

IHR PERSÖNLICHER LAND ROVER

RANGE ROVER

P400 3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbobenziner AUTOBIOGRAPHY



ABOVE & BEYOND



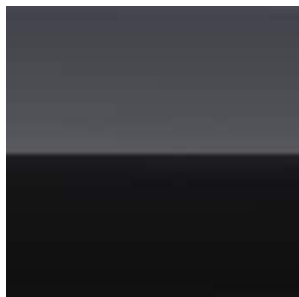


EXTERIEUR



AUSSENAUSSTATTUNG

	BESCHREIBUNG	PREIS
FARBEN	Santorini Black	€ 1.202,00
FINISH	Hochglanz	€ 0,00
FELGEN	22" mit 9 Doppelspeichen, Gloss Black (Style 9012)	€ 2.289,00
BREMSEN	Bremssättel in Grau, eloxiert mit Land Rover Schriftzug	€ 0,00
DACHFARBE	Dach in Wagenfarbe	€ 0,00
DACHOPTIONEN	Panoramaschiebedach	€ 0,00
DESIGN PAKETE	Black Pack mit 22" mit 9 Doppelspeichen, Glänzend Schwarz (Style 9012)	€ 1.832,00
GLAS	Verbundglas vorne und hinten, dunkel getönte Scheiben ab B-Säule	€ 0,00
SCHEINWERFER	Pixel-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur	€ 0,00
		GESAMT € 5.323,00



FARBEN

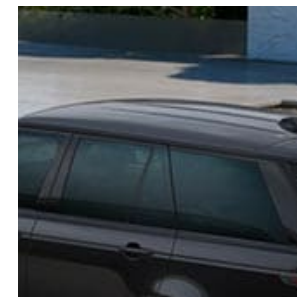
FINISH



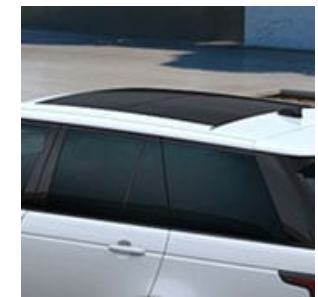
FELGEN



BREMSEN



DACHFARBE



DACHOPTIONEN

INTERIEUR



INNENAUSSTATTUNG

	BESCHREIBUNG	PREIS
FARBKOMBINATIONEN	Interieur in Ebony/Pimento mit Sitzen in perforiertem Semi-Anilin-Leder in Pimento	€ 0,00
SITZFUNKTIONEN	Vordersitze, 24-fach verstellbar, beheiz- und kühlbar, mit Hot-Stone-Massagefunktion, Business-Class-Rücksitze	€ 2.060,00
DACHHIMMEL	Dachhimmel in Premium-Velours – Ebony	€ 0,00
DEKORELEMENTE	Dekorelemente in Grand Black	€ 0,00
LENKRAD	Multifunktions-Holz-Lederlenkrad, beheizbar	€ 0,00
AUDIO	Meridian™ Surround-Soundsystem (825 W)	€ 0,00
		GESAMT € 2.060,00



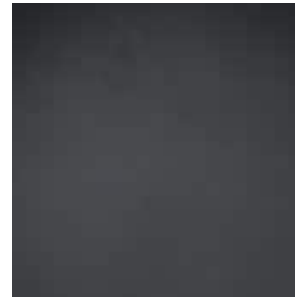
FARBKOMBINATIONEN



SITZFUNKTIONEN



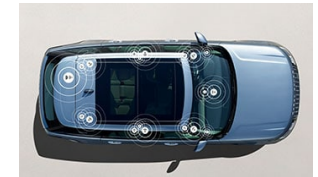
DACHHIMMEL



DEKORELEMENTE



LENKRAD



AUDIO

OPTIONEN

BESCHREIBUNG		PREIS
AUSSTATTUNGSPAKETE		€ 2.264,00
Fahrerassistenz-Paket 2	Toter-Winkel-Spurassistent Spurhalteassistent Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB) für hohe Geschwindigkeiten Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC)	€ 2.264,00
INNENAUSSTATTUNG		€ 236,00
Luftionisierung im Innenraum mit PM2.5 Filter	Sobald Sie die Reinigungstaste betätigen, befreit unser speziell entwickelter Filter die Luft im Fahrzeug zuverlässig von Feinstaub, z. B. lungenschädlichen PM2.5-Partikeln, sowie Allergenen, wie Staub oder Pollen. Das System reinigt die Luft im Innenraum des Fahrzeug und schützt die Insassen so vor Schadstoffen. Die Nanoe™ Ionisierungstechnologie fördert das Wohlbefinden von Fahrer und Mitfahrern. Hierfür werden die Luftpartikel ionisiert, sodass diese sich an Oberflächen binden und Fremdkörper neutralisieren.	€ 236,00
ASSISTENZSYSTEME		€ 0,00
Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC)	Die adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Stauassistent hält den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug konstant, wenn Sie auf der Autobahn oder in zähflüssigem Verkehr fahren – auch wenn das vorausfahrende Fahrzeug die Geschwindigkeit ändert. Kommt das vorausfahrende Fahrzeug vollständig zum Stehen, wird auch Ihr Fahrzeug sanft zum Stillstand gebracht. Wenn das Fahrzeug vor Ihnen erneut beschleunigt, genügt ein Antippen des Gaspedals und Ihr Range Rover nimmt wieder Fahrt auf. Das System kann ab einer Geschwindigkeit von 15 km/h aktiviert werden und steht nach der Aktivierung bei Geschwindigkeiten von 0 bis 200 km/h zur Verfügung.	€ 0,00
Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB) für hohe Geschwindigkeiten	Der autonome Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB) für hohe Geschwindigkeiten erkennt, wenn ein Zusammenstoß mit einem anderen Fahrzeug wahrscheinlich ist, und gibt eine entsprechende Warnung aus, damit der Fahrer rechtzeitig bremsen kann. Wenn der Fahrer nicht reagiert, aktiviert das System die Bremsen, um die Wucht eines möglichen Aufpralls zu reduzieren. Der autonome Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB) wird bei Geschwindigkeiten von 10 km/h bis 160 km/h aktiviert.	€ 0,00
		GESAMT € 2.500,00

SERIENAUSSTATTUNG

SCHEINWERFEROPTIONEN

Nebelscheinwerfer

BEHEIZBARES MULTIFUNKTIONS-LEDERLENKRAD

Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar

EXTERIEUR

Heckscheibe, beheizbar	Frontscheibe aus schalldämmendem Verbundglas	Regensensor
Heckscheibenwischer	Scheibenwischer-Winterparkstellung	L-Emblem
Nebelschlussleuchten	Dritte Bremsleuchte	LED-Heckleuchten
Frontscheibe aus Wärmeschutzglas	Frontscheibe, beheizbar	Scheinwerferreinigungsanlage
Sensorgesteuertes Fahrlicht	LED-Tagfahrlicht	Begrüßungslicht
Innenrückspiegel mit Abblendautomatik	Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Memory-Funktion, Abblendautomatik und Umfeldbeleuchtung	

RÄDER UND REIFEN

Notrad	Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)	Radmuttern, abschließbar
--------	---	--------------------------

INNENAUSSTATTUNG

Premium-Fußmatten	Multifunktions-Lederlenkrad	Lenksäule, elektrisch verstellbar
Ambiente-Innenraumbeleuchtung, konfigurierbar	Fensterheber, elektrisch mit One-Touch-Funktion und Einklemmschutz	Handschuhfach, verriegelbar
Getränkehalter vorne und hinten	Haltegriffe vorne und hinten	Sportliche Edelstahlpedalerie
Seitenscheiben hinten mit elektrischen Sonnenblenden	Sonnenblenden, zweiteilig mit beleuchteten Schminkspiegeln	Einstiegsleisten aus Aluminium, beleuchtet mit Autobiography-Schriftzug

DYNAMIK

8-Gang-Automatikgetriebe	Verteilergetriebe, zweistufig (Straßen-/Geländeuntersetzung)	Allradantrieb
Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)	Anfahrhilfe (Low Traction Launch)	Automatische Einstiegsabsenkung
Bergabfahrlilfe (Hill Descent Control, HDC)	Elektronisch geregelte Luftfederung	Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)
Abgasendrohre, zweiflutig	All Terrain Progress Control (ATPC)	Terrain Response 2 Automatik
Rotary Shift	Elektromechanische Servolenkung (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)	Berganfahrhilfe

INFOTAINMENT

Touch Pro Duo	12,3" TFT-Instrumentendisplay	Navigation Pro
Protect (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung)	Pro Services und Wi-Fi Hotspot (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung)	Remote Premium (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung)

INFOTAINMENT

Sprachsteuerung	12V-Anschlüsse	USB-Anschlüsse
Bluetooth®-fähiges Telefonsystem	All-Terrain-Infozentrum	Head-up-Display
Digitales Radio (DAB+)	CD/DVD-Player	Bordcomputer
Android Auto™	Apple CarPlay®	Multimediasystem im Fond (10" Displays)

ASSISTENZSYSTEME

Notfall-Bremsassistent	Toter-Winkel-Warnsystem	Surround-Kamerasystem
Aufmerksamkeitsassistent	Spurverlassenswarner	Parkassistent
Einparkhilfe 360°	Toter-Winkel-Warnsystem bei Türöffnung	Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten
Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer	Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Lenkassistent	Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer

SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSCHUTZ

Secure Tracker (12-monatiges Abonnement)	Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic, Stability Control, DSC)	Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-force Distribution, EBD)
Elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)	Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)	Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)
Notfall-Bremsassistent (Emergency Brake Assist, EBA)	Alarmanlage, perimetrisch und volumetrisch	Antiblockiersystem (ABS)

SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSCHUTZ

Automatische Verriegelung, konfigurierbar	Sicherheitsgurte, höhenverstellbar	Einzelzürentriegelung, konfigurierbar
Kindersicherung, elektrisch	ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äußere Sitze)	Fahrer- und Beifahrerairbags mit Sitzbelegungserkennung
Seitenairbags (Fahrer und Beifahrer)	Zusatzblinker in den Außenspiegeln	Verbandskasten

KOMFORT

Start/Stop-Taste	Mittelkonsole mit Armlehne und Ablagefach	Armlehnen für Fahrer- und Beifahrersitz
Mittelarmllehne hinten	Vordersitze, beheizbar	Laderaumbeleuchtung
Laderaumabdeckung	Beladungshilfe	Verzurrösen im Laderaum
Kühlfach in vorderer Mittelkonsole	Heckklappe, elektrisch, mit Gestensteuerung	Keyless Entry
Soft-Close-Automatik (sanftes Türschließen)	4-Zonen-Klimaautomatik	

ZUGBETRIEB

Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)	Elektro-Vorbereitung für Anhängerkupplung	Abschleppösen vorne und hinten
--	---	--------------------------------

TECHNISCHE DATEN

FAHRLEISTUNG

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	225
Beschleunigung 0–100 km/h (Sek.)	6,5

KRAFTSTOFFVERBRAUCH

NEFZ-Kraftstoffverbrauch – Kombiniert (l/100 km)	9,5 - 9,3†
NEFZ-CO ₂ -Emissionen – Kombiniert (g/km)	217 - 213†
Tankinhalt (Liter, ca.)	104

MOTORISIERUNG

Hubraum (cm³)	2.996
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	294 (400) / 5.500 - 6.500
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	550 / 2.000 - 5.000
Getriebe	8-Gang-Automatikgetriebe

GEWICHTSANGABEN

Leergewicht (EU) (kg)	2.450 Δ
Leergewicht (DIN) (kg)	2.375 ▲
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.170

ZUGBETRIEB

Ungebremst (kg)	750
Max. Anhängelast (kg)	3.500
Max. Stützlast (kg)	150
Max. zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger (kg)	6.670

DACHLAST

Max. dynamische Dachlast (inkl. Dachgepäckträger)	100
---	-----

ABMESSUNGEN

Höhe (mm)	1.868
Länge (mm)	5.200
Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	2.073
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.220
Spurweite vorne (mm)	1.693‡
Spurweite hinten (mm)	1.685
Radstand (mm)	3.122

KOPFFREIHEIT

Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Metaldach (mm)	-
Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Panoramadach (mm)	1.003/991

BEINFREIHEIT

Max. Beinfreiheit vorne/hinten (mm)	994/1.189
-------------------------------------	-----------

LADERAUMKAPAZITÄT

Höhe (mm)	847
Breite (mm)	1.291
Breite zwischen den Radkästen (mm)	1.120
Länge hinter 1. Sitzreihe (mm)	2.073
Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	1.990**
Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	2.470◆
Länge hinter 2. Sitzreihe (mm)	1.013
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	707◇
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	900◆

LADERAUMKAPAZITÄT

Länge hinter 3. Sitzreihe (mm)	-
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	-
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	-

BODENFREIHEIT - STANDARD

Höhe (mm)	220
Böschungswinkel vorne	25,5°
Böschungswinkel hinten	24,5°
Rampenwinkel	20,0°

Bodenfreiheit - OFF ROAD

Höhe (mm)	297
Böschungswinkel vorne	34,7°
Böschungswinkel hinten	29,0°
Rampenwinkel	25,6°

WATTIEFE

Maximale Wattiefe	900
-------------------	-----

WENDEKREIS

Am Reifen gemessen (m)	13,1
Mit Karosserieüberhängen (m)	13,4
Lenkradumdrehungen	3,03

PREIS

BASIS	€ 146.200,00
KONFIGURIERTE OPTIONEN INSGESAMT	€ 9.883,00
PREIS	€ 156.083,00*

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, CO₂-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 CO₂-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad/Reifensatz.

Ab dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das derzeitige Prüfverfahren, ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei DAT Deutschland Automobil Treuhand GmbH www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

†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.

‡Bei Ausstattung mit 22-Zoll-Felgen beträgt.

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

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

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

▲ mit 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten

Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattung kann das Fahrzeuggewicht und den Kraftstoffverbrauch erhöhen.

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

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 Mitte 2021 erhältlich.



ABOVE & BEYOND

<http://www.landrover.de>