

IHR PERSÖNLICHER LAND ROVER

# DER NEUE RANGE ROVER VELAR

Range Rover Velar S Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder Turbodiesel mit 132 kW (180 PS)



ABOVE & BEYOND





PREIS

---

---

BASIS	€ 63.550,00
KONFIGURIERTE OPTIONEN INSGESAMT	€ 1.488,00
PREIS	€ 65.038,00*

---



# EXTERIEUR



**AUSSENAUSSTATTUNG**

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



AUSSENFARBEN



FELGEN



DACHFARBE



GLAS



SCHEINWERFER

# INTERIEUR



**INNENAUSSTATTUNG**

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



AUSSTATTUNG



DACHHIMMEL



DEKORELEMENTE



MATERIAL



AUDIO

# OPTIONEN



BESCHREIBUNG		PREIS
<b>ASSISTENZSYSTEME</b>		<b>€ 416,00</b>
Einparkhilfe vorne und hinten	Hilft Ihnen dabei, Objekte zu erkennen, die beim Einparken schwer sichtbar sind. Die Sensoren der Einparkhilfe vorn lassen sich manuell aktivieren. Sie werden automatisch aktiviert, wenn Sie den Rückwärtsgang einlegen. Die Sensoren vorn bleiben aktiv, bis im Vorwärtsgang eine Fahrgeschwindigkeit von 16 km/h erreicht wird.	€ 416,00
<b>INNENAUSSTATTUNG</b>		<b>€ 1.072,00</b>
4-Zonen-Klimaautomatik	4-Zonen-Klimaautomatik, die sich für jeden Fahrgast optimal einstellen lässt. Mit zusätzlichen Luftauslässen in der B-Säule.	€ 936,00
Handschuhfach, verriegel- und kühlbar	Das gekühlte Handschuhfach ermöglicht es, kalte Luft von der Klimaautomatik aus der Kabine zur Kühlung des Handschuhfachs zu nutzen.	€ 136,00
		<b>GESAMT € 1.488,00</b>

# SERIENAUSSTATTUNG

## AUSSENAUSSTATTUNG

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

Heckklappe, elektrisch mit Gestensteuerung

## ASSISTENZSYSTEME

Rückfahrkamera

## GETRIEBE UND FAHRDYNAMIK

Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)

Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)

Spurverlassenswarner

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

Stahlfederung

Terrain Response

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)

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	Türgriffe, herausfahrbar	Heckspoiler

## SCHEINWERFER

Nebelschlussleuchten	Automatische Leuchtweitenregulierung	Begrüßungslicht
Sensorgesteuertes Fahrlicht		

## FELGEN UND SONDERAUSSTATTUNG

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

## 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	Einparkhilfe hinten	Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer
Keyless Entry		

## SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSCHUTZ

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	



# TECHNISCHE DATEN

**FAHRZEUGLÄNGE**

Gesamtlänge (mm)	4.803
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)	2.032
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)	1.665

**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)	1.731

## LADERAUMKAPAZITÄT – UMGELEGTE RÜCKSITZE

Laderaumbreite zwischen den Radkästen (mm)	1.247
Laderaumlänge (mm)	1.795

## BODENFREIHEIT

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

## STANDARD-BODENFREIHEIT

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)

	132 (180)
--	-----------

## Motoren

Bohrung (mm)	83
Hub (mm)	92,4
Verdichtungsverhältnis (:1)	15,5:1 +/- 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
Feststellbremse	Motor-on-Caliper

**GEWICHTE**

Gewichtangaben von (KG)	1.829
Zulässiges Gesamtgewicht (KG)	2.490
Maximale Achslast vorne (KG)	1.190
Maximale Achslast hinten (KG)	1.420

**ANHÄNGELAST**

Ungebremst (KG)	750
Maximale Anhängelast (KG)	2.400
Maximale Stützlast am Kupplungspunkt (KG)	175
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger (KG)	4.890

**DACHLAST**

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

**LEISTUNG**

Höchstgeschwindigkeit km/h	193
Beschleunigung 0-100 km/h sekunden	8,9
Tankkapazität (l, ca.)	60

**LEISTUNG**

CO <sub>2</sub> -Emissionen, kombiniert (g/km)	142
--	-----

- DATENSCHUTZERKLÄRUNG
- NUTZUNGSBEDINGUNGEN
- KONTAKT/IMPRESSUM
- INTERNATIONALE STANDARDS
- LÄNDERAUSWAHL

Die Informationen, technischen Angaben und Farben auf dieser Website können von Markt zu Markt variieren und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Manche Fahrzeuge werden mit Sonderausstattung gezeigt, die möglicherweise nicht in allen Märkten erhältlich ist. Die Verfügbarkeit und Preise in Ihrer Region erfahren Sie bei Ihrem Land Rover Partner vor Ort

Alle Angaben wurden nach dem Messverfahren RL80/1268/EWG ermittelt. 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.

\*Ausstattung, die exklusiv für die First Edition angegeben ist, kann für zukünftige Modelljahre möglicherweise separat verfügbar sein.



**ABOVE & BEYOND**

<http://www.landrover.de>