

## Technische Daten

### Range Rover Evoque Modelljahr 2019

gültig ab: 06/2018



	RWD Schaltgetriebe Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel mit 110 kW (150 PS)	AWD Schaltgetriebe Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel mit 110 kW (150 PS)	AWD Automatikgetriebe Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel mit 110 kW (150 PS)	AWD Schaltgetriebe Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel mit 132kW (180 PS)	AWD Automatikgetriebe Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel mit 132kW (180 PS)	AWD Automatikgetriebe Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel mit 177 kW (240 PS)
Motor						
Motorbauart	Doppelte obenliegende Nockenwelle (DOHC), variable Steuerung der Einlassventile					DOHC, variable Steuerung der Ein- und Auslassventile
Zylinderanordnung	Reihenvierzylinder					
Anzahl Ventile	16					
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	9-Gang-Automatikgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	9-Gang-Automatikgetriebe		
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1.999					1.998
Bohrung / Hub (mm)	83,0 / 92,29					
Verdichtungsverhältnis	15,5:1					10,5 +/- 0,5
Aufladesystem	Turbolader mit variabler Turbinengeometrie					Twin-scroll Turbolader
max. Leistung in kW (PS)	110 (150)			132 (180)		177 (240)
bei 1/min	3.500			4.000		5.500
max. Drehmoment (Nm)	380			430		340
bei 1/min		1.750				1.250
Fahrwerk						
Vorderradaufhängung	MacPherson Federbein mit Querlenker und Stabilisator					
Hinterradaufhängung	Einzelradaufhängung, MacPherson-Federbeine, Trapezlenker, Schraubenfedern					
Bremsen vorn: Durchmesser (mm)	300			325		
Bremsen hinten: Durchmesser (mm)	317			317		
Lenkung	Elektromechanische Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)					
Kraftübertragung / Räder						
Antriebssystem	Standard Driveline - Torque on demand zur Hinterachse Active Driveline - RWD oder Torque on demand zur Hinterachse					
Übersetzungen in Fahrstufe						
I	3,385	3,750	4,713	3,750	4,713	
II		1,905	2,842	1,905	2,842	
III		1,182	1,909	1,182	1,909	
IV		0,838	1,382	0,838	1,382	
V		0,652	1,000	0,652	1,000	
VI		0,540	0,808	0,540	0,808	
VII		-	0,699	-	0,699	
VIII		-	0,580	-	0,580	
IX		-	0,480	-	0,480	
Rückwärtsgang	2,692	2,917	3,830	2,917	3,830	
Achsübersetzung	4,267 (Rev 5,33)		3,944	4,267 (Rev 5,33)	3,944	
Felgengröße	7,0 J x 17" 8,0 J x 18" 8,0 J x 19" 8,0 J x 20"					
Reifengröße	225/65 R 17 235/60 R 18 235/55 R 19 245/45 R 20					
Karosserie / Maße / Gewichte*						
Gesamtlänge (mm)	4.370					
Radstand (mm)	2.660					
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.090					
Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	1.985					
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.621 / 1.628					
Gesamthöhe (mm)	1.635					
Karosserieüberhang vorne / hinten (mm)	910 / 800					
max. Kopffreiheit vorn / hinten (mm)	990 / 965					
Schulterfreiheit vorn / hinten (mm)	1.435 / 1.405					
max. Beinfreiheit vorn / hinten (mm)	1.095 / 885					
Laderaumhöhe / -breite (mm)	870 / 1.105					
Kofferraumvolumen (Liter)	575					
Kofferraumvolumen umgelegte Rücksitze (Liter)	1.445					
Laderaumlänge (mm)	795					
Laderaumlänge umgelegte Rücksitze (mm)	1.580					
Laderaum Türöffnung Höhe / Breite (mm)	710 / 1.060					
Wendekreis (m)	11,38					
Lenkradumdrehungen	2,31					
Leergewicht (kg), ab	1.679	1.735	1.746	1.735	1.746	1.752
Zulässiges Gesamtgewicht (kg) (5-Türer/Cabriolet)	2.275		2.350		2.350 / 2.475	2.350
Off-Road Eigenschaften						
Böschungswinkel vorn / hinten (Grad)	23 / 33					
Rampenwinkel (Grad)	22					
Wattiefe (mm)	500					
Bodenfreiheit (mm)	211					
max. Anhängelast (kg) (5-Türer/Cabriolet)	1.500	1.800	2.000	1.800	2.000 / 1.500	1.800
max. Anhängelast ungebremst (kg)	750					
Fahrleistungen (5-Türer/Cabriolet)						
Beschleunigung 0-100 km/h (sek.)	9,8	10,5	10,4	9,6	9,1 / 10	7,2
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	190		190	200	195	221
Kraftstoffverbrauch** (5-Türer/Cabriolet)						
kombiniert (l/100km)	5,8	6,2	6,4 - 6,3	6,2	6,4 - 6,3 / 6,9 - 6,7	8,8 - 8,6
CO <sub>2</sub> -Emission (g/km)	154 - 152	163	170 - 166	163	170 - 166 / 182 - 177	200 - 196
Luftwiderstandsbeiwert (c <sub>w</sub> )	0,36					0,37
Tankinhalt ca. (Liter)	54					68,5
AdBlue Tank (Liter)	14,5					-
Abgasnorm	Euro 6d-TEMP					

\* 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 VO(EG) 692/2008 auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ-Werte zurückgerechnet. 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.