



NEUE BATTERIE- UND AUSSTATTUNGSVERSION FÜR DEN RENAULT 5 E-TECH ELECTRIC



- **“urban range“ mit 40 kWh-Batterie und bis zu 312 Kilometer Reichweite**
- **Bestelleröffnung ab November 2024 und erste Auslieferungen Ende Februar 2025**
- **In der neuen Ausstattungslinie Evolution ab 27.390 Euro erhältlich. Für Privatpersonen inkl. Förderungen und allen anwendbaren Aktionen bereits ab 19.990¹ Euro.**

Renault erweitert das Angebotsprogramm für den neuen Renault 5 E-Tech Electric: Ab sofort ist das vollelektrische City-Car in der neuen Batterieversion „urban range“ und mit der Einstiegsversion Evolution bestellbar.

¹ Listenpreis Ausstattung Evolution 27.390 Euro und Aktionspreis 19.990 Euro für Privatkunden. Aktionspreis beinhaltet E-Mobilitäts-Förderung, Finanzierungs- und Versicherungsbonus. Stand: November 2024

Der Akku besitzt eine Kapazität von 40 kWh und ermöglicht eine Reichweite von bis zu 312 Kilometern. In Verbindung mit der ebenfalls neuen Ausstattungslinie Evolution beginnen die Preise für den Renault 5 E-Tech Electric urban range bei 27.390 Euro (Aktionspreis 19.990¹ Euro).

Darüber hinaus lässt sich die neue Batterievariante auch mit den Ausstattungslinien Techno (ab 29.390 Euro, Aktionspreis 21.990 Euro) und Iconic Five (ab 31.390 Euro, Aktionspreis 23.990 Euro) kombinieren. Beide Linien sind bereits in Verbindung mit der größeren „comfort range“-Batterie mit 52 kWh erhältlich, die bis zu 410 Kilometer Reichweite bietet.

Auch in der urban range Version behält der Renault 5 E-Tech Electric die Vorzüge der neuen vollelektrischen Markenikone bei: Auf Basis der neu entwickelten AmpR Small Plattform mit Mehrlenker-Hinterachse bietet der Renault 5 ein ebenso komfortables wie agiles Fahrerlebnis – verbunden mit einem emotionalen Design und moderner Ausstattung.

Zur Serienausstattung in der Linie Evolution gehören unter anderem 18“ Stahlfelgen mit Radzierkappen „Disco“, das Multimediasystem OpenR link mit zentralem 10,1“ Bildschirm und kabelloser Smartphone-Integration dank Android Auto und Apple CarPlay, ein 7“ Instrumenten-Display, eine Einparkhilfe hinten, ein schlüsselloses Zugangs- und Startsystem, eine elektrische Parkbremse, Voll-LED-Scheinwerfer mit Fernlichtassistent, eine Wärmepumpe und eine Klimaautomatik. Serienmäßig ist der Renault 5 E-Tech Electric in der Version Evolution in Pop!-Grün lackiert; gegen Aufpreis stehen Pop!-Gelb, Black-Pearl und Perlmutter-Weiß zur Auswahl. Optional lässt sich der Evolution mit einem Winter-Paket und einem V2L-Adapter (Vehicle-to-Load) ausstatten.

Mit der Nominierung des neuen Renault 5 E-Tech Electric wahrt Renault die Chance auf die Titelverteidigung: Anfang dieses Jahres war der ebenfalls vollelektrisch angetriebene Renault Scenic E-Tech Electric zum „Car of the Year 2024“ gekürt worden.

MEDIENKONTAKTE:

Valeska Mayr-Haaf
Direktorin Kommunikation
Tel.: +43 (0)699 1680 11 03
E-Mail: valeska.mayr-haaf@renault.at

Tizian Ballweber
Produkt-PR Spezialist
Tel.: +43 (0)699 1680 11 04
E-Mail: tizian.ballweber@renault.at

Die Medienmitteilungen und Bilder befinden sich zur Ansicht und/oder zum Download auf der Renault Medien Seite: www.media.renault.at

ÜBER RENAULT

Seit 1898 steht die Marke Renault für Mobilität und die Entwicklung innovativer Fahrzeuge. So gilt Renault als ein Pionier der Elektromobilität in Europa. Mit dem Strategieplan "Renaulution" richtet sich die Marke noch stärker in Richtung Technologie-, Energie- und Mobilitätsdienstleistungen aus.

Die Marke Renault ist seit 1947 in Österreich vertreten und wird durch die Renault Österreich GmbH importiert und vermarktet. Im Jahr 2023 wurden 12.022 neue Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge der Marke Renault in Österreich zugelassen. Mit den 100 % elektrisch angetriebenen Modellen Megane E-Tech Electric, Scenic E-Tech Electric, Kangoo E-Tech Electric und Master E-Tech Electric, und die Hybrid-Versionen von Clio, Arkana, Austral und Espace ist bereits jeder dritte Neuwagen von Renault elektrifiziert. Das Renault Händlernetz wird kontinuierlich ausgebaut und zählt mittlerweile rund 160 Partnerbetriebe, die Autos und Dienstleistungen mit höchster Servicequalität anbieten.