

Technische Daten

Range Rover Modelljahr 2019

gültig ab: 07/2018



	3.0 Liter SDV6 Turbodiesel 202 kW (275 PS)	4.4 Liter SDV8 Turbodiesel 250 kW (339 PS)	P400e Plug-in Hybrid 2.0 Liter 297 kW (404 PS)	5.0 Liter V8 Kompressor 386 kW (525 PS)	5.0 Liter V8 Kompressor 416 kW (565 PS)
Motor					
Zylinderanordnung	Längs eingebaute V6	Längs eingebaute V8	Reihenvierzylinder	Längs eingebaute V8	
Anzahl Ventile	24	32	16	32	
Getriebe	8HP70 8-Stufen-Automatikgetriebe Hydraulisches system mit Drehmomentwandler und elektronischer Steuerung		8P75XPH 8-Stufen-Automatikgetriebe Hydraulische Steuerung mit DMF und eMaschine mit elektronischer Steuerung		
Hubraum (cm³)	2.993	4.367	1.997	4.999	
Bohrung / Hub (mm)	84,0 / 90,0	84,0 / 98,5	83,0 / 92,0	92,5 / 93,0	
Verdichtungsverhältnis	16:1		9,5:1		
max. Leistung in kW (PS)	202 (275)	250 (339)	297 (404)	386 (525)	416 (565)
max. Drehmoment (Nm)	600	740	640	625	700
Fahrwerk					
Vorderradaufhängung	SLA Aufhängung mit doppelten Dreiecksquerlenkern, Stahlfederung, passive Dämpfung und passive ARB (aktive ARB bei V8 Motoren)				
Hinterradaufhängung	Integral-Mehrlenker-Hinterachse mit Stahlfederung, passive Dämpfung und passive ARB (aktive ARB bei V8 Motoren)				
Bremsen vorn: Durchmesser (mm)	349 (belüftet)	365 (belüftet)	380 (belüftet)		
Bremsen hinten: Durchmesser (mm)	325 (belüftet)		365 (belüftet)		
Lenkung	Elektromechanische Servolenkung (EPAS), Zahnstangenlenkung				
Kraftübertragung / Räder					
Antriebssystem	Permanenter Allradantrieb				
Übersetzungen in Fahrstufe					
I (hoch/niedrig)	4,714 / 13,812				
II (hoch/niedrig)	3,143 / 9,209				
III (hoch/niedrig)	2,106 / 6,171				
IV (hoch/niedrig)	1,667 / 4,884				
V (hoch/niedrig)	1,285 / 3,765				
VI (hoch/niedrig)	1,000 / 2,930				
VII (hoch/niedrig)	0,839 / 2,458				
VIII (hoch/niedrig)	0,667 / 1,954				
Rückwärtsgang (hoch/niedrig)	-3,317 / -9,719				
Achsübersetzung	3,21	2,73	3,73	3,31	
Karosserie / Maße / Gewichte*					
Gesamtlänge normaler/ langer Radstand (mm)	5.000 / 5.200				
Radstand normaler/ langer Radstand (mm)	2.922 / 3.120				
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.220				
Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	2.073				
Spurweite vorn / hinten (mm)	1.693 / 1.685				
Gesamthöhe normaler/ langer Radstand (mm)	1.869 / 1.868				
Karosserieüberhang vorne / hinten (mm)	883 / 1.195				
max. Kopffreiheit vorn / hinten (mm)	997 / 1.003 (mit Schiebedach)				
max. Beinfreiheit vorn / hinten (mm)	1.080 / 1.020 (normaler Radstand), 1.206 (langer Radstand)				
Laderaumhöhe / -breite (mm)	824 / 1.120	870 / 1.120		824 / 1.120	
Kofferraumvolumen (Liter)	900	802		900	
Laderaumlänge normaler/ langer Radstand (mm)	1.090 / 1.013				
Laderaumlänge umgelegte Rücksitze (mm)	1.982 (normaler Radstand) / 2.073 (langer Radstand)				
Wendekreis normaler/ langer Radstand (m)	12,33 / 13,1				
Lenkradumdrehungen	3,3				
Leergewicht normaler/ langer Radstand (kg), ab	2.328 / 2.466	2.329 / 2.466	2.330 / 2.466	2.331 / 2.466	2.332 / 2.466
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.130 / 3.170	3.290 / 3.340	3.210 / 3.250	3.160 / 3.200	
Off-Road Eigenschaften					
Böschungswinkel vorn / hinten (Grad)	24 / 23,5				
Rampenwinkel (Grad)	20,1				
Wattiefe (mm)	900				
Bodenfreiheit (mm)	220				
max. Anhängelast (kg)	3.500	2.500		3.500	
max. Anhängelast ungebremst (kg)	750				
Fahrleistungen					
Beschleunigung normaler/ langer Radstand 0-100 km/h (sek.)	7,9 / 8,0	7,5 / 7,7	6,8 / 6,9	5,4 / 5,5	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	209	217	220 137 (rein elektrisch)	225 / 250***	
Kraftstoffverbrauch**					
kombiniert normaler/ langer Radstand (l/100km)	7,7-7,6 / 7,8-7,7	9,4-9,3	3,2-3,1 / 3,3-3,2	13,5-13,3 / 13,6-13,4	13,7-13,5 / 13,8-13,6
CO ₂ -Emission normaler/ langer Radstand (g/km)	204-200 / 207-202	248-245 / 249-246	75-72 / 76-73	308-304 / 309-305	312-307 / 314-309
Stromverbrauch kombiniert (kWh/100km)	23,1-22,5				
Luftwiderstandsbeiwert (c _w)	ab 0,33	ab 0,34	ab 0,35		
Tankinhalt ca. (Liter)	86		91	104	
Abgasnorm	EU6d-TEMP				

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

** Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-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 CO₂-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-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 verfügbar.

*** 250 km/h mit 22" Reifen
Die Angaben sind ohne Gewähr, Änderungen sind vorbehalten. Gültig zum Zeitpunkt der Veröffentlichung.