

NEUER
RENAULT
MEGANE E-TECH
100% ELECTRIC



eine neue elektrisierende Ära

Eine neue Fahrzeuggeneration steht bereit. Mit dem neuen Renault Megane E-Tech Electric erfindet Renault die Mobilität neu. Das Zusammenspiel von puren Emotionen und modernsten Technologien, wie zum Beispiel der Google-Integration, sorgt an Bord für ein Fahrerlebnis der Extraklasse. Dank ergonomisch gestaltetem Cockpit, intuitiv bedienbaren Schaltern und dem intelligenten Multimediasystem OpenR Link ist das Fahren so spannend wie nie zuvor. Man muss nur bisherige Grenzen verschieben, um in den Genuss solcher Empfindungen zu kommen – genau das haben wir getan.



220 PS

**bis zu 470 km
Reichweite
nach WLTP***

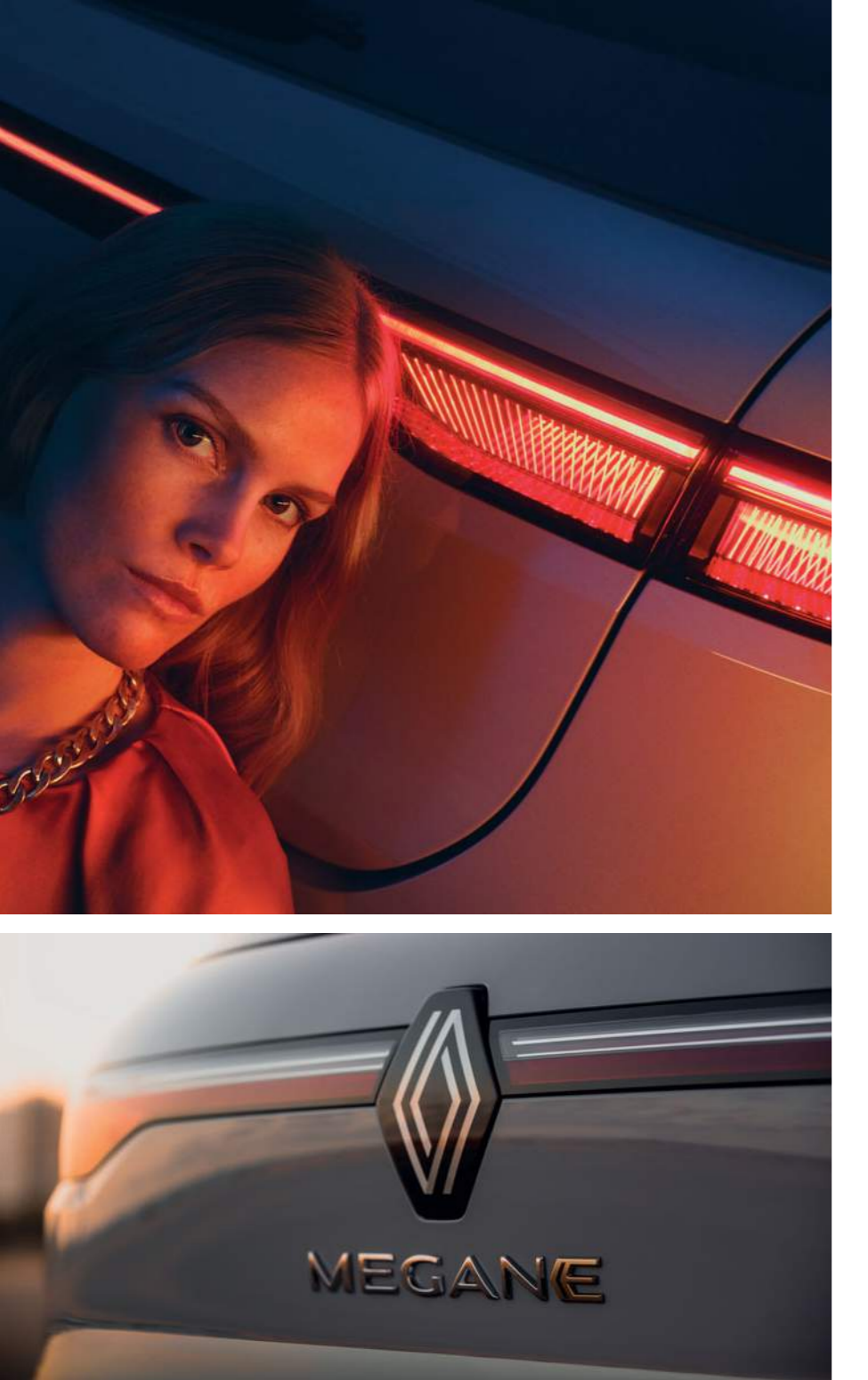
**von 0 auf
100 km/h in 7.4 s**

**System
OpenR Link
mit Google-
Integration**

**440 Liter
Kofferraum-
volumen**

**26
Fahrassistenz-
systeme**

*470 km bei der Version Business, zusätzliche Informationen und Bestellungen ab Februar 2022. WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure): Dieses neue Prüfverfahren ergibt Testergebnisse, die den tatsächlichen Bedingungen im Alltag näherkommen als jene mit dem NEFZ-Prüfzyklus.



markanter Stil

Seine Lancierungsfarbe Gris Rafale ist auch gleich Programm - denn Rafale bedeutet Windb  e. Wie ein frischer Wirbelwind wirken die technischen Innovationen rund um die neue Elektrofahrzeug-Plattform, die einen ultraflachen Fahrzeugschlitten zulässt. Die 20"-Felgen sorgen für einen Hauch mehr Aerodynamik. Mit einer Lichtsignatur bestehend aus Full-LED-Scheinwerfern vorne, einem Lichtband mit 3D-Motiv im Heck und einem Dach in Noir étoile weht auch in Bezug auf stilistische Weiterentwicklungen ein neuer Wind. Bei nächtlichen Fahrten im neuen Renault Megane E-Tech Electric ist die Sicht dank maximierter Verarbeitungsqualität nicht nur wesentlich sch  rf, sondern auch weiter und zeichnet damit die Zukunft des Autos vor. Das brandneue Logo zeugt davon.





1. Sprachassistent mit Google-Integration:
Routenplanung, Ladestationssuche,
Nachrichtenanzeige und Musikwiedergabe
2. OpenR Bildschirm mit einer Oberfläche von
774 cm² in Form eines L, zusammengesetzt
aus zwei 12"-Bildschirmen



100% Hightech



Geniessen Sie den neu gestalteten Innenraum, in dem alles auf eine Vereinfachung des Fahrens ausgelegt ist. Von Ihrem verstellbaren Sitz mit verbessertem Seitenhalt aus können Sie auf dem OpenR Bildschirm mit einer Oberfläche von 774 cm² (verteilt auf zwei 12"-Bildschirme) wischen oder den Sprachassistenten des Systems OpenR Link mit Google-Integration um Hilfe bitten. Er ist gerne für Sie da. Haben Sie gerade Hunger? Lassen Sie es ihn wissen, er wird Ihnen gute Adressen vorschlagen. Möchten Sie einen Podcast hören? Los geht's! Ihre Gegenstände sind in den zahlreichen Ablagen mit einem Fassungsvermögen von 33 Litern gut verstaut und Sie können den Innenraum ganz zu Ihrem machen – musikalisch und visuell untermauert vom fantastischen Soundsystem Harman Kardon® und dem personalisierbaren Licht-Ambiente dank Multi-Sense. Ein erstklassiges Fahrerlebnis, das all Ihre Sinne anspricht.



1. bis zu 470 km* Reichweite; nach nur 30 Minuten** Aufladung stehen wieder bis zu 300 km zur Verfügung
2. Schaltwippen am Lenkrad für ein neuartiges Fahrgefühl

spannende Fahrt

Die Landschaft zieht in einer elektrisierenden Stille an Ihnen vorbei. Die Beschleunigungen sind dynamisch, linear und kraftvoll. Ohne Rucken oder Vibrationen. Dank der Schaltwippen am Lenkrad und des 220 PS starken Motors, der in 7.4 Sekunden von 0 auf 100 km/h beschleunigt, werden Sie ein neues Level an Fahrvergnügen erleben. An Bord des neuen Renault Megane E-Tech Electric erwarten Sie mit bis zu 470 km* Reichweite pure Freude. Wenn Sie eine 30-minütige** Pause einlegen, können Sie selbst wieder Energie auftanken und Ihr Fahrzeug an einer Schnellladestation aufladen, um 300 km Reichweite hinzuzugewinnen. Die nächstgelegenen Ladestationen werden auf dem zentralen Display angezeigt, die App My Renault ermöglicht es, die Aufladung aus der Ferne zu aktivieren. Und schon kann's wieder weitergehen! Zur Abwechslung können Sie auch in den Fahrmodus B wechseln, sodass die Batterien bei jeder Verlangsamung aufgeladen werden. Fahren hat wohl noch nie so viel Spaß gemacht.

*470 km bei der Version Business, zusätzliche Informationen und Bestellungen ab Februar 2022. WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure): Dieses neue Prüfverfahren ergibt Testergebnisse, die den tatsächlichen Bedingungen im Alltag näherkommen als jene mit dem NEFZ-Prüfzyklus.

**bei Schnellladung mit Gleichstrom



Karosseriefarben



Blanc Glacier (OV)



Gris Schiste (PM)



Rouge Flamme (PM)

OV: Mattlackierung
N: Perleffekt-Lackierung
PM: Metalliclackierung
Die Abbildungen sind nicht verbindlich.



Gris Rafale (N)



Bleu Nocturne (PM)



Noir Étoile (PM)

Felgen



18"-Alufelgen Oston, serienmäßig bei der Version Équilibre



20"-Alufelgen Soren, serienmäßig bei der Version Techno



20"-Alufelgen Enos, serienmäßig bei der Version Iconic

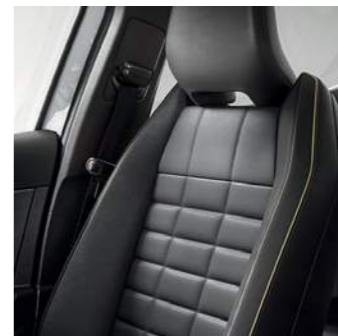
Sitzbezüge



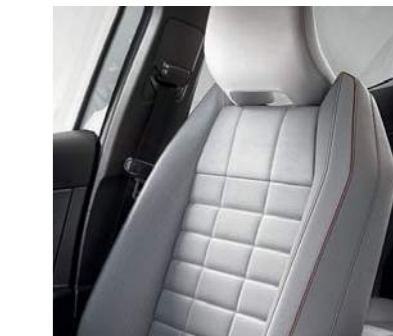
Stoffsitzbezug in Grau, serienmäßig bei der Version Équilibre



Stoffsitzbezug in Hellgrau, serienmäßig bei der Version Techno



Ledersitzbezug* in Schwarz, serienmäßig bei der Version Iconic



Ledersitzbezug* in Hellgrau, optional erhältlich bei der Version Iconic

Batterien und Motoren

96 kW – 40 kWh	96 kW – 60 kWh	160 kW – 60 kWh
Energie	elektrisch	elektrisch
Batterie		
Batterietyp	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Netto-Speicherkapazität (kWh)	40	60
Reichweite nach WLTP** (km)	300	470***
Ladekapazität	AC 22 kW + DC 85 kW	AC 22 kW + DC 130 kW
Motor	fremderregter Synchronmotor	fremderregter Synchronmotor
Motorentyp	96 (130)	96 (130)
Maximale Leistung in kW (PS)	96 (130)	160 (220)
Maximales Drehmoment in Nm (mkg)	250	300

* Jeder in dieser Broschüre genannte Ledersitzbezug besteht zum Teil aus echtem Leder, zum Teil aus Kunstleder.

** WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure): Dieses neue Prüfverfahren ergibt Testergebnisse, die den tatsächlichen Bedingungen im Alltag näherkommen als jene mit dem NEFZ-Prüfzyklus.

*** 470 km bei der Version Business, zusätzliche Informationen und Bestellungen ab Februar 2022



Noch mehr neuer Renault Megane E-Tech 100% electric gibt es auf www.renault.ch

Es wurde alles daran gesetzt, dass der Inhalt dieser Publikation bei Drucklegung 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 oder konsultieren Sie die aktuellen Preislisten, um die neuesten Informationen zu erhalten. Aufgrund technischer Einschränkungen beim Druck können die reproduzierten Farben der Karosserie oder der Innenausstattung im vorliegenden Katalog von den echten leicht abweichen. Alle Rechte sind 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 : C. Noltekuhlman, Cream, © Renault Marketing 3D-Commerce, Twin – printed in EC – 1343 – September 2021
RENAULT SUISSE SA behält sich das Recht vor, ohne vorherige Benachrichtigung die Modelle und deren technische Daten, Ausstattungen und Zubehör abzuändern.