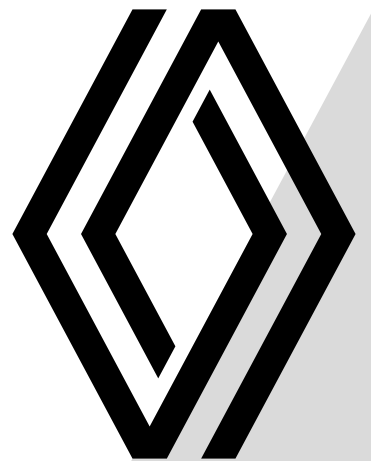


RENAULT MEGANE E-TECH 100% ELEKTRISCH

Preise und Ausstattungen



Versionen

Modell	Grundpreis	zusätzliches Ausstattungspaket	Paketpreis	Gesamtpreis	Max. Leistung kW (PS)	Batteriekapazität
Megane E-Tech 100% elektrisch	42.000,- €	Paket Equilibre EV40 130hp boost charge	inkl.	42.000,- €	96 (131)	40 kWh
		Paket Equilibre EV60 220hp optimum charge	4.600,- €	46.600,- €	160 (218)	60 kWh
		Paket Evolution ER EV60 130hp optimum charge	5.000,- €	47.000,- €	96 (131)	60 kWh
		Paket Evolution EV60 220hp optimum charge	5.800,- €	47.800,- €	160 (218)	60 kWh
		Paket Techno EV40 130hp boost charge	3.500,- €	45.500,- €	96 (131)	40 kWh
		Paket Techno EV60 220hp optimum charge	8.100,- €	50.100,- €	160 (218)	60 kWh
		Paket Iconic EV60 220hp optimum charge	10.900,- €	52.900,- €	160 (218)	60 kWh

Fördermittel

Elektrofahrzeuge werden durch verschiedene Förderprogramme auf Landes- und Bundesebene unterstützt.

Profitieren Sie jetzt vom Elektrobonus!

Der Elektrobonus umfasst **6.000,- € Bundeszuschuss** sowie mindestens **3.000,- € Renault-Anteil**. Diese Beträge sind noch vom Kaufpreis abzuziehen. Fragen Sie Ihren teilnehmenden Renault Partner nach seinen Angeboten.¹ Die Abwicklung des Fördermittel-Antrags übernimmt gerne unser Kooperationspartner **M3E GmbH** für Sie.³



Antragsservice für BAFA-Förderung (aktuelle Fördersumme 6.000,- €)

130,- €

¹ Gemäß den Förderrichtlinien des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) zum Absatz von elektrisch betriebenen Fahrzeugen und der Förderung des Bundesamts für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA), www.bafa.de. Die Auszahlung des Bundeszuschusses und der AVAS-Förderung erfolgt erst nach positivem Bescheid des von Ihnen gestellten Antrags beim BAFA. Ein Rechtsanspruch besteht nicht. Nicht mit anderen Aktionen kombinierbar.

² Aktuell nur Bestandsfahrzeuge verfügbar

³ Angebot und Abwicklung erfolgen durch unseren Kooperationspartner M3E GmbH – Fullserviceagentur und Beratung für Elektromobilität, Metzger Straße 14, 10405 Berlin. Bei teilnehmenden Händlern.

-- nicht verfügbar

Unverbindliche Preisempfehlung der Renault Deutschland AG inklusive der gesetzlichen MwSt., zzgl. Überführungs-/Transportkosten. Die Angaben über Preise, Lieferung und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Ihr Renault Partner informiert Sie gerne.

Wichtigste Ausstattungsmerkmale

Equilibre

- 2 USB-C Anschlüsse in der Vorder- und hinteren Sitzreihe
- 3-Punkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen der Rücksitzbank
- 18-Zoll-Leichtmetallräder Oston
- Außenspiegel elektr. einstell- und beheizbar
- Außenspiegel in Wagenfarbe
- Antiblockiersystem mit elektronischer Bremskraftverteilung
- Beifahrerairbag deaktivierbar
- Connected Services
- Digitales Tachodisplay 12-Zoll
- eCall-Notrufsystem
- Einfarblackierung
- Einparkhilfe hinten
- Elektrische Fensterheber vorne und hinten mit Impulsschaltung und Klemmschutz
- Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) mit Berganfahrhilfe
- F1 Blade Stoßfänger in Wagenfarbe
- Fahrersitz höhenverstellbar mit elektrischer Lordosenstütze
- Geräuschsimulator
- Gurtwarner für die hintere Sitzreihe
- Innenspiegel manuell abblendend
- ISOFIX-i-Size-Kindersitzbefestigung
- Keycard Handsfree
- 2-Zonen Klimaautomatik
- Mittelkonsole mit Staufach und Mittelarmlehne
- Müdigkeitserkennung
- Nebelscheinwerfer LED, integriert
- Notfall-Spurhalte-Assistent
- LED-Tagfahrlicht
- Lederlenkrad beheizbar
- Licht- und Regensensor
- Notbremsassistent mit Fußgängererkennung
- OpenR link Infotainmentsystem mit 9-Zoll Touchscreen
 - Soundsystem Arkamys Classic – 4 Lautsprecher
 - Kabelloses Android Auto¹ & Apple Carplay¹
 - DAB+
- Rückfahrkamera
- Rücksitzbank asymmetrisch (1/3 zu 2/3) umklappbar
- Schaltwippen am Lenkrad zur Rekuperation
- Seitenairbags vorne, Windowbags vorne und hinten sowie Mittelairbag vorne
- Sicherheitsabstand-Warner
- Stoffpolsterung in 100 % recycelten Materialien EVA REC in Anthrazit
- Tempopilot mit Geschwindigkeitsbegrenzer
- Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitsanpassung
- Voll-LED-Scheinwerfer LED Pure Vision
- Vordersitze beheizbar
- Wärmepumpe

Evolution ER (zusätzlich/abweichend zu Equilibre)

- 18-Zoll-Aero-Stahlräder Terdam
- Fernlichtassistent
- Induktive Smartphoneladefläche
- Licht- und Regensensor
- Ohne F1 Blade Stoßfänger
- Ohne LED-Lichtsignatur
- OpenR link Infotainmentsystem 12-Zoll mit:
 - Soundsystem Arkamys Auditorium – 6 Lautsprecher
 - Navigationssystem mit Google Maps
 - Integriertem Google
 - Sprachgesteuertem Google-Assistent
 - Kabellosem Android Auto¹ & Apple Carplay¹
- Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner
- Voll-LED-Scheinwerfer LED Pure Vision mit adaptivem Frontlichtsystem (Kurvenlicht mit Schlechtwetterfunktion)

Evolution (zusätzlich/abweichend zu Equilibre)

- Außenspiegel elektr. einstell-, beheiz- und anklappbar mit Memory-Funktion
- Induktive Smartphoneladefläche
- OpenR link Infotainmentsystem 12-Zoll mit:
 - Soundsystem Arkamys Auditorium – 6 Lautsprecher
 - Navigationssystem mit Google Maps
 - Integriertem Google
 - Sprachgesteuertem Google-Assistent
 - Kabellosem Android Auto¹ & Apple Carplay¹

Techno (zusätzlich/abweichend zu Equilibre)

- 20-Zoll-Leichtmetallräder Soren mit Stripings
- 360° Kamera
- Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner
- Active-Driver-Assist
- Außenspiegel in Schwarz
- Außenspiegel elektr. einstell-, beheiz- und anklappbar mit Memory-Funktion
- Ausstiegsassistent
- Einparkhilfe vorne, hinten und seitlich mit Easy-Park-Assistent
- Fahrer und Beifahrersitz höhenverstellbar
- Fernlichtassistent
- Haifischantenne
- Induktive Smartphoneladefläche
- Intelligenter Adaptiver Tempopilot
- MULTI-SENSE mit Ambientebeleuchtung zur individuellen Einstellung der Fahrzeugcharakteristik
- OpenR link Infotainmentsystem 12-Zoll mit:
 - Soundsystem Arkamys Auditorium – 6 Lautsprecher
 - Navigationssystem mit Google Maps
 - Integriertem Google
 - Sprachgesteuertem Google-Assistent
 - Kabellosem Android Auto¹ & Apple Carplay¹
- Rahmenloser Innenspiegel automatisch abblendend mit Heckkamera-Display
- Rückfahr-Notbremsassistent
- Stark getönte Heck- und Seitenscheiben hinten
- Stoffpolsterung in 100 % recycelten Materialien ELZA REC in Anthrazit und Seitenwangen in Schwarz
- Toter-Winkel-Warner mit aktivem Lenkeingriff
- Voll-LED-Lichtband mit 3D-Effekt „moiré“ und dynamischem Blinker
- Voll-LED-Scheinwerfer LED Pure Vision mit adaptivem Frontlichtsystem (Kurvenlicht mit Schlechtwetterfunktion)

Iconic (zusätzlich/abweichend zu Techno)

- 20-Zoll-Leichtmetallräder Enos
- F1 Blade Stoßfänger mit goldenen Chromakzenten
- Fahrer und Beifahrersitz elektr. einstellbar mit Memory-Funktion, Lordosenstütze und Massagefunktion
- Lederpolsterung „Riviera“ in Titanium Black
- OpenR link Infotainmentsystem 12-Zoll mit:
 - Soundsystem Harman/Kardon[®] Premium – 8 Lautsprecher, 1 Subwoofer
 - Navigationssystem mit Google Maps
 - Integriertem Google
 - Kabellosem Android Auto¹ & Apple Carplay¹
 - Sprachgesteuertem Google-Assistent
- Zweifarblackierung

¹ Apple CarPlay ist eine registrierte Marke der Apple Inc., Android ist eine registrierte Marke der Google Inc.

Optionspakete¹

Komfort	Equilibre	Evolution ER	Evolution	Techno	Iconic
City-Paket					
- Außenspiegel elektr. einstell-, beheiz- und anklappbar mit Memory-Funktion	600,- €	600,- €	-	-	-
- Einparkhilfe vorne, hinten und seitlich					
Assistenzsysteme					
City & Advanced Driving Assist-Paket Evolution ER					
- Ausstiegsassistent					
- Intelligenter Adaptiver Tempopilot					
- Außenspiegel elektr. einstell-, beheiz- und anklappbar mit Memory-Funktion	-	1.550,- €	-	-	-
- Active-Driver-Assist					
- Toter-Winkel-Warner mit aktivem Lenkeingriff					
- Einparkhilfe vorne, hinten und seitlich					
City & Advanced Driving Assist-Paket Evolution					
- Ausstiegsassistent					
- Adaptiver Tempopilot					
- Active-Driver-Assist	-	-	1.450,- €	-	-
- Toter-Winkel-Warner mit aktivem Lenkeingriff					
- Einparkhilfe vorne, hinten und seitlich					
- Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner					

¹ Nicht alle Personalisierungselemente sind miteinander kombinierbar. Bitte fragen Sie Ihren Renault Partner nach den Details.

-- nicht verfügbar

Unverbindliche Preisempfehlung der Renault Deutschland AG inklusive der gesetzlichen MwSt., zzgl. Überführungs-/Transportkosten. Die Angaben über Preise, Lieferung und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Ihr Renault Partner informiert Sie gerne.

Personalisierung innen¹

Polsterungen	Equilibre	Evolution ER	Evolution	Techno	Iconic
Stoffpolsterung in 100% recycelten Materialien EVA REC in Anthrazit	●	●	●	-	-
Stoffpolsterung in 100% recycelten Materialien ELZA REC in Anthrazit und Seitenwangen in Schwarz	-	-	-	●	-
Lederpolsterung „Riviera“ in Titanium Black	-	-	-	-	●
Lederpolsterung „Riviera“ in Sandgrau ²	-	-	-	-	0,- €
Innendesign					
Innenharmonie Equilibre in Stoff grau	●	●	●	-	-
Innenharmonie Techno in Stoff grau	-	-	-	●	-
Innenharmonie Iconic in Kunstleder schwarz	-	-	-	-	●
Innenharmonie Iconic in Kunstleder hellgrau/schwarz	-	-	-	-	0,- €
Personalisierung					
Textil-Armaturenbrett in Grau	●	●	●	●	-
Kunstleder-Armaturenbrett in Schwarz	-	-	-	-	●

Personalisierung außen¹

Außenlackierungen	Equilibre	Evolution ER	Evolution	Techno	Iconic
Standard-Lackierung: Arktis-Weiß (369)	0,- €	0,- €	0,- €	0,- €	0,- €
Metallic-Lackierungen: Black-Pearl-Schwarz (GNE), Dolomit-Grau (KQG)	750,- €	750,- €	750,- €	750,- €	750,- €
Metallic-Sonderlackierungen: Rafal-Grau (KQJ), DeZir-Rot (NNP), Nacht-Blau (RRE)	950,- €	-	950,- €	950,- €	950,- €
Zweifarlackierung					
Dachlackierung und Außenspiegel in Dachfarbe	-	-	-	400,- €	●
Außendesign					
Ohne FI Blade Stoßfänger	-	●	-	-	-
FI Blade Stoßfänger in Wagenfarbe	●	-	●	●	0,- €
FI Blade Stoßfänger mit goldenen Chromakzenten	-	-	-	-	●
Haifischantenne	-	-	-	●	●
Räder					
18-Zoll-Stahlräder mit Bereifung 195/60 R18					
- Terdam	-	●	-	-	-
18-Zoll-Leichtmetallräder mit Bereifung 195/60 R18					
- Oston	●	-	●	-	-
- Elsinki	-	600,- €	-	-	-
20-Zoll-Leichtmetallräder mit Bereifung 215/45 R20					
- Soren mit Stripings	1.350,- €	-	1.350,- €	●	-
- Enos	-	-	-	-	●
Ganzjahresreifen	650,- €	650,- €	650,- €	650,- €	650,- €
Reifenreparaturset	●	●	●	●	●
Direktes Reifendruckkontrollsystem	●	●	●	●	●



18-Zoll-Stahlräder mit Radabdeckung „Terdam“



18-Zoll-Leichtmetallrad „Oston“



18-Zoll-Leichtmetallrad „Elsinki“



20-Zoll-Leichtmetallrad „Soren“ mit Stripings



20-Zoll-Leichtmetallrad „Enos“

¹ Nicht alle Personalisierungselemente sind miteinander kombinierbar. Bitte fragen Sie Ihren Renault Partner nach den Details.

² Nur in Verbindung mit der Innenharmonie Iconic in Kunstleder hellgrau/schwarz

● = Serie, - = nicht verfügbar

Unverbindliche Preisempfehlung der Renault Deutschland AG inklusive der gesetzlichen MwSt., zzgl. Überführungs-/Transportkosten. Die Angaben über Preise, Lieferung und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Ihr Renault Partner informiert Sie gerne.

Ausstattung

Sicherheit	Equilibre	Evolution ER	Evolution	Techno	Iconic
Airbags:					
Fahrer- und Beifahrerairbag	●	●	●	●	●
Beifahrerairbag deaktivierbar	●	●	●	●	●
Seitenairbags vorne, Windowbags vorne und hinten sowie Mittelairbag vorne	●	●	●	●	●
Sicherheitssysteme:					
Geräuschsimulator	●	●	●	●	●
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) mit Berganfahrhilfe ¹	●	●	●	●	●
Antiblockiersystem mit elektronischer Bremskraftverteilung	●	●	●	●	●
Notbremsassistent ¹ mit					
- Kreuzungsassistenten	●	●	●	●	●
- Fußgänger-/Fahrraderkennung	●	●	●	●	●
Sicherheitsabstand-Warner ¹	●	●	●	●	●
Müdigkeitserkennung ¹	●	●	●	●	●
Notfall-Spurhalte-Assistent ¹	●	●	●	●	●
eCall-Notrufsystem	●	●	●	●	●
Verkehrszeichenerkennung:					
- mit Geschwindigkeitsanpassung	●	●	●	●	●
- mit Geschwindigkeitswarner ¹	-	●	○	●	●
Ausstiegsassistent ¹	-	○	○	●	●
Toter-Winkel-Warner mit aktivem Lenkeingriff ¹	-	○	○	●	●
Rückfahr-Notbremsassistent ¹	-	-	-	●	●
Gurte und Befestigung:					
3-Punkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen der Rücksitzbank	●	●	●	●	●
Gurtwarner für vordere und hintere Sitzreihe	●	●	●	●	●
ISOFIX-i-Size-Kindersitzbefestigung	●	●	●	●	●
Ausstattung außen					
Außenspiegel:					
- in Wagenfarbe	●	●	●	-	-
- in Schwarz	-	-	-	●	●
- elektr. einstell- und beheizbar	●	●	-	-	-
- elektr. einstell-, beheiz- und anklappbar mit Memory-Funktion	○	○	●	●	●
Ausstattung Innen					
Innenspiegel:					
- manuell abblendend	●	●	●	-	-
- automatisch abblendend	-	-	-	●	●
- rahmenlos, automatisch abblendend mit Heckkamera-Display ¹	-	-	-	●	●
Elektrische Fensterheber mit Impulsschaltung und Klemmschutz	●	●	●	●	●
- vorne und hinten					
Zentralverriegelung mit Fernbedienung	●	●	●	●	●
Keycard Handsfree	●	●	●	●	●
Mittelkonsole mit Staufach und Mittelarmlehne	●	●	●	●	●
Sitze:					
Fahrsitz höhenverstellbar	●	-	-	-	-
Fahrsitz höhenverstellbar mit elektrischer Lordosenstütze	●	●	●	●	-
Beifahrersitz höhenverstellbar	-	-	-	●	-
Fahrer und Beifahrersitz elektr. einstellbar mit Memory-Funktion, Lordosenstütze und Massagefunktion	-	-	-	-	●
Vordersitze beheizbar	●	●	●	●	●
Rücksitzbank asymmetrisch (1/3 zu 2/3) umklappbar	●	●	●	●	●
3 Kopfstützen in der 2. Sitzreihe	●	●	●	●	●

¹ Details zu den Fahrerassistenzsystemen finden Sie auf Seite 12

● = Serie, ○ = Paketinhalt, - = nicht verfügbar

Unverbindliche Preisempfehlung der Renault Deutschland AG inklusive der gesetzlichen MwSt., zzgl. Überführungs-/Transportkosten. Die Angaben über Preise, Lieferung und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Ihr Renault Partner informiert Sie gerne.

Ausstattung

Konnektivität	Equilibre	Evolution ER	Evolution	Techno	Iconic
OpenR link Infotainmentsystem mit 9-Zoll Touchscreen – Soundsystem Arkamys Classic – 4 Lautsprecher – Kabellosem Android Auto ¹ & Apple Carplay ¹ – DAB+	●	–	–	–	–
OpenR link Infotainmentsystem 12-Zoll mit: – Soundsystem Arkamys Auditorium – 6 Lautsprecher – Navigationssystem mit Google Maps – Integriertem Google – Kabellosem Android Auto ¹ & Apple Carplay ¹ – Sprachgesteuertem Google-Assistent	–	●	●	●	–
OpenR link Infotainmentsystem 12-Zoll mit: – Soundsystem Harman/Kardon Premium® – 8 Lautsprecher, 1 Subwoofer – Navigationssystem mit Google Maps – Integriertem Google – Kabellosem Android Auto ¹ & Apple Carplay ¹ – Sprachgesteuertem Google-Assistent	–	–	–	1.100,- €	●
Digitales Tachodisplay 12-Zoll	●	●	●	●	●
Connected Services	●	●	●	●	●
Induktive Smartphone-ladefläche	–	●	●	●	●
2 USB-C-Anschlüsse in der Vorder- und hinteren Sitzreihe	●	●	●	●	●
MULTI-SENSE mit Ambientebeleuchtung zur individuellen Einstellung der Fahrzeugcharakteristik	–	–	–	●	●
Komfort					
Klimaanlage, manuell	●	–	–	–	–
2-Zonen-Klimaautomatik	●	●	●	●	●
Wärmepumpe ²	●	●	●	●	●
Lenkrad:					
– längs- und höhenverstellbar	●	●	●	●	●
– in Lederoptik	●	●	●	–	–
– in Leder	●	●	●	●	●
– beheizbar	●	●	●	●	●
Schaltwippen am Lenkrad zur Rekuperation	●	●	●	●	●
Assistenzsysteme:					
Tempopilot mit Geschwindigkeitsbegrenzer ³	●	●	●	●	●
Intelligenter Adaptiver Tempopilot ²	–	○	○	●	●
Active-Driver-Assist ²	–	○	○	●	●
Einparkhilfe:					
– hinten	●	●	●	–	–
– vorne, hinten und seitlich	○	○	500,- €/○	–	–
– vorne, hinten und seitlich mit Easy-Park-Assistent ³	–	–	–	●	●
Rückfahrkamera ³	●	●	●	●	●
360°-3D-Kamera ³	–	–	–	●	●

¹ Apple CarPlay ist eine registrierte Marke der Apple Inc., Android ist eine registrierte Marke der Google Inc.

² Nur in Verbindung mit 2-Zonen-Klimaautomatik

³ Details zu den Fahrerassistenzsystemen finden Sie auf Seite 12

● = Serie, ○ = Paketinhalt, – = nicht verfügbar

Unverbindliche Preisempfehlung der Renault Deutschland AG inklusive der gesetzlichen MwSt., zzgl. Überführungs-/Transportkosten. Die Angaben über Preise, Lieferung und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Ihr Renault Partner informiert Sie gerne.

Ausstattung

Licht und Sicht	Equilibre	Evolution ER	Evolution	Techno	Iconic
Nebelscheinwerfer	●	●	●	●	●
Heckscheibe beheizbar	●	●	●	●	●
LED-Tagfahrlicht	●	●	●	●	●
LED-Lichtsignatur	●	-	●	●	●
Lichtsensoren	●	-	-	-	-
Licht- und Regensensor	●	●	●	●	●
Voll-LED-Scheinwerfer LED Pure Vision	●	-	●	-	-
Voll-LED-Scheinwerfer LED Pure Vision mit adaptivem Frontlichtsystem (Kurvenlicht mit Schlechtwetterfunktion) ¹	-	●	-	●	●
Voll-LED-Lichtband mit 3D-Effekt „moiré“ und dynamischem Blinker	-	-	-	●	●
Fernlichtassistent ¹	-	●	-	●	●
Stark getönte Heck- und Seitenscheiben hinten	-	-	-	●	●
Ambientebeleuchtung in den Türen vorne, personalisierbar	-	-	-	●	●
Charger und Kabel					
Ladekabel Typ 2/Typ 2 (Mode 3) 5 m Länge – 2,3 bis 7 kW AC	● ²	-	-	-	-
Ladekabel Typ 2/Typ 2 (Mode 3) 5 m Länge – 2,3 bis 22 kW AC	●	●	●	●	●
Ladekabel Schuko/Typ 2 (Mode 2) mit 5,6 m Länge (zum Anschluss an handelsübliche 230-Volt-Steckdosen)	400,- €	400,- €	400,- €	400,- €	400,- €

¹ Details zu den Fahrerassistenzsystemen finden Sie auf Seite 12

² Nur für die Version Equilibre standard charge

● = Serie, ○ = Paketinhalt, - = nicht verfügbar

Unverbindliche Preisempfehlung der Renault Deutschland AG inklusive der gesetzlichen MwSt., zzgl. Überführungs-/Transportkosten. Die Angaben über Preise, Lieferung und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Ihr Renault Partner informiert Sie gerne.

Service und Garantie

Renault Service rund ums Auto

Renault Kundenbetreuung

Sollten Sie Fragen zu Produkt- und Serviceleistungen haben, steht Ihnen die Renault Kundenbetreuung zur Verfügung:
- unter Telefon 02232 737600 Montag bis Donnerstag von 8.00 Uhr bis 18.00 Uhr bzw. Freitag von 8.00 Uhr bis 17.00 Uhr
- per E-Mail an dialog.deutschland@renault.de

Service-Netz

Mit etwa 1.000 Kundendienststellen eins der größten Service-Netze in Deutschland und europaweit 16.000 Stationen. Für den Fall der Fälle: Die Renault Assistance erreichen Sie ganzjährig europaweit¹ rund um die Uhr wie folgt:

Telefon innerhalb Deutschlands: 0800 5 89 33 05 (kostenfrei)
Telefon außerhalb Deutschlands: +49 22 32 73 99 37

Renault Financial Services: Finanzierung, Leasing und Full-Serviceprodukte²

Die verschiedenen Finanzierungsangebote von Renault Financial Services verhelfen Ihnen Schritt für Schritt zum eigenen Auto. Mit Laufzeiten bis zu 96 Monaten und besonders niedrigem effektivem Jahreszins. Natürlich können Sie auch einen neuen Renault fahren, ohne ihn zu kaufen: mit einem Leasingvertrag von Renault Financial Services zu attraktiven Konditionen und günstigen monatlichen Raten. Für Ihre Flotte bieten wir Ihnen darüber hinaus ein professionelles Full-Service-Leasing und Fuhrparkmanagement an: Mit individuell kombinierbaren Service-Modulen können Sie Ihren Fuhrpark spürbar rentabler managen. Dies gilt für bestehende Fuhrparks genauso wie für Fuhrparkerweiterungen und -umstellungen. Mehr Infos? Wenden Sie sich einfach an den Renault Partner in Ihrer Nähe.

Entdecken Sie MY RENAULT

Ihr digitaler Kundenbereich bietet Ihnen viele Vorteile:

- Hinterlegen Sie Ihr Renault Fahrzeug in Ihrer virtuellen Garage
- Vereinbaren Sie mit wenigen Klicks einen Termin bei Ihrem Händler
- Wartungsprogramm für Ihre Renault Fahrzeuge
- Haben Sie stets einen Überblick über Ihre Service-Verträge
- Profitieren Sie von exklusiven Vorteilen und personalisierten Angeboten für Ihr Fahrzeug
- Gewinnen Sie tolle Preise bei unserem monatlichen Gewinnspiel
- Kontaktieren Sie die Renault Assistance direkt aus der My Renault Anwendung
- Abonnieren Sie den My Renault Newsletter auf Wunsch

Melden Sie sich am besten gleich an!

myr.renault.de/anmeldung-registrierung

Renault Versicherungen

Alle Sicherheiten, die Sie zum entspannten Fahrvergnügen brauchen, bietet Ihnen Renault Financial Services mit Angeboten, die weit über die Kfz-Haftpflicht- und Kaskoversicherung hinausgehen, wie z. B. der Extraschutz SECURPLUS, der Ratenschutz oder die GAP-Versicherung. Eine individuelle Beratung erhalten Sie bei Ihrem teilnehmenden Renault Partner.

Renault Service-Verträge²

Beim Kauf eines Neufahrzeugs haben Sie die Möglichkeit, einen Service-Vertrag abzuschließen. Vier verschiedene Produkte stehen Ihnen zur Auswahl:

· Renault Wartungspaket

(deckt alle von Renault vorgeschriebenen Wartungsarbeiten für die vereinbarte Vertragslaufzeit ab)

· Renault Sorgenfrei-Paket

(deckt neben den Leistungen der Renault Plus Garantie alle von Renault vorgeschriebenen Wartungsarbeiten für die vereinbarte Vertragslaufzeit ab)

· Renault Full-Service³

(Sorgenfrei-Paket + Verschleißarbeiten sowie Hauptuntersuchung bei Fälligkeit)

Zu den Preisen, Leistungen und allgemeinen Vertragsbedingungen dieser Service-Angebote, mit denen Sie sich ganz individuell absichern können, wird Sie Ihr Renault Partner gerne beraten. Oder besuchen Sie uns auf www.renault.de

Renault Deutschland Garantie²

- 2 Jahre Neuwagengarantie ohne Kilometerbegrenzung inklusive Mobilitätsgarantie
- Lebenslange Mobilitätsgarantie nach Ablauf der Neuwagengarantie bei Durchführung der vorgesehenen Wartungs- und Serviceintervalle zum Fälligkeitstermin bei einem autorisierten Renault Partner
- 3 Jahre Lackgarantie
- 12 Jahre Anti-Korrosions-Garantie

Antriebsbatterie-Garantie

- 2 Jahre ohne Kilometerbegrenzung bzw. 8 Jahre, begrenzt auf 160.000 km und mindestens 70 % Batteriekapazität

Die Inanspruchnahme der gesetzlichen Gewährleistungsansprüche ist unentgeltlich. Diese Ansprüche bestehen unabhängig von der Garantie und werden durch diese nicht eingeschränkt.

¹ Bei Unfällen nur deutschlandweit gültig

² Fragen Sie bitte Ihren Renault Partner nach den genauen Bedingungen für Garantie und Service

³ Bestehend aus einer Garantieverlängerung der Renault Deutschland AG sowie der Abdeckung aller Kosten der vorgeschriebenen Wartungs- und Verschleißarbeiten, Hauptuntersuchung (HU) sowie Mobilitätsgarantie für die gesamte Vertragsdauer. HU nach § 29 StVZO. Die HU wird nur durch zugelassene Prüfer und zu den von der zuständigen Prüforganisation festgelegten Preisen durchgeführt.

Zubehör¹

Für alle Ausstattungsniveaus

Innen	
Doppelter Kofferraumboden	233,- €
Kofferraumschutz - Easyflex	223,- €
Kofferraummatte - Premium	60,- €
Textil-Fußmatten Premium	79,- €
Außen	
Anhängerkupplung werkzeuglos abnehmbar - Befestigungssatz	284,- €
Anhängerkupplung werkzeuglos abnehmbar - E-Satz 13-polig	172,- €
Anhängerkupplung werkzeuglos abnehmbar - Querträger	243,- €
Dachbox Renault - matt-schwarz - 480 Liter	510,- €
Dachträger Quickfix	242,- €
Fahrrad-Heckträger Thule Coach 274 - für 2 Fahrräder	499,- €
Fahrrad-Heckträger Thule Coach 276 - für 3 Fahrräder	669,- €
Haifischantenne (nicht für Ausstattungsniveau Techno & Iconic)	109,- €
Master-Fahrradträger - Montage auf Anhängerzugvorrichtung - 2 Fahrräder	639,- €

Service-Verträge

Renault Plus Garantie

Für alle Ausstattungsniveaus

(Anschlussgarantie zur Verlängerung der Neuwagengarantie)	Laufzeit 36 Monate	Laufzeit 48 Monate	Laufzeit 60 Monate	Laufzeit 72 Monate
	inkl. MwSt.	inkl. MwSt.	inkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Laufleistung bis max. 30.000 km	180,- €	-	500,- €	-
Laufleistung bis max. 40.000 km	-	415,- €	-	-
Laufleistung bis max. 50.000 km	295,- €	-	660,- €	-
Laufleistung bis max. 60.000 km	-	490,- €	-	1.005,- €
Laufleistung bis max. 80.000 km	-	575,- €	820,- €	-
Laufleistung bis max. 90.000 km	415,- €	-	-	1.195,- €
Laufleistung bis max. 100.000 km	-	725,- €	925,- €	1.255,- €
Laufleistung bis max. 150.000 km	-	-	1.455,- €	1.735,- €

Drei weitere Produkte stehen Ihnen zur Auswahl:

- **Renault Wartungspaket** (deckt alle von Renault vorgeschriebene Wartungsarbeiten für die vereinbarte Vertragslaufzeit)
- **Renault Sorgenfrei-Paket** (deckt neben den Leistungen der Renault Plus Garantie alle von Renault vorgeschriebene Wartungsarbeiten für die vereinbarte Vertragslaufzeit)
- **Renault Full Service** (Sorgenfrei-Paket + Verschleißarbeiten sowie Hauptuntersuchung bei Fälligkeit)²

Laufzeiten und Laufleistungen sind ab Erstzulassung gerechnet. Zu den Preisen, Leistungen und allgemeinen Vertragsbedingungen dieser beruhigenden Serviceangebote, mit denen Sie sich ganz individuell absichern können, wird Sie Ihr Renault Partner gerne beraten. Oder besuchen Sie uns auf www.renault.de.

¹ Preise ohne Montage

² Bestehend aus einer Garantieverlängerung der Renault Deutschland AG sowie der Abdeckung aller Kosten der vorgeschriebenen Wartungs- und Verschleißarbeiten, Hauptuntersuchung (HU) sowie Mobilitätsgarantie für die gesamte Vertragsdauer. HU nach § 29 StVZO. Die HU wird nur durch zugelassene Prüfer und zu den von der zuständigen Prüforganisation festgelegten Preisen durchgeführt.

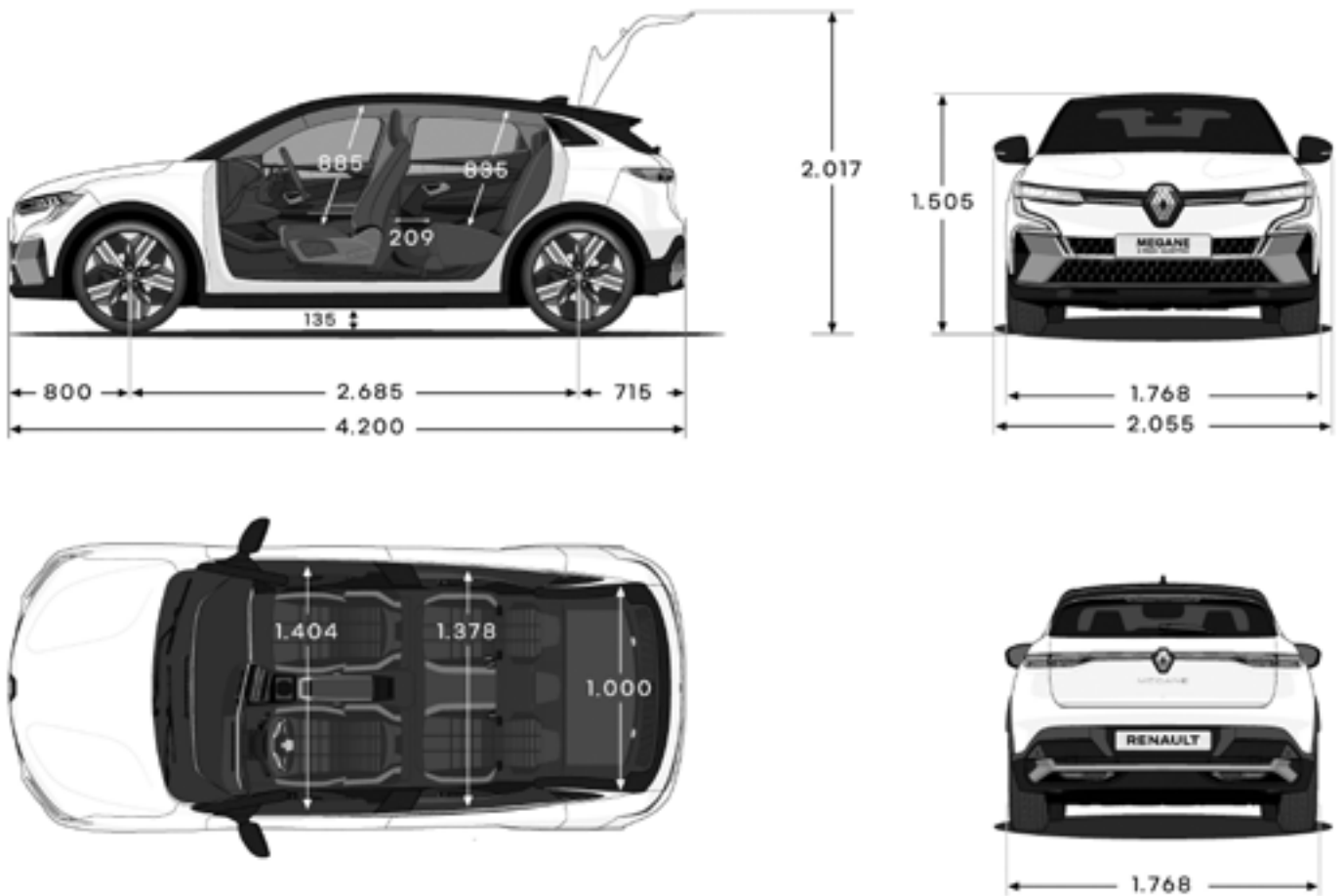
- = nicht verfügbar

Für weiteres Zubehör fragen Sie bitte Ihren Renault Partner oder besuchen Sie uns auf www.renault.de.

Unverbindliche Preisempfehlung der Renault Deutschland AG inklusive der gesetzlichen MwSt., zzgl. Überführungs-/Transportkosten. Die Angaben über Preise, Lieferung und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Ihr Renault Partner informiert Sie gerne.

Abmessungen

Kofferraumvolumen (in Litern nach Vda-Norm)	389
Kofferraumvolumen (min./max. in Liter)	440/1.332
Abmessungen (in mm)	
Radstand	2.685
Gesamtlänge	4.200
Überhang vorne	800
Überhang hinten	715
Spurweite vorne	1.768
Spurweite hinten	1.768
Gesamtbreite über Stoßleisten/Außenspiegeln	2.055
Höhe unbeladen	1.505
Höhe mit geöffneter Heckklappe	2.017



Technik und Fahrerassistenzsysteme

360°-3D-Kamera

Mit den vier Kameras, die die Umgebung direkt hinter dem Fahrzeug auf 360° darstellen, können Sie völlig problemlos einparken.

Active Driver Assist

Dieses System ist eine Weiterentwicklung des Autobahn- und Stauassistenten. Es kombiniert den intelligenten adaptiven Tempopiloten und die Spurhaltefunktion. Ebenso wie der intelligente adaptive Tempopilot ist auch die Spurhaltefunktion eine Weiterentwicklung: Das System sorgt dafür, dass das Fahrzeug auf einer Geraden oder in einer leichten Kurve der Fahrspur folgt – ab sofort auch bei fehlender Fahrbahnmarkierung am rechten Straßenrand, wie es beispielsweise bei Landstraßen häufig der Fall ist. Das Active-Driver-Assist-Paket beinhaltet umfangreiche Verbesserungen. Dennoch handelt es sich unverändert um autonomes Fahren der Stufe zwei („teilautomatisiertes Fahren“). Das System berücksichtigt keine Vorfahrtsregeln an Kreuzungen, keine Ampeln usw. Der Fahrer ist nach wie vor für das Fahren verantwortlich. Sein Blick muss stets auf die Straße gerichtet sein, und er muss seine Hände stets am Lenkrad halten.

Adaptive LED-Scheinwerfer (mit integrierten Nebelscheinwerfern)

Das System passt den Lichtstrahl der Scheinwerfer abhängig vom Verkehr und der Witterung automatisch an.

Intelligenter Adaptiver Tempopilot

Mit den Informationen des Frontradars passt der adaptive Tempopilot die Fahrzeuggeschwindigkeit automatisch so an, dass ein zuvor festgelegter Sicherheitsabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug eingehalten wird. Wird dieser Abstand unterschritten, wirkt das System auf die Bremsen und den Motor ein und passt so die Geschwindigkeit an, um die Entfernung zum vorausfahrenden Fahrzeug zu vergrößern. Bei freier Straße beschleunigt das System das Fahrzeug bis zum Erreichen der eingestellten Höchstgeschwindigkeit.

Ausstiegsassistent

Warnt, wenn sich ein Fahrzeug von hinten nähert, während Sie die Tür öffnen möchten.

Berganfahrhilfe

Wird bei einer Steigung von über 3% aktiviert und sorgt dafür, dass der Druck auf das Bremspedal für 2 Sekunden aufrechterhalten wird.

Easy-Park Assistent

Erkennt und misst den Parkplatz aus und parkt selbstständig ein. Sie müssen lediglich den Gang einlegen.

Einparkhilfe vorne, seitlich und hinten

Zwölf Ultraschallsensoren messen die Entfernung zwischen Fahrzeug und stehenden Hindernissen, um so einen Rundumschutz beim Ein- und Ausparken sicherzustellen. Ein akustisches Signal in unterschiedlicher Frequenz weist auf die Nähe zum Hindernis hin. Ist dieses weniger als 30 cm entfernt, ist ein Dauerton hörbar. Die Einparkhilfen vorne, seitlich und hinten sind ein Bestandteil des Active-Driver-Assist-Pakets.

Fernlichtassistent

Funktioniert mit Hilfe einer Kamera, die abhängig von Beleuchtung und Verkehr den Lichtstrom analysiert.

Müdigkeitswarner

Der Müdigkeitswarner ist ab einer Geschwindigkeit von 60 km/h aktiv. Erkennt das System Anzeichen einer nachlassenden Aufmerksamkeit des Fahrers, warnt es ihn durch ein akustisches und ein optisches Signal. Das System analysiert hierfür die Reaktionen des Fahrers (Lenkbewegungen, Verwendung der Blinker und Fahrzeit ohne Pause).

Notbremsassistent mit Kreuzungsassistenten und Fußgänger-/Fahrraderkennung

Das ab 8 km/h aktive System erkennt mit Hilfe der Frontkamera und des Frontradars stehende Fahrzeuge, Fahrzeuge, die sich in Fahrtrichtung bewegen, Fußgänger, die die Straße queren, auch wenn dies rechts oder links vom abbiegenden Fahrzeug erfolgt, Fahrräder, die sich in Fahrtrichtung bewegen oder die Straße queren, entgegenkommende Fahrzeuge beim Abbiegen. Besteht das Risiko einer Kollision, warnt das System den Fahrer durch ein optisches Signal in der Instrumententafel sowie durch ein akustisches Signal. Bei höherer Geschwindigkeit erfolgt die Warnung durch ein haptisches Signal (sehr kurzes Bremsen). Falls dies nicht ausreicht, verstärkt das System die Bremswirkung, wenn der Fahrer nicht ausreichend abbremst, und bremst es selbstständig ab oder leitet eine Notbremsung ein, wenn der Fahrer nicht bremst oder die Umstände es erfordern. Der Fahrer kann den Sicherheitsabstand einstellen, bei dem die Warnung ausgelöst wird.

Notfall-Spurhalteassistent

Korrigiert die Lenkradposition, um das Fahrzeug auf den Fahrweg zurückzubringen, wenn Sie nicht den Blinker betätigen.

Rahmenloser Innenspiegel mit Heckkamera-Display

Das System beobachtet mit einer Kamera über der Heckscheibe das Verkehrsgeschehen hinter dem Fahrzeug. Die Bildwiedergabe erfolgt über ein Display im Innenrückspiegel, sodass der Fahrer ergänzend zu den Außenspiegeln einen vollständigen und ungehinderten Blick nach hinten hat, auch wenn Fahrgäste auf der Rückbank sitzen. Mit einem Schalter an der Unterseite des Innenrückspiegels kann der Fahrer zwischen Kamerabild und herkömmlicher Spiegelfunktion wechseln.

Rückfahr-Notbremsassistent

Das System nutzt die rückwärtigen Sensoren, um beim Rückwärtsfahren Hindernisse zu erkennen. Reagiert der Fahrer nicht, warnt es ihn mit einem optischen und akustischen Signal und führt eine Notbremsung durch, um eine Kollision zu verhindern bzw. deren Auswirkung zu minimieren. Das System ist im Rückwärtsgang bei einer Geschwindigkeit zwischen 3 und 10 km/h aktiv. Es ist in der Lage, feststehende Hindernisse, wie zum Beispiel einen Pfosten oder eine Stange, sowie Fußgänger zu erkennen. Unterhalb von 3 km/h ist das System nicht aktiv, damit der Fahrer ungestört rangieren kann.

Rückfahrkamera

Überträgt eine Ansicht der Umgebung hinter dem Fahrzeug auf das Display, sobald Sie den Rückwärtsgang einlegen. Die angezeigten Hilfslinien machen den Einparkvorgang leichter und sicherer.

Sicherheitsabstandswarner

Das ab 30 km/h aktive System erkennt mit Hilfe des Frontradars den Abstand zu einem vorausfahrenden Fahrzeug und macht den Fahrer in der Instrumententafel mit den Farben Grün, Orange und Rot sowie mit einem blinkenden Rot gegebenenfalls auf zu geringe Distanz aufmerksam.

Tempopilot mit Geschwindigkeitsbegrenzer und Bergabfahrhilfe

Das System nutzt die Verkehrszeichenerkennung und zeigt die aktuelle Geschwindigkeitsbegrenzung in der Instrumententafel an. Der Fahrer muss daraufhin nur noch eine Bedientaste am Lenkrad drücken, um den Geschwindigkeitsbegrenzer entsprechend zu aktivieren.

Toter-Winkel-Warner mit aktivem Lenkeingriff

Das Fahrzeug korrigiert automatisch den Fahrweg, wenn bei einem Wechsel der Fahrspur eine Kollision vorhersehbar ist

Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner

Das System bedient sich der Frontkamera und gleicht die Daten mit Informationen aus dem Kartenmaterial des Navigationssystems ab, um das aktuelle Tempolimit zu ermitteln. Die jeweils zulässige Geschwindigkeit wird in der Instrumententafel angezeigt. Diese Information wird vom Geschwindigkeitsbegrenzer, vom Tempopiloten, vom intelligenten adaptiven Tempopiloten und vom System Active Driver Assist genutzt.

Technik und Motorisierungen

Technische Daten

Motorbauart	Fremderregter Synchron-Elektromotor
Antriebsart	Frontantrieb
Sitzplätze	5

	EV40 130hp boost charge	EV60 130hp optimum charge	EV60 220hp optimum charge
Batterie	40 kWh	60 kWh	60 kWh
Gewichte in Kilogramm			
Leergewicht ¹	1.670	1.741	1.783
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.045	2.116	2.158
Zulässige Anhängelast (kg) gebremst 12 % ² /ungebremst	500	500	900
Zulässiges Gesamtzuggewicht (kg)	2.545	2.616	3.058
Stützlast/Dachlast (in kg)	80	80	80

Technische Daten

Abmessungen (in mm): Länge/Höhe/Breite	4.200 / 1.505 / 1.768 (2.055 inkl. Außensp.)
Bodenfreiheit beladen/unbeladen (in mm)	154 / 171
Wendekreis innen (in m)	10,4
Scheiben innenbelüftet vorne/hinten, Durchmesser (in mm)	Scheibenbremsen: 320 x 28 / 292 x 16

Technische Daten des Antriebsstrangs

Antriebsart	Frontantrieb	
Motortyp	Fremderregter Synchron-Elektromotor	
Getriebeart	Automatisches Untersetzungsgetriebe	
Anzahl der Gänge	1	
30-Minuten-Leistung kW (PS) ³	55 (75)	
Max. Leistung, kW (PS)	96 (131)	160 (218)
Max. Drehmoment, Nm	250 Nm	300 Nm
Abgeregelter Höchstgeschwindigkeit, km/h	150	160

Beschleunigung (sek)

0-50 km/h	4,4	4,4	3,5
0-100 km/h	10,0	10,5	7,4
80-120 km/h	6,9	7,1	4,4
CO ₂ -Emissionen ⁴ , g/km	0	0	0
Energie-Effizienzklasse ⁵		A+++	

Batterie-Ladesystem

Batterietyp	Lithium-Ionen		
Anzahl der Zellen/Module	192/8	288/12	288/12
Nennspannung AC/DC (V)	360		
Gewicht der Batterie in kg	290 (± 5)	394 (± 5)	

Reichweite⁶

Maximale Reichweite nach WLTP ^{7,8} (km)	300	470	450
---	-----	-----	-----

¹ Leergewicht mit Fahrer 68 kg und Gepäck 7 kg, ermittelt nach der RL 92/21/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. Sonderausstattungen und Zubehör erhöhen i. d. R. diesen Wert

² Bei Einhaltung des zulässigen Gesamtzuggewichts

³ In der deutschen Zulassungsbescheinigung Teil II (Fahrzeugschein) wird im Feld P.2 gemäß Vorgabe des KBA bei Elektrofahrzeugen immer die 30-Minuten-Leistung angegeben

⁴ Im Fahrbetrieb

⁵ A+++ = niedriger Energiebedarf bis G = höherer Energiebedarf

⁶ Inner-, außerstädtisch, Schnellstraße bis 90 km/h

⁷ Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure). Bei der WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen

⁸ Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.

Technik und Motorisierungen

Kraftstoffart	EV40 130hp boost charge	EV60 130hp optimum charge	EV60 220hp optimum charge
Batterie	40 kWh	60 kWh	60 kWh
Verbraucher			
Stromverbrauch gewichtet, kombiniert nach – WLTP ^{1,2} (kWh/100 km)	15,8	15,5	16,1
Energierückgewinnung	Im Schiebebetrieb und beim Bremsvorgang		
Reserveanzeige			
– ca. 12 % Ladung	Reserveanzeige in Orange und akustisches Signal		
– ca. 6 % Ladung	Reserveanzeige blinkt in Rot und akustisches Signal		
– ca. 5 % Ladung	Reichweite wird nicht mehr angezeigt Motorleistung lässt langsam nach, bis das Fahrzeug zum Stillstand kommt		
Wartung			
Wartungsintervalle	30.000 km/1 Jahr		
Ladedauer der Batterie (in Stunden) 0 % auf 100%			
Batterie (Nennkapazität in kWh)	40 kWh	60 kWh	60 kWh
AC-Standardladung kW	AC 22	AC 22	AC 22
Haushaltssteckdose 2,3 kW (einphasig 10A–230V) ²	20 h 49	30 h 28	30 h 28
Verstärkte Haushaltsteckdose 3,7 kW (einphasig 16A–230V) ³	12 h 12	17 h 51	17 h 51
Wallbox 4,6 kW (einphasig 20A ⁴ –230V)	–	–	–
Wallbox 11 kW (dreiphasig 16A–400V) ⁵	4 h 23	6 h 25	6 h 25
Wallbox 22 kW (dreiphasig 32A–400V) ⁵	2 h 10	3 h 10	3 h 10
DC-Schnellladung kW ⁶	DC85	DC130	DC130
– 0 % auf 100 %	1 h 00	1 h 14	1 h 14
– 0 % auf 80 %	0 h 38	0 h 42	0 h 42
Typ Ladeanschluss des Fahrzeugs vorne rechts	CCS-Anschluss	CCS-Anschluss	CCS-Anschluss
Ladetechnik			
Renault empfiehlt zur Vermeidung von Lade- und Elektronikrisiken beim Laden der Batterie zu Hause die von Fachpersonal installierte Ladeinfrastruktur sowie Ladeausrüstung (Ladekabel). Eventuell erforderliche Vorarbeiten zur Nutzung der Ladeinfrastruktur müssen von einem qualifizierten Elektriker auf eigene Kosten durchgeführt werden.			

¹ Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, Außentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Die meisten Faktoren können vom Fahrer beeinflusst werden und sollten zugunsten maximaler Reichweite stets berücksichtigt werden.

² Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.

³ Nach Lademodus 2:

- AC-Laden an Standardsteckdosen mit bis zu 16 A
- 230 V AC 1-phasig
- Ladekabel mit Sicherheitseinrichtungen
- Kommunikation zwischen Regler und Elektrofahrzeug über Control Pilot möglich

⁴ Die Ladeleistung ist zur Vermeidung von Schiefasten im Stromnetz in Deutschland auf 4,6 kW begrenzt

⁵ Nach Lademodus 3 (IEC 62196):

- AC-Laden an speziellen Ladestationen mit bis zu 32 A
- 400 V AC 3-phasig
- Ladekabel mit Stecker nach IEC 62196-2
- Ohne integrierten Regler, da Sicherheitseinrichtungen in Ladestation integriert

⁶ DC-Laden an speziellen Ladestationen mit bis zu 130 kW

Renault Megane E-Tech 100 % elektrisch EV40 130hp (40kWh Batterie), Elektro, 96kW: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 15,5; CO₂-Emissionen: kombiniert 0g/km*; Energieeffizienzklasse: A+++.
Zur grafischen Darstellung der Energieeffizienzklasse klicken Sie [HIER](#).

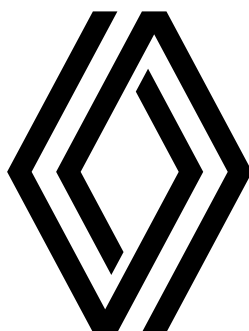
Renault Megane E-Tech 100 % elektrisch EV60 220hp (60kWh Batterie), Elektro, 160kW: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 16,1; CO₂-Emissionen: kombiniert 0g/km*; Energieeffizienzklasse: A+++.
Zur grafischen Darstellung der Energieeffizienzklasse klicken Sie [HIER](#).

Renault Megane E-Tech 100% elektrisch: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 16,1 – 15,5; CO₂-Emissionen kombiniert: 0–0 g/km*; Energieeffizienzklasse: A+++.
Zur grafischen Darstellung der Energieeffizienzklasse klicken Sie [HIER](#).

– = nicht verfügbar



Den **Renault Megane** auf www.renault.de entdecken oder hier die digitale Broschüre downloaden.



Wir haben alles darangesetzt, dass der Inhalt dieser Veröffentlichung am Tag der Drucklegung 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. Alle Rechte sind vorbehalten. Der Nachdruck oder die Vervielfältigung, auch auszugsweise, ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Renault ist verboten. Eine Werbung der Renault Deutschland AG, Renault Nissan Str. 6-10, 50321 Brühl.