

IHR PERSÖNLICHER LAND ROVER

LAND ROVER DISCOVERY

DISCOVERY R-DYNAMIC SE P360 Ingenium 3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbobenziner mit 265 kW (360 PS) (Automatikgetriebe) Allradantrieb



ABOVE & BEYOND



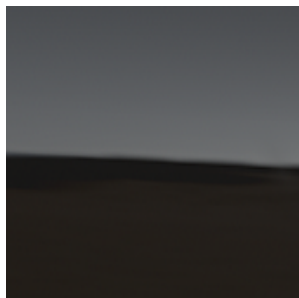


EXTERIEUR



AUSSENAUSSTATTUNG

	BESCHREIBUNG	PREIS
AUSSENFARBEN	Santorini Black	€ 1.093,00
FELGEN	21" mit 5 Doppelspeichen, Gloss Black (Style 5025)	€ 0,00
DACHFARBE	Dach in Wagenfarbe	€ 0,00
DACHOPTIONEN	Elektrisches Panoramaschiebedach mit zwei Glasflächen und elektrischen Sonnenblenden (Glasdach vorne mit Schiebe-/Kippfunktion)	€ 0,00
DACHRELING	Dachreling in Schwarz	€ 323,00
GLAS	Dunkel getönte Scheiben ab B-Säule	€ 564,23
SCHEINWERFER	Premium-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur	€ 0,00
SCHEINWERFER	Fernlicht mit Abblendautomatik (Auto High Beam Assist, AHBA)	€ 0,00
SCHEINWERFER	Automatische Leuchtweitenregulierung	€ 0,00
		GESAMT € 1.980,23



AUSSENFARBEN



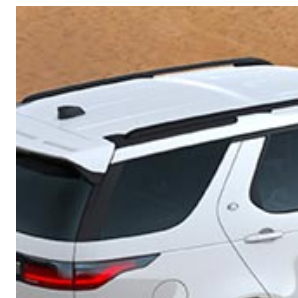
FELGEN



DACHFARBE



DACHOPTIONEN



DACHRELING



GLAS

INTERIEUR



INNENAUSSTATTUNG

	BESCHREIBUNG	PREIS
SITZMATERIAL	Sitze in Windsor-Leder	€ 0,00
SITZKONFIGURATION	5 Sitze	€ 0,00
FARBKOMBINATIONEN	Sitze in Windsor-Leder in Ebony mit Interieur in Ebony	€ 1.538,79
FARBKOMBINATIONEN	Vordersitze, 20-fach verstellbar, beheiz- und kühlbar, mit Memory-Funktion und Kapitän-Armlehne	€ 1.680,00
RÜCKSITZOPTIONEN	Elektrisch verstellbare Rückbank, im Verhältnis 60:40 teilbar, verschiebbar, mit verstellbarer Rückenlehne und Durchlademöglichkeit, Kopfstütze und Armlehne	€ 0,00
DACHHIMMEL	Dachhimmel in Morzine (Stoff) – Ebony	€ 0,00
DEKORELEMENTE	Dekorelemente in Titanium Mesh	€ 0,00
THIRD ROW SEATS CGI	Sitze 2. Sitzreihe	€ 0,00
LENKRAD	Standard-Multifunktions-Lederlenkrad	€ 0,00
LENKRAD	Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar	€ 0,00
LENKRAD	Lenksäule, manuell verstellbar	€ 0,00
AUDIO	Meridian™ Soundsystem	€ 0,00
		GESAMT € 3.218,79



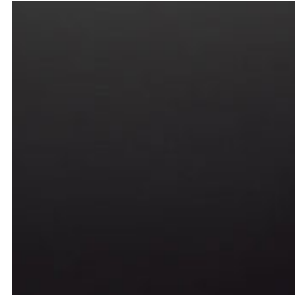
FARBKOMBINATIONEN



DACHHIMMEL



DEKORELEMENTE



THIRD ROW SEATS
CGI



LENKRAD



LENKRAD

OPTIONEN

	BESCHREIBUNG	PREIS
OPTIONSPAKETE		€ 1.403,37
Winter-Paket	Frontscheibe, beheizbar Scheibenwaschdüsen, beheizbar Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar Scheinwerferreinigungsanlage	€ 545,69
Off-Road-Paket Plus	Verteilergetriebe, zweistufig (Straßen-/Geländeuntersetzung) All Terrain Progress Control (ATPC) Terrain Response 2 Automatik Terrain Response, konfigurierbar	€ 857,68
AUSSENAUSSTATTUNG		€ 0,00
Frontscheibe, beheizbar	Befreit die Frontscheibe schnell und komfortabel von Eis und Raureif. Die beheizbaren Scheibenwaschdüsen verhindern, dass die Waschflüssigkeit einfriert. So können Sie auch bei kaltem Wetter ganz einfach Ihre Frontscheibe sauber halten.	€ 0,00
Scheibenwaschdüsen, beheizbar	Die beheizbaren Scheibenwaschdüsen verhindern, dass die Waschflüssigkeit einfriert. So können Sie Ihre Frontscheibe auch bei kaltem Wetter ganz einfach sauber halten.	€ 0,00
INNENAUSSTATTUNG		€ 693,00
Premium-Fußmatten	-	€ 214,00
3-Zonen-Klimaautomatik	Über die automatische 3-Zonen-Klimaautomatik können Fahrer, Beifahrer und die Passagiere in der zweiten Sitzreihe die Klimaregelung für ihren Bereich individuell einstellen.	€ 479,00
INFOTAINMENT		€ 359,05
Kabelloses Aufladen von Geräten und Mobilfunksignalverstärker	Mit der kabellosen Ladestation für Smartphones und dem Telefonsignalverstärker* können Sie kompatible Smartphones ohne Kabel oder Ladestation aufladen. Während Sie sich im Auto befinden, verwendet Ihr Telefon die Antenne des Fahrzeugs für besseren Empfang und eine klare Sprachausgabe.	€ 359,05

BESCHREIBUNG		PREIS
LEISTUNG UND FAHRDYNAMIK		€ 0,00
Verteilergetriebe, zweistufig (Straßen-/Geländeuntersetzung)	Das zweistufige Verteilergetriebe mit Geländeuntersetzung empfiehlt sich besonders für extreme Geländeeinsätze. Egal, ob auf der Straße oder Off-Road: Dank der Straßen- und Geländeuntersetzung überzeugt der permanente Allradantrieb (AWD) in allen Fahrsituationen. Das Drehmoment wird zwischen Vorder- und Hinterachse im Verhältnis von 50:50 verteilt. Auf der Basis gewonnener Daten zum Radschlupf passt das System die Antriebskraft der einzelnen Räder laufend an.	€ 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
Terrain Response 2 Automatik	Terrain Response 2 Automatik setzt neue Maßstäbe, was die Leistungsfähigkeit des preisgekrönten Systems angeht. Dazu gehört die automatische Überwachung der aktuellen Fahrbedingungen und systematische Auswahl des geeignetsten Fahrprogramms. Bei Bedarf können Sie auch manuell eingreifen.	€ 0,00
Terrain Response, konfigurierbar	Mit dieser Weltneuheit können Sie bei Terrain Response die Einstellungen für den Antriebsstrang, die Lenkung, die Differenziale und die Traktionskontrolle individuell konfigurieren, um sie genau auf Ihre Fahrten im Gelände anzupassen.	€ 0,00
KOMFORT		€ 564,23
Innere Heckklappe, elektrisch	Die elektrische innere Heckklappe dient im Laderaum als Halterung für Gepäck. Zusätzlich lässt sich die Vorrichtung flach stellen, sodass sie den Boden des Laderaums verlängert eine praktische Sitzgelegenheit für Freizeitaktivitäten bietet. Mit diesem System werden Kunden im Sitzen oder beim Beladen des Fahrzeugs durch die Fläche der großen, einteiligen Heckklappe zudem noch besser vor Wind und Wetter geschützt.	€ 564,23
ZUGBETRIEB		€ 797,00
Anhängerkupplung, abnehmbar	Die abnehmbare Anhängerkupplung ist einfach zu handhaben und für Anhängelasten bis zu 3.500 kg ausgelegt. Das Zuggewicht variiert je nach Motor und Markt. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner.	€ 797,00

BESCHREIBUNG

PREIS

Auch separat als Zubehör erhältlich.

GESAMT € 3.816,65

SERIENAUSSTATTUNG

AUSSENAUSSTATTUNG

Sensorgesteuertes Fahrlicht	Frontscheibe aus schalldämmendem Verbundglas	Regensensor
Scheibenwischer mit variabler Intervallschaltung	Umfeldbeleuchtung	Fensterheber, elektrisch, mit One-Touch-Funktion und Einklemmschutz
Heckscheibe, beheizbar	Heckscheibenwischer	Dritte Bremsleuchte
Nebelschlussleuchten	LED-Heckleuchten	Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)
P360-Emblem	Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Memory-Funktion, Abblendautomatik auf Fahrerseite und Umfeldbeleuchtung	Scheinwerferreinigungsanlage
Blinker, animiert	Nebelscheinwerfer	

INNENAUSSTATTUNG

Multifunktions-Lenkrad	Sonnenblenden mit beleuchteten Schminkspiegeln	Leseleuchten vorne
Innenraumbeleuchtung	2-Zonen-Klimaautomatik	2 Getränkehalter vorne mit Abdeckung
Handschuhfach, verriegelbar	Handschuhfach	Ablagefach in Armaturentafel
Ablagefach in vorderer Mittelkonsole mit Abdeckung	Ablagefach in Mittelkonsole unten	Laderaumöffnung vom Innenraum
Fußraum vorne, beleuchtet	Haken für Einkaufstaschen	Türablagen, 1. und 2. Sitzreihe
Kopfstützen für alle Sitze	Ablagefach für die 3. Sitzreihe	Innenrückspiegel mit Abblendautomatik
Einstiegsleisten aus Aluminium mit R-Dynamic-Emblem		

REIFEN/ERSATZRÄDER

Off-Road Reifen	Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)
-----------------	---

INFOTAINMENT

Kabelloses Apple CarPlay®	Kabelloses Android Auto™	Pivi Pro
11,4" Touchscreen	Digitales Radio (DAB+)	Remote
Dynamische Lautstärkeregelung	12V-Anschlüsse in 1. und 2. Sitzreihe	12-V-Anschlüsse vorne und hinten, USB-Anschluss vorne
5" TFT-Bordcomputer	USB-Anschluss und 12V-Anschluss in Mittelkonsole	Analoge Rundinstrumente mit 5" TFT-Bordcomputer

ASSISTENZSYSTEME

Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)	3D-Surround-Kamerasystem	Aufmerksamkeitsassistent
Spurhalteassistent	Einparkhilfe vorne und hinten	Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer
Wade Sensing	Fahrassistentz-Paket	

SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSCHUTZ

Start/Stopp-Taste	Warnhinweis bei Nichtanlegen des Sicherheitsgurts	Seitenairbags (Fahrer und Beifahrer)
Automatische Verriegelung, konfigurierbar	Kindersicherung, elektrisch	ISOFIX-Befestigungspunkte für Beifahrersitz
ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äußere Sitze)	Secure Tracker (12-monatiges Abonnement)	

LEISTUNG UND FAHRDYNAMIK

Verteilergetriebe, einstufig (nur Straßenuntersetzung)	Elektronisch geregelte Luftfederung	Stopp/Start-System
SportShift Automatikwählhebel	Antiblockiersystem (ABS)	Bremsbelagverschleißanzeige
Automatische Bremsbereitschaft (Pre-Fill)	Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)	Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC)
Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)	Elektromechanische Servolenkung (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)	Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-force Distribution, EBD)
Elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)	Notfall-Bremsassistent (Emergency Brake Assist, EBA)	Offenes Differenzial, vorne
Geschwindigkeitskontrolle für Gefällstrecken (Gradient Acceleration Control, GAC)	Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control, HDC)	Berganfahrhilfe
Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)	Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig	Torque Vectoring by Braking (TVBB)
Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)		

KOMFORT

Kofferraumöffnung per Funkfernbedienung	Elektrische Heckklappe	Keyless Entry
Laderaumabdeckung	Laderaumbeleuchtung	Verzurrösen im Laderaum
Haken für Einkaufstaschen im Laderaum	12V-USB-Anschluss im Laderaum	

TECHNISCHE DATEN

FAHRLEISTUNG

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	209
Beschleunigung 0–100 km/h (Sek.)	6,5

KRAFTSTOFFVERBRAUCH

Kraftstoffverbrauch NEFZ2 - kombiniert (l/100 km)	Ab 9,3 (5 Sitzer) / Ab 9,3 (7 Sitzer)†
CO ₂ -Emissionen NEFZ2 - kombiniert (g/ km)	212-210 (5 Sitzer) / 212-210 (7 Sitzer)†
Kombinierter Verbrauch nach WLTP TEL – l/100 km	10,5-11,1 (26,9-25,4) (5 Sitzer) / 10,6-11,3 (26,6-25,0) (7 Sitzer)††
Kombinierte CO ₂ -Emissionen nach WLTP TEL – (g/km)	236-251 (5 Sitzer) / 238-254 (7 Sitzer)††
Combined EV Range Class A (NEDC2) km (miles)	-
Combined WLTP EV Range km (miles)	-
Tankinhalt (Liter, ca.)	90

MOTORISIERUNG

Hubraum (cm³)	2.996
Max. Leistung (kW (PS) U/min)	265 / (360) / 5.500-6.500
Max. Drehmoment (Nm/ U/min)	500 / 1.750-5.000
Getriebe	Automatikgetriebe

GEWICHTSANGABEN

Leergewicht (EU) (kg)	2.366 (5 Sitzer) / 2.417 (7 Sitzer) Δ
Leergewicht (DIN) (kg)	2.291 (5 Sitzer) / 2.342 (7 Sitzer) ▲
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.020 (5 Sitzer) / 3.210 (7 Sitzer)

ZUGBETRIEB

Ungebremst (kg)	750
Max. Anhängelast (kg)	3.500
Max. Stützlast (kg)	150
Max. zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger (kg)	6.520 (5 Sitzer) / 6.710 (7 Sitzer)

DACHLAST

Max. Dachlast (inkl. Dachquerträger) (kg)	80
---	----

ABMESSUNGEN

Höhe (mm)	1.888
Länge (mm)	4.956
Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	2.073
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.220

ABMESSUNGEN

Spurweite vorne (mm)	1.692,4♦
Spurweite hinten (mm)	1.686,6♦
Radstand (mm)	2.923

KOPFFREIHEIT

Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Metalldach (mm)	1.001 / 991
Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Panoramadach (mm)	1.016 / 991

BEINFREIHEIT

Max. Beinfreiheit vorne/hinten (mm)	993 / 950 850 (7 Sitzer)
-------------------------------------	----------------------------

LADERAUMKAPAZITÄT

Höhe (mm)	854
Breite (mm)	1.411◇
Breite zwischen den Radkästen (mm)	1.200
Laderaumtiefe bei umgelegten Rücksitzen	1.954
Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	2.061 (5 Sitzer) / 1.997 (7 Sitzer)◇

LADERAUMKAPAZITÄT

Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	2.485 (5 Sitzer) / 2.391 (7 Sitzer)♦
Laderaumtiefe bei aufrechten Rücksitzen	1.101
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – nach VDA-Norm (Liter)	986 (5 Sitzer) / 922 (7 Sitzer)◇
Laderaumvolumen bei aufrechten Rücksitzen – Gesamtvolumen (Liter)	1.231 (5 Sitzer) / 1.137 (7 Sitzer)♦
Laderaumtiefe hinter dritter Sitzreihe	291
Laderaumvolumen bei aufrechter dritter Sitzreihe – nach VDA-Norm (Liter)	172◇
Laderaumvolumen bei aufrechter dritter Sitzreihe – Gesamtvolumen (Liter)	258♦

BODENFREIHEIT

Höhe (mm)	207
Böschungswinkel vorne	26°
Böschungswinkel hinten	24,8°
Rampenwinkel	21,2°

BODENFREIHEIT - OFF ROAD

Offroad-Höhe (mm)	283°
Böschungswinkel vorne – Offroad	34°

BODENFREIHEIT - OFF ROAD

Böschungswinkel hinten – Offroad	30°
Rampenwinkel – Offroad	27,5°

WATTIEFE

Maximale Wattiefe (Stahl-/Luftfederung) (mm)	900
---	-----

WENDEKREIS

Am Reifen gemessen (m)	12,41
Mit Karosserieüberhängen (m)	12,84
Lenkradumdrehungen	2,7

EMISSIONEN NACH WLTP

Kraftstoffverbrauch (kombiniert) l/100 km	10,7
CO ₂ -Emissionen (kombiniert) g/km	241

PREIS

BASIS	€ 82.200,00
KONFIGURIERTE OPTIONEN INSGESAMT	€ 9.015,67
PREIS	€ 91.215,67*

†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 Werte für CO₂-Emissionen 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 angewandt werden.

††Die Werte wurden in offiziellen Herstellertests nach Massgabe der EU-Vorschriften ermittelt. Nur zu Vergleichszwecken. Die tatsächlichen Werte können abweichen. Die Werte für CO₂-Emissionen und Kraftstoffverbrauch können je nach Fahrstil, Umgebungsbedingungen, Last, Felgen und Zubehör variieren.

◆Bei Ausstattung mit 21" Felgen.

◇Die Laderaumbreite ändert sich bei Auswahl der 4-Zonen Klimaautomatik auf 1.273 mm.

▲ Mit 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.

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

▼ Bei Ausstattung mit 20" mit 5 Doppelspeichen, Gloss Sparkle Silver (Style 5011) die Max. Stützlast 100kg

▽ Bei Ausstattung mit 20" mit 5 Doppelspeichen, Gloss Sparkle Silver (Style 5011) die maximale Zugleistung 2.500 kg

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

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

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

Sonderausstattungen und deren Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung (Modell und Antrieb) oder setzen den Einbau weiterer Ausstattung voraus. Wenden Sie sich an Ihren Land Rover Partner vor Ort, um weitere Informationen zu erhalten, oder konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug online.

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

© JAGUAR LAND ROVER DEUTSCHLAND GmbH 2021

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.

Smart Settings ist eine Funktion, die als Teil einer künftigen kabellosen Software-Aktualisierung vorgesehen ist. Softwareentwicklung und -versionen unterliegen Änderungen bei der Planung und Programmierung, und Datumsangaben können sich ändern.

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



ABOVE & BEYOND

<http://www.landrover.de>