

## Technische Daten

### Range Rover Evoque Benzinер Modelljahr 2021

gültig ab: 9/2020



	P160 MHEV FWD Automatik Ingenium 1.5 Liter 3-Zylinder-Turbobenziner	P200 MHEV AWD Automatik Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbobenziner	P250 MHEV AWD Automatik Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbobenziner	P300 MHEV AWD Automatik Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbobenziner	P300e PHEV AWD Automatik Ingenium 1.5 Liter 3-Zylinder-Turbobenziner
Motor					
Motorbauart	Reihen-3-Zylinder-Benziner, 12 Ventile, elektrohydraulische Ventilsteuerung an der Ein- und Auslassseite, variable Ventilhubsteuerung, Twin-Scroll-Turbolader	Reihen-4-Zylinder-Benziner, 16 Ventile, zwei obenliegende Nockenwellen (DOHC), elektrohydraulische Ventilsteuerung an der Ein- und Auslassseite, variable Ventilhubsteuerung, Twin-Scroll-Turbolader			Reihen-3-Zylinder-Benziner, 12 Ventile, elektrohydraulische Ventilsteuerung an der Ein- und Auslassseite, variable Ventilhubsteuerung, Twin-Scroll-Turbolader
Hubraum (cm³)	1.498	1.997			1.498
Bohrung x Hub (mm)	83 x 92,288	83 x 92,29			83 x 92,288
Verdichtungsverhältnis		10,5:1		9,5:1	10,5:1
Leistung (kW (PS))	118 (160)	147 (200)	184 (249)	221 (300)	227 (309)
bei 1/min.			5.500		
max. Drehmoment (Nm)	260	340	365	400	540
bei 1/min.	1.600-4.000	1.200-4.000	1.300-4.500	1.500-4.500	2.000-2.500
Elektroantrieb	Integrierter Riemen-Starter-Generator, 48 Volt				Elektrischer Hinterrad- antrieb, Permanent-magnet- Synchronmotor mit 80 kW (109 PS)
Batterietyp	Lithium-Ionen-Akku, 48 Volt				Lithium-Ionen-Akku, 12,17 kWh
Kraftübertragung / Räder					
Antriebssystem	Vorderradantrieb	Efficient Driveline-Vierradantrieb; elektronisch gesteuerte Antriebskraftverteilung zwischen Vorder- und Hinterachse			Elektronisch gesteuerte Antriebskraftverteilung: Antrieb Benzinmotor vorn, elektrischer Hinterradantrieb
Getriebe	8-Stufen-Automatik	9-Stufen-Automatik			8-Stufen-Automatik
Übersetzungen in Fahrstufe					
I.	5,070	4,713			5,070
II.	2,972	2,842			2,972
III.	1,950	1,909			1,950
IV.	1,470	1,382			1,470
V.	1,231	1,000			1,231
VI.	1,000	0,808			1,000
VII.	0,808	0,699			0,808
VIII.	0,672	0,580			0,672
IX.	-	0,480			-
R.	-4.003	-3,83			-4.003
Achsübersetzung	3,832	4,544			3,832
Felgenreifen	7,0J x 17, 8,0J x 18*, 8,0J x 20*, 8,0J x 21*				8,0J x 18*, 8,0J x 20*
Reifenreife	225/65 R 17, 235/65 R 17, 235/60 R 18, 235/50 R 20, 245/45 R 21				235/60 R 18, 235/50 R 20
Fahrwerk / Bremsen / Lenkung					
Vorderradaufhängung	Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine, Stabilisator				
Hinterradaufhängung	Einzelradaufhängung, Integral-Hinterachse, Stabilisator				
Bremstyp vorn	Belüftete Scheiben mit Einkolben-Festsattel				
Bremsen vorn - Durchmesser (mm)	325 (17*), 349 (ab 18*)				349
Bremstyp hinten	Belüftete Scheiben mit Einkolben-Festsattel				
Bremsen hinten - Durchmesser (mm)	300				325
Lenkung	Elektromechanische Servolenkung (EPAS), Zahnstangenlenkung				
Abmessungen					
Gesamtlänge (mm)	4.371				
Gesamthöhe (mm)	1.649				
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.100				
Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	1.996				
Radstand (mm)	2.681				
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.625-1.635 / 1.631-1.642				
Karosserieüberhang vorn / hinten (mm)	880 / 810				
Wendekreis (m)	11,60				
Lenkradumdrehungen	2,31				
Kopffreiheit (mm)	Reihe 1: 989, Reihe 2: 973				
Beinfreiheit (mm)	Reihe 1: 1.016, Reihe 2: 864				
Schulterbreite (mm)	Reihe 1: 1.438, Reihe 2: 1.407				
Kofferraumvolumen (l)	hinten Reihe 1: 1.383, hinter Reihe 2: 591				
Laderraumlänge (mm)	hinten Reihe 1: 1.576, hinter Reihe 2: 798				
Laderraum Höhe / Breite (mm)	754 / 1.301				
Heckklappenöffnung Höhe / Breite (mm)	702 / 1.059				
Gewichte*					
Leergewicht (kg) ab	1.792	1.845	1.893	1.925	2.157
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.430				
Maximale Anhängelast (kg)	1.800				1.600
Maximale Anhängelast ungebrems (kg)	750				
Winkelstellungen					
Böschungswinkel vorn / hinten (Grad)	25,0 (R-Dynamic: 20,8) / 30,6				
Rampenwinkel (Grad)	20,7				19,5
Wattiefe (mm)	530				
Bodenfreiheit (mm)	212				
Fahrleistungen					
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	10,3	8,6	7,6	6,8	6,4
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	199	216	230	242	213
Kraftstoffverbrauch und Emissionen**					
Verbrauch kombiniert (l/100km) ab	8,0-8,3	8,9-9,6	8,9-9,6	9,0-9,6	1,4-1,7
CO <sub>2</sub> -Emissionen (g/km) ab	180-188	201-217	201-217	203-217	32-38
Luftwiderstandsbeiwert (c <sub>w</sub> )	0,33				
Tankinhalt ca. (l)	65	67			56,5
Abgasnorm	Euro 6d				

\* Leergewicht (EU): mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten

\*\* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch wurden schon nach der Richtlinie VQ(EG) 692/2008 auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben auf Basis von Verbrauchs- und Emissionswerten können andere als die hier angegebenen Werte gelten. Abhängig von Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen sowie Fahrzeugzustand können sich in der Praxis abweichende Verbrauchswerte ergeben. Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der bei allen Jaguar Vertragshändlern und bei Jaguar Land Rover Deutschland GmbH unentgeltlich erhältlich ist. Der Leitfaden ist ebenfalls im Internet unter [www.dat.de](http://www.dat.de) verfügbar.

Die Angaben sind ohne Gewähr, Änderungen sind vorbehalten. Gültig zum Zeitpunkt der Veröffentlichung.