

Erstellt für Moritz Arndt

RANGE ROVER VELAR

R-DYNAMIC SE P400 AUTOMATIKGETRIEBE UND ALLRADANTRIEB

NEFZ-Äquivalent (NEFZ2) Kraftstoff- und CO2-Emissionen (jeweils kombiniert): ab 8,9 l/100km; 202 g/km†



ABOVE & BEYOND





EXTERIEUR



EXTERIEUR

	BESCHREIBUNG	PREIS
AUSSENFARBEN	Santorini Black	€ 983,00
FELGEN	22", Gloss Black (Style 7015)	€ 2.750,00
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	€ 540,00
SCHEINWERFER	Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur	€ 0,00
SCHEINWERFER	Ohne Nebelscheinwerfer	€ 0,00
		GESAMT € 6.373,00



AUSSENFARBEN



FELGEN



DACHFARBE



DACHAUSFÜHRUNG



GLAS



SCHEINWERFER

EXTERIEUR

BESCHREIBUNG**PREIS**

R-Dynamic Black Exterieur Paket

Beinhaltet:

- Schriftzug auf Motorhaube und Heckklappe in Narvik Black
- Luftauslässe in der Motorhaube in Narvik Black
- Kühlergrill in Narvik Black
- Kühlergrilleinfassung in Narvik Black
- Aeroblades in der Frontschürze in Narvik Black
- Frontschürze unten in Narvik Black
- Seitliche Lufteinlässe und Seitenschweller in Narvik Black
- Einfassung der Heckschürze in Narvik Black
- Abgasendrohre in Chrome

€ 1.210,00

GESAMT € 1.210,00

INTERIEUR



INNENAUSSTATTUNG

	BESCHREIBUNG	PREIS
MATERIALIEN	Sitzbezüge in perforiertem genarbtm Leder	€ 0,00
AUSSTATTUNG	Sitze in perforiertem genarbtm Leder in Ebony mit Interieur in Ebony	€ 0,00
SITZTECHNOLOGIE	Vordersitze, 14-fach verstellbar, beheizbar, mit Memory-Funktion Fahrersitz	€ 427,00
INNENRAUM AUFWERTEN	Standard Interieur	€ 0,00
DACHHIMMEL	Dachhimmel in Morzine (Stoff) – Ebony	€ 0,00
DEKORELEMENTE	Dekorelemente in Shadow Aluminium	€ 0,00
LENKRÄDER	Multifunktions-Lederlenkrad mit Pralltopf in Leder	€ 225,00
AUDIO	Meridian™ Soundsystem (400 W, 12 Lautsprecher inkl. Subwoofer)	€ 0,00
HEAD-UP-DISPLAY	Analoge Rundinstrumente mit 5" TFT-Bordcomputer	€ 0,00
		GESAMT € 652,00



AUSSTATTUNG



DACHHIMMEL



DEKORELEMENTE



LENKRÄDER



AUDIO



HEAD-UP-DISPLAY

OPTIONEN

BESCHREIBUNG		PREIS
SICHERHEITSPAKETE		€ 1.224,00
Fahrassistenz-Paket Premium	Kollisionswarnsystem Monitor Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Stop & Go und Lenkassistent	€ 1.224,00
INNENAUSSTATTUNG		€ 408,00
Premium-Innenraumbeleuchtung	Die Ambiente-Innenraumbeleuchtung bietet 10 konfigurierbare Optionen, mit denen Sie Ihre Umgebung an Ihre Stimmung, Ihre Persönlichkeit oder Ihren Fahrstil anpassen können.	€ 291,00
Fußmatten	-	€ 117,00
		GESAMT € 1.632,00

SERIENAUSSTATTUNG

DESIGN PAKETE

R-Dynamic Exterieur Paket

SCHEINWERFER

Blinker, hinten animiert

AUSSENAUSSTATTUNG

Frontscheibe aus schallisolierendem Verbundglas	Regensensor	Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Ablendautomatik auf Fahrerseite und Umfeldbeleuchtung
Türgriffe, herausfahrbar	Bremssättel, unlackiert	Bremsscheiben vorne mit 380 mm, hinten mit 325 mm Durchmesser
R-DYNAMIC-Emblem	Kein Emblem	Heckscheibe, beheizbar
Heckspoiler	Elektrische Heckklappe	Elektrische Fensterheber mit One-Touch-Funktion und Einklemmschutz
Heckscheibenwischer		

ASSISTENZSYSTEME

Einparkhilfe vorne und hinten	Spurhalteassistent	Toter-Winkel-Spurassistent
-------------------------------	--------------------	----------------------------

ASSISTENZSYSTEME

Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten	Aufmerksamkeitsassistent	Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer
All Terrain Progress Control (ATPC)	Rückfahrkamera	Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)

GETRIEBE UND FAHRDYNAMIK

Terrain Response mit Dynamik-Programm	Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)	Elektromechanische Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)
Stahlfederung	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)	Schaltwippen in mattiertem Chrom
Offenes Differenzial mit Torque Vectoring by Braking (TVBB)		

SCHEINWERFER

Sensorgesteuertes Fahrlicht	Automatische Leuchtweitenregulierung	Begrüßungslicht
-----------------------------	--------------------------------------	-----------------

SCHEINWERFER

Nebelschlussleuchten

FELGEN UND SONDERAUSSTATTUNG

Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)

INNENAUSSTATTUNG

Unterer Touchscreen	Innenrückspiegel mit Ablendautomatik	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	Luftqualitätssensor

FUNKTIONEN DER SITZE

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

KOMFORT UND INFOTAINMENT

Kabelloses Apple CarPlay®	Kabelloses Android Auto™	Bluetooth®-fähiges Telefonsystem
Digitales Radio (DAB+)	Volumetrischer Alarm (Innenraumüberwachung)	Anschlusspaket 1
Remote	Laderaumabdeckung	Handschuhfach, verriegelbar
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
Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Stop & Go	Keyless Entry	Sprachsteuerung

TECHNISCHE DATEN

FAHRLEISTUNG

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	250‡
Beschleunigung 0–100 km/h (Sek.)	5,5

VERBRAUCH

NEFZ-Äquivalent (NEFZ2) – Kombiniert (l/100 km)	8,9†
NEFZ-Äquivalent (NEFZ2) CO ₂ -Emissionen – Kombiniert (g/km)	202†
NEFZ-Äquivalent (NEFZ2) Stromverbrauch (kWh/100km)	N/A

ANTRIEB

Hubraum (cm³)	2.995
Max. Leistung (kW (PS)/U/min)	294 (400) / 5.500
Max. Drehmoment (Nm/U/min)	550 / 2.000 - 5.000
Getriebe	Automatikgetriebe
Tankinhalt (Liter, ca.)	82

GEWICHTSANGABEN

Leergewicht (EU) (kg)	2.085 ▲
Leergewicht (DIN) (kg)	2.010 ▲

GEWICHTSANGABEN

Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.670
-------------------------------	-------

ZUGBETRIEB

Ungebremst (kg)	750
Max. Anhängelast (kg)	2.500
Max. Stützlast (kg)	100
Max. zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger (kg)	5.170

DACHLAST

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

ABMESSUNGEN

Höhe (mm)	1.683 (Stahlfederung) 1.678 (Elektronisch geregelte Luftfederung) ◇
Länge (mm)	4.797
Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	2.041
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.147
Spurweite vorne (mm)	1.640,2 (Stahlfederung) 1.643,6 (Elektronisch geregelte Luftfederung) ◇

ABMESSUNGEN

Spurweite hinten (mm)	1.657,2 (Stahlfederung) 1.662,8 (Elektronisch geregelte Luftfederung)◇
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 (mm)	1.791
Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	1.358◇

LADERAUMKAPAZITÄT

Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	1.798◆
Laderaumtiefe bei aufrechten Rücksitzen (mm)	988
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	552◇
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	735◆
Laderaumtiefe bei dritten Rücksitzen (mm)	-
Laderaumvolumen bei dritten aufrechten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	-
Laderaumvolumen bei dritten aufrechten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	-

BODENFREIHEIT - STANDARD

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

BODENFREIHEIT - OFF ROAD

Höhe (mm)	213 (Stahlfederung) 251 (Elektronisch geregelte Luftfederung)◇
Böschungswinkel vorne	25,0° (Stahlfederung) 27,5° (Elektronisch geregelte Luftfederung)◇
Böschungswinkel hinten	27,0° (Stahlfederung) 29,5° (Elektronisch geregelte Luftfederung)◇
Rampenwinkel	22,0° (Stahlfederung) 23,5° (Elektronisch geregelte Luftfederung)◇

WENDEKREIS

Am Reifen gemessen (m)	11,95
Mit Karosserieüberhängen (m)	12,35
Lenkradumdrehungen	2,52

WATTIEFE

Maximale Wattiefe (mm)	530 (Stahlfederung) 580 (Elektronisch geregelte Luftfederung)◇
------------------------	--

EMISSIONEN NACH WLTP

CO ₂ -Emissionen (kombiniert) g/km	230
Kraftstoffverbrauch (kombiniert) l/100 km	10,2

REIFENLABEL

Reifenlabel helfen bei der Klassifizierung der Kraftstoffeffizienz eines Reifens, der Nasshaftung und des externen Rollgeräuschs.

MEHR ERFAHREN <https://eprel.ec.europa.eu/qr/596279>

PREIS

BASIS	€ 86.870,00
KONFIGURIERTE OPTIONEN INSGESAMT	€ 9.867,00
PREIS	€ 96.737,00*

NEFZ-Äquivalent (NEFZ2) Kraftstoff- und CO2-Emissionen (jeweils kombiniert): ab 8,9 l/100km; 202 g/km†

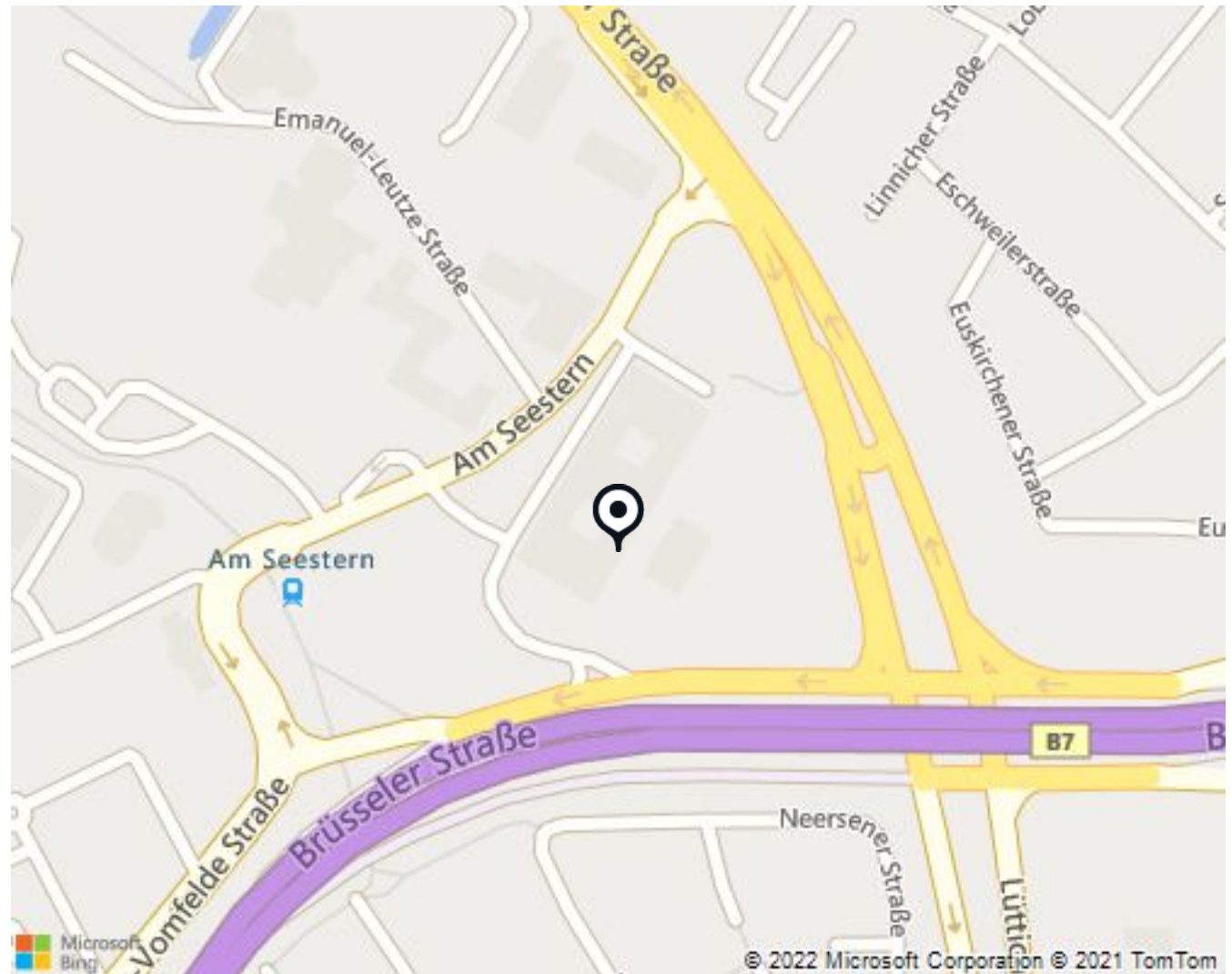
Basierend auf Ihren Angaben wurde folgender Land Rover Partner für Sie ausgewählt:

MOLL GMBH & CO.KG

📞 0211 - 30 230 0

✉ <https://www.jassy.eu/landrover/D1400>

📍 Am Seestern 3, Düsseldorf, 40547



†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. Nur zu Vergleichszwecken. Die tatsächlichen Werte können abweichen. Die Werte für CO₂ und Kraftstoffverbrauch können je nach Fahrstil, Umgebungsbedingungen, Last, Felgen und Zubehör 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 angewendet 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 wurden mit einer vollständig geladenen Batterie ermittelt.

△ 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.

◇ Bei Ausstattung mit elektronisch geregelter Luftfederung.

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

‡Die Höchstgeschwindigkeit bei Motoren mit Stahlfederung beträgt 210 km/h (130 mph).

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

© JAGUAR LAND ROVER DEUTSCHLAND GmbH 2022
Campus Kronberg 7 61476 Kronberg a. Ts.

Wichtiger Hinweis zu Bildern und Spezifikationen. Wir leben in außergewöhnlichen Zeiten. Aufgrund der Covid-Pandemie wurde die Erstellung neuer Bilder der aktuellen Modelljahre verhindert oder hat sich verzögert. Die weltweiten Mikrochip-Engpässe haben weitere Auswirkungen auf Produktverfügbarkeiten und Produktionszeiten. Bitte beachten Sie, dass bestimmte Modelle und Ausstattungspakete, die Sie im Konfigurator und auf unserer Homepage finden, vorübergehend nicht verfügbar sind oder längere Lieferzeiten haben. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Jaguar Partner. Bitte beachten Sie, dass viele Bilder nicht auf die Spezifikationen des Modelljahres 23 aktualisiert werden können, bis sich die Lage entspannt hat.

Jaguar Land Rover 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. Die Informationen, technischen Angaben, Motoren und Farben auf dieser Website basieren auf den europäischen Spezifikationen, können je nach Markt variieren und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Manche Fahrzeuge werden mit Sonderausstattung oder Zubehör gezeigt, das möglicherweise nicht auf allen Märkten erhältlich ist. Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner, um weitere Informationen zu Verfügbarkeit und Preisen zu erhalten.

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



ABOVE & BEYOND

<http://www.landrover.de>