

IHR PERSÖNLICHER LAND ROVER

RANGE ROVER VELAR

R-DYNAMIC SE D300 AUTOMATIKGETRIEBE UND ALLRADANTRIEB



ABOVE & BEYOND





EXTERIEUR



AUSSENAUSSTATTUNG

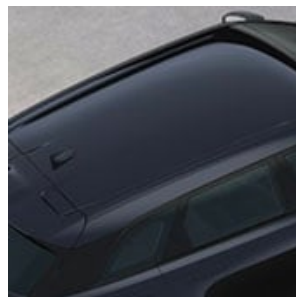
	BESCHREIBUNG	PREIS
AUSSENFARBEN	Santorini Black	€ 983,00
LACKIERUNGEN	Hochglanz	€ 0,00
FELGEN	22" mit 9 Doppelspeichen, Gloss Sparkle Silver (Style 9007)	€ 2.200,00
FELGEN	Allwetterreifen	€ 0,00
DACHFARBE	Dach in Wagenfarbe	€ 0,00
DACHAUSFÜHRUNG	Panoramaschiebedach mit elektrischer Sonnenblende	€ 2.100,00
GLAS	Dunkel getönte Scheiben ab B-Säule	€ 491,00
SCHEINWERFER	Matrix-Laser-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur	€ 0,00
SCHEINWERFER	Ohne Nebelscheinwerfer	€ 0,00
		GESAMT € 5.774,00



AUSSENFARBEN



FELGEN



DACHFARBE



DACHAUSFÜHRUNG



GLAS



SCHEINWERFER

INTERIEUR



INNENAUSSTATTUNG

	BESCHREIBUNG	PREIS
MATERIALIEN	Sitze in perforiertem Windsor-Leder	€ 0,00
AUSSTATTUNG	Perforiertes Windsor-Leder in Ebony mit Interieur in Ebony	€ 1.592,00
SITZTECHNOLOGIE	Vordersitze, 20-fach verstellbar, beheiz- und kühlbar, mit Memory- und Massagefunktion, Rücksitze beheizbar	€ 3.907,00
INNENRAUM AUFWERTEN	Erweitertes Lederpaket 1	€ 1.000,00
DACHHIMMEL	Dachhimmel in Premium-Velours – Light Oyster	€ 1.698,00
DEKORELEMENTE	Dekorelemente in Shadow Aluminium	€ 0,00
LENKRÄDER	Multifunktions-Lederlenkrad	€ 0,00
BEHEIZBAR	Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar	€ 265,00
AUDIO	Meridian™ Signature-Reference-Soundsystem (1.600 W, 23 Lautsprecher inkl. Subwoofer)	€ 2.747,00
HEAD-UP-DISPLAY	12,3" TFT-Instrumentendisplay	€ 0,00
		GESAMT € 11.209,00



AUSSTATTUNG



DACHHIMMEL



DEKORELEMENTE



LENKRÄDER



BEHEIZBAR



AUDIO

OPTIONEN

BESCHREIBUNG		PREIS
SICHERHEITSPAKETE		€ 1.225,00
Fahrassistent-Paket-Premium	Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC)	€ 1.225,00
OPTIONSPAKETE		€ 6.122,00
Komfort-Paket	Fernentriegelung für Rücksitze Laderaumtrennnetz Anschlusspaket 3 Activity Key	€ 866,00
Technologie-Paket	Frontscheibe aus Wärmeschutzglas Matrix-Laser-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur Head-up-Display	€ 3.264,00
Klima-Paket	Handschuhfach, verriegel- und kühlbar 4-Zonen-Klimaautomatik Luftionisierung im Innenraum mit PM2.5 Filter	€ 1.111,00
Dynamic-Handling-Paket	All Terrain Progress Control (ATPC) Dynamic-Modus, konfigurierbar Terrain Response 2 Automatik mit Dynamic Program	€ 881,00
AUSSENAUSSTATTUNG		€ 0,00
Frontscheibe aus Wärmeschutzglas	Bei dieser Frontscheibe wird das Sonnenlicht gefiltert und verhindert ein Aufheizen des Fahrzeugs sowie ein Eindringen von UV-Strahlen in den Innenraum. Zudem sorgt das Verbundglas dank seiner schalldämmenden Eigenschaften für mehr Ruhe im Range Rover Velar.	€ 0,00
Activity Key	Damit wird jede Fahrt noch entspannter und einfacher. Für zusätzlichen Komfort können Sie den Activity Key tragen, wenn Sie es vorziehen, keinen Schlüsselbund bei sich zu tragen. Dieses Armband ist robust und absolut wasserdicht. Es erlaubt Ihnen, eine Reihe von Aktivitäten zu genießen – vom Fallschirm springen bis hin zum Schwimmen –, und Ihr Fahrzeugschlüssel ist immer dabei. Sie können den Activity Key auch verwenden, wenn der Schlüssel im Auto bleibt. Der herkömmliche Schlüssel wird dann aus Sicherheitsgründen deaktiviert.	€ 0,00

BESCHREIBUNG

PREIS

ASSISTENZSYSTEME

€ 275,00

Parkassistent	Der Parkassistent macht das Einparken einfacher denn je: Er erkennt verfügbare Parklücken und nimmt Ihnen auf Wunsch das Einparken ab. Auf Ihre Anweisung hin führt Ihr Fahrzeug das komplette Parkmanöver automatisch durch, während Sie sich einfach zurücklehnen und die Umgebung im Auge behalten.	€ 275,00
Terrain Response 2 Automatik mit Dynamic Program	Terrain Response 2 Automatik stellt eine weitere Verbesserung des ursprünglichen Terrain Response Systems dar. Es überwacht die Fahrbedingungen und wählt die entsprechenden Fahrmodi automatisch aus, um die bestmögliche Fahrwerks- und Antriebsstrangkonfiguration unter allen Bedingungen zu ermöglichen. Die Dämpfer sind dabei so justiert, dass Karosseriebewegungen noch stärker unterdrückt werden, um für ein präziseres Handling und optimierte Reaktionen zu sorgen.	€ 0,00
All Terrain Progress Control (ATPC)	All Terrain Progress Control (ATPC) ist eine Funktion zur Geschwindigkeitsregelung bei niedrigen Geschwindigkeiten zwischen 2 km/h und 30 km/h für sämtliche Straßenverhältnisse. Dieses autonome System erfordert keine Pedalbetätigung durch den Fahrer und funktioniert auf allen rutschigen Untergründen, wie z. B. auf nassem Gras, Schnee, Eis und verschmutzten Fahrbahnen.	€ 0,00

GETRIEBE UND FAHRDYNAMIK

€ 1.273,00

Aktives Sperrdifferenzial (hinten)	Das Torque Vectoring sorgt selbst in besonders engen Kurven für ein sicheres und präzises Handling. Das elektronisch geregelte aktive Differenzial und die Bremsanlage des Fahrzeugs verteilen das Antriebsmoment in Kurven stets optimal auf alle vier Räder. Seine hervorragenden Traktions- und Lenkeigenschaften machen den Range Rover Sport zu unserem dynamischsten SUV. Das System ist auch im Geländeeinsatz aktiv und arbeitet mit den entsprechenden Einstellungen von Terrain Response zusammen. Besonders effektiv wirkt es auf einem Untergrund wie Sand, wo es ein Untersteuern des Fahrzeugs verhindert und das Lenkverhalten verbessert.	€ 1.273,00
Dynamic-Modus, konfigurierbar	Der konfigurierbare Dynamic-Modus ermöglicht die Auswahl bestimmter Fahrwerks- und Antriebsstrangeinstellungen entsprechend Ihrer bevorzugten Fahrweise. Dazu gehören die Getriebeabstimmung sowie die Konfiguration von Lenkung und Aufhängung. Die Funktion Dynamic-i ist auch mit G-Messer, Stoppuhr und Anzeige für das Ansprechverhalten der Pedale erhältlich.	€ 0,00

INNENAUSSTATTUNG

€ 876,00

	BESCHREIBUNG	PREIS
Lenksäule, elektrisch verstellbar	Für mehr Komfort lassen sich mit diesem Feature die Höhe und Länge der Lenksäule elektrisch verstellen. Die Memory-Funktion der Spiegel ist mit der Memory-Funktion der Sitze verknüpft.	€ 424,00
4-Zonen-Klimaautomatik	4-Zonen-Klimaautomatik, die sich für jeden Fahrgast optimal einstellen lässt. Mit zusätzlichen Luftauslässen in der B-Säule.	€ 0,00
Luftionisierung im Innenraum mit PM2.5 Filter	Die Nanoe™ Ionisierungstechnologie fördert das Wohlbefinden von Fahrer und Mitfahrern. Aktivieren Sie die Reinigungstaste in Ihrem Fahrzeug und der speziell entwickelte Filter entzieht der Außenluft feine Partikel, zum Beispiel PM2.5 und Allergene wie Staub und Pollen.	€ 0,00
Premium-Fußmatten	Die Twistpile Teppichmatten in der Stärke 800 gsm in Ebony mit Range Rover Velar Metallplakette bieten gleichzeitig Schutz und Exklusivität. Sie bestehen durch Premium-Velours-Einsätze und eine Naht in Ebony.	€ 212,00
Armaturentafel mit Abschlusselementen in Chrom	-	€ 81,00
Einstiegsleisten vorne aus Aluminium mit R-DYNAMIC-Emblem, beleuchtet	Die beleuchteten Einstiegsleisten aus Edelstahl für die Fahrer- und Beifahrerseite verleihen mit dem Range Rover Schriftzug Ihrem Fahrzeug ein noch individuelleres Erscheinungsbild.	€ 159,00
Laderaumtrennnetz	Mit dem Sicherheitsnetz lässt sich der Gepäckraum von den Rücksitzen abschirmen. Auch einzeln als Zubehör bei Ihrem Land Rover Partner erhältlich.	€ 0,00
Handschuhfach, verriegel- und kühlbar	Das gekühlte Handschuhfach ermöglicht es, kalte Luft von der Klimaautomatik aus der Kabine zur Kühlung des Handschuhfachs zu nutzen.	€ 0,00
Fernentriegelung für Rücksitze	Durch die Fernentriegelung der Sitze im Fond über die Hebel im Laderaum lässt sich die Ladefläche noch einfacher vergrößern.	€ 0,00
KOMFORT UND INFOTAINMENT		€ 422,00
Head-up-Display	Das hochmoderne System projiziert eine Reihe wichtiger Informationen auf die Frontscheibe. Auch bei direkter Sonneneinstrahlung sind diese gut sichtbar. Das klare, mit TFT-Technologie erzeugte Bild kann beispielsweise Fahrzeuggeschwindigkeit, Navigationsanweisungen, Meldungen der Geschwindigkeitsregelung und sogar Informationen zur Verkehrszeichenerkennung anzeigen.	€ 0,00
Anschlusspaket 3	Eine zusätzliche 12 V-Steckdose in der vorderen Sitzreihe	€ 0,00

	BESCHREIBUNG	PREIS
<p>WI-FI Hotspot mit Datentarif</p>	<p>Mitfahrer können alle die Vorteile des Wi-Fi-Hotspot mit SIM-Karte inkl. Datenvolumen nutzen, das Streaming-Entertainment mit bis zu 20 GB Datenvolumen pro Monat bietet. Egal, ob sie sich in den sozialen Netzwerken informieren, Online-Spiele spielen oder sich in einen Film vertiefen möchten.</p> <p>Es gelten die Richtlinien für faire Nutzung. Wenn 20 GB Daten innerhalb eines Monats verbraucht werden, kann die Datenübertragungsgeschwindigkeit und Funktionalität im Fahrzeug für den Rest des Monats reduziert werden. Weitere Informationen zu den Richtlinien für faire Nutzung für diese Funktion finden Sie in den Geschäftsbedingungen von Pivi Pro unter www.landrover.com/pivi-pro-terms. Die Wiedergabezeit hängt vom Streaming-Anbieter und der Definition des Videoinhalts ab. HD-Videos benötigen deutlich mehr Datenvolumen.</p>	<p>€ 422,00</p>
		<p>GESAMT € 10.193,00</p>

SERIENAUSSTATTUNG

DESIGN PAKETE

R-DYNAMIC Exterieur Paket

AUSSENAUSSTATTUNG

Frontscheibe aus schallisolierendem Verbundglas	Regensensor	Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Abblendautomatik auf Fahrerseite und Umfeldbeleuchtung
Türgriffe, herausfahrbar	Bremssättel, unlackiert	Bremsscheiben vorne mit 380 mm, hinten mit 325 mm Durchmesser
R-DYNAMIC-Emblem	SE-Emblem	D300-Emblem
Heckscheibe, beheizbar	Heckspoiler	Heckklappe, elektrisch mit Gestensteuerung

ASSISTENZSYSTEME

Toter-Winkel-Spurassistent-Paket	3D-Surround-Kamerasystem	Einparkhilfe vorne und hinten
Spurhalteassistent	Toter-Winkel-Spurassistent	Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten
Aufmerksamkeitsassistent	Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer	Wade Sensing

GETRIEBE UND FAHRDYNAMIK

Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)	Terrain Response mit Dynamik-Programm	Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)
Elektromechanische Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)	Verteilergetriebe, einstufig (nur Straßenuntersetzung)	8-Gang-Automatikgetriebe
Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)	Berganfahrhilfe	Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC)
Anfahrhilfe (Low Traction Launch)	Elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)	Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)
Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)	Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control, HDC)	Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)
Antiblockiersystem (ABS)	Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-force Distribution, EBD)	Elektronisch geregelte Luftfederung
Differenzial mit Torque Vectoring by Braking (TVBB)		

SCHEINWERFER

Sensorgesteuertes Fahrlicht	Automatische Leuchtweitenregulierung	Scheinwerferreinigungsanlage
Begrüßungslicht	Nebelschlussleuchten	

FELGEN UND SONDERAUSSTATTUNG

Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)	Reifenreparatursystem	
---	-----------------------	--

INNENAUSSTATTUNG

Unterer Touchscreen	Innenrückspiegel mit Abblendautomatik	Beleuchtete Schminkspiegel
2-Zonen-Klimaautomatik	Sportliche Edelstahlpedalerie	Innenraumbelichtung
Getränkehalter vorne und hinten	Standard Armaturentafel	Einstiegsleisten vorne aus Aluminium mit R-DYNAMIC-Emblem
Ladekanten-Schutzleiste aus Aluminium	Lenksäule, manuell verstellbar	

FUNKTIONEN DER SITZE

Rückbank, im Verhältnis 40:20:40 teilbar	Kopfstützen vorne	Kopfstützen in zweiter Sitzreihe
--	-------------------	----------------------------------

KOMFORT UND INFOTAINMENT

Apple CarPlay®	Android Auto™	Bluetooth®-fähiges Telefonsystem
Digitales Radio (DAB+)	Volumetrischer Alarm (Innenraumüberwachung)	Anschlusspaket 1
Remote	Laderaumabdeckung	Handschuhfach, verriegelbar
Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer	Keyless Entry	Online-Paket mit Datentarif
Pivi Pro		

SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSCHUTZ

Secure Tracker (12-monatiges Abonnement)	Erweiterter Notfall-Bremsassistent	Bremsbelagverschleißanzeige
ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äußere Sitze)	Warnhinweis bei Nichtanlegen des Sicherheitsgurts	Kindersicherung, elektrisch
Ver-/Entriegelungstaste an Fahrertür	Verriegelungstaste an Beifahrertür	6 Airbags

TECHNISCHE DATEN

FAHRLEISTUNG

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	230
Beschleunigung 0–100 km/h (Sek.)	6,5

KRAFTSTOFFVERBRAUCH

NEFZ-Äquivalent (NEFZ2) – Kombiniert (l/100 km)	6,9†
NEFZ-Äquivalent (NEFZ2) CO ₂ -Emissionen – Kombiniert (g/km)	183†
Combined NEDC Equivalent (NEDC2) - EV Range km (miles)	N/A
Tankinhalt (Liter, ca.)	66

MOTORISIERUNG

Hubraum (cm ³)	2.996
Max. Leistung (kW(PS/U/min))	300/221/4.000
Max. Drehmoment (Nm/U/min)	650/479/1.500 - 2.500
Getriebe	Automatikgetriebe

GEWICHTSANGABEN

Leergewicht (EU) (kg)	2.124 △
Leergewicht (DIN) (kg)	2.049 ▲

GEWICHTSANGABEN

Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.710
-------------------------------	-------

ZUGBETRIEB

Ungebremst (kg)	750
Max. Anhängelast (kg)	2.500
Max. Stützlast (kg)	100
Max. zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger (kg)	5.210

DACHLAST

Max. Dachlast (inkl. Dachquerträger) (kg)	79
---	----

ABMESSUNGEN

Höhe (mm)	1.683/1.678◇
Länge (mm)	4.797
Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	2.041
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.147
Spurweite vorne (mm)	1.640,2/1.643,5◇
Spurweite hinten (mm)	1.657,1/1.662,7◇

ABMESSUNGEN

Radstand (mm)	2.874
---------------	-------

KOPFFREIHEIT

Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Metalldach (mm)	993/988
Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Panoramadach (mm)	970/966

BEINFREIHEIT

Max. Beinfreiheit vorne/hinten (mm)	1.023/944
-------------------------------------	-----------

LADERAUMKAPAZITÄT

Höhe (mm)	687
Breite (mm)	1.245
Breite zwischen den Radkästen (mm)	1.050
Laderaumtiefe bei umgelegten Rücksitzen	1.791
Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	1.358◇
Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	1.798◆
Laderaumtiefe bei aufrechten Rücksitzen	988

LADERAUMKAPAZITÄT

Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	552◇
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	735◆
Laderaumtiefe bei dritten Rücksitzen	N/A
Laderaumvolumen bei dritten aufrechten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	N/A
Laderaumvolumen bei dritten aufrechten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	N/A

BODENFREIHEIT - STANDARD

Höhe (mm)	214/205◇
Böschungswinkel vorne	23,6/22,5◇
Böschungswinkel hinten	25,0/24,8◇
Rampenwinkel	19,1/18,3◇

BODENFREIHEIT - OFF ROAD

Höhe (mm)	213/251◇
Böschungswinkel vorne	25,0/27,5◇
Böschungswinkel hinten	27,0/29,5◇
Rampenwinkel	22,0/23,5◇

WENDEKREIS

Am Reifen gemessen (m)	11,94
Mit Karosserieüberhängen (m)	12,0
Lenkradumdrehungen	2,52

WATTIEFE

Maximale Wattiefe (mm)	530/580◇
------------------------	----------

PREIS

BASIS	€ 82.212,00
KONFIGURIERTE OPTIONEN INSGESAMT	€ 27.176,00
PREIS	€ 109.388,00*

Ab 20. Mai 2021 besitzen alle Range Rover Velar Plug-in Hybrid Fahrzeuge (PHEV) und Mild Hybrid Fahrzeuge (MHEV) eine aktualisierte Version der Land Rover Stopp/Start Software.

†Die angegebenen Werte wurden gemäß des NEFZ2 in offiziellen WLTP-Tests der Hersteller nach Maßgabe der EU-Vorschriften ermittelt. Nur zu Vergleichszwecken. Die tatsächlichen Werte können abweichen. Die Angaben für CO₂-Emissionen und Kraftstoffverbrauch können je nach Reifen und Sonderausstattung variieren. Die NEFZ2-Angaben wurden gemäß einer behördlichen Formel anhand der WLTP-Werte berechnet, die denen des alten NEFZ-Tests entsprechen. Es kann dann die richtige steuerliche Behandlung angewandt werden.

††WLTP bezeichnet das neue europäische Prüfverfahren, um den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen von PKW zu berechnen. Dabei werden der Kraftstoff- und Energieverbrauch, die Reichweite sowie die Emissionen gemessen. Es dient dazu, realistischere Verbrauchswerte zu liefern. Die Fahrzeuge werden dabei mit Sonderausstattung und einem anspruchsvolleren Fahrprofil unter schwierigeren Testbedingungen geprüft. Die Werte werden als Reichweite im Rahmen des WLTP-Testverfahrens angezeigt. Die niedrigsten Werte beziehen sich auf die kraftstoffsparendsten Ausstattungsoptionen mit dem geringsten Gewicht. Die höchsten Werte beziehen sich auf am wenigsten kraftstoffsparenden Ausstattungsoptionen mit dem größten Gewicht. Gemäß den WLTP-Vorschriften ist bei einer CO₂-Abweichung von weniger als 5 g zwischen den niedrigsten und höchsten Werten ausschließlich der höchste Wert anzugeben.

△ Mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.

▲ Mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.

⇨ Nach VDA-Norm: gemessen mit Messquadern (200 x 100 x 50 mm).

◆ Gesamtvolumen: Gesamtvolumen gemessen, als ob der Laderaum mit Flüssigkeit gefüllt wird.

Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattungen können das Fahrzeuggewicht und den Kraftstoffverbrauch erhöhen.

- [DATENSCHUTZERKLÄRUNG](#)
- [NUTZUNGSBEDINGUNGEN](#)
- [KONTAKT/IMPRESSUM](#)
- [INTERNATIONALE STANDARDS](#)
- [LÄNDERAUSWAHL](#)
- [COOKIE-KONTROLLE](#)

© JAGUAR LAND ROVER DEUTSCHLAND GmbH 2021
Campus Kronberg 7 61476 Kronberg a. Ts.

Jaguar Land Rover Limited entwickelt seine Produkte in Bezug auf technische Daten, Design und Produktionsmethoden ständig weiter, daher sind Änderungen jederzeit möglich. Wir behalten uns das Recht vor, die Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Einige Funktionen können für verschiedene Modelljahre zwischen Sonderausstattung und Serienausstattung variieren.

Smart Settings ab Winter 2021 erhältlich.

[VERORDNUNG \(EU\) 2020/740 PDF ANZEIGEN](#)



ABOVE & BEYOND

<http://www.landrover.de>