

RENAULT 5

E-TECH

elektrisch



DER R5 IST ZURÜCK

Mit seinem Retrolook, futuristischen Ausstattungsmerkmalen und typisch französischem Charme fasziniert der Renault 5 E-Tech 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 bis zu 110 kW/150 PS, und sein bidirektionales Ladegerät eröffnet ganz neue Möglichkeiten der Elektromobilität.

E-Tech elektrisch

produziert in Frankreich

bis zu 410 km Reichweite¹

Vehicle-to-Load (V2L) Funktion

OpenR link mit Google-Integration²

Reno, der offizielle Renault Avatar

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

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.

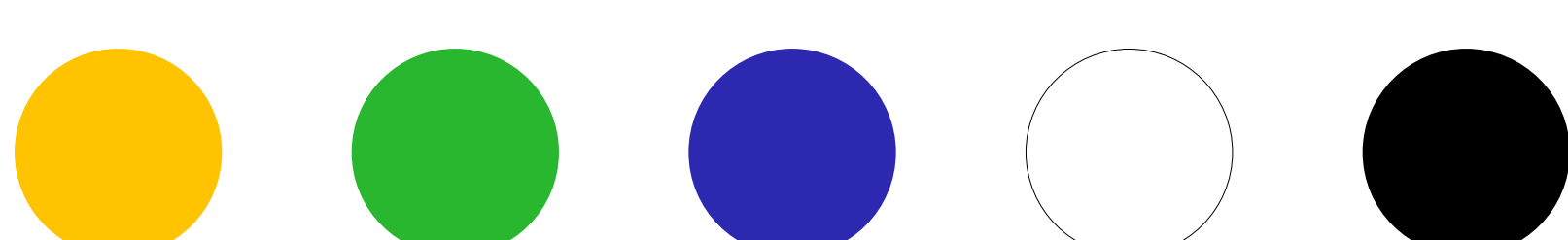
NEUE ENERGIE FÜR DIE STADT

wählen Sie Ihre Lieblingsfarbe 



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

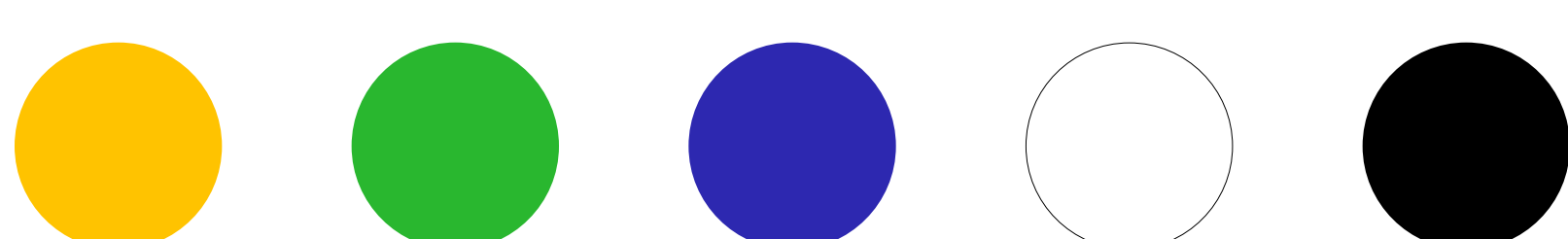
POP YELLOW!



Menü ↑

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

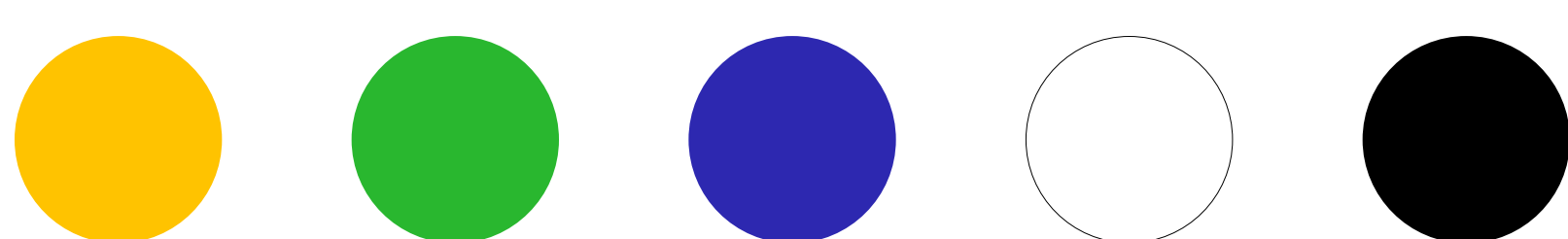
POP GREEN!



Menü ↑

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

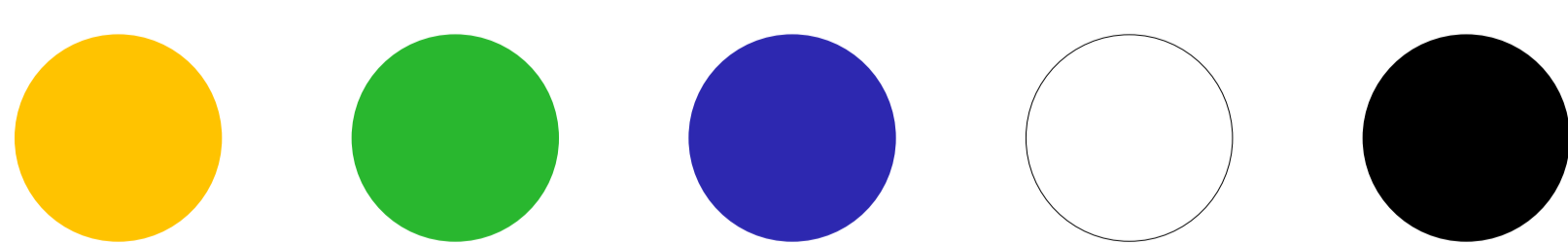
NACHT-BLAU



Menü ↑

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

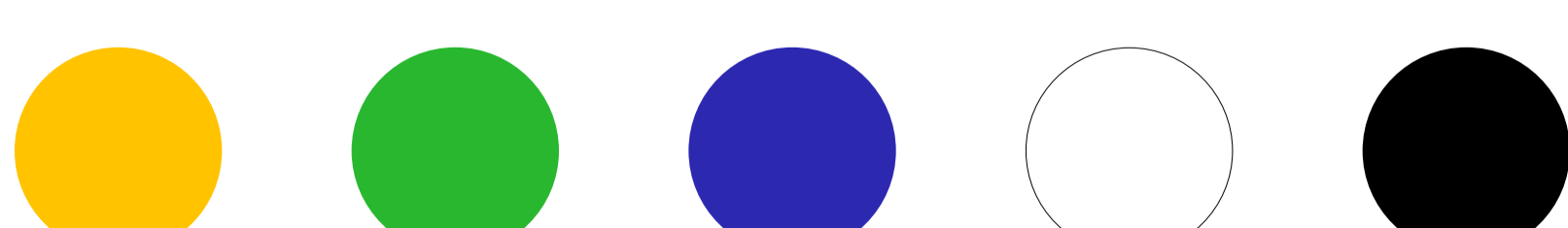
PERLMUTT-WEISS



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

#R5CYCLED

Design mit Verantwortung

#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.

UNVERWECHSELBARER 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.



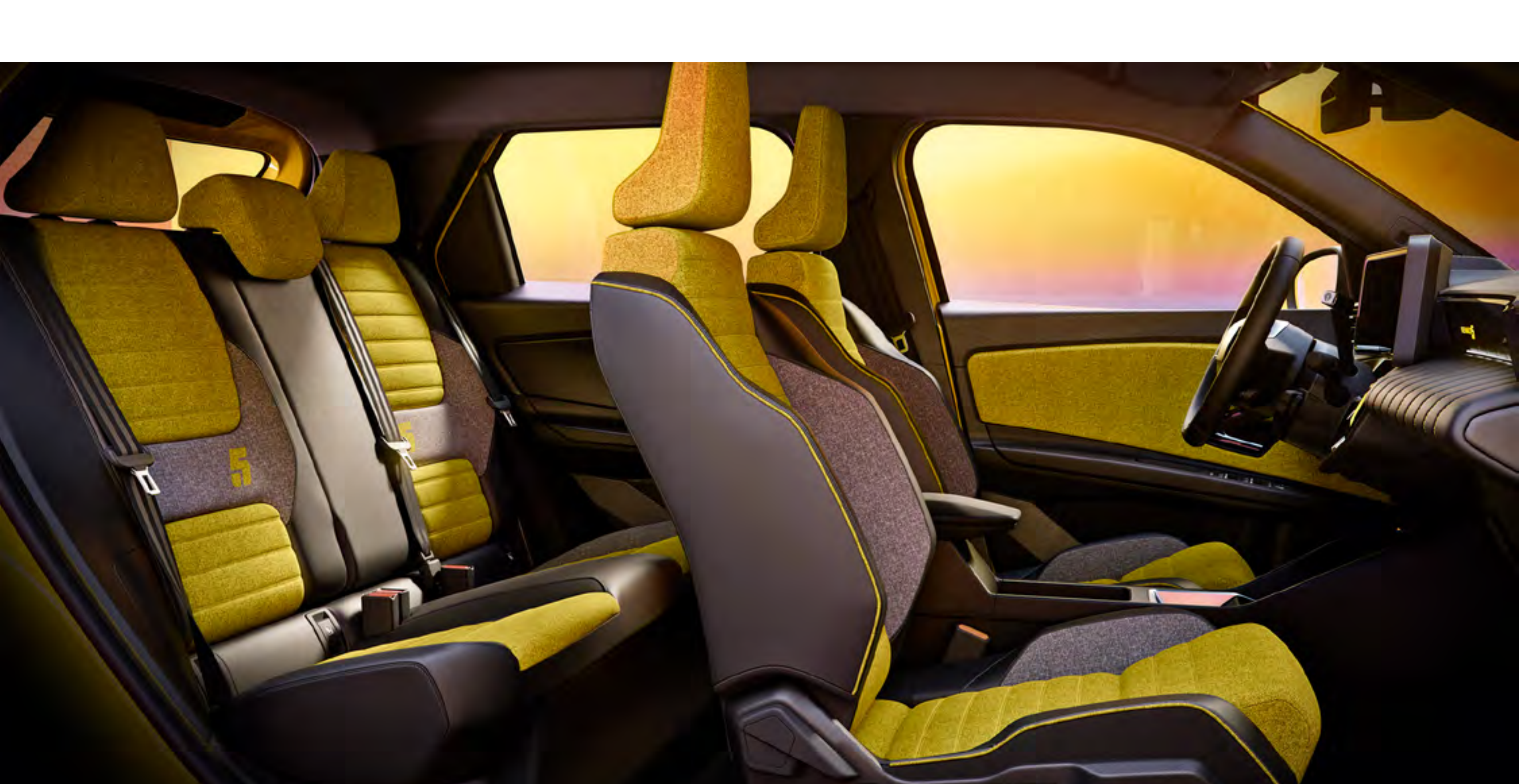
Am Heck sind die Leuchten vertikal ausgerichtet, um die Aerodynamik des Renault 5 zu verbessern. Eine schwarze Leiste trägt stolz die Ziffer 5, und die Haifischantenne bildet einen starken Akzent auf dem rot umrandeten Dach.



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.



Die Form der retro-futuristischen Sitze erinnert an den legendären Renault 5 Turbo. Ihre gelbmelierte Stoffpolsterung ist mit grauen Designelementen aus zu 100% recycelten Fasern und der ikonischen „5“ kombiniert. Im Renault 5 ist Platz für 5 Personen und der Kofferraum fasst 326 Liter.



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

IHR STIL IM INNENRAUM

Im Cockpit des Renault 5 bestimmt Ihr Stil den Look. Kombinieren Sie Farben, Emotionen und 3D-Elemente, und integrieren Sie den neuen E-Pop Shifter, nützliche Ablagen oder einen Baguettehalter in Ihr Design.

E-Pop Shifter

Umschalten auf individuelles Schalthebel-Design: Personalisieren Sie einfach den E-Pop Shifter.



Wählen Sie Ihren E-Pop Shifter: die ikonische „numbeR5“, die „1972“ als Hommage an den ersten Renault 5, das „fR5ench“ und das „wt5“. Die Designs sind ganz leicht auszutauschen, je nach Lust und Laune.



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

Stilvoller Stauraum

Gestalten Sie die Box in der Mittelkonsole nach eigenen Vorstellungen. Für Größe, Design und Farben von Deckel und Boden gibt es unterschiedliche Varianten.

kleine zentrale Aufbewahrungsbox	große zentrale Aufbewahrungsbox	12 Kombinationsmöglichkeiten
3 Designs	2 Deckelfarben	2 Farben für den Boden der Box



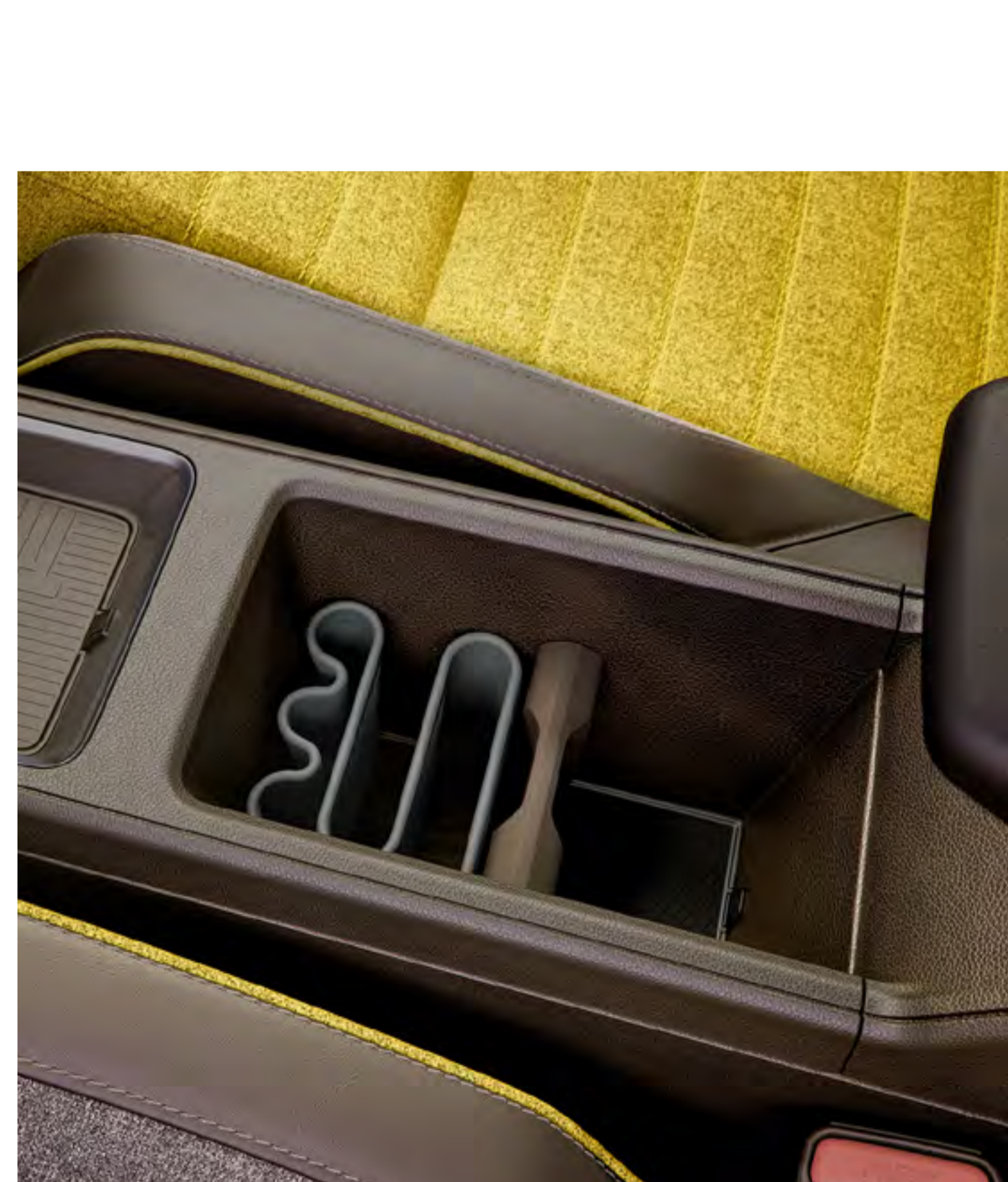
Für den Deckel der kleinen zentralen Staubox gibt es drei Designs: „numbeR5“, „loveR5“ und „witch 5“.



Der Deckel der großen Box in der Mittelkonsole ist in den drei Varianten „unlimited 5“, „1972“ und „numbeR5“ erhältlich.



Für alles, was unterwegs griffbereit sein soll: Der zentrale Organizer „wave 5“ ist in zwei Farben wählbar.



Mit französischem Charme gegen Brotkrümel: der clevere Baguettehalter aus Korbgeflecht¹.



¹Abbildung nicht verbindlich. Der Baguettehalter ist zu einem späteren Zeitpunkt erhältlich.

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

#ELEKTR5SCH

E-Tech elektrisch bis zu
150 PS

Reichweite¹ bis zu
410 km
mit der 52-kWh-Batterie

Reichweite¹ bis zu
312 km
mit der 40-kWh-Batterie

von 0 auf 100 km/h in
8 Sekunden²

Motordrehmoment
245 Nm²

15% auf 80% Reichweite in
30 Minuten
Ladezeit^{1,2}



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. ² Version 150 Comfort Range.

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 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 elektrisch fachgerecht montiert. Wählen Sie hierfür die Mobilize PowerBox Verso.

AC-Ladung mit maximal 11 kW

Laden Sie den Renault 5 E-Tech elektrisch ganz einfach zu Hause¹ 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 Ladernetz 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


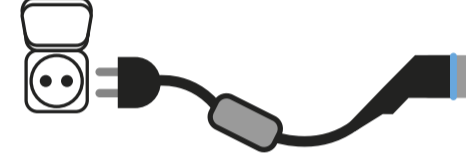
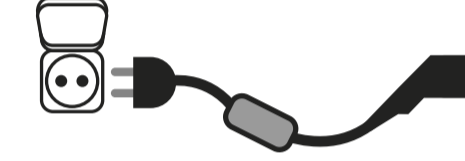
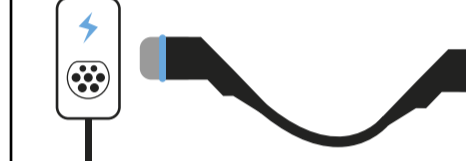

Lassen Sie sich von der My Renault App öffentliche Ladestationen in der Nähe Ihres Ziels anzeigen, und starten Sie per Smartphone das Aufladen aus der Entfernung.



laden Sie sich die My Renault App herunter

¹ Angebot von Mobilize Power Solutions. Weitere Informationen zu diesen Leistungen erhalten Sie auf der Serviceseite von Mobilize www.mobilize.co.de.

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

zu Hause			öffentlich	
Wallbox²	verstärkte Steckdose	Heimsteck- dose	beschleunigtes Laden	öffentliche Schnelllade- station
11 kW AC	3,7 kW AC	2,3 kW AC	22 kW AC	DC
Mode-3-Kabel	Mode-2-Kabel	Mode-2-Kabel	Mode-3-Kabel	Kabel an der Ladestation
				

52-kWh-Batterie für eine Reichweite von maximal 410 km

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.

40-kWh-Batterie für eine Reichweite von maximal 312 km

15 auf 80 % → 2 Std. 37 | 15 auf 80 % → 6 Std. 58 | 15 auf 80 % → 11 Std. 12 | 15 auf 80 % → 2 Std. 37 | 15 auf 80 % → 31 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, die tatsächliche Reichweite ist von den Fahrbedingungen (Art der Strecke, individueller Fahrstil und Witterung) abhängig. Angaben je nach Ausführung.

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 Connected 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 Connected 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

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

#ER5INDERISCH

Voller Energie: Der in der Batterie gespeicherte Strom kann genutzt werden, um Ihre elektrischen Geräte wie Pedelecs oder E-Scooter zu laden.

laden Sie Ihre elektrischen Geräte
mit bis zu
3.700 W



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

#R5CYCLED

Der Renault 5 E-Tech elektrisch ist zu mindestens 88,6 % recycelbar¹. Die Stoffbezüge der Sitze bestehen zu 100 % aus recycelten Materialien, Leder wird nicht verwendet. Der Renault 5 enthält mindestens 40 kg recycelte Kunststoffe², das sind 19 % der insgesamt verwendeten Kunststoffe. 26,6 % aller eingesetzten Materialien kommen aus der Kreislaufwirtschaft³, 19,4 % davon sind Recyclingmaterial.

Renault 5 besteht zu

19,4 %

aus recyceltem Kunststoff²

Innenausstattung bestehend aus

0 %

Leder

Stoffbezüge der Sitze bestehen zu

100 %

aus recycelten Materialien²



¹ Gemäß Richtlinie 2025/64/ce.

² Gemäß ISO-Norm 14021.

³ Einschließlich recycelter Materialien gemäß ISO-Norm 14021 und recycelter Produktionsabfälle innerhalb eines Standorts.

[menu ↑](#)

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

#MADE IN EUROPE

Der Renault 5 E-Tech 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



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 bremst 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.



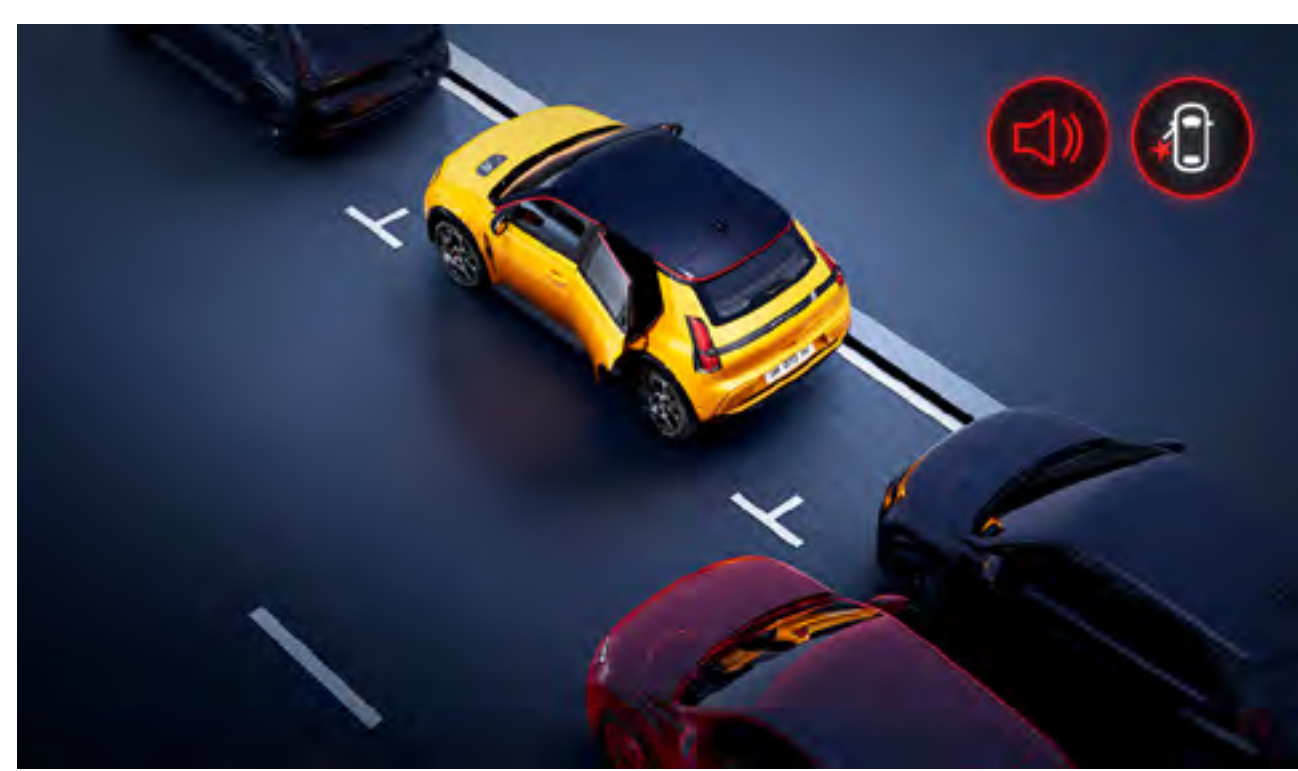
Notfall-Spurhalteassistent

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

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.

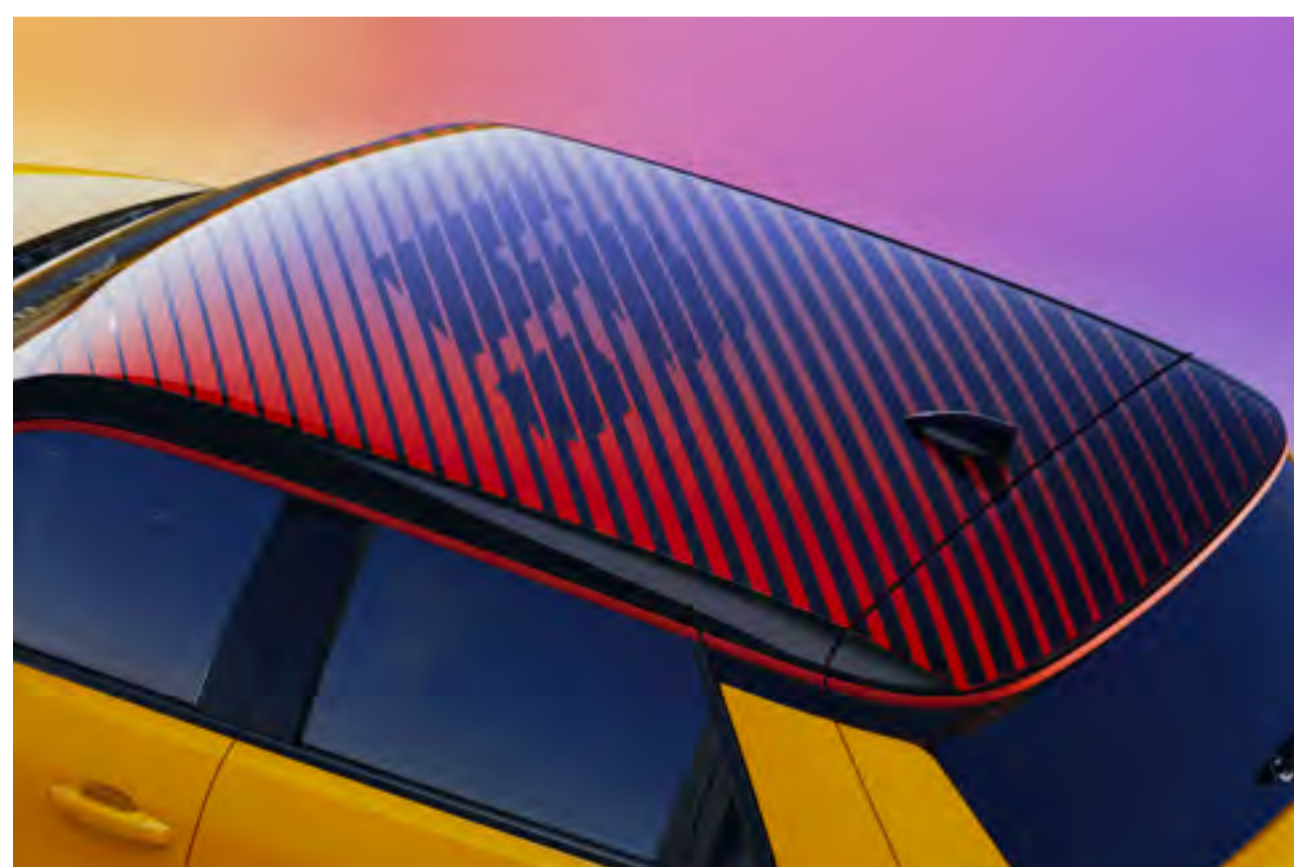
Darstellungen der Lacktöne sind nicht vertraglich bindend.

Zweifarblackierungen

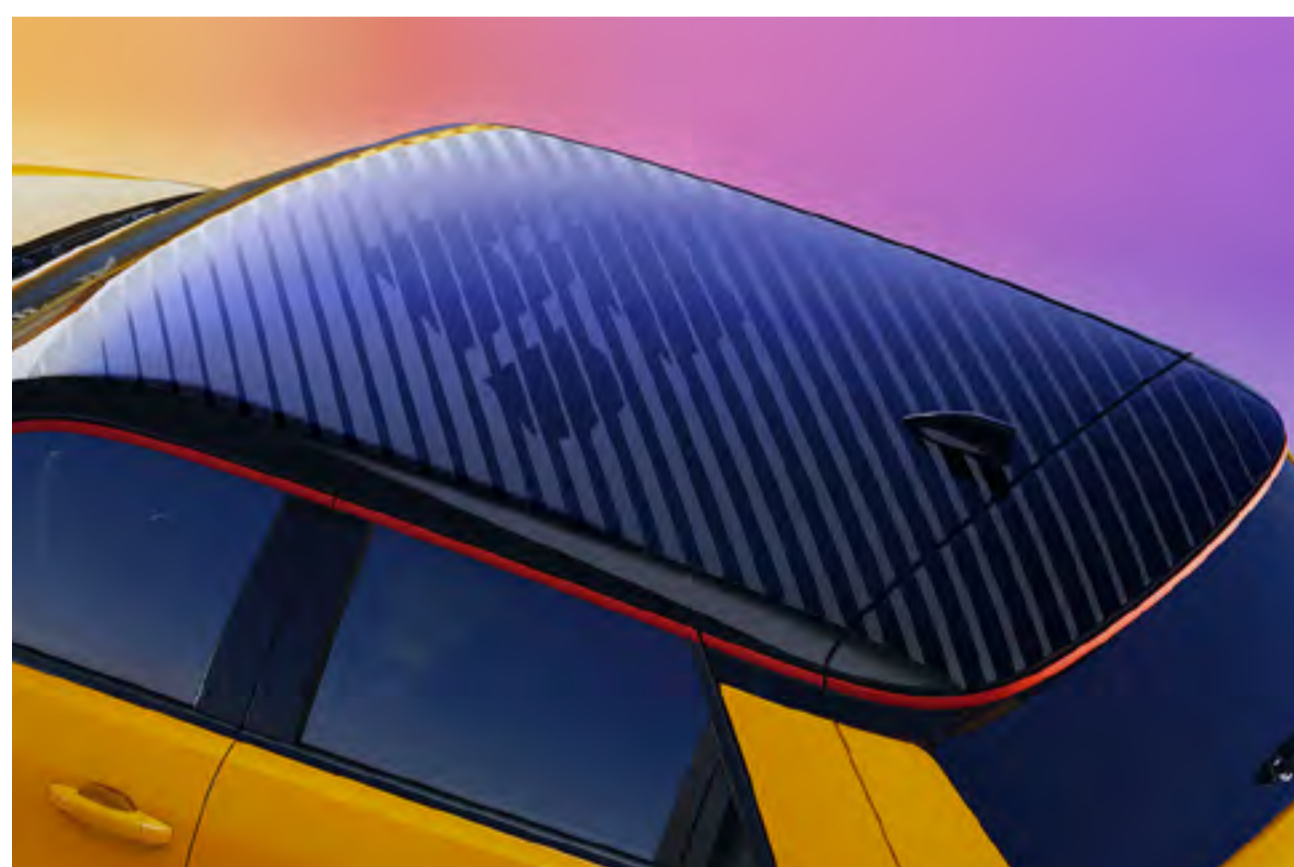
Lackierungen	Dach in Wagenfarbe			Dachfarbe Black-Pearl-Schwarz		
	Evolution	Techno	Iconic Five	Evolution	Techno	Iconic Five
Pop Yellow!	o	o	-	-	o	o
Pop Green!	■	■	-	-	o	-
Nacht-Blau	-	o	-	-	o	o
Perlmutter-Weiß	o	o	-	-	o	o
Black-Pearl-Schwarz	o	o	■	-	o	■

- : nicht verfügbar. o : optional erhältlich. ■ : serienmäßig erhältlich.

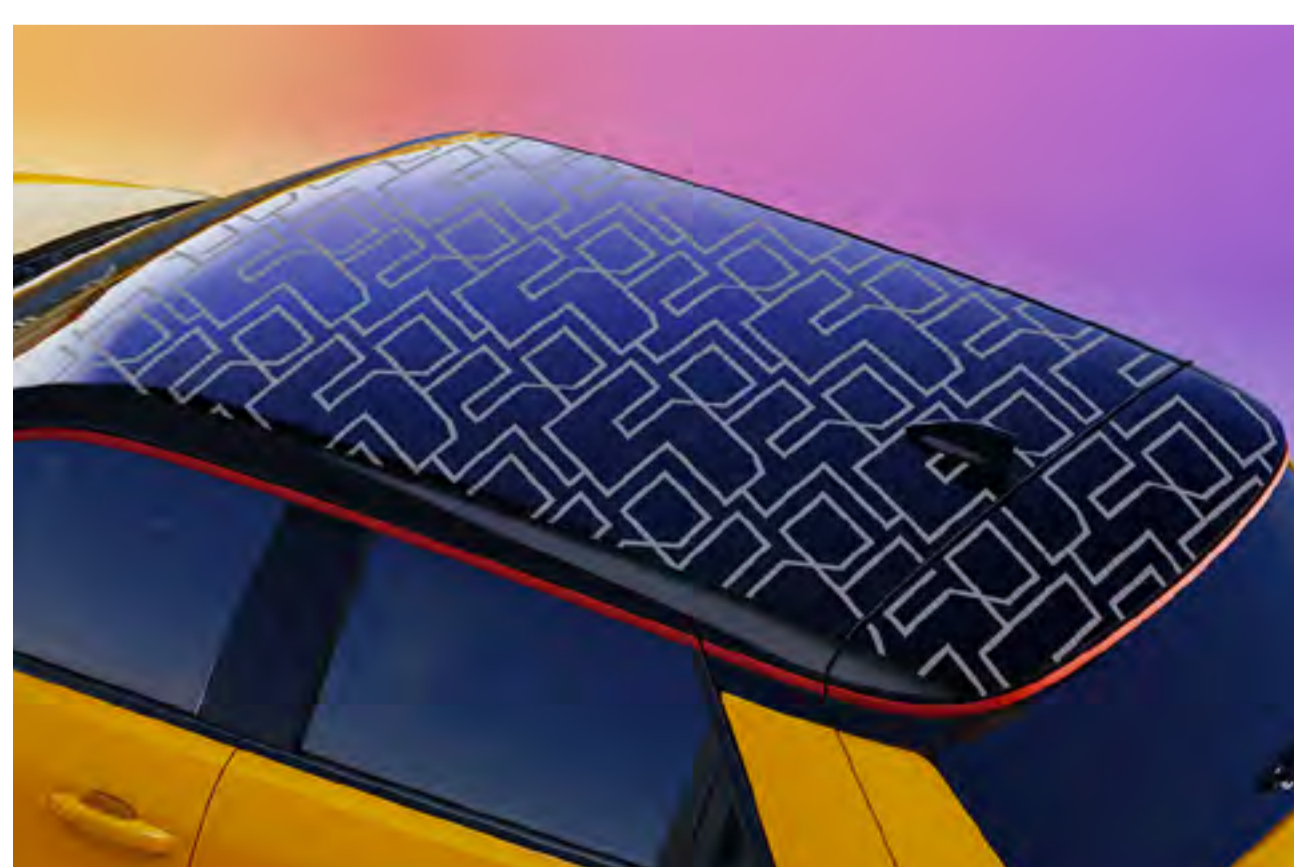
Dachbeklebungen



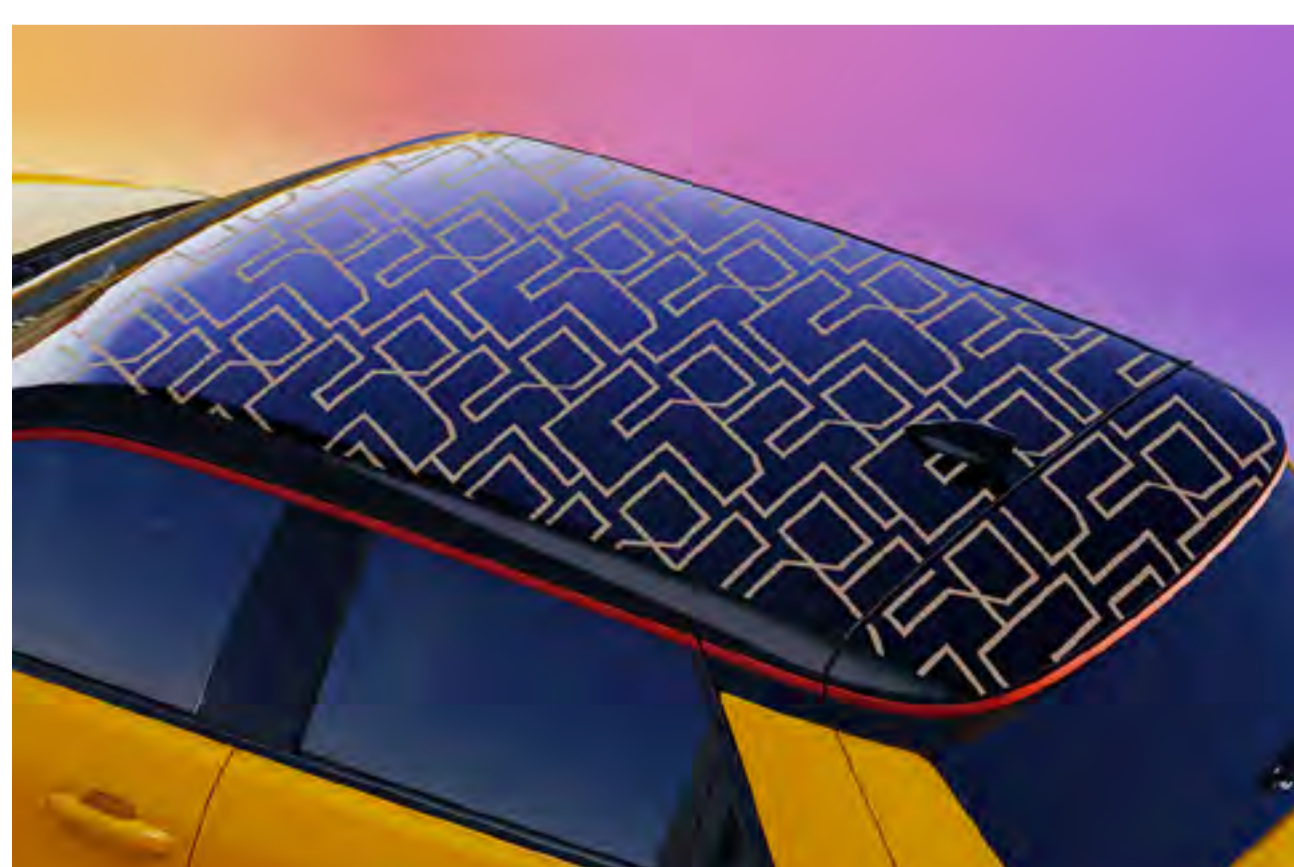
number5 Dachbeklebung in Rot



number5 Dachbeklebung
in Schwarz matt



unlimited 5 Dachbeklebung in Silber



unlimited 5 Dachbeklebung in Gold

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

Ausstattungen



Evolution

- 18-Zoll-Stahlräder mit Radabdeckung „Disco“
- Einparkhilfe hinten
- Klimaautomatik
- OpenR link Infotainmentsystem 10,1-Zoll und Soundsystem Arkamys



Techno (zusätzlich zu bzw. abweichend von Evolution)

- 18-Zoll-Leichtmetallräder „Techno“
- Multimediasystem OpenR link mit 10,1 Zoll-Touchscreen und integriertem Google^{1,2}
- Multi-Sense mit Ambientbeleuchtung zur individuellen Einstellung der Fahrzeugcharakteristik
- Soundsystem Arkamys mit 6 Lautsprechern
- Stoffpolsterung recycelt in Jeansblau



Iconic Five (zusätzlich zu bzw. abweichend von Techno)

- 18-Zoll-Leichtmetallräder „Chrono“
- Stoffpolsterung recycelt in Gelb und Grau
- Vordersitze beheizbar
- Winter-Komfort-Paket
- Zweifarblackierung

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

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

Polster



Stoffpolsterung in Grau



Stoffpolsterung recycelt in Jeansblau



Stoffpolsterung recycelt in Gelb und Grau

Radabdeckungen & Felgen



18-Zoll-Stahlrad mit Radabdeckung „Disco“



18-Zoll-Leichtmetallrad „Techno“



18-Zoll-Leichtmetallrad „Chrono“

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 elektrisch zu erhalten.

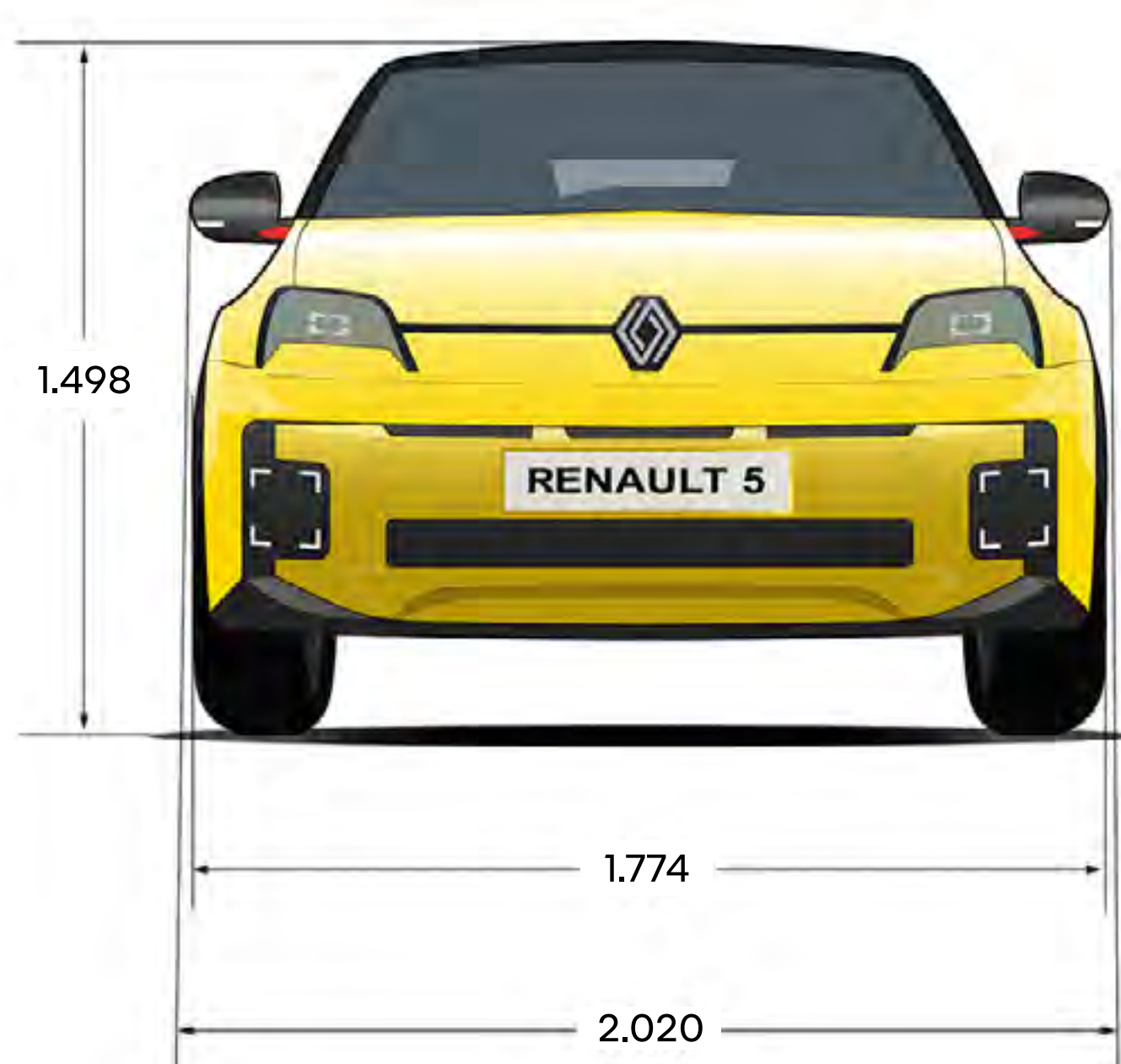
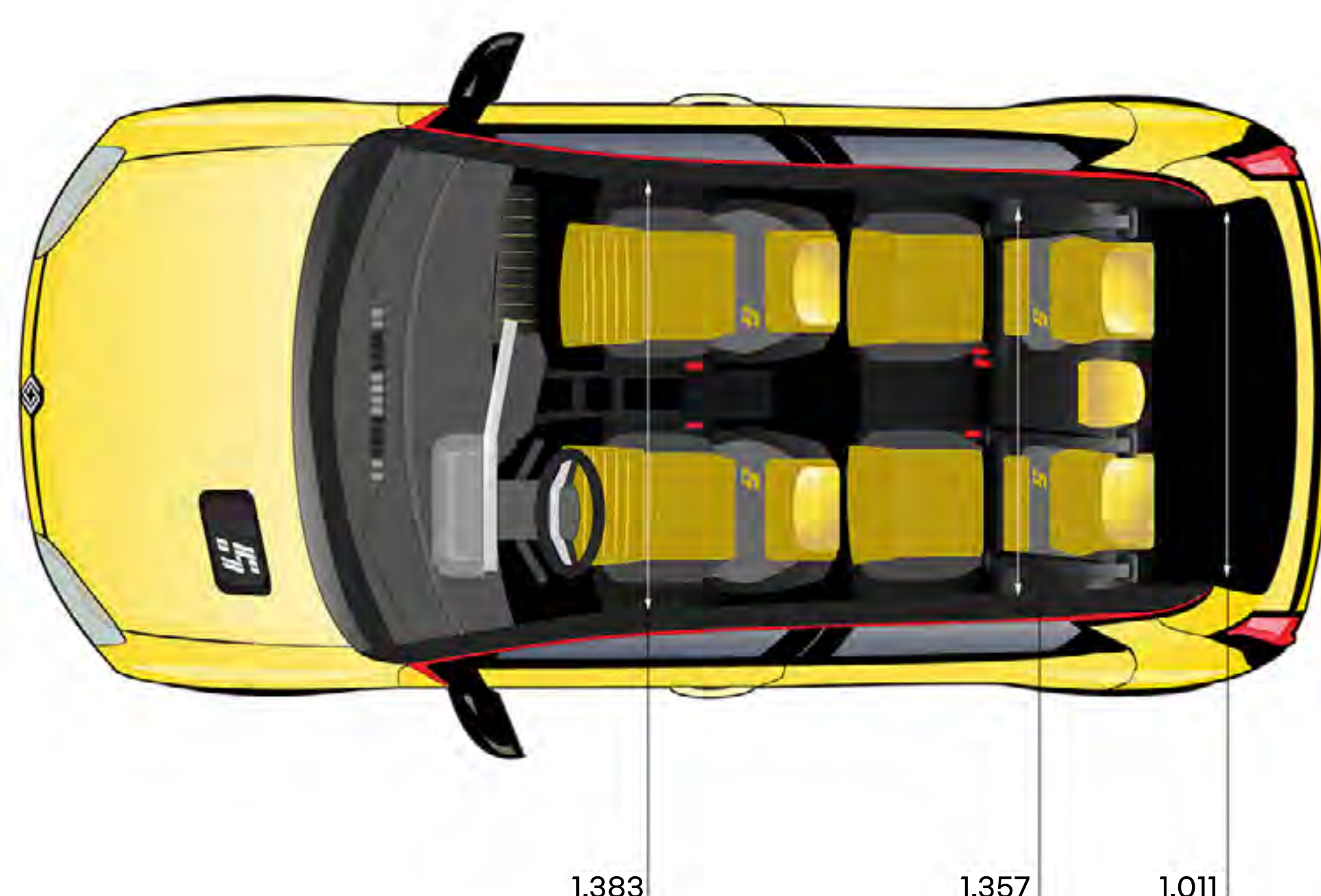
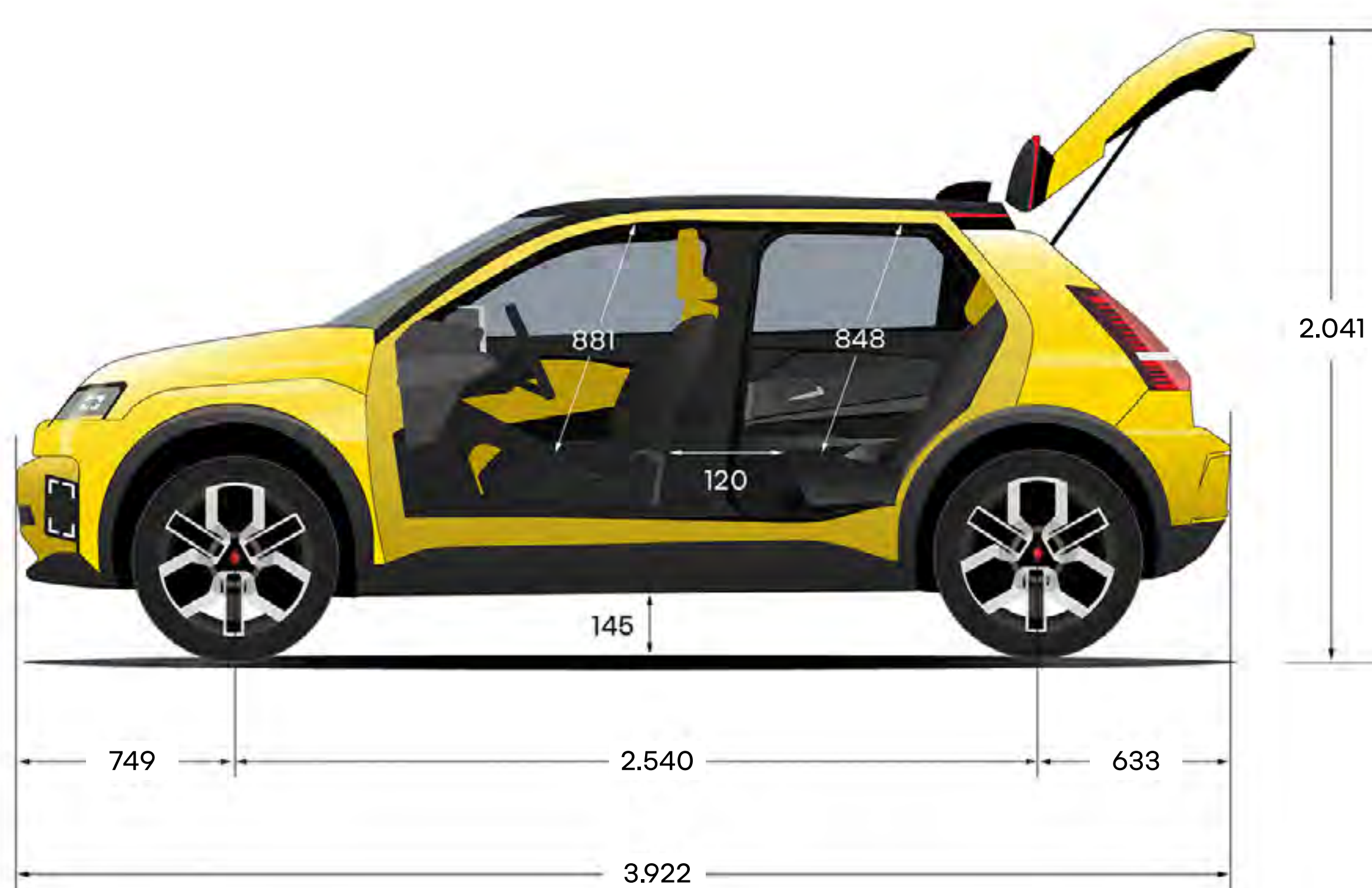


faltbares Staufach für das Ladekabel

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.

Abmessungen & Kofferraumvolumen

(Angaben in mm)



Kofferraumvolumen (in Litern)

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

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 20 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.

Lexikon Elektromobilität

Bremsenergie-Rekuperation

System zur Energierückgewinnung beim Bremsen, um die Reichweite von Elektrofahrzeugen zu steigern. Sobald der Fahrer den Fuß vom Fahrpedal nimmt oder bremst, wird ein Teil der kinetischen Energie wieder in elektrische Energie umgewandelt, mit der die Batterie geladen wird.

E-Tech

Von Renault entwickelte Technologie für vollelektrische Fahrzeuge, Hybridfahrzeuge und aufladbare Hybridfahrzeuge.

Flexi-Charger

Ladekabel, mit dem sich ein Fahrzeug an einer normalen Haushaltssteckdose aufladen lässt. Der Flexi-Charger ist für das gelegentliche Aufladen am Hausanschluss gedacht und sollte idealerweise an einer speziell geerdeten Steckdose oder an einer GreenUp-Steckdose genutzt werden.

Gleichstrom-Ladung

Schnellaufladung mit Gleichstrom (mindestens 50 kW). Hierfür ist eine besondere Schnellladestation erforderlich, die es nur an öffentlichen Ladestellen gibt.

kW

Abkürzung für die Einheit Kilowatt. Gibt die Leistung des Fahrzeugmotors an, unabhängig davon, ob es sich um ein Elektrofahrzeug oder einen Verbrenner handelt. Auch die Ladeleistung mit Gleichstrom (DC) oder Wechselstrom (AC) wird in Kilowatt angegeben.

kWh

Abkürzung für Kilowattstunden. Eine Einheit für Energie, die einer Leistung von 1 kW pro Stunde entspricht.

Mode-2-Ladekabel

Für das Aufladen zu Hause. Dieses Kabel wird benötigt, um das Elektrofahrzeug an normalen Haushaltssteckdosen aufzuladen.

Mode-3-Ladekabel

Dieses Kabel wird benötigt, um das Elektrofahrzeug an der Wallbox oder an einer öffentlichen Ladestation aufzuladen.

My Renault

App von Renault, die Sie über den Google Play Store oder den App Store auf Ihr Smartphone herunterladen können. Über diese App sind Sie immer mit Ihrem Fahrzeug vernetzt und können sich seinen Standort und Ladestationen in der Nähe anzeigen lassen, mit dem Mobilize ChargePass laden, den Ladevorgang programmieren und durch Anzeige der verbleibenden Reichweite und die Voreinstellung der Innenraumtemperatur Ihre Fahrt vorbereiten.

nutzbare Kapazität

In der Batterie enthaltene Energiemenge, die vom Fahrzeug genutzt werden kann. Der Wert wird in Kilowattstunden (kWh) angegeben.

verstärkte Steckdose

Lösung für das Aufladen zu Hause, die leistungsstärker ist als eine normale Haushaltssteckdose. Sie ermöglicht ein schnelleres Laden mit 3,2 kW statt nur mit 2,3 kW bei einer normalen Steckdose. Außerdem ist sie sicherer, da sie mit einem Fehlerstrom-Schutzschalter ausgestattet ist.

Wallbox

Private Ladestation, z.B. Mobilize Home. Ermöglicht einen Ladestrom, der deutlich höher ist als bei einer normalen Haushaltssteckdose, um das Fahrzeug noch schneller und effektiver aufzuladen. Da die Wallbox mit Systemen zur Kontrolle des Ladevorgangs und zum Schutz vor Überspannung ausgestattet ist, ermöglicht sie ein besonders sicheres Aufladen zu Hause.

Wechselstrom-Ladung

Aufladung mit Wechselstrom von schwacher oder mittlerer Stärke (maximal 22 kW). Dieser Lademodus wird überwiegend für häusliche Ladestationen und an den meisten öffentlichen Ladestationen verwendet.

Mobilize: Services, die Elektromobilität noch einfacher machen

Damit Ihr Start in die elektrische Mobilität von Anfang an reibungslos verläuft, steht Ihnen eine Reihe nützlicher Services zur Seite – vom Fahrzeugkauf über die eigene Ladeinfrastruktur bis zum einfachen Zahlen beim Aufladen unterwegs in ganz Europa.



Mobilize Home: Einbau einer Ladestation bei Ihnen zu Hause

Bestellen Sie beim Kauf Ihres Elektrofahrzeugs die Ladelösung für das Aufladen zu Hause gleich mit. Egal, ob Sie Mieter oder Eigentümer sind, in einem Mehrfamilienhaus oder einem Einfamilienhaus wohnen: Wir bieten Ihnen eine Lösung, die zu Ihnen passt, ob mit oder ohne Finanzierung. Wenn Sie die Ladestation schon vor dem Fahrzeugkauf einbauen lassen, können Sie direkt und unbeschwert in das Leben mit Ihrem Elektrofahrzeug starten.

einfacher Kauf einer Ladestation

Profitieren Sie von einem All-inclusive-Paket für Kauf und Einbau Ihrer Ladestation. Dank GPS ist dafür nicht einmal ein Termin vor Ort nötig. Wir vereinbaren mit Ihnen einfach einen virtuellen Besuch, um sicherzustellen, dass Ihre Elektroinstallation den Anforderungen entspricht.

mit Sicherheit ein gutes Gefühl

Vor, während und nach dem Einbau: Unsere Experten sind immer für Sie da.

Mobilize ChargePass: Anzeige von Ladestationen und einfache Bezahlung

Laden Sie Ihr Elektrofahrzeug ganz einfach im größten Netz öffentlicher Ladestationen in Europa auf. Wenn Sie unterwegs sind, lassen Sie sich über die App My Renault die nächste Ladestation zeigen, folgen Sie der angezeigten Route, und starten Sie den Ladevorgang mit Ihrem ChargePass.

problemlos bezahlen

Nach dem Ladevorgang wird der zu zahlende Betrag direkt von dem Bankkonto abgebucht, das mit dem Mobilize ChargePass verbunden ist. Es muss kein Code eingegeben werden, und die Abrechnung erfolgt monatlich. So geht Laden schnell und einfach.

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.



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 – Dezember 2024.