, inkl. Ladekabelaufbewahrung und Safety-Kit	1.106

**konfigurieren Sie hier
Ihr Wunsch-Fahrzeug →**

Menü ↑

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen finden Sie in der aktuellen Preisliste.

Renault hat zusammen mit Forschern, der Feuerwehr und anderen Experten ein umfassendes Sicherheitskonzept entwickelt – das „human first program“.

Um die Sicherheit im Straßenverkehr für alle Verkehrsteilnehmer – Fußgänger, Radfahrer und Autofahrer – zu verbessern, hat das „human first program“ mehrere Ziele:

1. Sicherheitsausrüstungen und fortschrittliche Fahrerassistenzsysteme entwickeln, um Unfälle zu verhindern

Seit 1970 wurden über 2.000 Sicherheitspatente angemeldet, bis zu 32 innovative Fahrerassistenzsysteme und mehr als 60 Sicherheitsausrüstungen entwickelt und Fahrzeuge mit bis zu 7 Airbags, ISOFIX-Kindersitzbefestigung und Renault Fixe4sure ausgestattet.

2. gemeinsam mit der Feuerwehr Innovationen entwickeln, um bei Unfällen besser helfen zu können

Im Programm QRescue wurden schon über 5.000 Feuerwehrleute in 19 Ländern weltweit ausgebildet, jährlich werden etwa 400 Fahrzeuge für die Ausbildung gespendet.

3. große Summen in Forschung und Entwicklung investieren, um die Unfallzahlen und ihre Schwere zu verringern

Fortschrittliche Assistenzsysteme wie „Safety Score“ oder „Safety Coach“ unterstützen den Fahrer, indem sie sein Fahrverhalten analysieren, Auffälligkeiten erkennen und Hinweise für sichereres Fahren geben.

[hier erfahren Sie mehr über das „human first program“](#)

Menü ↑

Renault Care Service

Wir möchten, dass Sie mit Ihrem Renault immer rundum zufrieden sind. Deshalb haben wir Services entwickelt, die perfekt zu Ihrem Fahrzeug und zu Ihren persönlichen Wünschen passen.

Online Kostenvoranschläge einholen und Termine vereinbaren, Pannenhilfe anfordern, Wartungsverträge, maßgeschneiderte Versicherungen und das individuelle Programm My Renault – alles, um Ihnen das Leben leichter zu machen.

[hier mehr zu My Renault erfahren](#)

[hier mehr über Renault Care Service erfahren](#)

Menü ↑



Wir haben alles darangesetzt, dass der Inhalt dieser Broschüre am Tag der Veröffentlichung korrekt und auf dem neusten Stand ist. Renault behält sich im Rahmen seiner Politik zur ständigen Verbesserung der Produkte das Recht vor, die Spezifikationen und die beschriebenen und abgebildeten Fahrzeuge jederzeit zu ändern. Diese Änderungen werden den Renault Partnern schnellstmöglich mitgeteilt. Bitte erfragen Sie die neusten Informationen bei Ihrem Renault Partner. Aufgrund der technischen Unterschiede von genutzten Geräten können die in dieser Broschüre abgebildeten Farben geringfügig von den tatsächlichen Farbtönen des Lacks oder der Innenausstattungsmaterialien abweichen. Alle Rechte sind vorbehalten. Die Vervielfältigung, auch auszugsweise, ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Renault ist verboten. Eine Werbung der Renault Deutschland AG, Peter-Huppertz-Straße 5, 51063 Köln.

Publicis – Bildnachweise: 17 mars, Recom Paris, © Renault Marketing 3D-Commerce – Juni 2024.

