

IHR PERSÖNLICHER LAND ROVER

# RANGE ROVER VELAR

Range Rover Velar S Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbobenziner mit 184 kW (250 PS)



ABOVE & BEYOND





# EXTERIEUR



**AUSSENAUSSTATTUNG**

	BESCHREIBUNG	PREIS
AUSSENFARBEN	Fuji White	€ 0,00
PAINT FINISHES	Gloss Finish	
FELGEN	19" mit 5 Speichen (Style 5046)	€ 0,00
DACHFARBE	Dach in Wagenfarbe	
GLAS	Klares Glas	
SCHEINWERFER	LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur	€ 0,00
		<b>GESAMT € 0,00</b>



AUSSENFARBEN

PAINT FINISHES



FELGEN



DACHFARBE



GLAS



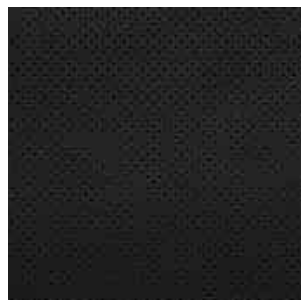
SCHEINWERFER

# INTERIEUR



**INNENAUSSTATTUNG**

	<b>BESCHREIBUNG</b>	<b>PREIS</b>
AUSSTATTUNG	Perforiertes genarbttes Leder in Ebony	€ 0,00
SITZTECHNOLOGIE	Vordersitze, 10-fach verstellbar, mit Memory-Funktion für Fahrersitz	€ 0,00
INNENRAUM AUFWERTEN	Standard Interieur	
DACHHIMMEL	Dachhimmel in Morzine (Stoff) – Light Oyster	€ 0,00
DEKORELEMENTE	Dekorelemente in Cosmic Grey	
MATERIAL	Multifunktions-Lederlenkrad	
AUDIO	Meridian™ Soundsystem (380 W, 11 Lautsprecher)	€ 0,00
		<b>GESAMT € 0,00</b>



AUSSTATTUNG



DACHHIMMEL



DEKORELEMENTE



MATERIAL



AUDIO

# SERIENAUSSTATTUNG

## AUSSENAUSSTATTUNG

Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Abblendautomatik und Umfeldbeleuchtung

Heckklappe, elektrisch mit Gestensteuerung

## ASSISTENZSYSTEME

Rückfahrkamera

Einparkhilfe vorne und hinten

## GETRIEBE UND FAHRDYNAMIK

Terrain Response mit Dynamik-Programm

Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)

Notfall-Bremsassistent

Elektromechanische Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)

Stahlfederung

Standardfahrwerk

Verteilergetriebe, einstufig (nur Straßenuntersetzung)

8-Gang-Automatikgetriebe

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)

Torque Vectoring

Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control, HDC)

Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)

Antiblockiersystem (ABS)

Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-force Distribution, EBD)



## EXTERIEUR UND DEKORELEMENTE

Frontscheibe aus schallisolierendem Verbundglas	Heckscheibe, beheizbar	Regensensor
S-Emblem	P250-Emblem	Türgriffe, herausfahrbar
Heckspoiler	Bremssättel, unlackiert	Heckspoiler

## SCHEINWERFER

Nebelschlussleuchten	Automatische Leuchtweitenregulierung	Begrüßungslicht
Sensorgesteuertes Fahrlicht		

## FELGEN UND SONDERAUSSTATTUNG

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

## INNENAUSSTATTUNG

Standard Armaturentafel	Touch Pro Duo mit zwei 10,2" Touchscreens	Innenrückspiegel mit Abblendautomatik
Beleuchtete Schminkspiegel	Getränkehalter vorne und hinten	Innenraumbelichtung
Einstiegsleisten vorne aus Aluminium	Ladekanten-Schutzleiste aus Aluminium	

**FUNKTIONEN DER SITZE**

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

**KOMFORT UND INFOTAINMENT**

Volumetrischer Alarm (Innenraumüberwachung)	Navigation Pro	Pro Services (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung)
Bluetooth®-fähiges Telefonsystem	Analoge Rundinstrumente mit TFT-Bordcomputer	InControl Apps
Remote	Anschlusspaket 1	Laderaumabdeckung
Handschuhfach, verriegelbar	Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer	Keyless Entry

**SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSCHUTZ**

Aufmerksamkeitsassistent	Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer	Kindersicherung, elektrisch
Warnhinweis bei Nichtanlegen des Sicherheitsgurts	ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äußere Sitze)	Ver-/Entriegelungstaste an Fahrertür
Verriegelungstaste an Beifahrertür	6 Airbags	Erweiterter Notfall-Bremsassistent
Bremsbelagverschleißanzeige	Spurhalteassistent	

# TECHNISCHE DATEN

**FAHRZEUGLÄNGE**

Gesamtlänge (mm)	4.804
Radstand (mm)	2.874
Länge hinter 1. Sitzreihe (mm)	1.795
Länge hinter 2. Sitzreihe (mm)	1.035

**FAHRZEUGHÖHE UND BREITE**

Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	2.041
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.145
Spurweite vorne (Stahl-/Luftfederung) (mm)	1.640/ 1.644
Spurweite hinten (Stahl-/Luftfederung) (mm)	1.657/ 1.663
Höhe (mm)	1.685

**STANDARDHÖHE**

Mit Dachreling (mm)	1.657
Mit Dachantenne (mm)	1.685
Mit Panoramadach offen (mm)	1.705
Bei Einstiegsabsenkung mithilfe der Luftfederung reduzieren sich die oben genannten Werte jeweils um (mm)	40

**KOPFFREIHEIT**

Max. Kopffreiheit vorne mit Panoramadach (mm)	970
Kopffreiheit hinten (mm)	966

**BEINFREIHEIT**

Max. Beinfreiheit vorne (mm)	1.024
Max. Beinfreiheit hinten (mm)	945

**LADERAUMKAPAZITÄT – AUFGESTELLTE RÜCKSITZE**

Höhe (mm)	1.045
Breite (mm)	1.247
Laderaumvolumen (Liter)	673
Laderaumbreite zwischen den Radkästen (mm)	1.050
Laderaumlänge (mm)	1.035

**LADERAUMKAPAZITÄT – UMGELEGTE RÜCKSITZE**

Höhe (mm)	1.045
Breite (mm)	1.247
Laderaumvolumen (Liter)	1.705

**LADERAUMKAPAZITÄT – UMGELEGTE RÜCKSITZE**

Laderaumbreite zwischen den Radkästen (mm)	1.050
Laderaumlänge (mm)	1.788

**BODENFREIHEIT - LUFTFEDERUNG**

Off-Road-Niveau (mm)	251
Böschungswinkel vorne (Luftfederung)	24,3°
Rampenwinkel (Luftfederung)	21,1°
Böschungswinkel hinten (Luftfederung)	26,5°

**BODENFREIHEIT - STAHLFEDERUNG**

Standardhöhe (mm)	213
Böschungswinkel vorne (Stahl)	23,3°
Rampenwinkel (Stahl)	19,0°
Böschungswinkel hinten (Stahl)	25,3°

**WENDEKREIS**

Am Reifen gemessen (m)	11,6
Mit Karosserieüberhängen (m)	12
Lenkradumdrehungen (m)	2,52

**WATTIEFE**

Elektronisch geregelte Luftfederung (mm)	650
Stahlfederung (mm)	600

**LEISTUNG kW (PS)**

	184 (250)
--	-----------

**Motoren**

Bohrung (mm)	83
Hub (mm)	92,29
Verdichtungsverhältnis (:1)	10,5 +/- 0,5

**BREMSEN**

Bremstyp vorne	Ein-Kolben-Festsattelbremse, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser vorne (mm)	325
Bremstyp hinten	Ein-Kolben-Festsattelbremse, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser hinten (mm)	325
Elektrisch	Elektrisch

**GEWICHTE**

Gewichtangaben von (KG)	1.874
Zulässiges Gesamtgewicht (KG)	2.500
Maximale Achslast vorne (KG)	1.200
Maximale Achslast hinten (KG)	1.430

**ANHÄNGELAST**

Ungebremst (KG)	750
Maximale Anhängelast (KG)	2.400
Maximale Stützlast am Kupplungspunkt (KG)	175
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger (KG)	4.870

**DACHLAST**

Maximale Dachlast (inklusive Dachträger) (KG)	79
---	----

**LEISTUNG**

Höchstgeschwindigkeit km/h	217
Beschleunigung 0-100 km/h sekunden	7,1
Tankkapazität (l, ca.)	82

**LEISTUNG**

CO <sub>2</sub> -Emissionen, kombiniert (g/km)	189
--	-----

**PREIS**

---

BASIS	€ 61.830,00
KONFIGURIERTE OPTIONEN INSGESAMT	€ 0,00
PREIS	€ 61.830,00*

---

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

© JAGUAR LAND ROVER DEUTSCHLAND GmbH 2018 Campus Kronberg 7 61476 Kronberg a. Ts.

Fehler und Irrtümer sind vorbehalten. Für ein verbindliches Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren Land Rover Vertragspartner. Die auf dieser Webseite angegebenen Informationen, technischen Daten und Farben können für verschiedene Märkte unterschiedlich sein und jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden. Einige der gezeigten Fahrzeuge sind mit optionalem Zubehör ausgestattet und möglicherweise nicht in allen Märkten verfügbar. Informationen über das Fahrzeugangebot und die Preise in Ihrem Markt erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Vertragspartner.

\*Alle Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung der Jaguar Land Rover Deutschland GmbH und gelten ab Auslieferungslager des Importeurs. Inklusive Mehrwertsteuer. Die Vertragspartner sind in ihrer individuellen Preisgestaltung frei. Ohne Sonderausstattung und vom Vertragspartner installiertes Zubehör. Das Fahrzeug kann von dem auf der Abbildung gezeigten abweichen. Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch wurden 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 Spannweiten 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 und die CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei DAT Deutschland Automobil Treuhand GmbH [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.



**ABOVE & BEYOND**

<http://www.landrover.de>