

RANGE ROVER VELAR



ABOVE & BEYOND





BY APPOINTMENT TO
HM THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



ABOVE & BEYOND

Seit der Geburtsstunde des ersten Land Rover 1947 bauen wir Fahrzeuge, die die Grenzen des Machbaren verschieben und ihre Besitzer dazu inspirieren, immer wieder Neuland zu betreten und anspruchsvolles Gelände zu erobern. Unsere Modelle verkörpern die innovativen Ideen und Werte unserer Designer und Ingenieure. Einzigartiges britisches Design kombiniert mit Leistungsfähigkeit und Gelassenheit in jeder Situation. Damit werden wir auch weiterhin neue Welten erschließen, den Konventionen trotzen und uns darin bestärken, weiter zu gehen. Machen Sie mehr aus Ihrer Welt. Gehen Sie „Above and Beyond“.









RANGE ROVER VELAR

Der Range Rover Velar ist das neueste Mitglied der Range Rover Familie und schließt die Lücke zwischen dem Range Rover Evoque und dem Range Rover Sport. Er verkörpert eine neue Dimension von Modernität, Eleganz und Ästhetik - mit hochemotionaler DNA, klassischem Design und kompromissloser Leistung.

INHALT

| | | | |
|--------------------------------------|----|---|----|
| Der Range Rover, der alles verändert | 6 | DIE NEUE RANGE ROVER VELAR SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION | |
| DESIGN | | Das Konzept des SVAutobiography Dynamic Edition | 40 |
| Einzigartiges Exterieurdesign | 8 | Exterieur | 42 |
| Einzigartiges Interieurdesign | 11 | Interieur | 44 |
| PERFORMANCE | | Performance | 46 |
| Motoren und Getriebe | 12 | SVAutobiography Dynamic Edition | 48 |
| Effiziente Performance | 14 | TECHNISCHE DATEN | |
| Leistung unter allen Bedingungen | 17 | Schritt 1 - Wählen Sie Ihr Modell | 54 |
| TECHNOLOGIE | | Schritt 2 - Wählen Sie Ihren Motor | 56 |
| Infotainment | 21 | Schritt 3 - Wählen Sie Ihr Ausstattungspaket | 58 |
| Audio | 22 | Schritt 4 - Wählen Sie Ihre Aussenausstattung | 60 |
| Konnektivität | 24 | Schritt 5 - Wählen Sie Ihre Innenausstattung | 72 |
| Fahrassistenzsysteme | 28 | Schritt 6 - Wählen Sie Ihre Optionen und Land Rover Original Zubehör | 82 |
| Effiziente Technologie | 33 | DIE WELT VON LAND ROVER | 90 |
| SICHERHEIT | | SORGENFREIES FAHREN | 95 |
| Sicher und geschützt | 34 | | |
| VIELSEITIGKEIT | | | |
| Echte Flexibilität | 38 | | |

Suchen Sie nach „Range Rover Velar“, um das Fahrzeug in Aktion zu sehen.

Abbildungen zeigen den R-Dynamic HSE in Silicon Silver mit Sonderausstattung (marktabhängig).

Die abgebildeten Fahrzeuge sind Teil der globalen Land Rover Modellpalette. Spezifikationen und Optionen sind marktabhängig. Eine verbindliche Aussage über die Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem Land Rover Partner.

DER RANGE ROVER, DER ALLES VERÄNDERT

„Der Innenraum des Range Rover Velar bietet einen ruhigen Rückzugsort, der sich durch elegante Schlichtheit, zurückhaltende Optik sowie technische Design-Features wie das Touch Pro Duo Infotainment-System mit zwei 10" Touchscreens auszeichnet. Außen runden Voll-LED-Scheinwerfer und versenkbare Türgriffe das ansprechende Design noch zusätzlich ab - und wie bei jedem Land Rover erwartet Sie natürlich beispiellose Leistungsfähigkeit bei allen Bedingungen. Der Range Rover Velar: Range Rover trifft Avantgarde.“

Gerry McGovern
Land Rover Chief Design Officer

ANSPRECHENDES DESIGN

Das Design des Range Rover Velar ist absolut revolutionär. Sein elegantes Profil und die außergewöhnliche Serienausstattung mit Features wie versenkbaren Türgriffen und einem integrierten Heckspoiler sorgen für effiziente Aerodynamik. Der geprägte Kühlergrill verleiht der Fahrzeugfront eine besonders eindrucksvolle Präsenz. Die schlanken LED-Scheinwerfer und Heckleuchten gehören ebenfalls zur Serienausstattung. Matrix-LED- und Matrix-Laser-LED-Scheinwerfer sind optional erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 8 und 36.

INTELLIGENTE VIELSEITIGKEIT

Der Range Rover Velar bietet seinen Fahrgästen 970 mm Kopffreiheit und 944 mm Beinfreiheit. Für höchsten Komfort während der Fahrt ist also gesorgt. Auch das außergewöhnlich große Laderaumvolumen von 673 Litern¹ überzeugt. Die optional erhältliche elektronisch geregelte Luftfederung² ermöglicht eine automatische Karosserieabsenkung zum eleganten Ein- und Aussteigen. Die ebenfalls optional erhältliche elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung lässt sich berührungslos öffnen und schließen und erleichtert so das Be- und Entladen. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 38.

MARKANTE INNENAUSSTATTUNG

Durch den aerodynamischen Unterboden und eine Frontscheibe aus schalldämmendem Verbundglas werden Wind- und Straßengeräusche im Innenraum des Range Rover Velar auf ein Minimum reduziert. Die Passagiere in der hinteren Sitzreihe profitieren von einer optionalen elektrisch verstellbaren Rückenlehne, einer optionalen 4-Zonen-Klimaautomatik sowie einem optionalen Multimediasystem im Fond mit zwei 8" Displays. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 11.

TECHNISCHE FEATURES

Mit dem serienmäßigen Touch Pro Duo Infotainmentsystem sind Sie jederzeit optimal vernetzt und bestens unterhalten. Das System verfügt über zwei 10" HD-Touchscreens, damit Sie zum Beispiel gleichzeitig telefonieren und navigieren können. Ergänzt wird Touch Pro Duo optional durch ein hochentwickeltes Head-up-Display, das gestochen scharfe Bilder liefert, sowie ein optionales 12,3" TFT-Instrumentendisplay mit konfigurierbaren Bedienelementen am Lenkrad. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 21.

Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten. Umfangreiche Informationen zur Verfügbarkeit aller Zubehörteile und Ausstattungsoptionen erhalten Sie in den beigefügten Spezifikations- und Preishinweisen oder bei Ihrem Land Rover Partner.

Abbildungen zeigen den R-Dynamic HSE in Silicon Silver mit Sonderausstattung (marktabhängig).

¹Bei Ausstattung mit Reifenreparatursystem. ²Nicht in Verbindung mit D180 und P250 Motoren erhältlich. ³Mit optionaler elektronisch geregelter Luftfederung.

Weitere Einzelheiten über den Antrieb, die Motorleistung und Kraftstoffeffizienz erfahren Sie in den beiliegenden technischen Daten.



HERAUSRAGENDE HANDWERKSKUNST UND HOCHWERTIGE MATERIALIEN

Unsere Experten haben jede einzelne Komponente im Innenraum akribisch entwickelt, um hochwertige Optik und Haptik zu garantieren. Für die Sitze, das Lenkrad und die Innenraumverkleidung können Bezüge aus weichem Leder, Premium-Textilien oder Premium-Velours gewählt werden. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 11.

ERHÖHTE UND SPORTLICHE SITZPOSITION

Die Sitzposition im Range Rover Velar macht jede Fahrt zu einem souveränen und aktiven Vergnügen. Dank der erhöhten Sitzposition behalten Sie selbst in schwierigen Situationen stets den Überblick. Das angenehme Gefühl der Sicherheit wird dadurch noch zusätzlich verstärkt. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 11 und 34.

LEISTUNG UNTER ALLEN BEDINGUNGEN

Der Range Rover Velar bietet die ausgezeichnete Leistungsfähigkeit, für die Land Rover weltweit bekannt ist. Für präzise Fahreigenschaften sind Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) mit Intelligent Driveline Dynamics (IDD) sowie Torque Vectoring by Braking (TVBB) serienmäßig. Für ein sicheres Fahrgefühl im Gelände sorgt diese optionale Sonderausstattung: Elektronisch geregelte Luftfederung², All Terrain Progress Control (ATPC), Terrain Response 2 Automatik und aktives Sperrdifferential (hinten). Durch die erstklassige Wattiefe³ von bis zu 650 mm lassen sich selbst schwierige Fahrten durch das Gelände sicher meistern. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 14 bis 19.

EFFIZIENZ MIT STIL

Eine Auswahl an V6 und 4-Zylinder Ingenium Motoren sorgt für effizientes, angenehmes und agiles Fahrverhalten. Vom D300 Motor mit erstklassigem Drehmoment bis zum D180 Motor mit niedrigen CO₂-Emissionen.

EINZIGARTIGES EXTERIEURDESIGN



Anspruchsvoll. Intelligent. Fortschrittlich. Effiziente Performance und souveräne Eleganz treffen in diesem außergewöhnlichen Beispiel für modernes Fahrzeugdesign auf edlen Komfort. Mit seinen perfekt abgestimmten Proportionen wirkt der Range Rover Velar harmonisch ausgewogen. Durch die typisch markante Frontpartie und die elegante Mittellinie, die fließend in das konische Heck mündet, ist der legendäre Stammbaum des Range Rover sofort erkennbar.



Der schlanke, untere Fahrzeugkörper mit den versenkbaren Türgriffen zeugt von der Hingabe, mit der wir uns selbst den kleinsten Details widmen. Die optionalen 22" Felgen optimieren die faszinierenden Proportionen des Fahrzeugs zusätzlich und betonen die spektakuläre Präsenz des Range Rover Velar auf der Straße. Das Heck prägt die vier charakteristischen Rückleuchten, die den ikonischen Range Rover Schriftzug einrahmen. Diese nahtlose Harmonie der Linien verleiht dem Fahrzeug eine außergewöhnliche Wirkung.





EINZIGARTIGES INTERIEURDESIGN

Der Innenraum des Range Rover Velar zeichnet sich durch klare Formensprache aus. Das bekannte Interieurdesign von Range Rover mit seinen markanten horizontalen Linien harmonisiert perfekt mit den zahlreichen innovativen Funktionen und sorgt so für Komfort und ein besseres Fahrerlebnis.

Mit den zwei nahtlos integrierten 10" Touchscreens und minimalistischen Bedienelementen, die zur Serienausstattung gehören, lässt sich die moderne Technologie intuitiv bedienen. Wenn das Fahrzeug nach dem Start zum Leben erwacht, verstärkt die Touch Pro Duo-Technologie diesen luxuriösen und innovativen Eindruck noch weiter. Alles ist darauf ausgelegt, dass Sie und Ihre Mitfahrer das Ziel so entspannt wie möglich erreichen. Dank der zweiteiligen, unabhängig verschiebbaren Armlehnen ist auf jedem Sitzplatz für maximalen individuellen Komfort gesorgt.

Für einen modernen Touch wurden im gesamten Innenraum hochwertige Materialien wie das optional erhältliche Windsor-Leder mit Diamant-Muster verwendet. Als Alternative zu Leder werden moderne Premium-Textilien angeboten, die fachmännisch in Zusammenarbeit mit Kvadrat, Europas führendem Hersteller von hochwertigen Design-Textilien, verarbeitet werden.

Mit der erhöhten und sportlichen Sitzposition können Sie die Straße besser einsehen und Ihre Umgebung umfassender wahrnehmen. Dadurch behalten Sie selbst in schwierigen Verkehrssituationen die volle Übersicht.

Die optional erhältliche konfigurierbare Ambiente-Innenraumbeleuchtung mit 10 einstellbaren Farben sorgt für die richtige Atmosphäre, während das optionale Panoramaschiebedach oder Panoramadach mit elektrischer Sonnenblende den Innenraum mit Licht flutet und so eine Verbindung zur Umgebung schafft.



Panoramaschiebedach



Windsor-Leder mit Diamant-Muster



Panoramadach

Bei dem abgebildeten Fahrzeug handelt es sich um einen R-Dynamic HSE mit Innenraum in Light Oyster/Ebony und Windsor-Leder sowie Panoramaschiebedach mit elektrischer Sonnenblende.

PERFORMANCE

MOTOREN UND GETRIEBE

Von maximaler Leistungsfähigkeit und purem Fahrvergnügen bis hin zu Kraftstoffeffizienz und Understatement - für den Range Rover Velar steht eine Reihe verschiedener Motoren zur Auswahl. Jeder wurde auf ganz spezielle Eigenschaften optimiert, um für jeden Bedarf den richtigen Motor zu bieten. Alle Motoren sind mit Stopp/Start-Technologie* sowie einem intelligenten regenerativen Ladesystem ausgestattet, das die kinetische Energie beim Bremsen zum Laden der Batterie nutzt. Das sorgt besonders im Stadtverkehr für beste Kraftstoffeffizienz. Alle 4-Zylinder-Motoren der Range Rover Velar Modelle basieren auf der einzigartigen Ingenium Technologie. Diese reibungsarmen Voll-Aluminium-Motoren mit festen Zylinderblöcken und Doppel-Ausgleichswellen zeichnen sich durch geringe Schwingungspegel für reibungslose und konstante Leistung aus.



*Marktabhängig.

8-STUFEN-AUTOMATIKGETRIEBE

Alle Range Rover Velar verfügen über ein 8-Stufen-Automatikgetriebe. Mit den acht eng gestuften Übersetzungen ist immer der passende Gang ausgewählt, um optimalen Kraftstoffverbrauch und hervorragende Beschleunigung zu garantieren. Die Gangwechsel sind kaum spürbar und die intelligente Schaltung passt sich an Ihren Fahrstil an. Schaltwippen am Lenkrad geben Ihnen die Möglichkeit, den Gang manuell zu wechseln.



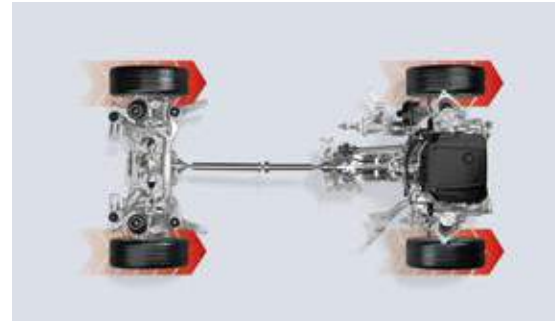
EFFIZIENTE PERFORMANCE

Dank einer Reihe innovativer Technologien bietet der Range Rover Velar ein besonders souveränes Fahrverhalten und eine kultivierte Leistungsentfaltung.

ALLRADANTRIEB MIT INTELLIGENT DRIVELINE DYNAMICS

Serienmäßig ausgestattet mit Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) sowie Intelligent Driveline Dynamics (IDD), liefert der Range Rover Velar die überragende Leistungsfähigkeit, die man von einem Range Rover erwartet – sowohl auf als auch abseits der Straße. Die Kombination aus Allradantrieb und IDD-System verteilt das Motordrehmoment optimal auf die Vorder- und Hinterräder und sorgt so für maximale Traktion und Kraftstoffeffizienz bei allen Straßen- und Wetterbedingungen. Das äußerst robuste Verteilergetriebe wurde speziell für den Range Rover Velar entwickelt und nutzt eine elektromechanisch aktivierte Lamellennasskupplung für eine gleichmäßige und präzise Verteilung der Leistung auf die Vorder- und Hinterräder. Unbemerkbar für die Passagiere wird die Kraftübertragung so ständig optimiert und das verfügbare Motordrehmoment für eine möglichst effiziente Traktion maximiert.

Das IDD-System überwacht das Fahrzeug und seine Interaktion mit der Straße ständig, um die beste Verteilung zu bestimmen. Standardmäßig wird die Kraft gleichmäßig auf beide Achsen verteilt, um schon bei der ersten Fahrzeugbewegung maximale Stabilität sicherzustellen. Sollten es die Straßenbedingungen erfordern, kann die Leistung auch vollständig auf die Vorder- oder Hinterräder verlagert werden. Vorausschauend und reaktionsschnell arbeitet das System, um die Traktion zu bewahren oder wiederherzustellen.



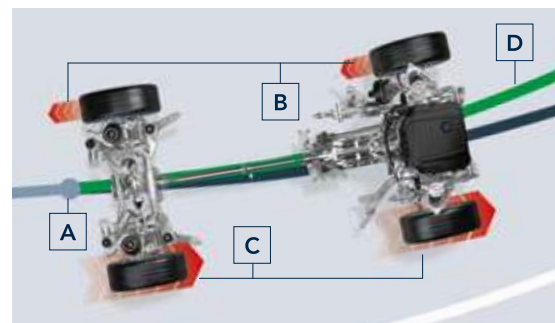
UNTERGRUND MIT GERINGER HAFTUNG

Auf rutschigem Untergrund wie Gras oder Schnee wird das Drehmoment zwischen Vorder- und Hinterachse verteilt, um die Traktion zu optimieren. Wenn unter extremen Bedingungen nur die Vorderräder haften, können bis zu 100 Prozent des Motordrehmoments auf die Vorderachse übertragen werden, um die einen optimalen Vortrieb zu gewährleisten.



UNTERGRUND MIT HOHER HAFTUNG

Auf trockenem Untergrund sorgt der Range Rover Velar für eine intelligente Verteilung des Drehmoments auf die Hinterräder, um möglichst hohe Effizienz und präzises, agiles Handling zu ermöglichen.



TORQUE VECTORING BY BRAKING (TVBB)

Torque Vectoring by Braking (TVBB) sorgt für eine kontrollierte und sichere Kurvenfahrt, indem es die innenliegenden Räder kontrolliert abbremst und so ein Untersteuern verhindert.

- A** Untersteuern erkannt
- B** Abbremsen der innenliegenden Räder
- C** Drehmoment an den äußeren Rädern bleibt konstant
- D** Spurkorrektur

ADAPTIVE DYNAMICS

Das optionale Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk) bietet präzises dynamisches Fahrverhalten bei höchstem Komfort, indem es die Position der Räder und die Karosseriebewegungen ständig überwacht. Dazu analysiert das System kontinuierlich Beschleunigung, Lenkung sowie Gas- und Bremsbefehle. Die elektronisch gesteuerten Dämpfer passen die Federung an, sodass jederzeit die optimale Balance zwischen Komfort, Effizienz und Sportlichkeit hergestellt wird.

KONFIGURIERBARER DYNAMIC-MODUS

Mit dem optionalen konfigurierbaren Dynamic-Modus können Sie Fahrwerk, Gasannahme, Schaltzeitpunkte und Lenkung Ihres Range Rover Velar individuell konfigurieren, um Effizienz, Komfort oder Performance weiter zu steigern.







LEISTUNG UNTER ALLEN BEDINGUNGEN

Als erster Fahrzeughersteller, der Luxus und Eleganz mit erstklassigen Offroad-Fähigkeiten kombiniert hat, ist Ranger Rover weiterhin Vorreiter. Neben seiner unvergleichlich stilvollen Erscheinung ist der Range Rover Velar durch die innovative Technologie von Land Rover und die optimierte Geometrie auch in puncto Geländegängigkeit eine Klasse für sich.

Die von Land Rover patentierte Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control, HDC) gehört zur Serienausstattung. Das System unterstützt den Fahrer auf schwierigen Gefällestrrecken und ermöglicht eine kontrollierte Abfahrt. Durch separates Abbremsen einzelner Räder wird dabei eine konstante Geschwindigkeit eingehalten. Die ebenfalls serienmäßige Berganfahrhilfe verhindert, dass das Fahrzeug beim Anfahren am Berg rückwärts rollt. Ebenfalls Teil der Serienausstattung ist die Bremskraft-Entriegelungssteuerung (GRC), die an steilen Hängen verhindert, dass das Auto nach dem Lösen der Bremse zu schnell losrollt.

ELEKTRONISCH GEREGLTE LUFTFEDERUNG

Für sicheres und ruhiges Fahrverhalten bietet die neueste Version der elektronisch geregelten Luftfederung¹ hohe Achsversträngung und gute Gewichtsverteilung. Das System passt schnell die Fahrzeughöhe an und ermöglicht eine Querverbindung der diagonalen Räder, um auch auf besonders unebenem Untergrund alle vier Räder auf dem Boden zu halten. Auch das Einladen von schweren Gegenständen wird durch die Federung erleichtert, da die Fahrzeughöhe nach Bedarf um +/- 50 mm angepasst werden kann. Diese Funktionen können über den 10" Touchscreen, den Fahrzeugschlüssel oder über die Taste² im Laderaum gesteuert werden. Mit dem Absenkungssystem bei hohen Geschwindigkeiten senkt die elektronisch geregelte Luftfederung das Fahrzeug bei Geschwindigkeiten ab 105 km/h um 10 mm ab, um den Luftwiderstand und Kraftstoffverbrauch zu reduzieren.

¹Nicht in Verbindung mit D180 und P250 Motoren erhältlich. ²Nur in Verbindung mit optionaler Anhängerkupplungsausstattung erhältlich.

Abbildungen zeigen den R-Dynamic HSE in Silicon Silver mit Sonderausstattung (marktabhängig).

ALL TERRAIN PROGRESS CONTROL

Mit dem hochmodernen optional erhältlichen System All Terrain Progress Control (ATPC) können Sie auch in schwierigem Gelände wie Schlamm, nassem Gras, Eis, Schnee und verschmutzten Fahrbahnen eine konstante Fahrgeschwindigkeit vorgeben und automatisch einhalten. Das System arbeitet wie eine Geschwindigkeitsregelung und kann bei Geschwindigkeiten zwischen 3,5 km/h und 30 km/h genutzt werden, damit Sie sich voll und ganz auf das Manövrieren konzentrieren können.

DYNAMIC HANDLING PAKET

Land Rover war schon immer synonym für Geländegängigkeit. Ob Schlamm, nasses Gras, Geröll, Sand oder Schnee – unsere Fahrzeuge sind mit zahlreichen Technologien ausgestattet, mit denen selbst das schwierigste Gelände sich sicher meistern lässt. Das optional erhältliche Dynamic Handling Paket umfasst eine umfangreiche Ausstattung: All Terrain Progress Control, Terrain Response 2 Automatik, Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk), der konfigurierbare Dynamic-Modus und die elektronisch geregelte Luftfederung¹ sind alle enthalten. So kommen Sie gelassen ans Ziel – egal, wo es liegt.





TERRAIN RESPONSE

Wenn Sie das einzigartige Terrain Response von Land Rover manuell auswählen, wird das Fahrzeug auf die jeweiligen Geländebedingungen abgestimmt. Das System passt die Einstellungen von Motor, Getriebe, Differenzial- und Fahrwerkssystemen an das jeweilige Terrain an. Es stehen sechs verschiedene Einstellungen zur Verfügung: Komfort, Gras/Schotter/Schnee, Schlamm, Sand, ECO und Dynamic-Modus.

TERRAIN RESPONSE 2 AUTOMATIK

Die optional erhältliche Terrain Response 2 Automatik ist die neueste Entwicklungsstufe des preisgekrönten Systems. Dazu gehören die automatische Überwachung der aktuellen Fahrbedingungen und die systematische Auswahl des geeignetsten Fahrprogramms. Bei Bedarf können Sie das System manuell übergehen. Diese Funktion lässt sich mühelos über das Touch Pro Duo Bedienfeld (unterer Touchscreen) aktivieren.

WADE SENSING

Dieses optionale und exklusiv bei Land Rover erhältliche System nutzt Ultraschallsensoren in den Außenspiegeln, um den Fahrer visuell und akustisch zu warnen, wenn sich das Wasser der maximalen Wassertiefe des Fahrzeugs von bis zu 650 mm¹ annähert. Der Fahrer wird hier in Echtzeit mit grafischen Darstellungen auf dem Touchscreen über die aktuelle Wasserhöhe im Verhältnis zur maximalen Wassertiefe informiert. Nur in Verbindung mit Surround-Kamerasystem² verfügbar.

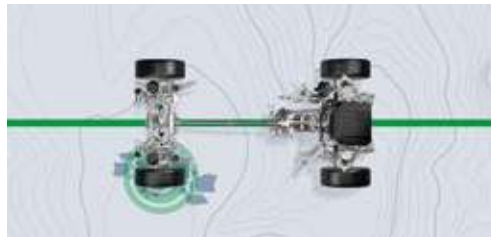
¹Bei Ausstattung mit elektronisch geregelter Luftfederung. ²Nicht in Verbindung mit serienmäßigen LED-Scheinwerfern mit Tagfahrlicht erhältlich. ³Sonderausstattung nur für V6 Motoren. Serienmäßig für V8 Kompressor.

⁴Ausführliche Informationen zum Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) mit Intelligent Driveline Dynamics (IDD) und Torque Vectoring by Braking (TVBB) finden Sie auf Seite 14.

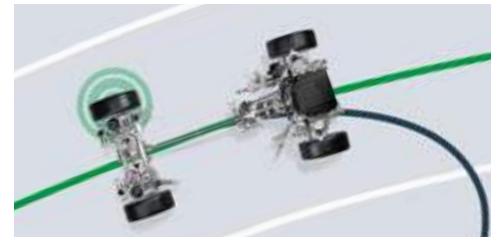
Die mithilfe der InControl-Technologie angezeigten Informationen und Bilder, einschließlich Bildschirmanzeigen oder -sequenzen, können je nach Ausstattung Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen unterliegen.



SICHERHEIT



VIELSEITIGKEIT



GELASSENHEIT

AKTIVES SPERRDIFFERENZIAL (HINTEN)

Das aktive Sperrdifferential (hinten)³ sorgt bei allen Wetterbedingungen für maximale Traktion - sowohl auf als auch abseits der Straße.

Bei einem üblichen offenen Differentialgetriebe wird ein konstantes Drehmoment auf die Antriebsräder übertragen. So wird auch die Drehmomentübertragung auf das andere Rad eingeschränkt, wenn eines der Räder die Haftung verliert, was die Traktion verringert. Der Range Rover Velar ist daher serienmäßig mit Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) mit Intelligent Driveline Dynamics (IDD)⁴ und einer elektronischen Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)⁴ ausgestattet. Hier wird das Drehmoment auf die Vorder- und Hinterräder verteilt und die Räder werden unabhängig voneinander abgebremst, um die Traktion zu verbessern. Das aktive Sperrdifferential (hinten) ist die ideale Lösung, um den Radschlupf an den Hinterrädern zu begrenzen und die Traktion zu maximieren.

Zwischen den Hinterrädern befindet sich eine zweite Lamellennasskupplung, die fast ohne Verzögerung gesperrt werden kann, um die volle Motorleistung auf beide Räder zu übertragen. Das ist besonders hilfreich, um auf Untergründen mit schlechter Haftung wie Eis oder nassem Gras oder bei Achsverschränkung die Leistung bestmöglich zu übertragen. Außerdem sorgt es beim Fahren aus Kurven für maximale Traktion. Wenn die auf das innenliegende Rad wirkende Last aufgrund der Gewichtsverlagerung abnimmt, erhöht das aktive Sperrdifferential das Drehmoment am außenliegenden Rad.



INFOTAINMENT

Das für Land Rover exklusive Infotainment-System Touch Pro Duo besticht nicht nur durch ein einzigartiges Design, sondern auch durch außergewöhnliche Leistung. Mit intuitiven und modernsten Technologien ausgestattet, stellt es Ihnen umfangreiche Informationen und Unterhaltungsmöglichkeiten zur Verfügung, um Ihre Fahrt so angenehm wie möglich zu machen.



TOUCH PRO DUO

Dank der serienmäßigen 10" Dual-High-Definition-Touchscreens sehen Sie alle erforderlichen Informationen und können gleichzeitig auf zusätzliche Funktionen zugreifen. Das sorgt für mehr Flexibilität und eine effizientere Bedienung. Sie können zum Beispiel das Navigationssystem im oberen Bildschirm nutzen, während Sie im unteren Bildschirm Medien abspielen. Darüber hinaus kann über die multifunktionalen dynamischen Rundinstrumente direkt auf die Temperaturregelung und die Sitzheizung zugegriffen werden.

Das Lenkrad ist serienmäßig mit berührungsempfindlichen Tasten ausgestattet, die erst bei ihrer Aktivierung sichtbar werden. Dies verleiht dem Innenraum ein elegantes und durchdachtes Ambiente. Einer dieser Schalter kann auf Ihre bevorzugten Funktionen programmiert werden.



12,3" TFT-INSTRUMENTENDISPLAY

Der Range Rover Velar bietet Konnektivität, Information und Unterhaltung auf höchstem Niveau. Mit dem optional erhältlichen interaktiven 12,3" TFT-Instrumentendisplay¹ lassen sich eine Vielzahl von Fahrinformationen sowie Daten zu Entertainment und aktiver Sicherheit abrufen und darstellen, z. B. Navigation, Telefon und Medien. Die hohe Auflösung und der leistungsstarke Prozessor des Systems liefern zudem gestochen scharfe Bilder. Die Funktionen können entweder über das 12,3" TFT-Instrumentendisplay oder über die Touch Pro Duo Touchscreens aufgerufen werden.



HEAD-UP-DISPLAY

Das optional erhältliche Head-up-Display² projiziert wichtige Informationen wie Fahrzeuggeschwindigkeit, den aktuellen Gang und Navigationshinweise auf die Frontscheibe. So hat der Fahrer wichtige Informationen jederzeit vor Augen, ohne den Blick von der Straße nehmen zu müssen. Das hochauflösende Display bietet eine gestochen scharfe Anzeige aller Fahrereingaben und Informationen, damit Sie immer den optimalen Überblick haben. Auf diese Weise können wichtige Informationen vom Touch Pro Touchscreen und Ihrem Telefon übertragen werden. Diese Funktion lässt sich bei Bedarf ein- oder ausschalten.



MULTIMEDIASYSTEM IM FOND

Das optional erhältliche Multimediasystem im Fond³ ist mit zwei 8" Bildschirmen verfügbar, die in die Kopfstützen der Vordersitze integriert sind. Der „Reisestatus“ zeigt den Passagieren auf den Rücksitzen Informationen des Navigationssystems wie verbleibende Strecke und Reisedauer. Das System ist mit zwei kabellosen WhiteFire[®] Digitalkopfhörern, einem HDMI-Anschluss, einem Mobile High-Definition Link (MHL) sowie USB-Anschlüssen ausgestattet.

¹Serienmäßig in den Ausstattungspaketen SE und HSE oder optional erhältlich. ²Erfordert auf einigen Märkten eine Frontscheibe aus Wärmeschutzglas. Die Abbildung zeigt die optionale Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer. ³Nur in Verbindung mit Meridian™ Soundsystemen erhältlich.

WhiteFire[®] ist eine eingetragene Marke der Unwired Technology LLC und wird von Land Rover mit freundlicher Genehmigung verwendet.

Remote enthält Abonnementsservices, die nach der ursprünglichen Laufzeit vom Kunden verlängert werden können. Bestimmte Funktionen und Optionen von InControl und ihre Verfügbarkeit sind abhängig vom jeweiligen Markt. Für weitere Informationen sowie die vollständigen Nutzungsbedingungen wenden Sie sich einfach direkt an Ihren Land Rover Partner. Die mithilfe der InControl-Technologie angezeigten Informationen und Bilder, einschließlich Bildschirmanzeigen oder -sequenzen, können je nach Ausstattung Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen unterliegen. Eine Mobilfunkverbindung kann nicht an jedem Ort garantiert werden. Die Remote App muss im Apple/Play Store heruntergeladen werden. Alle Fahrzeugsysteme sollten nur dann vom Fahrer genutzt werden, wenn sie die Sicherheit des Verkehrs nicht beeinträchtigen. Der Fahrer muss jederzeit die vollständige Kontrolle über das Fahrzeug haben.

AUDIO

Der Innenraum eines Fahrzeugs ist der ideale Ort, um sich an Ihrer persönlichen Lieblingsmusik zu erfreuen. Aus diesem Grund bietet der Range Rover Velar vier verschiedene Soundsysteme für Ihren Musikgenuss zur Auswahl:



SOUNDSYSTEM

Herausragende Akustik dank acht Lautsprechern.

MERIDIAN™ SOUNDSYSTEM

10 sorgfältig ausgerichtete Lautsprecher in den Türen und ein Zwei-Kanal-Subwoofer sorgen für hervorragende Klangqualität mit kristallklaren Höhen und satten Bässen.

MERIDIAN SURROUND-SOUNDSYSTEM

Genießen Sie Musik in Live-Qualität über 16 Lautsprecher vorne, hinten und an den Seiten sowie einen Zwei-Kanal-Subwoofer - perfekt aufeinander abgestimmt dank der Trifield™ Technologie. Die exklusiv für Meridian Systeme verfügbare Trifield Technologie stimmt die Center und Surround-Kanäle perfekt auf die seitlichen Kanäle ab und bietet so jedem Passagier ein optimales Audio-Erlebnis.

MERIDIAN™ SIGNATURE-REFERENCE-SOUNDSYSTEM

Dieses System liefert eine originalgetreue Wiedergabe und ein beeindruckendes Klangerlebnis auf jedem Sitz. Mit 22 Lautsprechern, einem Zwei-Kanal-Subwoofer und der innovativen Trifield 3D-Technologie entführt Sie das Signature-Reference-Soundsystem in völlig neue Klangwelten. Durch den authentischen 3D-Klang wird der Fahrgastraum zum Konzertsaal - mit realitätsnaher Wiedergabe sämtlicher Instrumente, Künstler und Locations Ihrer Lieblingsstücke.

DIGITALES RADIO (DAB+)

Die standard DAB-Radiotechnologie besticht durch verbesserte Soundqualität und eine große Auswahl an Sendern. Sie liefert außerdem Live-Textinformationen über den eingestellten Sender sowie aktuelle Sendungen und Songs.

MERIDIAN™

Meridian ist der Partner von Land Rover in Sachen Audio. Das Unternehmen wurde 1977 im englischen Cambridgeshire gegründet und hat seitdem zahlreiche Innovationen hervorgebracht, darunter Aktivlautsprecher und der weltweit erste digitale Surround-Sound-Prozessor. Dank der kompetenten Unterstützung von Meridian kann der Range Rover Velar mit einer imposanten Klangkulisse aufwarten. Mit der Meridian

Cabin Correction Technologie wurden die Form, die Akustik und die Resonanzeigenschaften des Innenraums analysiert, um unerwünschte Nebengeräusche zu beseitigen. Durch den fortschrittlichen Algorithmus wird sichergestellt, dass alle Facetten eines Musikstücks genau so wahrgenommen werden, wie es vom Künstler beabsichtigt wurde. Dies sorgt für eine ausnahmslos hervorragende Klangwiedergabe im gesamten Fahrzeug und auf allen Sitzen.

DIGITALE SIGNALVERARBEITUNG

Vereint alle Elemente des Soundsystems auf optimale Weise und sorgt für eine Leistung, für die normalerweise deutlich größere Lautsprecher erforderlich wären.

MERIDIAN CABIN CORRECTION

Der fortschrittliche Algorithmus der Cabin Correction Technologie von Meridian stimmt das Klangerlebnis perfekt auf die Akustik im Innenraum des Range Rover Velar ab.

MERIDIAN DIGITAL DITHER SHAPING












Um die Qualität von Musikaufnahmen zu bewahren, werden sie in ein gängiges digitales Format umgewandelt. Durch das Meridian Digital Dither Shaping erfolgt die Umwandlung der digitalen Signale nahtlos und ohne Probleme, um selbst kleinste Details der Klangwiedergabe beizubehalten. Das Resultat ist eine authentische Wiedergabe des Musikstücks mit allen Emotionen der Originalaufnahme.

TRIFIELD™

Die exklusiv für Meridian Systeme verfügbare Trifield-Technologie vermischt Center- und Surround-Kanäle nahtlos mit den seitlichen Kanälen und bietet so jedem Passagier ein Audio-Erlebnis in Konzertqualität.

TRIFIELD 3D

Zum ersten mal wird die Trifield 3D-Technologie in einem Automobil eingesetzt. Sie basiert auf der bewährten Trifield Surround-Sound-Technologie von Meridian und erweckt die Musikstücke in Ihrem Fahrzeug zum Leben. Durch die Verwendung dedizierter Höhenkanäle und den authentischen 3D-Klang wird der Fahrgastraum zum Konzertsaal. Dank der überragenden Klangqualität können sie bei der Wiedergabe Ihrer Lieblingsmusik selbst feinste Nuancen heraushören.

| | EINZIGARTIGE MERIDIAN-TECHNOLOGIE | | | | LAUTSPRECHER | SUBWOOFER | WATT |
|--|---|---|---|---|--------------|------------------|------|
| SOUNDSYSTEM | Nicht zutreffend | | | | 8 | Nicht zutreffend | 250 |
| MERIDIAN™ SOUNDSYSTEM |  |  |  | | 10 | 1 | 380 |
| MERIDIAN™ SURROUND-SOUNDSYSTEM |  |  |  |  | 16 | 1 | 825 |
| MERIDIAN™ SIGNATURE-REFERENCE-SOUNDSYSTEM |  |  |  |  | 22 | 1 | 1600 |

Meridian ist eine eingetragene Marke der Meridian Audio Ltd.
Trifield und das „Trifield 3D“-Gerät sind eingetragene Marken der Trifield Productions Ltd.
Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten.



KONNEKTIVITÄT

InControl ist die Land Rover eigene Auswahl an serienmäßiger und optionaler Ausstattung, die Sie und Ihr Fahrzeug nahtlos und sicher mit der Außenwelt verbinden. Es stehen zwei verschiedene Pakete zur Auswahl, die sich durch weitere Optionen wie den Secure Tracker erweitern lassen. Mit einer Auswahl an Apps haben Sie einige der InControl Features immer zur Hand, auch wenn Sie nicht in der Nähe Ihres Fahrzeugs sind, damit Sie Ihr Land Rover Erlebnis umso mehr genießen können.

SERIENAUSSTATTUNG

INTELLIGENTE SPRACHERKENNUNG

Versteht deutlich ausgesprochene Anweisungen, sodass Sie sich vollkommen auf den Verkehr konzentrieren können, ohne den Blick von der Straße nehmen zu müssen.

REMOTE*

Die InControl **Remote** App versorgt Sie mit zusätzlichen Informationen zu Ihrem Fahrzeug und bietet Ihnen die Möglichkeit, Funktionen aus der Ferne zu steuern. Dieser Service ist mit den meisten Smartphones sowie mit Android Wear™ oder der Apple Watch® kompatibel und bietet folgende Möglichkeiten:

- **Verriegeln/Entriegeln per Fernbedienung:** Verriegeln oder entriegeln Sie die Türen Ihres Fahrzeugs aus der Ferne per Tastendruck. Betätigen Sie einfach die Schaltfläche „Verriegeln“ in der Remote Smartphone-App, um die Türen zu verriegeln, den Alarm zu aktivieren, die Außenspiegel einzuklappen und die Fenster zu schließen. Wenn Sie die Schaltfläche „Entriegeln“ betätigen, leuchtet die Warnblinkanlage zweimal auf, die Außenspiegel werden ausgeklappt und das Abblendlicht schaltet sich automatisch ein.
- **Fernbedienung der Klimaautomatik:** Bereiten Sie Ihren Land Rover auf die Fahrt vor, indem Sie den Innenraum mit Hilfe der optionalen Standheizung vortemperieren. So können Sie Ihre Reise in angenehmem Klima antreten.
- **Hupe/Licht:** Diese Funktion schaltet die Warnblinkanlage und das Abblendlicht Ihres Land Rover ein. Außerdem erklingt ein akustisches Signal, damit Sie Ihr Fahrzeug auf einem vollen Parkplatz schneller finden.
- **Reiseinformationen:** Wenn Sie diese Funktion aktivieren, werden Ihr Reiseverlauf sowie Ihre Streckenstatistiken und Kilometerleistung automatisch aufgezeichnet. Diese Informationen können zur Anfertigung einer Reisekostenabrechnung per E-Mail exportiert und anschließend in eine Tabelle importiert werden.
- **Fahrzeugstatus prüfen:** Kontrollieren Sie den Tankfüllstand, die verbleibende Reichweite sowie den Status der Türen, Fenster und Verriegelungen. Lassen Sie sich die letzte Parkposition des Fahrzeugs anzeigen und finden Sie mithilfe von Richtungsangaben zu ihm zurück.

Erweiterte Land Rover Assistance: Sollten Sie Pannenhilfe benötigen, können Sie das Team der Land Rover Assistance direkt anrufen. Dazu müssen Sie nur die Taste an der Dachkonsole oder die entsprechende Schaltfläche auf dem Assistance-Bildschirm der InControl Remote Smartphone-App betätigen.

SOS-Notruf: In Notfällen verbindet Sie der SOS-Notruf automatisch mit dem Notfallteam, das umgehend Rettungsdienste alarmiert. Dieser Service wird ab dem Aktivierungsdatum 10 Jahre lang bereitgestellt.

*Remote und die erweiterte Land Rover Assistance enthalten Abonnementsservices, die nach der ursprünglichen Laufzeit vom Kunden verlängert werden können. Bestimmte Funktionen und Optionen von InControl und ihre Verfügbarkeit sind abhängig vom jeweiligen Markt. Für weitere Informationen sowie die vollständigen Nutzungsbedingungen wenden Sie sich einfach direkt an Ihren Land Rover Partner. Die mithilfe der InControl-Technologie angezeigten Informationen und Bilder, einschließlich Bildschirmanzeigen oder -sequenzen, können je nach Ausstattung Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen unterliegen. Eine Mobilfunkverbindung kann nicht an jedem Ort garantiert werden. Die Remote App muss im Apple/Play Store heruntergeladen werden. Alle Fahrzeugsysteme sollten nur dann vom Fahrer genutzt werden, wenn sie die Sicherheit des Verkehrs nicht beeinträchtigen. Der Fahrer muss jederzeit die vollständige Kontrolle über das Fahrzeug haben.

Die mithilfe der InControl-Technologie angezeigten Informationen und Bilder, einschließlich Bildschirmanzeigen oder -sequenzen, können je nach Ausstattung Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen unterliegen.



SMARTPHONE-PAKET

Das Smartphone-Paket verknüpft Ihr Smartphone mit dem Touchscreen des Infotainment-Systems im Range Rover Velar. So bleiben Sie auch im Fahrzeug mit Ihrem Smartphone verbunden.

Android Auto™ wurde komplett auf Sicherheit ausgelegt. Die einfache und intuitive Benutzeroberfläche reduziert Ablenkungen auf ein Minimum, damit Sie sich voll und ganz auf die Straße konzentrieren können. Schließen Sie Ihr Android Smartphone einfach über den USB-Eingang an und steuern Sie die kompatiblen Apps über den integrierten Touchscreen.

Auch Apple CarPlay® sorgt für mehr Sicherheit - der Fahrer kann Apps nutzen, ohne abgelenkt zu werden. Verbinden Sie Ihr Apple Smartphone mit dem Fahrzeug, um kompatible Apps wie Karten, Nachrichten und Musikwiedergabe über den Touchscreen zu bedienen.

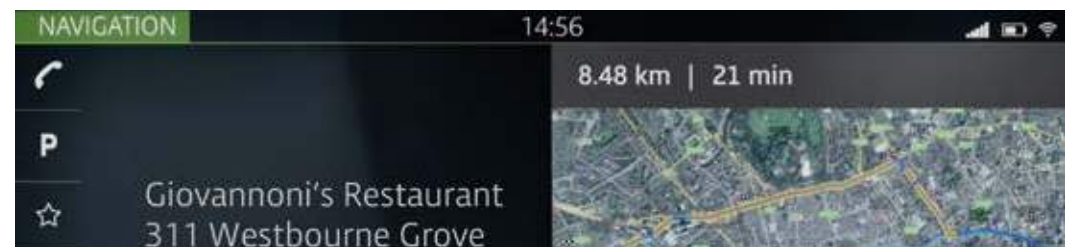
SONDERAUSSTATTUNG

NAVIGATION PRO

Navigation Pro gehört bei den Modellen S, SE und HSE zur serienmäßigen Ausstattung. Hier können Sie Ihre Lieblingsorte speichern, gestochen scharfe 2D- oder 3D-Kartengrafiken auf der Karte anzeigen und mit den Fingern zoomen. Die Verkehrszeichenerkennung ist für S, SE und HSE ebenfalls serienmäßig.

Dank 4G Wi-Fi-Hotspot und Pro Services¹ können Sie und Ihre Passagiere die Reise genießen und innerhalb und außerhalb des Fahrzeugs mit der Welt verbunden bleiben. **Umfang von Pro Services** (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung):

- **Echtzeit-Verkehrsinformationen:** Diese Funktion ruft aktuelle Live-Feeds mit Verkehrsdaten ab, um die Verkehrslage auf Ihrem Weg genau vorherzusagen.
- **Online-Suche:** Hiermit können Sie überall nach interessanten naheliegenden Orten suchen. Über das System können Sie ausführliche Informationen zu Ihrem Ziel, Reisetipps, Empfehlungen sowie Online-Reiseberichte zur näheren Umgebung aufrufen.
- **Routenplanung und Zielführung von Tür zu Tür:** Vor der Abfahrt können Sie die optionale Routenplaner-App oder ein Online-Portal nutzen, um Orte zu suchen, zu speichern oder Ihr Ziel festzulegen. Über die Cloud wird Ihr Ziel automatisch auf dem Navigationsbildschirm Ihres Fahrzeugs angezeigt. Sobald Sie geparkt haben, zeigt Ihnen Ihre Routenplaner-App den Weg zu Ihrem Ziel inklusive öffentlicher Verkehrsmittel - echte Tür-zu-Tür-Navigation.



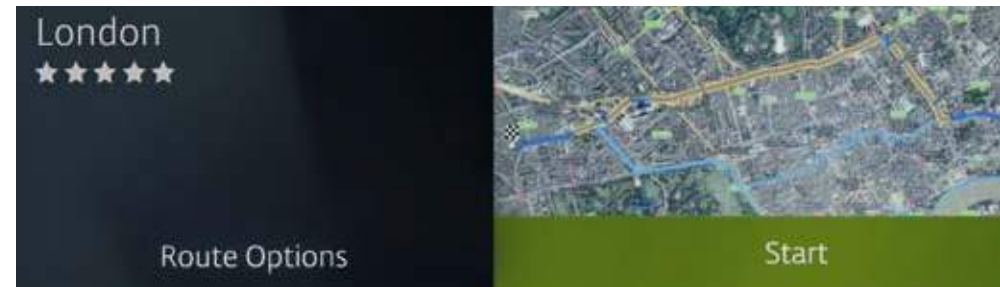
¹Für die Nutzung der Online-Funktion und der Wi-Fi-Verbindung ist eine Micro-SIM-Karte mit einem passenden Datentarif erforderlich. Ihr Range Rover Velar mit Pro Services und 4G Wi-Fi-Hotspot wird mit einer Micro-SIM Karte, mit einem monatlichen Datenvolumen von 500 MB für die Dauer der Garantielaufzeit, geliefert. Sie erhalten stets aktuelle Verkehrsinformationen und sind somit besser verbunden. Es kann zusätzliches Datenvolumen erworben werden (marktabhängig).

Remote enthält Abbonnementservices, die nach der ursprünglichen Laufzeit vom Kunden verlängert werden können. Bestimmte Funktionen und Optionen von InControl und ihre Verfügbarkeit sind abhängig vom jeweiligen Markt. Für weitere Informationen sowie die vollständigen Nutzungsbedingungen wenden Sie sich einfach direkt an Ihren Land Rover Partner. Die mithilfe der InControl-Technologie angezeigten Informationen und Bilder, einschließlich Bildschirmanzeigen oder -sequenzen, können je nach Ausstattung Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen unterliegen. Eine Mobilfunkverbindung kann nicht an jedem Ort garantiert werden. Die Remote App muss im Apple/Play Store heruntergeladen werden. Alle Fahrzeugsysteme sollten nur dann vom Fahrer genutzt werden, wenn sie die Sicherheit des Verkehrs nicht beeinträchtigen. Der Fahrer muss jederzeit die vollständige Kontrolle über das Fahrzeug haben.

- **Weiterleitung der voraussichtlichen Ankunftszeit** - Sie können Ihre vom Navigationssystem berechnete voraussichtliche Ankunftszeit an ausgewählte Kontakte senden, damit diese genau wissen, wann Sie ankommen. Wenn Sie sich verspäten, hält das System Ihre Kontakte automatisch in Ihrem Namen per SMS oder E-Mail auf dem Laufenden.
- **Satellitenansicht:** Manchmal hilft es, Ihre Umgebung von oben betrachten zu können. Mit Connect Pro können Sie per Knopfdruck auf Satellitenansicht umschalten.
- **Commute Mode:** Ermöglicht dem System, Ihre täglichen Fahrten zu ermitteln. Die voraussichtliche Fahrzeit aufgrund aktueller und vergangener Verkehrsbewegungen wird berechnet, ohne dass Sie ein Ziel einzugeben brauchen. Das System merkt sich Ihre bevorzugten Strecken für bestimmte Ziele und ermittelt für Sie die jeweils schnellste Route. Diese Funktion lässt sich bei Bedarf ein- oder ausschalten.
- **Online-Medien:** Mit zahlreichen unterschiedlichen Anbietern, wie Deezer und Tuneln, haben Sie Zugriff auf mehr als 40 Millionen Musiktitel und vier Millionen Programme und Podcasts. Zum ersten Mal können diese Inhalte nun ohne Smartphone direkt über das Fahrzeug gestreamt werden für ein nahtloses und integriertes Erlebnis.
- **Parkservice:** Kurz vor dem Ziel wird Ihnen angezeigt, wo noch Parkplätze frei sind. Berühren Sie einfach den bevorzugten Parkplatz und das Navigationssystem aktualisiert die Route und führt Sie direkt dort hin.
- **Online-Routenführung:** Auf Ihrem Weg zum Ziel überwacht das System die aktuellen Verkehrsbedingungen und berücksichtigt dabei typische Verkehrsmuster für die entsprechende Tageszeit, damit Sie immer auf der optimalen Route bleiben.

SECURE TRACKER (3 JAHRE LAUFZEIT AB AKTIVIERUNG)²

Durch ein Ortungssystem wird festgestellt, wenn Ihr Fahrzeug unbefugt bewegt wird. Das System alarmiert Sie umgehend und übermittelt nach Freigabe den Behörden die exakte Position des Fahrzeugs, damit es zügig zurückgeholt werden kann. Umfasst das Service-Abonnement für die Garantielaufzeit.



²Für Secure Tracker ist ein passender Datentarif erforderlich.

FAHRASSISTENZSYSTEME

EINFACH UND SICHER

Für unbeschwertes und sicheres Fahren im Stadtverkehr oder auf der Autobahn steht Ihnen eine ganze Reihe von Funktionen zur Verfügung, die Ihre Freude an Ihrem Fahrzeug steigern.

Suchen Sie nach „Range Rover Velar Assistenzsysteme“, um weitere Informationen zu erhalten.

SERIENAUSSTATTUNG

Der **autonome Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)** kann dazu beitragen, Kollisionen mit anderen Fahrzeugen oder Fußgängern zu verhindern. Wenn das System einen möglichen Zusammenstoß erkennt, gibt es ein optisches Warnsignal ab, damit Sie rechtzeitig reagieren können. Eine Kamera an der Fahrzeugfront erfasst mögliche Frontalkollisionen mit anderen Fahrzeugen (5 bis 80 km/h) und Fußgängern (5 bis 60 km/h). Wenn der Fahrer keine Reaktion zeigt und eine Frontalkollision unmittelbar bevorsteht, leitet das System eine Vollbremsung ein, um die Wucht eines möglichen Aufpralls zu reduzieren.

Die **Rückfahrkamera** sorgt beim Rückwärtsfahren für eine bessere Sicht. Diese praktische Einparkhilfe hilft auch beim Ankoppeln eines Anhängers. Führungslinien zeigen den äußeren Umfang des Fahrzeugs und den voraussichtlichen Weg an, um Ihnen das Manövrieren in engen Parklücken so einfach wie möglich zu machen.

Die **Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer (Adaptive Cruise Control, ACC)** ermöglicht es, die aktuelle Geschwindigkeit des Fahrzeugs ohne Gasgeben beizubehalten und beugt so der Ermüdung des Fahrers vor. Mit dem Geschwindigkeitsbegrenzer kann der Fahrer zudem eine Höchstgeschwindigkeit für das Fahrzeug einstellen. Beide Funktionen lassen sich bei Bedarf ohne Weiteres vom Fahrer ein- oder ausschalten.

Der **Aufmerksamkeitsassistent** erkennt, wenn Ihre Konzentration aufgrund von Müdigkeit nachlässt, und warnt Sie frühzeitig über eine Meldung im Kombiinstrument, eine Pause einzulegen.

Der **Spurhalteassistent** registriert ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur und unterstützt Sie durch sanfte Lenkimpulse dabei, das Fahrzeug zurückzulenken.

Die **Einparkhilfe für vorne und hinten** macht das Manövrieren noch sicherer und leichter. Beim Einlegen des Rückwärtsgangs oder bei manueller Aktivierung des Systems werden die Sensoren in den vorderen und hinteren Stoßfängern aktiviert. Während des Einparkens werden Sie mit Warntönen und dem Touchscreen über die Abstände zu Hindernissen informiert.

SONDERAUSSTATTUNG



Surround-Kamerasystem

Das **Surround-Kamerasystem*** bietet mit vier Kameras um das Fahrzeug eine 360° Ansicht aus der Vogelperspektive auf dem Touchscreen. Mit der Möglichkeit, mehrere Kameraperspektiven gleichzeitig anzeigen zu lassen, hilft das System bei verschiedensten Manövern: vom Parken am Randstein bis zum Rangieren in beengten Platzverhältnissen.

*Nicht in Verbindung mit serienmäßigen LED-Scheinwerfern mit Tagfahrlicht erhältlich.

Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten. Weitere Informationen erhalten Sie in den beigefügten Spezifikations- und Preishinweisen oder bei Ihrem Land Rover Partner.

OPTIONSPAKETE

Es sind verschiedene optionale Ausstattungspakete erhältlich, die das Fahrerlebnis zusätzlich verbessern. Das **Parkhilfe-Paket** erleichtert das Einparken und unterstützt Sie beim einfachen Rangieren in beengten Platzverhältnissen sowie beim Einfädeln in den Stadtverkehr, falls Hindernisse Ihnen die Sicht versperren. Mit dem **Fahrassistenz-Paket** wird jede Reise noch sicherer und entspannter. Das Fahrassistenz-Paket umfasst umfangreiche Fahr- und Parktechnologien.

PARKHILFE-PAKET



Parkassistent

Mit dem **Parkassistenten** wird das Parallel- und Längsparken einfacher als je zuvor. Das System lenkt Ihr Fahrzeug automatisch in die Parklücke. Sie müssen nur den richtigen Gang wählen und die Geschwindigkeit des Fahrzeuges mit Bremse und Gaspedal steuern. Anzeigen und Hinweise helfen Ihnen beim Parkvorgang. Das System parkt auch für Sie aus und nimmt dem Parken so den ganzen Stress.

Das **Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten** hilft besonders beim Ausparken. Das System informiert Sie mit Warntönen und Anzeigen über Fahrzeuge, Fußgänger und andere Gefahren, die sich seitlich nähern, damit Sie auch bei eingeschränkter Sicht stets wissen, was sich hinter Ihnen befindet.

Die **Einparkhilfe 360°** bietet Ihnen maximale Sicherheit beim Einparken in enge Parklücken. Die Sensoren rund um das Fahrzeug werden automatisch mit dem Rückwärtsgang oder bei Bedarf manuell aktiviert. Dabei erscheint auf dem Touchscreen eine grafische Rundumansicht des Fahrzeuges. Während des Einparkens werden Sie mit Warntönen und dem Touchscreen über die Abstände zu Hindernissen informiert.

FAHRASSISTENZ-PAKET

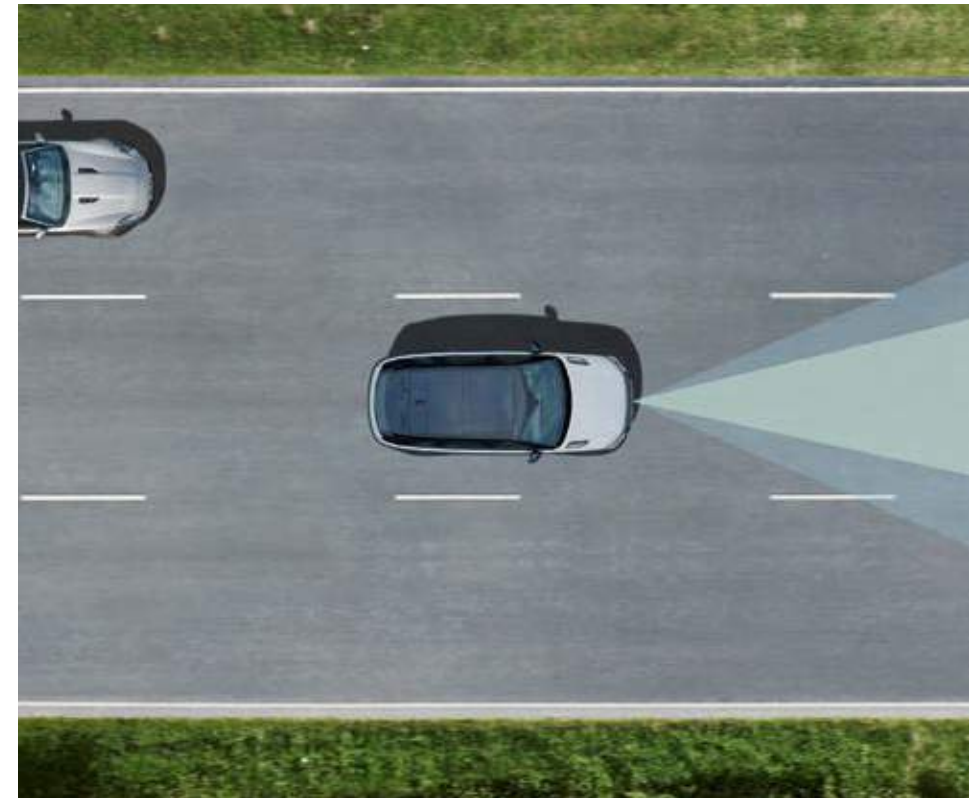


Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Stauassistent

Die **adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC)** hält den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug konstant, wenn Sie auf der Autobahn oder in zählfließendem Verkehr fahren – auch wenn das vorausfahrende Fahrzeug die Geschwindigkeit ändert. Kommt das vorausfahrende Fahrzeug zum Stehen, wird auch Ihr Fahrzeug sanft zum Stillstand gebracht. Wenn das vorausfahrende Fahrzeug vor Ihnen erneut beschleunigt, folgt die adaptive Geschwindigkeitsregelung wieder automatisch. Das System kann ab einer Geschwindigkeit von 20 km/h aktiviert werden und funktioniert nach der Aktivierung bei Geschwindigkeiten von 0 bis 200 km/h.

Der **autonome Notfall-Bremsassistent bei hohen Geschwindigkeiten (AEB)** erkennt, wenn ein Zusammenstoß mit einem anderen Fahrzeug wahrscheinlich ist, und zeigt eine Warnung an, damit der Fahrer rechtzeitig bremsen kann. Wenn der Fahrer nicht reagiert, bremst das System, um die Wucht eines möglichen Aufpralls zu reduzieren. Der autonome Notfall-Bremsassistent wird bei Geschwindigkeiten von 10 km/h bis 160 km/h aktiviert.

Der **Toter-Winkel-Spurassistent** kann dazu beitragen, Unfälle zu vermeiden. Wenn Ihr Fahrzeug zu Beginn des Spurwechsels ein anderes Fahrzeug in Ihrem toten Winkel erkennt, alarmiert Sie das System durch ein optisches Warnsignal am entsprechenden Außenspiegel und hilft Ihnen mit sanften korrigierenden Lenkimpulsen, das Fahrzeug sicher von dem sich nähernden Fahrzeug wegzuführen.



FAHRASSISTENZ-PAKET PREMIUM

Das optional erhältliche Fahrassistenz-Paket Premium beinhaltet eine Vielzahl von Fahrassistenzsystemen. Dazu zählen die bereits im Parkhilfe-Paket sowie im Fahrassistenz-Paket enthaltenen Ausstattungsmerkmale (siehe Seite 29) und das 360° Surround-Kamerasystem*. Ebenfalls enthalten ist die adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Lenkassistent, mit der Ihr Fahrzeug immer sicher in der Spur bleibt und bei Bedarf sogar einen festgelegten Abstand zu den vorausfahrenden Fahrzeugen einhält. So meistern Sie schwierige Verkehrssituationen noch leichter und komfortabler.

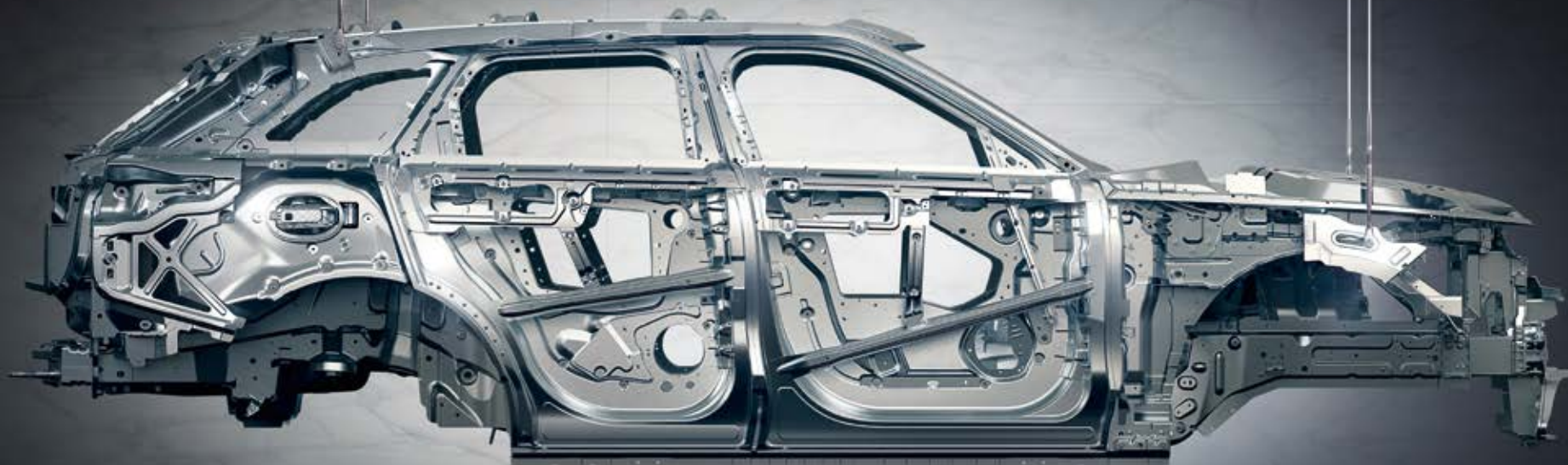

FRONTKAMERA


FRONTRADAR



Die adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Lenkassistent kann ab einer Geschwindigkeit von 20 km/h aktiviert werden und funktioniert bei Geschwindigkeiten von 0-200 km/h. Sie wird aktiviert, sobald Sie die „SET“-Taste der Geschwindigkeitsregelung betätigen. Die vorausliegenden Fahrspuren werden mithilfe einer Kamera und eines Radars erfasst, um Ihr Fahrzeug in der Mitte der Fahrspur zu halten. Die Geschwindigkeit wird dabei an den vorausfahrenden Verkehr angepasst. Wenn das vorausfahrende Fahrzeug langsamer wird oder ganz stehen bleibt, verlangsamt das System Ihr Fahrzeug automatisch und bringt es bei Bedarf ebenfalls zum Stillstand, um auch im zählfließenden Verkehr eine entspannte und sichere Fahrt zu gewährleisten.

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC) mit Lenkassistent hilft Ihnen bei jeder Fahrt. Während Sie die Hände am Lenkrad haben und den Straßenverlauf aufmerksam verfolgen, unterstützt Sie das System beim Lenken, Bremsen und Beschleunigen. Nehmen Sie Ihre Hände vom Lenkrad, gibt das Fahrzeug eine Warnung aus. Wenn die Warnung nicht beachtet wird, wird der Lenkassistent deaktiviert. Die adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC) bleibt jedoch aktiv.



EFFIZIENTE TECHNOLOGIE

NACHHALTIGES DESIGN

Zur Schonung der Umwelt setzen wir uns bei Land Rover für die Verwendung nachhaltiger Materialien bei der Fahrzeugherstellung, der Reduzierung von Produktionsabfällen und der schonenden Nutzung von natürlichen Ressourcen ein. Der Range Rover Velar wurde mit einer vollständigen Lebenszyklusbewertung entwickelt. So wurde sichergestellt, dass am Ende der Fahrzeuglebensdauer 85 Prozent der Bauteile recycelt/wiederverwendet werden können und 95 Prozent wiederverwertbar sind.

Sein geringes Gewicht verdankt der Range Rover Velar einer Karosserie, die zu 82 Prozent aus Aluminium besteht. Bis zu 50 Prozent der Materialien für den Herstellungsprozess des Karosserieblechs sind Recyclingmaterialien aus einem geschlossenen Materialkreislauf. Das bringt nicht nur erhebliche Leistungsvorteile, sondern verringert auch die im Laufe des Lebenszyklus anfallenden CO₂-Emissionen. Im Rahmen der geschlossenen Lieferkette werden die beim Stanzprozess anfallenden Aluminiumüberschüsse recycelt, getrennt und anschließend zu Blechen derselben Güteklasse gegossen. Das verringert die nötige Primärproduktion von Aluminium ohne die hohen Qualitätsstandards zu beeinträchtigen.

FORTSCHRITTLICHE AERODYNAMIK

Das stromlinienförmige Design unseres neuesten Fahrzeugs wurde sorgfältig optimiert, um den Range Rover Velar zum aerodynamischsten Range Rover aller Zeiten zu machen. Ein Heckspoiler mit zwei integrierten Schlitzlen führt Luftströme über die Heckklappe. Das verringert die Verschmutzung der Heckscheibe und erzeugt einen cw-Wert von 0,32. Durch die optionalen aerodynamisch gestalteten Felgen lässt sich der Luftwiderstand um weitere 5 Prozent reduzieren.

MOTORENWERK

Das hochmoderne Werk von Jaguar Land Rover, in dem unsere Motoren entwickelt werden, entspricht den höchsten Umweltstandards (BREEAM-Prädikat „Ausgezeichnet“) und ist mit der größten auf einem Dach installierten Solaranlage im gesamten Vereinigten Königreich ausgestattet. Die Solaranlage besteht aus beeindruckenden 22.600 Solarmodulen, die bis zu 6,2 MW Strom erzeugen (genug Energie, um bis zu 1.600 Haushalte zu versorgen). Die Module stellen somit mehr als 30 Prozent der am Standort benötigten Energie bereit und verringern den CO₂-Ausstoß des Werks um über 2.400 Tonnen pro Jahr.



Abbildungen zeigen den R-Dynamic HSE in Silicon Silver mit Sonderausstattung (marktabhängig).

SICHERHEIT

SICHER UND GESCHÜTZT

Der Range Rover Velar wurde auf optimale Sicherheit ausgelegt und ist standardmäßig mit einer Vielzahl von Merkmalen ausgestattet, die nicht nur den Fahrer und die Insassen schützen, sondern auch aktiv zur Vermeidung von Unfällen beitragen.

Dank der erhöhten Sitzposition behält der Fahrer im Range Rover Velar selbst in schwierigen Situationen stets den Überblick. Sie sehen mehr von der Straße und werden auch leichter von anderen Verkehrsteilnehmern wahrgenommen. Das sorgt für ein angenehm sicheres und komfortables Fahrgefühl.

Der für seine Zuverlässigkeit bekannte Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) mit Intelligent Driveline Dynamics (IDD) gehört zur Serienausstattung. Er hilft Ihnen, bei allen Wetter- und Straßenbedingungen die Kontrolle über das Fahrzeug zu behalten.

Die vom Range Rover Velar gebotene Sicherheit wird durch neueste serienmäßige Technologien noch zusätzlich erhöht:

Die **dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC)** überwacht die Fahrdynamik des Range Rover Velar und greift ein, um die Fahrzeugstabilität und die verfügbare Traktion zu maximieren. Um Über- und Untersteuern auszugleichen, verringert das DSC-System die Übertragung des Motordrehmoments oder bremst die entsprechenden Räder ab.

Das **Antiblockiersystem (ABS)** sorgt beim Bremsen für Traktion und verhindert ein Blockieren der Räder. Dadurch bleibt das Fahrzeug manövrierbar. Das System trägt außerdem dazu bei, den Bremsweg zu verkürzen.

Die **elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-Force Distribution, EBD)** passt automatisch die Bremskraft an der jeweiligen Fahrzeugachse an, um den Bremsweg zu verkürzen und die Lenkfähigkeit und Stabilität des Fahrzeugs zu gewährleisten.



Die **elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)** optimiert Traktion und Stabilität, indem der Radschlupf kontrolliert wird. Die ETC reduziert das Drehmoment am durchdrehenden Rad und bremst das Rad bei Bedarf ab.

Die **Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)** regelt automatisch die Bremskraft an den einzelnen Rädern, wenn beim Bremsen in der Kurve der Schwellwert für die Haftung erreicht wird. Das System verhindert in diesem Fall ein Blockieren und Rutschen der Räder, indem es die auf die einzelnen Räder übertragene Bremskraft anpasst.

Die **Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)** ist in die dynamische Stabilitätskontrolle (DSC) integriert und verringert die Gefahr eines Überschlags. Zudem sorgt das System für höhere Agilität und leichteres Manövrieren um Hindernisse. Die Fahrzeugbewegungen und Seitenführungskräfte werden überwacht, um potenzielle Überschlaggefahren rechtzeitig zu erkennen. In kritischen Fällen wird Bremskraft auf das äußere Vorderrad übertragen, um die zu einer Überschlaggefahr beitragenden Kräfte abzumildern.

Der **Notfall-Bremsassistent (Emergency Brake Assist, EBA)** erkennt, wenn die Bremse abrupt betätigt wird, ohne jedoch die nötige Kraft für ein maximales Abbremsen aufzubringen. In diesem Fall erhöht das System den Bremsdruck über das ABS-System, um sicherzustellen, dass Sie rechtzeitig zum Stillstand kommen.

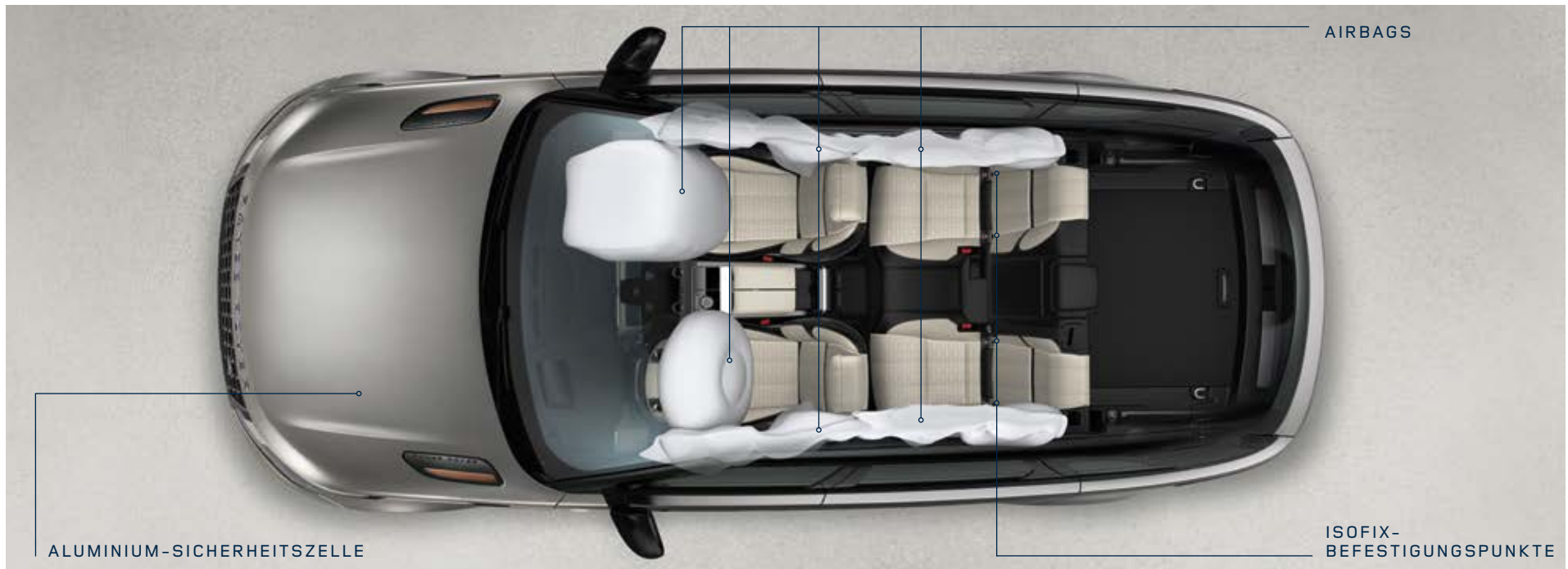
Um die Gefahr eines Zusammenstoßes zu verringern, wird bei einer Notbremsung die automatische Warnblinkanlage betätigt.

Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB) - weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 28.

Für noch mehr Sicherheit befinden sich auf jeder Seite der Rücksitze zwei ISOFIX Befestigungspunkte für die Fixierung eines Kindersitzes. Ein umfassendes System aus insgesamt sechs Fahrer- und Beifahrerairbags sowie Seiten- und Brustairbags sorgt dabei für optimalen Schutz.

Der Range Rover Velar hat beim Euro NCAP-Crashtest eine Bewertung von fünf Sternen erhalten, was bestätigt, dass er zu den sichersten Fahrzeugen auf dem Markt gehört. Durch seinen hervorragenden Schutz für Erwachsene, Kinder und Fußgänger konnte das Fahrzeug in allen Kategorien Spitzenwerte erzielen.

Weitere Informationen zu den aktiven Fahrassistenzsystemen finden Sie im Abschnitt „Fahrassistenzsysteme“ auf den Seiten 28 bis 31.





LED-ABBLENDLICHT 145 M

SICHERE NACHTFAHRTEN DANK HELLERER SCHEINWERFER

Der Range Rover Velar ist serienmäßig komplett mit LED-Außenbeleuchtung ausgestattet. Die LED-Lichter sind auf die gesamte Nutzungsdauer des Fahrzeugs ausgelegt und ermöglichen durch geringeren Energieverbrauch eine höhere Kraftstoffeffizienz. Die Qualität des erzeugten Lichts sorgt für tageslichtähnliche Sicht und macht nächtliches Fahren weniger ermüdend. Durch die Nebelschlussleuchten¹ ist das Fahrzeug zudem jederzeit gut sichtbar.

Die optional erhältlichen Scheinwerfer bieten das charakteristische Tagfahrlich-Design sowie die animierten Blinklichter, mit denen andere Verkehrsteilnehmer schneller Ihre Fahrtrichtung erkennen. Beim Blinken leuchten die optional erhältlichen statischen Kurvenlichter² die Straße aus, in die Sie einbiegen. Das System wird bei Geschwindigkeiten unter 40 km/h aktiviert.

Das Fahren bei Nacht oder schlechter Sicht wird durch das optional erhältliche Fernlicht mit Ablendautomatik (Auto High Beam Assist, AHBA) für entgegenkommenden Verkehr deutlich erleichtert. Das System erkennt entgegenkommenden Verkehr und blendet automatisch ab.

Die optionalen Matrix-LED-Scheinwerfer zeichnen sich durch ein adaptives Fahrlicht (Adaptive Driving Beam, ADB) aus. Das adaptive Fahrlicht maximiert die im Bereich des Gegenverkehrs mit Fernlicht ausgeleuchteten Abschnitte, indem es den Lichtkegel in kaum wahrnehmbare vertikale Streifen aufteilt. Das sorgt für hervorragende Sicht und erzeugt gleichzeitig einen Schatten vor den entgegenkommenden Fahrzeugen. Die Fahrer werden also nicht geblendet, was für optimale Sicherheit sorgt. Das adaptive Beleuchtungssystem (AFS) optimiert den Lichtkegel hingegen für eine ganze Reihe von Fahrbedingungen wie Stadt, Land, Autobahn und schlechtes Wetter. Gemeinsam sorgen beide Systeme selbst unter schwierigsten Bedingungen für eine optimale Sicht.

Die Laser-Fernlichttechnologie ist die exklusivste Scheinwerfervariante mit fünfmal höherer Leuchtkraft als bei den serienmäßigen LED-Scheinwerfern. Sobald das Fahrzeug schneller als 80 km/h fährt und keine sonstigen Lichtquellen erkannt werden, erzeugt das System einen Lichtkegel, der die Straße über einen halben Kilometer weit ausleuchtet.

Suchen Sie nach „Range Rover Velar Sicherheit“, um weitere Informationen zu erhalten.



LED-FERNLICHT 330 M

MATRIX-LASER-LED 550 M



| | LED-SCHEINWERFER MIT TAGFAHRLICHT | LED-SCHEINWERFER MIT LED-SIGNATUR | MATRIX-LED- SCHEINWERFER MIT LED-SIGNATUR | MATRIX-LASER-LED- SCHEINWERFER MIT LED-SIGNATUR |
|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| Voll-LED-Beleuchtung | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Scheinwerferreinigungsanlage | - | ■ | ■ | ■ |
| Animierte Blinklichter | - | ■ | ■ | ■ |
| Fernlicht mit Abblendautomatik (Auto High Beam Assist, AHBA) | - | ■ | - | - |
| Adaptives Beleuchtungssystem (Adaptive Front Lighting System, AFS) | - | - | ■ | ■ |
| Adaptives Fahrlicht (Adaptive Driving Beam, ADB) | - | - | ■ | ■ |
| Statisches Kurvenlicht | - | - | ■ | ■ |
| Laser-Fernlicht | - | - | - | ■ |

■ Serie - Nicht verfügbar.



ABSENKUNG DER LUFTFEDERUNG UM 50 MM

VIELSEITIGKEIT

ECHE FLEXIBILITÄT

Der Range Rover Velar zeichnet sich durch einen äußerst großzügigen Innenraum aus und bietet allen Insassen höchsten Komfort mit vielen Ablagemöglichkeiten.

Mit der automatischen Karosserieabsenkung der optionalen elektronisch geregelten Luftfederung¹ wird das Ein- und Aussteigen deutlich vereinfacht. Wenn Sie am Ziel die Zündung ausschalten oder die Sicherheitsgurte lösen, senkt sich das Fahrzeug zunächst um 10 mm ab. Mit dem Öffnen der Tür, wird die volle Einstiegsabsenkung von 40 mm erreicht und das Ein- und Aussteigen zu einem entspannten und eleganten Vergnügen. Bei der nächsten Fahrt wird das Fahrzeug wieder auf seine normale Fahrhöhe angehoben.

Dank der außergewöhnlichen Kopffreiheit von 970 mm und einer Beinfreiheit von 944 mm können auch die Passagiere in der zweiten Sitzreihe eine entspannende Fahrt genießen. Für die Rücksitze ist zudem eine optionale elektrisch verstellbare Rückenlehne erhältlich, die für noch mehr Sitzkomfort in der zweiten Reihe sorgt.

Die ebenfalls optional erhältliche 4-Zonen-Klimaanlage erhöht den Komfort für alle Fahrgäste durch individuelle Einstellung der Temperaturregelung sowie der Ausrichtung und Stärke des Luftstroms auf allen Sitzen.

Die 40:20:40-Rücksitzkonfiguration bietet eine Durchlademöglichkeit zur Unterbringung von Skiern sowie eine Armlehne². Für größtmöglichen Stauraum kann auch die gesamte Sitzreihe umgeklappt werden. Mit der optionalen Umklappfunktion vom Laderaum können Sie die Sitze schnell und problemlos umlegen, um mehr Platz zu schaffen. So müssen Sie auch bei längeren Reisen oder Ausflügen keine Kompromisse in Sachen Stauraum eingehen. Dank eines maximalen Laderaumvolumens von 673 Litern³ können Sie mühelos mehrere Koffer oder sonstige sperrige Gegenstände im Fahrzeug unterbringen.

¹Nicht in Verbindung mit D180 und P250 Motoren erhältlich. ²Armlehne nicht in Verbindung mit 8-fach verstellbaren Vordersitzen in Luxtec und Premium-Velours erhältlich.

³Bei Ausstattung mit Reifenreparatursystem. ⁴2.400 kg bei D180, P250 und P300 Motoren.

Abbildungen zeigen den R-Dynamic HSE in Silicon Silver mit Sonderausstattung (marktabhängig).



5 SITZE

| | |
|-----------|-----------|
| TROCKEN | NASS |
| 513 LITER | 834 LITER |



4 SITZE

| | |
|-----------|-------------|
| TROCKEN | NASS |
| 808 LITER | 1.182 LITER |



3 SITZE

| | |
|-----------|-------------|
| TROCKEN | NASS |
| 955 LITER | 1.357 LITER |



2 SITZE

| | |
|-------------|-------------|
| TROCKEN | NASS |
| 1.250 LITER | 1.705 LITER |

Eine abnehmbare Anhängerkupplung mit einer Anhängelast von bis zu 2.500 kg⁴ ist optional erhältlich. Alternativ können Sie sich auch für eine elektrisch ein- und ausfahrbare Anhängerkupplung entscheiden, die bei Nichtgebrauch diskret hinter dem hinteren Stoßfänger verschwindet und eine Anhängelast von 2.500 kg bietet. Beide sind mit den Fahrradträgern aus dem Land Rover Gear Sortiment kompatibel, wodurch Ihr Fahrzeug sogar noch vielseitiger wird. Das gesamte Zubehör wurde auf Benutzerfreundlichkeit und Flexibilität ausgelegt, damit es perfekt zu Ihrem Lebensstil passt.



Trocken: Nach VDA-Norm: Gemessen mit Messquadern (200 x 100 x 50 mm).
 Nass: Gesamtvolumen: Gemessen durch simulierte Füllung mit Flüssigkeit.



DIE NEUE RANGE ROVER VELAR SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION

SPECIAL VEHICLE OPERATIONS – DAS KONZEPT DER SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION

Der neue Range Rover Velar SVAutobiography wurde von der Abteilung „Special Vehicle Operations“ (SVO), dem Kompetenzzentrum von Land Rover für maßgeschneiderte Fahrzeuge, Luxusausführungen und Hochleistungsmodelle, entwickelt und konstruiert. Er ist eine Weiterentwicklung des Preisträgers des „World Car Design of the Year“ 2018 und setzt die Erfolgsgeschichte des Velar auf bemerkenswerte Weise fort. Das stilvolle und sportliche Erscheinungsbild durch das puristische Design des Velar wurde hier umfassend überarbeitet. Für die nächste Generation des Range Rover wurden Design, Erscheinungsbild und Leistung optimiert.









EXTERIEUR

Die Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition läutet eine völlig neue Generation von Land Rover Fahrzeugen ein. Zu den neuen Designmerkmalen zählt ein einzigartiger Kühlergrill mit neuer Einfassung, ein vorderer Stoßfänger mit größeren Einlässen zur effizienteren Motorkühlung sowie der hintere Stoßfänger. Die markante Erscheinung des Fahrzeugs wird darüber hinaus auch durch Designmerkmale wie Vierfach-Abgasendrohre und geschmiedete Felgen betont. Diese Elemente werden durch die exklusive Farbe Byron Blue und das mattierte Finish optimal ergänzt.





Die Sitze sind mit angenehm weichem und perforiertem Windsor-Leder mit gestepptem Rautenmuster bezogen.



Die Rundinstrumente in geriffeltem Design bestechen durch eine hervorragende Haptik.



Das Lenkrad der Range Rover SV Autobiography Dynamic Edition ist mit Aluminium-Schaltwippen ausgestattet.



Die Türverkleidungen in Shadow Aluminium sind optisch auf die Dekorelemente abgestimmt.

INTERIEUR

Angefangen bei den 20-fach verstellbaren Sitzen in perforiertem Windsor-Leder mit Heiz-, Kühl-, Memory- und Massagefunktion bis hin zum Knurled Aluminium-Design des Rotary Shifts besticht jedes Detail durch eine hochwertige Verarbeitung. Gemeinsam schaffen sie ein elegantes, aber dennoch modernes Interieur, das voll und ganz auf die Bedürfnisse des Fahrers ausgerichtet ist. Der Innenraum bietet außerdem einen ruhigen Rückzugsort für alle Passagiere.





PERFORMANCE

0-100 km/h in 4,5 Sekunden. Sportbremsanlage. Hervorragende Aerodynamik. Und natürlich die berühmte Geländegängigkeit eines Land Rover. Die Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition besticht durch ein entspanntes, direktes Fahrerlebnis. Wo Sie auch hinwollen - er bringt Sie und Ihre Mitfahrer mit Stil und Komfort ans Ziel.

RANGE ROVER VELAR SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION

Die Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition bietet eine ganze Reihe einzigartiger Ausstattungsmerkmale. Dazu gehören ein 5.0 Liter V8 Kompressormotor, Sitze in gestepptem, perforiertem Windsor-Leder, geschmiedete Leichtmetallfelgen und neue Wagenfarben wie Byron Blue mit mattiertem Finish. Weitere Einzelheiten erfahren Sie in den beiliegenden technischen Daten.

EINZIGARTIGE AUSSTATTUNG

DYNAMIK

- Aktive Sportabgasanlage
- Sportfahrwerk
- SV-optimierter Dynamic-Modus

EXTERIEUR

- SVAutobiography-Emblem
- SV-Exterieur-Paket
- Bremsättel in Rot
- Bremscheiben vorne mit 395 mm und hinten mit 396 mm Durchmesser
- Optionale Wagenfarbe Byron Blue mit mattiertem Finish
- „Range Rover“ Schriftzug mit geriffelter Oberfläche und Glanzchrom-Einfassung

FELGEN

- 21" Felgen mit 5 Doppelspeichen, Gloss Dark Grey, (Style 5083)
- 22" Felgen mit 5 Doppelspeichen, Gloss Sparkle Silver, Contrast Diamond Turned (Style 5113)
- 22" Felgen mit 5 Doppelspeichen, Gloss Dark Grey, (Style 5113)

INTERIEUR

- Rotary Shift mit geriffeltem Metalldesign und Rundinstrumente
- Gesteppte Sitze in perforiertem Windsor-Leder mit SV-Muster
- Erweitertes SV-Leder-Paket 2
- Beheizbares SV-Multifunktions-Lederlenkrad
- Premium-Fußmatten mit SV-Emblem
- Schaltwippen in Aluminium

WÄHLEN SIE IHR DACH



Panoramaschiebedach mit Kontrastlackierung* (serienmäßig)



Panoramaschiebedach mit Dachteilen in Wagenfarbe (optional)

WÄHLEN SIE IHRE FARBE



Byron Blue (mattiert)



Fuji White (Uni)



Santorini Black (Metallic)



Eiger Grey (Metallic)



Indus Silver (Metallic)



Firenze Red (Metallic)

WÄHLEN SIE IHRE FELGEN



21" FELGEN MIT 5 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS DARK GREY, (STYLE 5083)



22" FELGEN MIT 5 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER, CONTRAST
DIAMOND TURNED (STYLE 5113)



22" FELGEN MIT 5 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS DARK GREY, (STYLE 5113)

WÄHLEN SIE IHR INTERIEUR

Sie können aus einer Reihe von Materialien, Dekorelementen und Farben auswählen, um das Interieur Ihres Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition persönlich anzupassen.

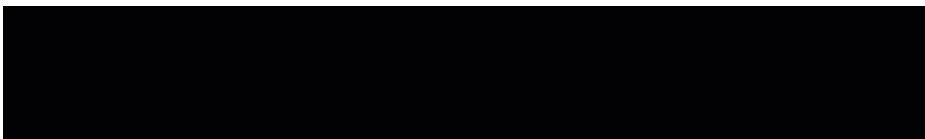
WÄHLEN SIE IHRE DEKORELEMENTE UND OBERFLÄCHENMATERIALIEN

SERIENAUSSTATTUNG

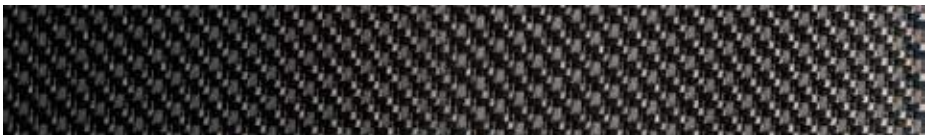


Dekorelemente in Shadow Aluminium

OPTIONAL



Dekorelemente in Grand Black



Dekorelemente in Steel Weave Carbon

IHR DACHHIMMEL

SERIENAUSSTATTUNG



Premium-Velours - Ebony



WÄHLEN SIE DIE FARBGEBUNG DER INNENAUSSTATTUNG

Ebony/Ebony

(in perforiertem Windsor-Leder und mit gestepptem Rautenmuster)



Abgebildete Innenausstattung: Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition in Ebony/Ebony mit Sitzen in perforiertem Windsor-Leder in Ebony und optionalen Dekorelementen in Steel Weave Carbon.

Ebony/Cirrus

(in perforiertem Windsor-Leder und mit gestepptem Rautenmuster)



Abgebildete Innenausstattung: Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition in Ebony/Cirrus mit Sitzen in perforiertem Windsor-Leder in Ebony/Cirrus und optionalen Dekorelementen in Steel Weave Carbon.

Ebony/Pimento

(in perforiertem Windsor-Leder und mit gestepptem Rautenmuster)



Abgebildete Innenausstattung: Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition in Ebony/Pimento mit Sitzen in perforiertem Windsor-Leder in Ebony/Pimento und optionalen Dekorelementen in Steel Weave Carbon.

Ebony/Vintage Tan

(in perforiertem Windsor-Leder und mit gestepptem Rautenmuster)



Abgebildete Innenausstattung: Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition in Ebony/Vintage Tan mit Sitzen in perforiertem Windsor-Leder in Ebony/Tan und optionalen Dekorelementen in Steel Weave Carbon.

DER RANGE ROVER VELAR
BIETET ZAHLREICHE
AUSWAHLMÖGLICHKEITEN
FÜR EINE INDIVIDUELLE
GESTALTUNG IHRES
FAHRZEUGS.

Auf den folgenden Seiten können Sie Ihren Range Rover Velar Schritt für Schritt ganz nach eigenen Wünschen zusammenstellen. Die Auswahl ist groß: vom Motor und dem Modell über Außen- und Innenfarben, Felgen und Dekore bis hin zu den feinen Details, die Ihren persönlichen Stil zum Ausdruck bringen.

Mit unserem Online-Konfigurator können Sie sich Ihr Wunschfahrzeug zusammenstellen. Gehen Sie dazu einfach auf [landrover.at](https://www.landrover.at)

54-55

1

**SCHRITT 1
WÄHLEN SIE IHR MODELL**

Wählen Sie den Range Rover Velar oder den Range Rover Velar R-Dynamic.

56-57

2

**SCHRITT 2
WÄHLEN SIE IHREN MOTOR**

Wählen Sie aus einem breiten Angebot leistungsfähiger Benzin- oder Dieselmotoren.

58-59

3

**SCHRITT 3
WÄHLEN SIE IHR
AUSSTATTUNGSPAKET**

Sie können Ihren Range Rover Velar individuell gestalten, wenn Sie sich für eines der durchdachten und sorgfältig zusammengestellten Premium-Ausstattungs Pakete entscheiden.

60-69

4

**SCHRITT 4
WÄHLEN SIE IHRE
AUSSENAUSSTATTUNG**

Sie können aus einer Vielzahl von Exterieur-Optionen auswählen und Ihren persönlichen Stil mit unterschiedlichen Dachvarianten, Lackierungen, Exterieur-Design-Paketen und Felgen zum Ausdruck bringen.

72-81

5

**SCHRITT 5
WÄHLEN SIE IHRE
INNENAUSSTATTUNG**

Sobald Sie sich für eine Sitzvariante entschieden haben, können Sie Ihre bevorzugten Farbkombinationen und unterschiedlichste Dekorelemente auswählen.

82-89

6

**SCHRITT 6
WÄHLEN SIE IHR
LAND ROVER
ORIGINAL ZUBEHÖR**

Ihnen steht eine Vielzahl von Ausstattungsoptionen zur Verfügung, mit denen Sie das Fahrzeug ganz nach Ihren Wünschen gestalten können. Außerdem können Sie aus einer Reihe von Zubehörteilen auswählen, die von Ihrem Land Rover Partner eingebaut werden können.

1

WÄHLEN SIE IHR MODELL

WÄHLEN SIE DEN RANGE ROVER VELAR ODER DEN RANGE ROVER VELAR R-DYNAMIC

Um Ihnen die Entscheidung zwischen einem Range Rover Velar oder einem Range Rover Velar R-Dynamic zu erleichtern, finden Sie in dieser Übersicht die serienmäßigen Ausstattungsmerkmale beider Modelle sowie die zusätzliche Ausstattung, die Sie bei der Auswahl eines Range Rover Velar R-Dynamic erhalten.

Mit seinen eleganten Proportionen und dem markanten Design zieht der Range Rover Velar alle Blicke auf sich.

SERIENAUSSTATTUNG

EXTERIEUR

- Regensensor
- Geschlitzter Heckspoiler
- Versenkbare Türgriffe
- Beheizbare Außenspiegel
- Uni-Lackierung
- Frontscheibe aus schalldämmendem Verbundglas
- Sensorgesteuertes Fahrlicht
- Begrüßungslicht
- Nebelschlussleuchten
- LED-Leuchten, vorne und hinten

REIFEN UND FELGEN

- Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)
- 18" mit 15 Speichen (Style 1022)
- Reifenreparatursystem
- Ganzjahresreifen

INTERIEUR

- Sonnenblenden mit beleuchteten Schminkspiegeln
- Start/Stop-Taste
- Dachhimmel in Morzine (Stoff)
- Lackierte Türleisten
- Multifunktions-Lederlenkrad
- Schaltwippen in Schwarz

- Ladekanten-Schutzleiste aus Aluminium und Einstiegsleisten vorne aus Aluminium
- 2-Zonen-Klimaautomatik
- Ambiente-Innenraumbeleuchtung
- Luftqualitätssensor
- Innenrückspiegel, automatisch abblendend

SITZE UND INNENRAUMDEKOR

- Sitze in Luxtec und Premium-Velours
- Vordersitze, 8-fach manuell verstellbar
- Zweiteilige, verschiebbare Mittelarmlehne, vorne
- Rückbank, im Verhältnis 40:20:40 teilbar
- Kopfstützen in zweiter Sitzreihe

DYNAMIK

- Verteilergetriebe, einstufig
- Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)
- 8-Stufen-Automatikgetriebe
- Terrain Response
- Antiblockiersystem (ABS)
- Torque Vectoring by Braking (TVBB)
- Bergabfahrlilfe (Hill Descent Control, HDC)
- Berganfahrlilfe
- Bremskraft-Entriegelungssteuerung (GRC)
- Elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)

- Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC)
- Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)
- Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)
- Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)
- Elektromechanische Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)
- Anfahrhilfe (Low Traction Launch)
- Stahlfederung
- Stopp/Start-System
- Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)
- Brems Scheiben vorne mit 325 mm Durchmesser
- Brems Scheiben vorne mit 350 mm Durchmesser*

INFOTAINMENT

- Touch Pro Duo mit zwei 10" Touchscreens
- Analoge Rundinstrumente mit 5" TFT-Bordcomputer
- Bluetooth®-fähiges Telefonsystem
- Soundsystem mit 250 Watt und 8 Lautsprechern
- Remote
- Smartphone-Paket
 - Android Auto™
 - Apple CarPlay®

FAHRASSISTENZSYSTEME

- Spurhalteassistent
- Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-force Distribution, EBD)

- Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer
- Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)

SICHERHEIT

- Alarmanlage, perimetrisch und volumetrisch und Wegfahrsperr
- Erweiterter Notfall-Bremsassistent
- Bremsbelagverschleißanzeige
- 6 Airbags
- Automatische Warnblinkanlage bei Notbremsung
- Warnhinweis bei Nichtanlegen des Sicherheitsgurts
- ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äußere Sitze)
- Kindersicherung, elektrisch
- Aufmerksamkeitsassistent

KOMFORT

- Keyless Entry
- Einparkhilfe vorne und hinten
- Laderaumabdeckung
- Sprachsteuerung
- Anschlusspaket 1 - 2 x USB, 3 x 12V
- Handschuhfach, verriegelbar
- Fensterheber, elektrisch, mit One-Touch-Funktion und Einklemmschutz
- Rückfahrkamera

*Serienmäßig bei D275, D300 und P300 Motoren.

RANGE ROVER VELAR



RANGE ROVER VELAR R-DYNAMIC



Der Range Rover Velar R-Dynamic überzeugt mit einem kraftvollen Auftritt. Die Akzentleisten am vorderen Stoßfänger und die Lufteinlässe in poliertem Kupfer an der Motorhaube und den Seiten verleihen ihm eine besonders moderne Optik und Ausstrahlung. Das Emblem auf der Motorhaube, der Schriftzug am Heck sowie der Kühlergrill sind in Shadow Atlas gehalten, während der Fahrzeuginnenraum mit Schaltwippen in mattiertem Chrom und einer sportlichen Edelstahlpedalerie einen dynamischen Charakter vermittelt.

AUSSTATTUNG DES R-DYNAMIC (ZUSÄTZLICH ZUR SERIENAUSSTATTUNG):

- R-Dynamic-Einstiegsleisten
- Multifunktions-Lederlenkrad mit Einfassung in Atlas
- Exklusives Stoßfängerdesign vorne und hinten inkl. integrierter Abgasendrohre in Chrom*
- Schaltwippen in mattiertem Chrom
- Dekorelemente in Shadow Aluminium
- Sportliche Edelstahlpedalerie
- Dachhimmel in Morzine (Stoff) - Ebony
- Spiegelkappen in Narvik Black.

*Nur in Verbindung mit V6 und P300 Motoren erhältlich.
Nebelscheinwerfer gehören beim R-Dynamic zur Sonderausstattung.

2

WÄHLEN SIE IHREN MOTOR

WELCHER MOTOR IST DER RICHTIGE FÜR MICH?

Bei dieser Frage sind sich viele unsicher. Im Grunde hängt es einzig und allein von Ihren Prioritäten und Ihrem persönlichen Fahrstil ab. Dieselmotoren sind leistungsstärker als Benzinmotoren. Durch ihr höheres Drehmoment bieten sie ein ruhigeres Fahrgefühl. Zudem verbrauchen sie insbesondere auf langen Strecken außerhalb von Städten weniger Kraftstoff. Andererseits treten bei einem Dieselfahrzeug mehr Geräusche und Vibrationen auf als bei Benzinfahrzeugen. Darüber hinaus sind die Kosten für die Instandhaltung und Wartung bei einem Dieselfahrzeug höher. Benzinfahrzeuge sind generell leiser und für kurze Strecken die günstigere Alternative.

Suchen Sie nach „Range Rover Velar Performance“, um weitere Informationen zu erhalten.

DIESELMOTOREN

D180

Der 2.0 Liter 4-Zylinder Ingenium Turbodiesel mit 132 kW (180 PS) entwickelt ein Drehmoment von 430 Nm und zeichnet sich durch den geringsten Kraftstoffverbrauch aller Modelle aus.

- Die Kombination aus Hochdruck-Common-Rail-Direkteinspritzung, unabhängig steuerbaren Nockenwellen und hocheffizientem Wasser-Ladeluftkühler sorgt für eine saubere und effiziente Verbrennung.
- Dank der elektronischen Steuerung greift die intelligente, adaptive Motorkühlung nur dann ein, wenn sie auch benötigt wird. So sparen Sie Kraftstoff und senken gleichzeitig die CO₂-Emissionen.
- Der Motor verfügt über einen Turbolader mit variabler Geometrie, der sich an die veränderliche Abgasmenge anpasst und im gesamten Drehzahlbereich für ein maximales Drehmoment sorgt. Das Ergebnis ist eine gleichmäßige, progressive Kraftübertragung und ein optimales Ansprechverhalten ohne Turboloch.

D240

Der 2.0 Liter 4-Zylinder Ingenium Turbodiesel mit 177 kW (240 PS) entwickelt ein Drehmoment von 500 Nm, für höhere Leistung bei weiterhin geringem Kraftstoffverbrauch.

- Der serienmäßige sequenzielle Twinturbo-Motor bietet eine ideale Kombination aus erstklassiger Leistung und überragendem Fahrverhalten auch bei geringen Geschwindigkeiten.
- Zur Leistungssteigerung wurde unter anderem der Druck in der Common-Rail-Kraftstoffeinspritzung von 1.800 auf 2.200 bar erhöht und die Durchflussrate in den Einspritzdüsen verbessert. Diese Kombination sorgt für einen effizienten Kraftstoffverbrauch, geringere Emissionen und eine bessere Leistungsbereitstellung.
- Das Ergebnis ist ein Motor, der die Leistungsgrenzen eines 4-Zylinder-Motors neu definiert und dabei den beeindruckend geringen Kraftstoffverbrauch bietet, für den die Ingenium Motoren bekannt sind.

D275 & D300

Der 3.0 Liter V6 Twinturbo-Dieselmotor ist in zwei Leistungsstufen erhältlich und ideal für höhere Anforderungen in Sachen Leistung und Drehmoment. Er bietet ein Fahrverhalten, das seinesgleichen sucht.

- Bei den innovativen sequentiellen Twinturboladern von Jaguar Land Rover ist der primäre Turbolader mit einem Keramik-Kugellager ausgestattet, um die Reibung zu reduzieren und eine maximale Leistungsentfaltung sicherzustellen.
- Zudem sorgen eine umschaltbare Kühlmittelpumpe sowie eine zweistufige Ölpumpe für optimales thermisches Energiemanagement und eine verbesserte Betriebseffizienz.
- Die piezoelektrische Common-Rail-Einspritzung ermöglicht eine präzise Steuerung der eingespritzten Kraftstoffmenge und sorgt so für eine einheitliche Mischung, effizientere Verbrennung und geringere Emissionen.
- Mit diesen Technologien stellt der Motor ein Höchstmaß an Effizienz und Leistung bei beeindruckend geringem Kraftstoffverbrauch bereit.

BENZINMOTOREN

P250

Der 2.0 Liter 4-Zylinder Ingenium Turbobenziner mit 184 kW (250 PS) entwickelt ein Drehmoment von 365 Nm und zeichnet sich durch einen hervorragenden Kraftstoffverbrauch und ein erstklassiges Fahrverhalten aus.

- Die intelligente, permanent variable Ventilhubsteuerung passt die Öffnung der Einlassventile an, um die Strömungsverluste zu verringern. Dadurch „atmet“ der Motor mit maximaler Effizienz, optimaler Leistung und hervorragendem Drehmoment.
- Die Ventilhubsteuerung in Kombination mit der doppelten, unabhängig variablen Nockenwelleneinstellung bietet optimale Betriebseffizienz - für maximale Performance und minimalen Kraftstoffverbrauch im gesamten Drehzahlbereich.
- Für eine außergewöhnliche Beschleunigung und mühelose Überholvorgänge steht ein maximales Drehmoment zwischen 1.300 und 4.500 U/min zur Verfügung.

P300

Beim leistungsstarken Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbobenziner mit 221 kW (300 PS) wurde die Aufladung verbessert.

- Der leistungsstärkere Turbolader ist mit einem Verdichterrad ausgestattet, das einen um 26 % höheren Luftdurchfluss erzeugt und eine Spitzenleistung von maximal 221 kW (300 PS) ermöglicht.
- Der Twin-Scroll-Turbolader ist mit Keramik-Kugellagern versehen, die die Reibung verringern und den Einschwingvorgang verbessern.
- Der Twin-Scroll-Turbolader wird über einen integrierten Auspuffkrümmer gespeist, der die Energieübertragung an die Turbine erhöht. Das sorgt für eine beträchtliche Verringerung des Turboloch-Effekts sowie direkteres Ansprechverhalten des Motors.

3

WÄHLEN SIE IHR AUSSTATTUNGSPAKET

Diese Übersicht hilft Ihnen, den Range Rover Velar ganz nach Ihren Wünschen zusammenzustellen. Ganz gleich, ob Sie sich für die Standardausführung des Range Rover Velar oder für eine der drei Modellvarianten S, SE oder HSE entscheiden - Sie können in jedem Fall zusätzliche optionale Ausstattung auswählen, um Ihr Fahrzeug noch individueller zu gestalten. Auf Seite 82 sind alle verfügbaren Ausstattungsmerkmale aufgeführt.

S



SE



HSE



R-DYNAMIC – S



R-DYNAMIC – SE



R-DYNAMIC – HSE



| | S | SE | HSE |
|-----------------------------|---|--|---|
| FELGEN | <ul style="list-style-type: none"> - 19", mit 5 Speichen (Style 5046) <p>Bei Auswahl des R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 19" mit 5 Speichen, Satin Dark Grey (Style 5046). | <ul style="list-style-type: none"> - 20", mit 7 Speichen (Style 7014) <p>Bei Auswahl des R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20" mit 10 Speichen, Satin Dark Grey (Style 1032). | <ul style="list-style-type: none"> - 21", 5 Doppelspeichen (Style 5047) <p>Bei Auswahl des R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 21" mit 10 Speichen, Satin Dark Grey (Style 1033). |
| SCHEINWERFER | <ul style="list-style-type: none"> - Premium-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur (inkl. Scheinwerferreinigungsanlage). | <ul style="list-style-type: none"> - Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur (inkl. Scheinwerferreinigungsanlage). | <ul style="list-style-type: none"> - Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur (inkl. Scheinwerferreinigungsanlage). |
| KOMFORT | <ul style="list-style-type: none"> - Heckklappe, elektrisch - Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Ablendautomatik und Umfeldbeleuchtung. | <ul style="list-style-type: none"> - Heckklappe, elektrisch, mit Gestensteuerung - Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Ablendautomatik und Umfeldbeleuchtung. | <ul style="list-style-type: none"> - Heckklappe, elektrisch, mit Gestensteuerung - Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Ablendautomatik und Umfeldbeleuchtung - Lenksäule, elektrisch verstellbar. |
| SITZE | <ul style="list-style-type: none"> - Sitze in perforiertem genarbtm Leder - 14-fach verstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion für Fahrersitz (einschließlich Mittelarmlehne hinten) <p>Bei Auswahl des R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sitze in perforiertem genarbtm Leder mit seitlichen Premium-Velours-Polstern. | <ul style="list-style-type: none"> - Sitze in perforiertem genarbtm Leder - 14-fach verstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion für Fahrersitz (einschließlich Mittelarmlehne hinten und elektrisch verstellbarer Rückenlehne) <p>Bei Auswahl des R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sitze in perforiertem genarbtm Leder mit seitlichen Premium-Velours-Polstern. | <ul style="list-style-type: none"> - Sitze in perforiertem Windsor-Leder - Vordersitze, 20-fach verstellbar, beheiz- und kühlbar, mit Memory- und Massagefunktion (einschließlich Mittelarmlehne hinten und elektrisch verstellbarer Rückenlehne) - Erweitertes Leder-Paket 1 umfasst Windsor-Leder auf der mittleren Instrumententafel, der Airbag-Abdeckung und den oberen Türverkleidungen - Multifunktions-Lederlenkrad* mit Einfassung in Atlas - Schaltwippen in mattiertem Chrom. |
| INFOTAINMENT | <ul style="list-style-type: none"> - Pro Services (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung) und Wi-Fi-Hotspot - Navigation Pro - Meridian™ Soundsystem mit 380 Watt, 10 Lautsprechern in den Türen und einem Zwei-Kanal-Subwoofer. | <ul style="list-style-type: none"> - Pro Services (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung) und Wi-Fi-Hotspot - Navigation Pro - Meridian™ Surround-Soundsystem mit 825 Watt, 16 Lautsprechern in den Türen und einem Zwei-Kanal-Subwoofer - 12,3" TFT-Instrumentendisplay. | <ul style="list-style-type: none"> - Pro Services (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung) und Wi-Fi-Hotspot - Navigation Pro - Meridian Surround-Soundsystem mit 825 Watt, 16 Lautsprechern in den Türen und einem Zwei-Kanal-Subwoofer - 12,3" TFT-Instrumentendisplay. |
| FAHRASSISTENZSYSTEME | <p>Siehe Serienausstattung.</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Parkhilfe-Paket, inklusive Parkassistent, Einparkhilfe 360° und Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten. | <ul style="list-style-type: none"> - Parkhilfe-Paket, inklusive Parkassistent, Einparkhilfe 360° und Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten - Fahrassistenz-Paket, inklusive Toter-Winkel-Spurassistent, adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) und autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB) für hohe Geschwindigkeiten. |

*Multifunktions-Lederlenkrad ist auf das Innenraumdekor abgestimmt.

4

WÄHLEN SIE IHRE AUSSENAUSSTATTUNG

WÄHLEN SIE IHR DACH

Entscheiden Sie sich für das optionale Panoramastiebedach oder das Panoramadach. Beide lassen viel natürliches Licht in den Innenraum, der damit noch größer erscheint. Das Panoramadach bietet eine exzellente Aussicht auf die Umgebung. Das Panoramastiebedach lässt sich hingegen vollständig öffnen, damit noch mehr Licht in den Innenraum gelangt. Sie können sich aber auch für ein Dach in Wagenfarbe oder schwarzer Kontrastlackierung entscheiden, um das Exterieur des Fahrzeugs noch zusätzlich anzupassen.



Dach in Wagenfarbe



Panoramadach mit Dachteilen in Wagenfarbe (optional)



Panoramastiebedach mit Dachteilen in Wagenfarbe (optional)



Dach in Kontrastlackierung - Schwarz¹ (optional)



Panoramadach mit Dachteilen in Kontrastlackierung - Schwarz¹ (optional)



Panoramastiebedach mit Dachteilen in Kontrastlackierung - Schwarz¹ (optional)

WÄHLEN SIE IHRE WAGENFARBE

Nachdem Sie nun Ihre Dachvariante gewählt haben, können Sie in diesem Abschnitt die Wagenfarbe auswählen. Von vollen, satten Glanztönen bis zu ebenmäßigem, klarem Metallic - für unsere Lackierungen kommen die neuesten Pigment-Technologien zum Einsatz. Unsere Uni-Lackierungen ergeben eine tiefe, gleichmäßige Farbe. Unsere optionalen Metallic-Lackierungen besitzen eine schillernde Oberfläche und sind ein echter Blickfang. Und unsere optionalen Premium Metallic-Lackierungen heben durch den glatten Schimmer die äußere Form zusätzlich hervor und verleihen Ihrem Fahrzeug dadurch noch mehr Präsenz.



Fuji White (Uni)



Narvik Black¹ (Uni)



Indus Silver (Metallic)



Eiger Grey² (Metallic)





Firenze Red (Metallic)



Byron Blue (Metallic)



Yulong White (Metallic)



Santorini Black¹ (Metallic)



Kaikoura Stone (Metallic)



Aruba (Premium Metallic)



Silicon Silver² (Premium Metallic)



Carpathian Grey (Premium Metallic)





SPECIAL VEHICLE OPERATIONS

SVO-PREMIUM-LACKIERUNGEN

Es stehen eine ganze Reihe speziell kreierter Ultra Metallic- und Spezialeffekt-Farbgebungen und -Lackierungen zur Auswahl. Alle Spezialeffekt-Farben sind mit Hochglanz-Finish und optional auch mit mattem Finish erhältlich.

Mehr darüber erfahren Sie, wenn Sie Ihr Fahrzeug auf landrover.at konfigurieren.

ULTRA METALLIC



Ligurian Black*



Bosphorus Grey



British Racing Green



Madagascar Orange



Rio Gold



Mescalito Black*



Scafell Grey



Balmoral Blue



Velocity Blue



Verbier Silver



Borealis Black*



Windward Grey



Desire Deep Red



Flux Silver

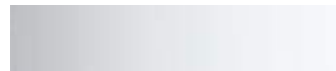


Ethereal Frost Silver

SPEZIALEFFEKT



Spectral Racing Red



Meribel White Pearl



Valloire White Pearl



WÄHLEN SIE EIN DESIGN-PAKET FÜR IHREN RANGE ROVER VELAR

Sie können das Exterieur Ihres Range Rover Velar mit den folgenden Paketen ganz nach Ihren Vorstellungen gestalten: Premium Exterieur Paket, Black Pack und Premium Black Pack. Jedes einzelne dieser Pakete verleiht dem Fahrzeug einen noch stilvolleren Auftritt. Die jeweiligen Designmerkmale eröffnen dabei völlig neue Gestaltungsmöglichkeiten.

Bitte beachten Sie, dass diese Pakete nicht für die R-Dynamik-Modelle verfügbar sind. Für den Range Rover Velar R-Dynamic ist stattdessen das R-Dynamic Black Pack erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 68 und 69.

RANGE ROVER VELAR – STANDARDAUSFÜHRUNG



Kühlergrilleinfassung innen in Atlas
 Kühlergrillgitter in Atlas
 Untere Leiste in Satin Black
 Untere Blende in Satin Black
 Frontschürze unten in Satin Black

Zierleiste in Satin Black
 Seitliche Lüftungsgitter in Atlas

Einfassung der Heckschürze in Dark Techno Silver
 RANGE ROVER Schriftzug auf Motorhaube und Heckklappe in Atlas

PREMIUM EXTERIEUR PAKET



Frontschürze in Narvik Black
 Dekorleiste in Atlas
 Untere Einfassung in Narvik Black
 Nebelscheinwerfer

Zierleiste in Narvik Black
 Untere Türverkleidung in Narvik Black
 Frontschürze unten in Narvik Black

Heckschürze in Narvik Black
 Einfassung der Heckschürze in Indus Silver

BLACK PACK



Kühlergrilleinfassung in Narvik Black
Kühlergrill in Narvik Black
Untere Leiste in Narvik Black



Spiegelkappen in Narvik Black
Seitliche Lufteinlässe und Türleiste
in Narvik Black



Einfassung der Heckschürze
in Narvik Black
RANGE ROVER Schriftzug in Narvik
Black auf Motorhaube und Heckklappe

PREMIUM BLACK PACK



Frontschürze in Narvik Black
Dekorleiste in Narvik Black
Untere Einfassung in Narvik Black
Nebelscheinwerfer



Zierleiste in Narvik Black
Untere Türverkleidung in Narvik Black
Frontschürze in Narvik Black



Heckschürze in Narvik Black
Einfassung der Heckschürze
in Narvik Black
RANGE ROVER Schriftzug in Narvik
Black auf Motorhaube und Heckklappe



BLACK PACK FÜR RANGE ROVER VELAR R-DYNAMIC AUSWÄHLEN

Das R-Dynamic Black Pack ist die perfekte Ergänzung für das sportliche Erscheinungsbild des Range Rover Velar R-Dynamic. Es ist für alle verfügbaren Wagenfarben erhältlich und beinhaltet einen Kühlergrill in Narvik Black, Lufteinlässe auf der Motorhaube in Narvik Black sowie einen Schriftzug auf der Motorhaube und der Heckklappe.



Kühlergrillgitter in Narvik Black
Kühlergrilleinfassung innen in Narvik Black
RANGE ROVER Schriftzug in Narvik Black auf Motorhaube
und Heckklappe
Untere Leiste in Narvik Black



Aeroblaades in Narvik Black
Luftauslässe in der Motorhaube in Narvik Black



Seitliche Luftauslässe und Seitenschweller in Narvik Black
Spiegelkappen in Narvik Black

WÄHLEN SIE IHRE FELGEN

Sie können aus 16 Felgenvarianten auswählen, die alle für jedes Modell verfügbar sind. Die Größen reichen von 18" bis hin zu beeindruckenden 22". Dank ihrer spezifischen Designmerkmale verleihen die Felgen dem Fahrzeug ein ganz eigenes Erscheinungsbild.



**18" MIT 10 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 1021)**



**18" MIT 15 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 1022)**
Serienmäßig bei Range Rover Velar und
Range Rover Velar R-Dynamic



**19" MIT 5 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 5046)**
Serienmäßig bei Range Rover Velar S



**19" MIT 5 SPEICHEN,
SATIN DARK GREY (STYLE 5046)**
Serienmäßig bei Range Rover Velar
R-Dynamic S



**20" MIT 7 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 7014)**
Serienmäßig bei Range Rover Velar SE



**20" MIT 7 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS BLACK (STYLE 7014)**



**20" MIT 10 SPEICHEN,
SATIN DARK GREY (STYLE 1032)**
Serienmäßig bei Range Rover Velar
R-Dynamic SE



**21" MIT 5 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 5047)**
Serienmäßig bei Range Rover Velar HSE



21" MIT 5 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS DARK GREY,
CONTRAST DIAMOND TURNED (STYLE 5047)



21" MIT 10 SPEICHEN,
GLOSS BLACK (STYLE 1033)



21" MIT 10 SPEICHEN,
SATIN DARK GREY (STYLE 1033)
Serienmäßig bei
Range Rover Velar R-Dynamic HSE



22" MIT 7 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 7015)



22" MIT 7 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS BLACK (STYLE 7015)



22" MIT 9 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 9007)



22" MIT 9 DOPPELSPEICHEN,
SATIN LIGHT SILVER,
CONTRAST DIAMOND TURNED (STYLE 9007)



22" MIT 10 DOPPELSPEICHEN,
SATIN TECHNICAL GREY,
CONTRAST DIAMOND TURNED (STYLE 1051)*

5

WÄHLEN SIE IHR INTERIEUR

SITZMATERIAL UND SITZFUNKTIONEN AUSWÄHLEN

Für die Sitze können fünf unterschiedliche Premium-Materialien ausgewählt werden. Darüber hinaus stehen eine Reihe manueller und elektrischer Zusatzfunktionen wie die optionale Memory-Funktion, Sitzheizung/-klimatisierung und Massagefunktion zur Verfügung. Zu den Sitzmaterialien gehören Luxtec und Premium-Velours, perforiertes genarbttes Leder, perforiertes genarbttes Leder und Premium-Velours, perforiertes Windsor-Leder sowie Kvadrat-Stoff und Premium-Velours - erhältlich als Extra bei allen Modellen.

| FUNKTIONEN | A - Vordersitze, 8-fach verstellbar | B - Vordersitze, 14-fach verstellbar | C - Vordersitze, 14-fach verstellbar mit Memory-Funktion für Fahrersitz | D - Vordersitze, 18-fach verstellbar, beheiz- und kühlbar, mit Memory- und Massagefunktion | E - Vordersitze, 20-fach verstellbar, beheiz- und kühlbar, mit Memory- und Massagefunktion* |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|---|
| VERSTELLUNG | | | | | |
| Vorne/hinten | Manuell (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) |
| Sitzhöhe | Manuell (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) |
| Sitzneigung | | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) |
| Sitzflächenverlängerung | | | | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) |
| Rückenlehnenverstellung | Manuell (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) |
| Lordosenstütze | | Elektrisch (4) | Elektrisch (4) | Elektrisch (4) | Elektrisch (4) |
| Polster | | | | Elektrisch (2) | Elektrisch (2) |
| Kopfstützenhöhe | Manuell (2) | Manuell (2) | Manuell (2) | Manuell (2) | Elektrisch (2) |
| Kopfstützen vorne mit manuell verstellbaren Seitenflügeln | | | | | Manuell (2) |
| AUSSTATTUNG | | | | | |
| Fahrersitz mit Memory-Funktion | - | - | ■ | ■ | ■ |
| Beifahrersitz mit Memory-Funktion | - | - | - | ■ | ■ |
| Vordersitze, beheiz- und kühlbar | - | - | □ | ■ | ■ |
| Vordersitze mit Massagefunktion | - | - | - | ■ | ■ |
| Mittelarmlehne hinten | - | - | ■ | ■ | ■ |
| Rücksitze mit elektrisch verstellbarer Rückenlehne | - | □ | □ | ■ | ■ |
| OPTIONALE FUNKTIONEN | | | | | |
| Vordersitze, beheizbare | □ | □ | □ | - | - |
| Rücksitze, beheizbar | □ | □ | □ | □ | □ |

■ Serie □ Optional - Nicht verfügbar.



Luxtec und Premium-Velours



Perforiertes genarbttes Leder




Perforiertes genarbttes Leder und Premium-Velours



Perforiertes Windsor-Leder



Premium-Textil und Premium-Velours

| SITZMATERIAL | A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|---|
|  <p>Luxtec und Premium-Velours: Luxtec ist ein weiches und technisch hochwertiges Material, das durch Premium-Velours ideal ergänzt wird. Dabei handelt es sich um ein nachhaltiges und äußerst leichtes Premium-Mikrofaser-Velours, das aus recycelten Materialien hergestellt wird.</p> | ■ | □ | - | - | - |
|  <p>Perforiertes genarbttes Leder: Genarbttes Leder ist mit einer natürlichen und widerstandsfähigen Ledernarbung versehen, die es nicht nur strapazierbar, sondern auch optisch besonders ansprechend macht.</p> | - | - | ■ | - | - |
|  <p>Perforiertes genarbttes Leder und Premium-Velours: Genarbttes Leder ist mit einer natürlichen und widerstandsfähigen Ledernarbung versehen, die es nicht nur strapazierbar, sondern auch optisch besonders ansprechend macht. Ergänzt wird das Ganze durch ein ökologisch nachhaltiges und äußerst leichtes Premium-Mikrofaser-Velours aus recycelten Materialien.</p> | - | - | ■ | - | - |
|  <p>Perforiertes Windsor-Leder: Windsor-Leder zeichnet sich durch ein gleichmäßiges Erscheinungsbild und eine außergewöhnliche Geschmeidigkeit aus. Es wird unter minimalem Bearbeitungsaufwand aus hochwertigem Leder hergestellt. Es weist lediglich eine leichte Beschichtung auf, wodurch es seine Natürlichkeit behält.</p> | - | - | - | □ | ■ |
|  <p>Premium-Textil und Premium-Velours: Ein hochwertiger und zeitgemäßer Textilstoff, der in Zusammenarbeit mit Kvadrat, dem europaweit führenden Hersteller von qualitativ hochwertigen Bezugstoffen, entwickelt wurde.</p> | - | - | - | □ | ■ |

■ Serie □ Optional - Nicht verfügbar.

WÄHLEN SIE IHRE FARBKOMBINATION FÜR DEN INNENRAUM

Ein ruhiger Rückzugsort. Das ist genau der Eindruck, den der Innenraum des Range Rover Velar seinen Insassen vermittelt. Zu verdanken ist dies nicht nur den hochwertigen Materialien und Dekorelementen, sondern auch der beeindruckenden Handwerkskunst, die sich durch das ganze Fahrzeug erstreckt.

Mit der untenstehenden Tabelle können Sie Ihre bevorzugte Farbkombination auswählen. Auf den Seiten 75-77 erhalten Sie nähere Informationen zu unserem gesamten Sortiment.



| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------------|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| FARBKOMBINATIONEN | | TÜRARMLEHNE UND UNTERE TÜRVERKLEIDUNG | OBERE TÜRVERKLEIDUNG | OBERSEITE DES INSTRUMENTEN-DISPLAYS | ABLAGEFACH IN VORDERER MITTELKONSOLE | MITTLERE INSTRUMENTENTAFEL |
| (A) | Ebony | Ebony | Ebony | Ebony | Ebony | Ebony |
| (B) | Acorn | Acorn | Ebony | Ebony | Acorn | Acorn |
| (C) | Light Oyster | Light Oyster | Ebony | Ebony | Light Oyster | Light Oyster |
| (D) | Ebony/Ebony* | Ebony | Ebony | Ebony | Ebony | Ebony |
| (E) | Light Oyster/Ebony* | Light Oyster | Ebony | Ebony | Light Oyster | Light Oyster |
| (F) | Eclipse/Ebony* | Eclipse | Ebony | Ebony | Eclipse | Eclipse |
| (G) | Vintage Tan/Ebony* | Vintage Tan | Ebony | Ebony | Vintage Tan | Vintage Tan |
| (H) | Dapple Grey/Ebony | Dapple Grey/Ebony | Ebony | Ebony | Dapple Grey | Ebony |
| (I) | Dapple Grey/Light Oyster | Dapple Grey/Light Oyster | Ebony | Ebony | Dapple Grey | Light Oyster |

*Zweifarbige Farbkombinationen gehören beim R-Dynamic S, SE und HSE zur Serienausstattung. Bei allen anderen Modellvarianten des Range Rover Velar sind sie optional erhältlich.

FARBKOMBINATIONEN FÜR DAS INTERIEUR

Die umfangreichen Farbkombinationen für jeden Geschmack verstärken das elegante Ambiente noch zusätzlich. Die abgebildeten Farbkombinationen sind für alle Modelle erhältlich. Nähere Informationen zu den Sitzfunktionen und den verfügbaren Materialien entnehmen Sie bitte den Seiten 72 und 73.

A Ebony

(in Verbindung mit perforiertem, genarbtm Leder oder perforiertem Windsor-Leder erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante SE in Ebony mit Sitzen in perforiertem genarbtm Leder in Ebony und Dekorelementen in Shadow Aluminium.

B Acorn

(in Verbindung mit perforiertem, genarbtm Leder oder perforiertem Windsor-Leder erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante SE in Acorn mit Sitzen in perforiertem genarbtm Leder in Acorn und Dekorelementen in Satin Blonde Linear.

C Light Oyster

(in Verbindung mit perforiertem, genarbtm Leder oder perforiertem Windsor-Leder erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante SE in Light Oyster mit Sitzen in perforiertem genarbtm Leder in Light Oyster sowie Dekorelemente in Argento Pinstripe.

D Ebony/Ebony

(in Verbindung mit Luxtec und Premium-Velours oder perforiertem genarbtem Leder und Premium-Velours erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante R-Dynamic SE in Ebony/Ebony mit perforiertem genarbtem Leder und Premium-Velours in Ebony und Dekorelementen in Karbon mit Copper Wire Weave.

E Light Oyster/Ebony

(in Verbindung mit perforiertem genarbtem Leder und Premium-Velours oder perforierten Windsor-Leder erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante R-Dynamic SE in Light Oyster/Ebony mit perforiertem genarbtem Leder und Premium-Velours in Light Oyster und Dekorelementen in Karbon mit Copper Wire Weave.

F Eclipse/Ebony

(in Verbindung mit perforiertem genarbtem Leder und Premium-Velours oder perforierten Windsor-Leder erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante R-Dynamic SE in Eclipse/Ebony mit perforiertem genarbtem Leder und Premium-Velours in Eclipse und Dekorelementen in Karbon mit Copper Wire Weave.

G Vintage Tan/Ebony

(in Verbindung mit perforiertem Windsor-Leder erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante R-Dynamic HSE in Vintage Tan/Ebony mit perforiertem Windsor-Leder in Vintage Tan/Ebony und Dekorelementen in Karbon mit Copper Wire Weave.

PREMIUM-TEXTILIEN

Durch die Auswahl an modernen und attraktiv gestalteten Textilstoffen bietet der Range Rover Velar eine bestechende Alternative zu Leder. Durch die Zusammenarbeit mit den weltweit renommierten Designern und Handwerkern bei Kvadrat stehen robuste Wollmischgewebe und Veloursstoffe in verschiedenen Farbausführungen zur Verfügung. Diese neuartigen Textilmaterialien wurden sorgfältig getestet und stellen eine hervorragende Alternative zu Leder dar. Sie sind für alle Modellvarianten erhältlich.

H Dapple Grey/Ebony



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante R-Dynamic HSE in Dapple Grey/Ebony mit Premium-Textil und Premium-Velours in Dapple Grey und Dekorelementen in Satin Charcoal Ash.

I Dapple Grey/Light Oyster



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum der Modellvariante R-Dynamic HSE in Dapple Grey/Light Oyster mit Premium-Textil und Premium-Velours in Dapple Grey und Dekorelementen in Satin Charcoal Ash.

WÄHLEN SIE IHRE DEKORELEMENTE

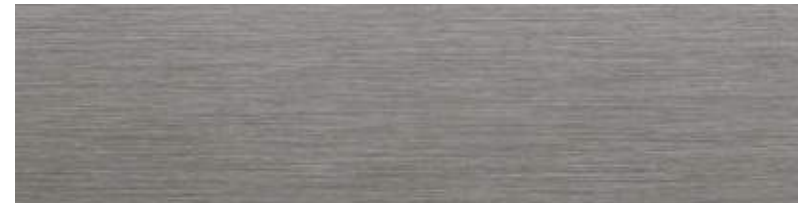
Jetzt, wo Sie sich für Ihre Farbkombination für den Innenraum entschieden haben, können Sie aus acht Dekorelementen auswählen, die über den Türarmlehnen (siehe Nummer 1 in Abbildung unten) angebracht werden.



SERIENAUSSTATTUNG



Range Rover Velar - Dekorelemente in Cosmic Grey



Range Rover Velar R-Dynamic - Dekorelemente in Shadow Aluminium*

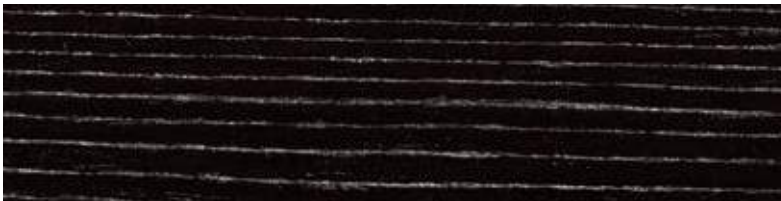
OPTIONAL



Dekorelemente in Linear Satin Blonde



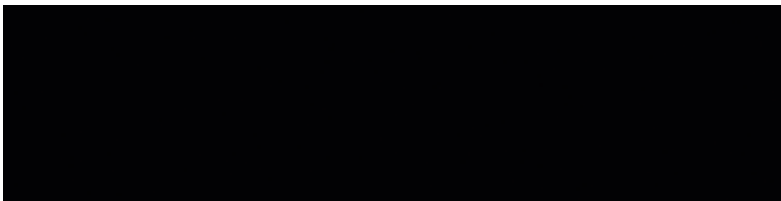
Dekorelemente in Satin Charcoal Ash



Dekorelemente in Argento Pinstripe



Dekorelemente in Satin Umber Linear



Dekorelemente in Grand Black



Dekorelemente in Karbon mit Copper Wire Weave

WÄHLEN SIE IHR AUSSTATTUNGSPAKET

Damit Sie den Innenraum Ihres Fahrzeugs noch individueller, anspruchsvoller und komfortabler gestalten können, stehen Ihnen für den Innenraum drei Designpakete zur Auswahl.

S-MODELL^{1 2}



Dieses Paket gehört zur Serienausstattung der Modellvariante Range Rover Velar S und beinhaltet Sitze in perforiertem genarbtm Leder sowie eine mittlere Instrumententafel und obere Türverkleidungen in Luxtec mit Diamant-Muster. Ein Multifunktions-Lederlenkrad mit Schaltwippen in Schwarz ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten.

PREMIUM-TEXTIL-PAKET³



Sitze in Premium-Textil mit einer Wollmischung und Premium-Velours. Luxtec mit Diamant-Muster auf der mittleren Armaturentafel und den oberen Türverkleidungen. Multifunktions-Lenkrad in Premium-Velours mit Einfassung in Atlas und Schaltwippen in mattiertem Chrom. Im Paket sind auch elektrisch einklapp- und beheizbare Außenspiegel mit Ablendautomatik und Umfeldbeleuchtung enthalten.

PREMIUM INTERIEUR UPGRADE PAKET



Alles an Ihrem Fahrzeug ist ein Ausdruck Ihrer Persönlichkeit. Mit diesem Paket können Sie dem Interieur des Range Rover Velar ein Höchstmaß an Eleganz verleihen. Im Lieferumfang sind Schaltwippen in mattiertem Chrom⁴, ein Multifunktions-Lederlenkrad mit Einfassung in Atlas⁴, das erweiterte Leder-Paket¹⁵ sowie beleuchtete Einstiegsleisten für vorne und hinten aus Aluminium enthalten. Außerdem umfasst das Paket Premium-Fußmatten, eine Armaturentafel mit Abschlusselementen in Chrom, eine beleuchtete Ladekantenschutzleiste aus Aluminium und einen Dachhimmel in Premium-Velours.

⁴Serienmäßig bei HSE und R-Dynamic. ⁵Serienmäßig bei HSE.

Umfangreiche Informationen zur Verfügbarkeit aller Zubehörteile und Ausstattungsoptionen erhalten Sie in den beigefügten Spezifikations- und Preishinweisen oder bei Ihrem Land Rover Partner.

6

WÄHLEN SIE IHRE OPTIONEN UND IHR LAND ROVER ORIGINAL ZUBEHÖR

IHRE OPTIONEN AUSWÄHLEN

Schon mit Ihrer Bestellung können Sie aus einer Vielzahl von Ausstattungsoptionen wählen, um Ihren persönlichen Stil zum Ausdruck zu bringen und Ihren Range Rover Velar mit der gewünschten Premium-Ausstattung zu versehen. Umfangreiche Informationen zur Verfügbarkeit aller Zubehörteile und Ausstattungsoptionen erhalten Sie in den beigefügten Spezifikations- und Preishinweisen oder bei Ihrem Land Rover Partner.

EXTERIEUR

Dachreling in Schwarz

An der Dachreling lassen sich mühelos Dachquerträger für absolut sicheren Dachtransport befestigen. Die Montagepositionen sind fest vorgegeben, um eine optimale Gewichtsverteilung und Dynamik zu gewährleisten. Erhältlich in Schwarz oder Silber. Nicht im Rahmen von Land Rover Gear - Original Zubehör erhältlich.

Entfall von Emblem und Motorenschriftzug

Die Embleme der Modellvarianten und Motoren können bei Bedarf vom Heck des Fahrzeugs entfernt werden.

Dunkel getönte Scheiben ab B-Säule

Die Einschränkung der Sicht in den Innenraum sorgt für mehr Privatsphäre auf den Rücksitzen.

Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Ablendautomatik und Umfeldbeleuchtung¹

Die beheizbaren Außenspiegel sind elektrisch einklappbar, um mögliche Schäden bei engen Parksituationen zu verhindern. Der Außenspiegel senkt sich beim Einlegen des Rückwärtsgangs automatisch und schafft so eine bessere Sicht beim Manövrieren. Die integrierte Umfeldbeleuchtung an der

Spiegelunterseite projiziert die charakteristische Silhouette des Range Rover Velar auf den Boden. Wenn Sie sich für Sitze mit Memory-Funktion entscheiden, sind auch die Spiegel mit dieser Funktion ausgestattet. Wenn Sie Ihre ideale Sitz- und Spiegelpositionen eingestellt haben, können diese gespeichert und wieder abgerufen werden.

Beheizbare Frontscheibe

Befreit die Frontscheibe schnell und komfortabel von Eis und Frost. Die beheizbaren Scheibenwaschdüsen verhindern, dass die Waschflüssigkeit einfriert. So können Sie auch bei kaltem Wetter ganz einfach Ihre Frontscheibe sauber halten.

Frontscheibe aus Wärmeschutzglas

Mit dieser Frontscheibe wird das Sonnenlicht gefiltert, um das Aufheizen des Fahrzeugs zu reduzieren und das Eindringen von UV-Strahlen zu verhindern.

Panoramadach oder Panoramaschiebedach

LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 36.

Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur (inkl. adaptives Beleuchtungssystem und intelligenter Fernlicht-Assistent) Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 36.

Matrix-Laser-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur (inkl. adaptives Beleuchtungssystem und intelligenter Fernlicht-Assistent) Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 36.

REIFEN UND FELGEN

Sommerreifen

Sommerreifen stehen nur bei 20" Felgen optional ab Werk zur Verfügung. Der Tragfähigkeits- und Geschwindigkeitsindex sind von der Radgröße abhängig.

Vollwertiges Ersatzrad

Bei der Auswahl eines vollwertigen Ersatzrades wird die Höhe des Laderaumbodens um ungefähr 10 cm angehoben, wodurch sich der Laderaum auf 558 Liter verringert. Werkzeugsatz enthalten.

Notrad (Stahl)

Notrad aus Stahl. Werkzeugsatz enthalten.

Notrad (Leichtmetall)

Leichtes Notrad aus Leichtmetall. Werkzeugsatz enthalten.

Reifenreparatursystem

Beinhaltet eine elektrische Pumpe und mit Dichtmittel, um bei Löchern in der Lauffläche des Reifens mit einem Durchmesser von bis zu 6 mm eine vorübergehende Reparatur und Neubefüllung zu ermöglichen. Nicht für Löcher in der Reifenwand geeignet.



Vollwertiges Ersatzrad

INTERIEUR

Schaltwippen in mattiertem Chrom²

Runden Sie das Design Ihres Lenkrads mit hochwertigen Schaltwippen ab. Die Schaltwippen sind in mattiertem Chrom gehalten und verfügen damit über eine extrem verschleißfeste und hochwertige Oberfläche.

Sportliche Edelstahlpedalerie

Die Pedalaufsätze aus poliertem Edelstahl können auf die vorhandenen Pedale angebracht werden und sorgen für elegantes Aussehen.

Konfigurierbare Ambiente-Innenraumbeleuchtung

Mit dieser Option haben Sie die Möglichkeit, die Beleuchtung des Innenraums farblich Ihrer Stimmung entsprechend anzupassen. Insgesamt stehen zehn Farben zur Verfügung.

Handschuhfach, verriegel- und kühlbar

Das gekühlte Handschuhfach ermöglicht es, kalte Luft von der Klimaautomatik aus der Kabine zur Kühlung des Handschuhfachs zu nutzen.

4-Zonen-Klimaautomatik

Die Vierzonen-Klimaautomatik bietet eine individuelle Temperaturregulierung für Fahrer und Beifahrer sowie für beide Seiten der zweiten Sitzreihe. Mit zusätzlichen Luftauslässen in der B-Säule. Auswahl nur zusammen mit verriegel- und kühlbarem Handschuhfach.

Luftionisierung im Innenraum

Diese Technologie dient dem Wohl von Fahrer und Passagieren zugleich. Sie verbessert die Luftqualität im Fahrzeug und trägt zur Reduzierung von Allergenen, Viren, Bakterien und Gerüchen bei, indem Schadstoffe abgebaut werden und so die Luft im Innenraum gereinigt wird. Sie kann ein- und ausgeschaltet werden.

Standheizung mit Fernbedienung und Timerfunktion

Das System wärmt den Motor vor und nutzt die Restwärme zum Aufheizen des Fahrzeuginnenraums, damit Sie Ihre Fahrt komfortabel beginnen können. Sie ist mit einem integrierten 7-Tage-Timer ausgestattet. Das System kann täglich verwendet oder bis zu 16 Tage im Voraus eingestellt werden.

Laderaumtrennnetz

Das Ladetraumtrennnetz schützt die Fahrzeuginsassen vor losen Gepäckstücken. Das von Ihrem Land Rover Partner montierte Laderaumtrennnetz lässt sich mit dem entsprechenden Werkzeug mühelos entfernen. Entspricht den ECE-R 17-Vorschriften.

Laderaumschienen

Die Laderaumschienen mit Gepäckhaltesystem lassen sich ausziehen und anpassen, um Gegenstände zu sichern. Nicht kompatibel mit vollwertigem Ersatzrad.

Raucherpaket

Ein Zigarettenanzünder und Aschenbecher sind optional für die Mittelkonsole erhältlich.

Sommer-Paket

Das Paket umfasst 4-Zonen-Klimaautomatik, Luftionisierung im Innenraum sowie ein verriegel- und kühlbares Handschuhfach.

SITZE UND INNENRAUMDEKOR

Rückbank, vom Laderaum umklappbar

Durch die Entriangelung der Rücksitze über die Hebel im Laderaum lässt sich die Ladefläche noch einfacher vergrößern.

Fußmatten

Teppichmatten in der Stärke 510 gsm in Ebony mit aufgesticktem Range Rover Velar Emblem runden die Innenraumgestaltung weiter ab. Sie bestechen durch ihre Velours-Einfassung sowie die einfache Naht in Ebony.

Premium-Fußmatten

Die Twistpile-Teppichmatten in der Stärke 800 gsm in Ebony mit Range Rover Velar Metallplakette bieten Schutz und sind in einem stilvollen Design gehalten. Sie bestechen durch ihre Velours-Einfassung sowie die einfache Naht in Ebony.

Armaturentafel mit Abschlusselementen in Chrom³

Die verchromten Abschlusselemente runden die Optik des Instrumentendisplays perfekt ab.

Lenksäule, elektrisch verstellbar

Für mehr Komfort lassen sich mit dieser Option die Höhe und Länge der Lenksäule elektrisch verstellen. Die Memory-Funktion der Spiegel ist mit der Memory-Funktion der Sitze verknüpft.

Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar

Das beheizbare Multifunktions-Lederlenkrad sorgt bei kaltem Wetter für absoluten Fahrkomfort.

Multifunktions-Lenkrad in Premium-Velours

Ein Multifunktions-Lenkrad in Premium-Velours mit Einfassung in Atlas und Schaltwippen ist erhältlich. Es bietet bessere Griffbarkeit, ist an kalten Tagen angenehm warm und heizt sich in der Sonne nicht zu sehr auf. Das verwendete Material sieht dabei nicht nur hervorragend aus, sondern ist zudem auch wunderbar geschmeidig.

Multifunktions-Lederlenkrad mit Einfassung in Atlas

Das Multifunktions-Lederlenkrad verfügt über eine integrierte Einfassung in Atlas und Perforationen am Innenrand und den Daumengriffen. Dies sorgt für noch mehr Komfort und bessere Griffbarkeit.

Ladekanten-Schutzleiste aus Aluminium, beleuchtet

Der elegant gearbeitete Ladekantenschutz wird beim Öffnen der Heckklappe dezent blau beleuchtet. Die Schutzleiste schützt die Ladekanten beim Be- und Entladen vor Kratzern. Nicht kompatibel mit vollwertigem Ersatzrad.

Einstiegsleisten vorne und hinten aus Aluminium, vorne beleuchtet⁴

Die beleuchteten Einstiegsleisten aus Aluminium sind mit einem Range Rover Schriftzug versehen und für die Fahrer- und Beifahrerseite erhältlich.

Dachhimmel in Morzine (Stoff)

Der Dachhimmel aus gewebtem Stoff ist in Light Oyster oder Ebony erhältlich.

Dachhimmel in Premium-Velours

Der Dachhimmel aus Premium-Velours ist in Light Oyster oder Ebony erhältlich.

DYNAMIK

Bremsscheiben vorne mit 350 mm Durchmesser

Die größere thermische Masse der vorderen Bremsscheiben mit 350 mm Durchmesser sorgt für eine höhere Widerstandsfähigkeit gegenüber Bremschwund.

Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 15.

Dynamic-Modus, konfigurierbar

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 15.

Elektronisch geregelte Luftfederung

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 17.

All Terrain Progress Control (ATPC)

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 17.

Terrain Response 2 Automatik

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 18.

Aktives Sperrdifferential (hinten)

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 19.

Dynamic Handling-Paket

Mit diesem optionalen Paket erhalten Sie All Terrain Progress Control, Terrain Response 2 Automatik, Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk), den konfigurierbaren Dynamic-Modus und die elektronisch geregelte Luftfederung¹.



Terrain Response 2 Automatik

INFOTAINMENT

Multimediasystem im Fond (8" Displays)

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 21.

Anschlusspaket 2²

Stellt zwei zusätzliche USB-Anschlüsse für die zweite Sitzreihe bereit.

Anschlusspaket 3³

Stellt zwei zusätzliche USB-Anschlüsse für die zweite Sitzreihe und eine zusätzliche 12-V-Steckdose vorne bereit.

Head-up-Display

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 21.

12,3" TFT-Instrumentendisplay

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 21.

Soundsysteme

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 22.

Konnektivitätsfunktionen

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 24.

Technologie-Paket

Mit unseren hochmodernen Fahrassistenz-Technologien bleiben Sie immer auf dem Laufenden und kommen sicher ans Ziel. Zum Lieferumfang gehören ein Head-Up-Display, ein 12,3" TFT-Instrumentendisplay und Matrix-LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht.

FAHRASSISTENZSYSTEME

Fahrassistenzsysteme

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 29.

Parkhilfe

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 29.

Wade Sensing

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 18.

360° Surround-Kamerasystem⁴

Das optional erhältliche Surround-Kamerasystem bietet neben einer kompletten Rundumsicht auch eine Kreuzungsübersicht auf dem Touchscreen. Das System ermöglicht eine sehr gute Rundumsicht von fast 360 Grad sowie eine Vogelperspektive. Durch die nahtlose Kompatibilität mit Funktionen wie dem Anhängerstabilitätssystem meistern Sie auch schwierige Situationen, zum Beispiel mit einem Pferde- oder Bootsanhänger. Sie können mehrere Kameraperspektiven gleichzeitig anzeigen sowie die Zoom- und Schwenk Funktionen nutzen.



Wade Sensing

KOMFORT

Activity Key

Macht jede Fahrt noch entspannter und einfacher. Mit dem Activity Key müssen Sie keinen Autoschlüssel mehr mit sich tragen. Das Armband ist robust und absolut wasserdicht. So können Sie verschiedenste Aktivitäten genießen und haben den Schlüssel immer dabei. Sie können den Activity Key verwenden, während der Schlüssel im Auto liegt. Der herkömmliche Schlüssel wird so lange aus Sicherheitsgründen deaktiviert.

HomeLink®

Beim HomeLink® System handelt es sich um einen Universalsender, der an der Unterseite des Innenrückspiegels angebracht ist. Der Transmitter kann für bis zu drei Systeme zu Hause oder im Büro programmiert werden, zum Beispiel die Garage, automatische Tore oder Sicherheitsbeleuchtungen. Dieses System ersetzt die einzelnen Fernbedienungen, die normalerweise benötigt werden und spart dem Fahrer das ständige Suchen.

Heckklappe, elektrisch, mit Gestensteuerung⁵

Mit der elektrischen Heckklappe mit Gestensteuerung können Sie die Heckklappe von außen öffnen oder schließen, ohne dabei das Fahrzeug oder den Smart Key berühren zu müssen. Da das System mit den Original-Zubehörprodukten für den Anhängerbetrieb kompatibel ist, können Sie die Heckklappe auch in anspruchsvollen Situationen problemlos öffnen und schließen.

Komfort-Paket

Macht das Leben leichter. Im Paket sind eine elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung⁵, eine vom Laderaum umklappbare Rückbank, ein Laderaumtrennnetz, der Activity Key und das Steckdosen-Paket 3 enthalten.



Activity Key

ZUGBETRIEB

Abschleppöse, fest installiert

Wenn ein anderes Fahrzeug im Schlamm, Schnee oder Sand feststeckt, kann sich dieses Ausstattungsmerkmal als wirklich nützlich erweisen. Die Abschleppöse ist stabil, robust und belastbar und dadurch ideal für nahezu jede Abschleppsituation geeignet – ganz besonders abseits der Straße.

Anhängerkupplung, elektrisch ein- und ausfahrbar⁶

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 39.

Anhängerkupplung, abnehmbar⁶

Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 39.

Erweiterter Anhängerassistent

Der optionale erweiterte Anhängerassistent ermöglicht Ihnen, die Richtung Ihres Anhängers beim Rückwärtsfahren zu steuern. Mithilfe des rekonfigurierbaren Drehknopfs für das Terrain Response 2 Automatik-System lässt sich die Lenkung des Fahrzeugs kontrollieren, um die gewünschte Ausrichtung des Anhängers zu erreichen. Auf dem Touchscreen werden dabei die aktuelle und gewünschte Bahn des Anhängers angezeigt.



Erweiterter Anhängerassistent

⁵Serienmäßig ab SE und R-Dynamic SE. ⁶Anhängelast kann je nach Motor variieren. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner. Bei Auswahl einer elektrisch ein- und ausfahrbaren oder abnehmbaren Anhängerkupplung wird das Fahrzeug mit einer alternativen Abdeckung für die hintere Abschleppöse ausgestattet. HomeLink® ist eine eingetragene Marke von Johnson Controls, Inc.

WÄHLEN SIE IHR LAND ROVER ORIGINAL ZUBEHÖR

Ihnen stehen eine Reihe stilvoller, robuster und praktischer Zubehörteile zur Verfügung, mit denen Sie Ihren Range Rover Velar noch individueller gestalten können. Sie können dieses Zubehör jederzeit bei Ihrem Land Rover Partner bestellen und installieren - auch wenn Ihr Fahrzeug nicht mehr neu ist. Natürlich erfüllt das Land Rover Original Zubehör in Sachen Design, Tests und Herstellung dieselben strengen Kriterien wie die Originalausstattung Ihres Fahrzeugs.

Wenn Sie weitere Informationen sowie eine vollständige Liste aller Optionen und Zubehörteile wünschen, konfigurieren Sie Ihren Range Rover Velar auf landrover.at



TOURING

Dachquerträger (optionale Dachreling erforderlich, siehe Seite 82)

Die elegante Dachreling (die nur optional erhältlich ist) erleichtert die Befestigung der Dachquerträger für den Dachtransport enorm. Die Montagepositionen sind fest vorgegeben, um eine optimale Gewichtsverteilung und Dynamik zu gewährleisten. Die maximal zulässige Traglast beträgt 94 kg². Die robusten Dachquerträger aus Aluminium mit T-Schienen nutzen die volle Länge der Träger und bieten so viel Platz zur Montage verschiedener Zubehörteile. Das aerodynamische Profil minimiert den Windwiderstand und die Windgeräusche. Bei Montage beträgt die kombinierte Höhe 93 mm.

Große Dachgepäckbox „Sport“¹

Mit Power-Click-Schnellmontagesystem und integrierter Drehmomentanzeige für eine einfache und sichere Installation. Die Box lässt sich von beiden Seiten öffnen und verfügt sowohl über Griffe am Deckel als auch an der Innenseite. Die Kunststoffmatte sorgt für zusätzliche Sicherheit beim Beladen. Ladekapazität: acht Ski bis 205 cm oder fünf bis sechs Snowboards. Fassungsvermögen: 430 Liter. Die maximal zulässige Traglast beträgt 74 kg².

Kühl-/Warmhaltebox für Mittelarmlehne

Kühl- und Warmhaltebox für Lebensmittel und Getränke, die gleichzeitig als Mittelarmlehne für die Rückbank dient. Die Box verfügt über einen mit Leder überzogenen Deckel und wird vom Sicherheitsgurt des mittleren Sitzes fixiert. Betrieben wird Sie über den AUX-Eingang im Fond. Ideal für lange Fahrten mit der Familie.

iPhone® Connect-and-Charge-Dock

Mit dem Connect-and-Charge-Dock für das iPhone wird das Telefon im Getränkehalter der Mittelkonsole geladen und bleibt so sichtbar. Ist das iPhone angeschlossen, sind die darauf enthaltenen Medien über das integrierte Infotainment-/Audio-System zugänglich und steuerbar. Dank der Aussparung im Halter ist auch der Home-Button zugänglich, wenn das Fahrzeug geparkt ist. Das USB-Ladegerät für iPhones kann problemlos abgenommen werden, wenn der USB-Anschluss anderweitig benötigt wird.

Getränkehalter für kabelloses Aufladen

Der Getränkehalter für kabelloses Aufladen nutzt den Getränkehalter in der Mittelkonsole und ermöglicht so beim Aufladen einen besseren Blick auf das Telefon. Der Halter ist für die sichere Aufbewahrung von Telefonen mit einer Breite von bis zu 72 mm geeignet. Eine LED-Leuchte zeigt den Ladevorgang an und erlischt nach dem Aufladen.

Click-and-Go-System

Das Click-and-Go-System ist ein Mehrzwecksystem für die Rückenlehne, das für Passagiere in der zweiten Sitzreihe entwickelt wurde. Die vielseitige Click-and-Go-Basis wird zwischen den Kopfstützenbefestigungen angebracht und ermöglicht die Montage von weiterem Zubehör zur Aufbewahrung von Tablets, Taschen, Hemden und Jacken. Jedes Zubehörteil wird separat angeboten. Die Basis lässt sich mühelos entfernen, wenn sie nicht in Gebrauch ist.



Dachquerträger



Click-and-Go-Zubehörsystem

¹Dachreling und Dachquerträger sind für die Montage aller Dachtransportsysteme von Land Rover erforderlich. Objekte über der dachmontierten Satellitenantenne können die Empfangsqualität des Navigationssystems oder des Satellitenradios beeinträchtigen. ²Maximal zulässige Traglast entspricht der Ladekapazität des montierten Dachtransportsystems.

iPhone® ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke von Apple Inc.

DESIGN

Ausfahrbare Trittstufen

Diese durchdachten, praktischen Stufen erleichtern das Ein- und Aussteigen. Die Trittstufen befinden sich unterhalb der Einstiegsleisten und werden beim Öffnen der Tür oder über den Schlüssel automatisch ausgefahren. Nach dem Schließen der Tür werden sie automatisch wieder eingefahren. Die Trittstufen reagieren automatisch auf Hindernisse und werden bei Geländeuntersetzung oder Off-Road Einstellungen nicht ausgefahren. Der Automatik-Modus kann deaktiviert werden, um die Beladung des Daches zu erleichtern, wenn die Türen geschlossen sind. Die ausfahrbaren Trittstufen sind mit den vorderen Schmutzfängern kompatibel und haben Dekorelemente aus Edelstahl mit einem lasergravierten Range Rover Velar Schriftzug.

Sport-Heckspoiler

Schlanker und dynamischer Heckspoiler aus Karbon für den Range Rover Velar.

Spiegelkappen in Karbon

Die Spiegelkappen in hochwertigem Karbon sind mit einer Hochglanzlackierung versehen und verleihen dem Fahrzeug eine sportlichere Premium-Optik.

Seitliche Lufteinlässe in Karbon

Die seitlichen Luftauslässe in hochwertigem Karbon sind mit einer Hochglanzlackierung versehen und unterstreichen den leistungsstarken Charakter Ihres Fahrzeugs.

Personalisierte Einstiegsleisten vorne aus Aluminium, beleuchtet

Wenn Sie sich für die personalisierbaren, beleuchteten Einstiegsleisten entscheiden, können Sie einen Schriftzug in einer Auswahl an Schriftarten auswählen, der weiß aufleuchtet, sobald die Vordertüren geöffnet werden.

Ladekantenschutzleiste, beleuchtet¹

Die hintere Ladekanten-Schutzleiste besteht aus Edelstahl mit einer hellen Oberfläche. Sie schützt die Laderaumverkleidung beim Be- und Entladen und sorgt durch die zurückhaltende Beleuchtung für eine angenehme und elegante Atmosphäre.

Schaltwippen

Runden Sie das Design Ihres Lenkrads mit hochwertigen Schaltwippen ab. Die Schaltwippen wurden maschinell poliert, eloxiert und von Hand gebürstet und haben dadurch eine extrem verschleißfeste und hochwertige Oberfläche in Rot oder Aluminium.



Ausfahrbare Trittstufen

TRANSPORT

Fahrradträger für die Anhängerkupplung²

Der an der Anhängerkupplung montierbare Fahrradträger ist für den Transport von zwei oder drei Fahrrädern ausgelegt. Abschließbares System mit Schnellkupplung für eine einfache Montage. Maximale Traglast 51 kg (bei Fahrradträger für drei Fahrräder).

Dachgepäckträger „Aqua Sports“³

Geeignet für ein Surfbrett, ein Windsurfbrett, ein Kanu oder ein Kajak. Mit abschließbarer Mehrzweckhalterung für Masten, Ruder oder Paddel. Neigbar für vereinfachtes Be- und Entladen. Mit Spanngurten und Gummieinsätzen für eine optimale Gewichtsverteilung und zur Vermeidung von Beulen/Kratzern am Kajak und Fahrzeug. Maximale Traglast 45 kg⁴.

Ski-/Snowboardträger³

Geeignet für vier Paar Ski oder zwei Snowboards. Der abschließbare Träger ist für ein einfaches Be- und Entladen mit Gleitschienen ausgestattet. Maximale Traglast 36 kg³.

Dachgepäckträger³

Vielseitig nutzbares Dachgepäcksystem. Maximale Traglast 61 kg⁴.

Fahrradträger mit Radbefestigung³

Abschließbarer Fahrradträger für ein Fahrrad mit einem Gewicht von bis zu 20 kg.

Dachgepäckträger „Aqua Sport“ - für 2 Kajaks³

Für zwei Kajaks oder Kanus. Ebenfalls geeignet für den Transport von Surfboards oder kleinerer Boote. Mit abschließbarer Mehrzweckhalterung für Paddel. Neigbar für vereinfachtes Be- und Entladen.



Fahrradträger für die Anhängerkupplung

OUTDOOR

Sitzschonbezüge für die zweite Sitzreihe

Schützen Sitze vor nasser, schmutziger Kleidung sowie vor allgemeiner Abnutzung. Einfach zu beziehen und abwischbar. Bezüge für Kopfstützen und Armlehnen im Lieferumfang enthalten.

Gepäckraum-/Hundeschutzgitter, volle Höhe¹

Verhindert, dass Gepäck oder Ladung in den Fahrgastraum rutschen. Die Gepäckraumabtrennung ist so konzipiert, dass die Rückenlehnenverstellung der Sitze in der zweiten Sitzreihe nicht beeinträchtigt wird. Entspricht den ECE-17-Vorschriften.

Gepäckraumnetz¹

Zum Sichern kleinerer Gegenstände und Gepäckstücke im Laderaum. Das Netz wird über die vorhandenen Befestigungspunkte im Gepäckraum gespannt. Im Lieferumfang enthalten sind ein Bodennetz sowie zwei ca. 2 Meter lange Spanngurte.

Schmutzfänger vorne und hinten

Die beliebten Schmutzfänger reduzieren das Spritzwasser und schützen den Lack vor Verschmutzungen. Passend zum äußeren Erscheinungsbild des Fahrzeugs.

Gummifußmatten-Set - Ebony

Gummifußmatten für die erste und zweite Sitzreihe schützen den Innenraum vor Schmutz und Feuchtigkeit. Die Fußmatten sind mit einem hellen Range Rover Emblem und einem robusten Eckstück aus Metall versehen.

Gepäckraum-Gummimatte

Die wasserdichte Gummimatte mit erhöhter Kante und Land Rover Emblem schützt den Gepäckraumboden vor Verschmutzungen. Die Verlängerung der Gummimatte für den Laderaum dient dem Schutz der Rücksitze im umgelegten Zustand.

Gepäckraum-Wanne

Die robuste und wasserdichte Gepäckraum-Wanne schützt den Boden und die mit Teppich ausgekleideten Seitenwände des Laderaums hervorragend vor Schmutz und Feuchtigkeit.



Gepäckraum-/Hundeschutzgitter und Gepäckraumteiler

LIFESTYLE

Luxus-Fußmatten

Die hochflorigen eingepassten Fußmatten (2.050 gsm) mit wasserabweisender Rückseite runden den Innenraum mit ihrem luxuriösen Design zusätzlich ab.

Gepäckraumhalterung

Die Gepäckrückhaltevorrichtung besteht aus mehreren Befestigungen, die über einen Schnellverschluss in den Laderaumschienen verankert werden. So lässt sich der vorhandene Stauraum flexibel nutzen. Die Befestigungen umfassen einen einziehbaren Gurt mit Aufrollvorrichtung und Teleskopstange. Für die Montage sind die Laderaumschienen erforderlich.

Luxus-Gepäckraum-Teppichmatte

Die hochflorigen eingepassten Laderaummatten (2.050 gsm) mit wasserabweisender Rückseite runden den Innenraum mit ihrem luxuriösen Design zusätzlich ab.

Haustier-Schutzpaket für den Gepäckraum

Dieses einfach zu reinigende Haustier-Schutzpaket schützt den hinteren Gepäckraum vor nassen Haustieren und schlammigen Pfoten. Kombination aus gestepptem Gepäckraumschutz, Gepäckraum-/Hundeschutzgitter über die volle Höhe und auslaufsicherem Hundnapf.

Haustier-Transportpaket

Praktische Lösung für den sicheren und komfortablen Transport Ihres Haustieres, die sich schnell und einfach auf- und wieder abbauen lässt. Kombination aus faltbarer Haustiertrage, auslaufsicherem Hundnapf und Gepäckraum-Gummimatte.

Haustier-Schutz- und Pflegepaket

Das Haustier-Schutz- und Pflegepaket stellt sicher, dass Sie alles notwendige zur Hand haben, um Ihr Haustier sicher und komfortabel zu transportieren. Kombiniert das Gepäckraum-/Hundeschutzgitter über die volle Höhe, den gesteppten Gepäckraumschutz, die Haustierrampe und das tragbare Reinigungssystem.



Haustier-Transportpaket

DIE WELT VON LAND ROVER

Dank seines einzigartigen Designs können Sie mit einem Land Rover mehr aus Ihrer Welt machen. Er kann sie an Orte bringen, die für andere Fahrzeuge un erreichbar sind - und das auf eine unvergleichlich stilvolle Art und Weise. Um den von Land Rover verkörperten Lebensstil zu feiern, haben wir eine Reihe von Erlebnissen, Publikationen und die Land Rover Lifestyle Kollektion für Sie zusammengestellt. Entdecken Sie eine völlig neue Welt. Sie wartet nur darauf, von Ihnen erkundet zu werden.

EXPERIENCE DRIVES



Entdecken Sie den Abenteuerer in sich und überzeugen Sie sich selbst von der legendären Geländegängigkeit der Land Rover Fahrzeuge. Unter der erfahrenen Anleitung eines ausgezeichneten Fahrtrainers erkunden Sie die aufregendsten und schwierigsten Gelände und testen das Fahrzeug bis an seine Grenzen aus.

[landrover.com/experience](https://www.landrover.com/experience)

ABENTEUERREISEN



Vom atemberaubenden Anblick des arktischen Eises bis hin zu den spektakulären Dünen von Namibia - Land Rover Adventure Travel bietet Ihnen genau die einmaligen Erlebnisse, für die unsere Fahrzeuge konzipiert wurden.

[landrover.com/adventure](https://www.landrover.com/adventure)

Folgen Sie uns auf:



WERKS BESICHTIGUNGEN



Hier haben Sie die einmalige Gelegenheit, einen Blick in unsere hochmodernen Produktionsstätten zu werfen und zu sehen, wo die neusten Fahrzeuge vom Band rollen. Bei diesen von Experten geführten Touren werfen Sie blicken Sie hinter die Kulissen und lernen die einzigartige Kombination aus unübertroffener Handwerkskunst und wegweisender Robotertechnik kennen, die es nur bei Land Rover gibt.

landrover.com/tours

SPECIAL VEHICLE OPERATIONS



Ob erstklassiger Luxus, überragende Leistungsfähigkeit oder legendäre Geländegängigkeit - Land Rover setzt immer wieder neue Maßstäbe. Und Special Vehicle Operations geht noch einen Schritt weiter. Mit Land Rover Technik und Design auf allerhöchstem Niveau verbindet jedes einzelne Fahrzeug beispiellose Raffinesse mit Leistung und neuesten Technologien. Daher rührt die legendäre Bedeutung des SV-Emblems.

landrover.com/svo

DIE LAND ROVER LIFESTYLE KOLLEKTION



Unser neuestes Sortiment an Mode und Lifestyle-Zubehör wurde mit der gleichen Liebe zum Detail gefertigt, die wir auch all unseren Fahrzeugen widmen. Inspiriert von unserer einmaligen Tradition, bietet diese Kollektion für jeden etwas Passendes.

landrover.com/collection

ONELIFE MAGAZIN



Als Besitzer eines Land Rover erhalten Sie drei Jahre lang kostenlos dieses preisgekrönte halbjährlich erscheinende Magazin. Es enthält erstklassige Fotografie, hochkarätigen Journalismus und Expertenbeiträge. Onelife gibt Ihnen das Gefühl, hautnah an diesen exklusiven Erlebnissen und außergewöhnlichen Abenteuern teilzunehmen, und versorgt Sie gleichzeitig mit aktuellen Informationen zu den neuesten Innovationen, Designrends und Lifestylethemen.

landrover.com/onelife

Folgen Sie uns auf:



MARKENPARTNERSCHAFTEN



Integrität. Mut. Stolz. Das sind die Werte, die Land Rover und seine Partner verbinden. Dazu zählen unter anderem die Invictus Games, Virgin Galactic, der Rugby World Cup 2019™ oder die British and Irish Lions. Hinter jeder einzelnen Partnerschaft stehen außergewöhnliche Menschen. Menschen, die bis an die Grenzen ihrer Leistungsfähigkeit und darüber hinaus gehen und unermüdlichen Einsatz zeigen.

landrover.com/partnerships

HUMANITÄRE PARTNERSCHAFTEN



Land Rover ist stolz darauf, schon seit 1954 die außerordentliche humanitäre Hilfe der Internationalen Rotkreuz- und Rothalbmond-Bewegung unterstützen zu dürfen. Diese ehrgeizige globale Partnerschaft hat dazu beigetragen, das Leben von über einer Million Menschen auf vier Kontinenten mit Fahrzeugen, finanzieller Unterstützung und gebündelten Fachkenntnissen zu verbessern.

landrover.com/responsibility



SORGENFREIES FAHREN

KUNDENSERVICE

Wenn Sie Ihren Land Rover in unsere Hände geben, legen wir Wert auf höchste Qualität und Detailgenauigkeit und verwenden nur modernste Diagnosegeräte, um alle mechanischen und elektronischen Systeme Ihres Fahrzeugs zu überprüfen. Unsere qualifizierten Techniker verwenden speziell entwickeltes Werkzeug und verbauen nur Land Rover Originalteile und Zubehör. Durch unsere Auswahl an Serviceplänen in Kombination mit unserer Land Rover Assistance können Sie Ihre Fahrten sorgenfrei genießen.

LAND ROVER ASSISTANCE

Land Rover Assistance bietet Ihnen zuverlässige Unterstützung bei Notfällen während der Fahrt, zum Beispiel bei Liegenbleiben, Unfällen oder kleineren Problemen wie Reifenpannen. Um welches Problem es sich auch handelt, auf unsere Pannenhilfe können Sie sich verlassen. Immer und überall.

LAND ROVER FINANCIAL SERVICES

Es war noch nie so einfach, Besitzer eines Land Rover zu werden. Und es ist sogar günstiger, als Sie vielleicht denken. Ob Neu- oder Gebrauchtwagen, ob als Privat- oder Firmenwagen: Wir bieten Ihnen eine Finanzierungslösung, die Ihnen volle Kostenkontrolle gibt.

FLEET & BUSINESS

Land Rover ist darum bemüht, der bevorzugte Premiumhersteller für Fahrzeugflotten und Geschäftskunden zu sein und bietet darum eine höchst attraktive Fahrzeugpalette und einen vorbildlichen Kundendienst an. Einzigartig, leistungsfähig und vielseitig – alle Fahrzeuge von Land Rover bieten niedrige Gesamtbetriebskosten durch einen hohen Restwert, wettbewerbsfähige Services, Wartung und Reparaturkosten sowie beeindruckend niedrige Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte.

Durch unseren kundenorientierten After-Sales-Service stellen wir außerdem sicher, dass alle Fahrzeuge von Land Rover in bestem Zustand bleiben und eine für Sie oder Ihr Unternehmen kosteneffiziente Variante darstellen.

WICHTIGER HINWEIS: Jaguar Land Rover Limited entwickelt seine Produkte in Bezug auf technische Daten, Design und Produktionsmethoden ständig weiter, daher sind Änderungen jederzeit möglich. Obwohl die vorliegenden Daten mit höchster Sorgfalt zusammengestellt wurden, können sie nicht als verbindliche Quelle für technische Daten oder Verfügbarkeit oder als Verkaufsunterlage für aktuelle Fahrzeuge, Bau- oder Zubehörteile herangezogen werden. Vertriebsunternehmen und Land Rover Partner agieren weder aufgrund ausdrücklicher noch stillschweigender Vereinbarungen oder Darstellungen als Vertreter von Jaguar Land Rover Limited.

FARBEN Die Abbildungen dienen nur Illustrationszwecken. Auf dem Bildschirm dargestellte Farben können von der tatsächlichen Lackierung abweichen. Wir behalten uns das Recht vor, Farben ohne vorherige Ankündigung zu ändern oder einzustellen. Einige dieser Farben sind in Ihrem Land möglicherweise nicht verfügbar. Verbindliche Auskünfte über die Verfügbarkeit einzelner Fahrzeugfarben und über aktuelle Spezifikationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner. Importeure und Partner sind keine Repräsentanten von Jaguar Land Rover Limited und können keine für Jaguar Land Rover Limited rechtlich bindenden Zusagen gegenüber Dritten machen.

Abbildungen zeigen den R-Dynamic HSE in Silicon Silver mit Sonderausstattung (marktabhängig).

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. Abhängig von Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen sowie Fahrzeugzustand können sich in der Praxis abweichende Verbrauchswerte ergeben. Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen bei Spannweiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz.

Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind in der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der bei allen Land Rover Vertragshändlern, bei Jaguar Land Rover Deutschland GmbH und Jaguar Land Rover Austria GmbH unentgeltlich erhältlich ist. Der Leitfaden ist ebenfalls im Internet unter www.dat.de bzw. www.autoverbrauch.at verfügbar.

Land Rover empfiehlt ausschließlich Castrol EDGE Professional. Die Wortmarke Bluetooth® und das zugehörige Logo sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. und werden von Land Rover mit freundlicher Genehmigung verwendet. Android Auto ist eine eingetragene Marke der Google Inc. Apple CarPlay® ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke der Apple Inc. Bitte stellen Sie sicher, dass die Kompatibilität mit Ihrem iPhone vom Land Rover Partner vor Ort überprüft wird. HomeLink® ist eine eingetragene Marke der Gentex Corporation. Meridian ist eine eingetragene Marke der Meridian Audio Ltd.

Jaguar Land Rover Limited

Geschäftssitz: Abbey Road, Whitley,
Coventry CV3 4LF United Kingdom

Eingetragen in England: Nummer 1672070

landrover.com

© Copyright Jaguar Land Rover Limited 2019



RANGE ROVER VELAR

TECHNISCHE DATEN

AUGUST 2019



ABOVE & BEYOND



MOTOREN

Wählen Sie aus einem breiten Angebot effizienter und leistungsfähiger Benzin- oder Dieselmotoren. Alle Motoren sind auf eine saubere und effiziente Verbrennung ausgelegt und mit einem Stopp/Start-System und einem intelligenten regenerativen Ladesystem ausgestattet.

Konfigurieren Sie Ihren Range Rover Velar auf landrover.at

TECHNISCHE DATEN

| MOTORISIERUNG | DIESEL | | | | BENZINER | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|------------|------|
| | D180 | D240 | D275 | D300 | P250 | P300 | P550 | | |
| Getriebe | Automatikgetriebe | Automatikgetriebe | Automatikgetriebe | Automatikgetriebe | Automatikgetriebe | Automatikgetriebe | Automatikgetriebe | | |
| Antrieb | Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) | Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) | Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) | Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) | Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) | Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) | Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) | | |
| Max. Leistung (kW [PS]/U/min) | 132 (180)/4.000 | 177 (240)/4.000 | 202 (275)/3.500-4.250 | 221 (300)/4.000 | 184 (250)/5.500 | 221 (300)/5.500 | 405 (550)/6.000-6.500 | | |
| Max. Drehmoment (Nm/U/min) | 430/1.500 | 500/1.500 | 625/1.500-2.500 | 700/1.500-1.750 | 365/1.300-4.500 | 400/1.500-4.500 | 680/2.500-5.500 | | |
| Hubraum (cm ³) | 1.999 | 1.999 | 2.993 | 2.993 | 1.998 | 1.998 | 4.999 | | |
| Anzahl Zylinder/Ventile pro Zylinder | 4/4 | 4/4 | 6/4 | 6/4 | 4/4 | 4/4 | 8/4 | | |
| Bohrung/Hub (mm) | 83,0/92,35 | 83,0/92,35 | 84,0/90,0 | 84,0/90,0 | 83,0/92,0 | 83,0/92,3 | 92,5/93,0 | | |
| Verdichtungsverhältnis (:1) | 15,5 | 15,5 | 16,1 | 16,1 | 10,5 | 9,5 | 9,5 | | |
| KRAFTSTOFFVERBRAUCH - NEFZ-ÄQUIVALENT (NEFZ2)* | | | | | | | | | |
| NEFZ Verbrauch | Kombiniert | l/100 km | 5,9 - 5,8 | 6,4 - 6,2 | 6,6 - 6,4 | 6,6 | 7,7 - 7,6 | 8,2 - 8,0 | 11,8 |
| NEFZ CO ₂ -Emissionen | Kombiniert | g/km | 157 - 152 | 169 - 165 | 173 - 169 | 173 - 169 | 177 - 173 | 185 - 182 | 270 |
| KRAFTSTOFFVERBRAUCH - WLTP** | | | | | | | | | |
| Verbrauch nach WLTP | Kombiniert | l/100km | 6,7 - 7,5 | 6,9 - 7,7 | 7,4 - 8,1 | 7,4 - 8,1 | 9,2 - 10,2 | 9,5 - 10,5 | 12,3 |
| WLTP CO ₂ Emissionen | Kombiniert | (g/km) | 177 - 196 | 181 - 203 | 195 - 214 | 195 - 214 | 208 - 231 | 215 - 238 | 279 |
| VERBRAUCH | | | | | | | | | |
| Nutzbarer Tankinhalt, ca. (Liter) | 60 | 60 | 66 | 66 | 82 | 82 | 82 | | |
| Diesel Exhaust Fluid (DEF) - nutzbarer Tankinhalt, ca. (Liter) | 17 | 17 | 17 | 17 | - | - | - | | |
| Diesel-Partikelfilter (DPF) | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - | | |
| Benzinpartikelfilter (GPF) | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | | |
| Abgasnorm | 6d-Temp | 6d-Temp | 6d-Temp | 6d-Temp | 6d-Temp | 6d-Temp | 6d-Temp | | |

■ Serienausstattung

*Bei den angegebenen Kraftstoffangaben und CO₂-Emissionen handelt es sich um Werte, die gemäß Verordnung (EU) 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung nach WLTP-Zyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet wurden.
 **Bei den angegebenen Kraftstoffangaben und CO₂-Emissionen handelt es sich um Werte, die gemäß Verordnung (EU) 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung nach WLTP-Zyklus ermittelt wurden. Sie sind ausschließlich als Richtwert zu verstehen und dienen als Vergleich zwischen verschiedenen Fahrzeugmodellen und Fahrzeugherstellern. Der Kraftstoffverbrauch und CO₂-Ausstoß der verschiedenen Ausführungen einer Modellreihe kann sich aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen und Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen. Abhängig von Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen sowie Fahrzeugzustand können sich in der Praxis abweichende Verbrauchswerte ergeben. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der bei allen Jaguar Land Rover Vertragspartnern unentgeltlich erhältlich ist und unter <http://www.autoverbrauch.at> heruntergeladen werden kann.
 Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind in der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden.

TECHNISCHE DATEN

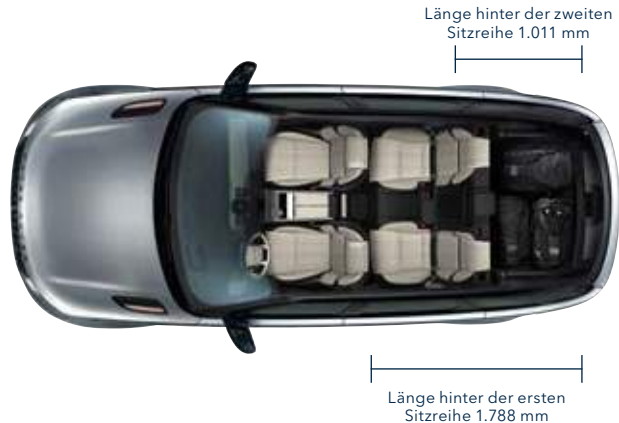
| LEISTUNG | DIESEL | | | | BENZINER | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | D180 | D240 | D275 | D300 | P250 | P300 | P550 |
| Beschleunigung (Sek.) 0-100 km/h | 8,9 | 7,4 | 7,0 | 6,7 | 7,1 | 6,2 | 4,5 |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 193 | 217 | 218 | 241 220 mit 18" Leichtmetallfelgen | 217 | 234 220 mit 18" Leichtmetallfelgen | 274 |
| BREMSEN | | | | | | | |
| Bremstyp vorne | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Fixierter Aluminium- Monoblock- Bremsattel mit 4 Kolben, belüftete 2-teilige Scheibe |
| Durchmesser vorne (mm) | 325 | 325 | 350 | 350 | 325 | 350 | 395 |
| Bremstyp hinten | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Innenbelüftete Bremscheiben mit Einkolben- Schwimmsätteln | Ein-Kolben- Bremsattel, belüftete 2-teilige Scheibe |
| Durchmesser hinten (mm) | 325 | 325 | 325 | 325 | 325 | 325 | 396 |
| GEWICHTSANGABEN (kg)** | | | | | | | |
| Leergewicht (DIN) [†] | 1.824 | 1.836 | 1.954 | 1.954 | 1.799 | 1.809 | 2.085 |
| Leergewicht (EU)** | 1.899 | 1.911 | 2.029 | 2.029 | 1.874 | 1.884 | 2.160 |
| Zulässiges Gesamtgewicht | 2.490 | 2.510 | 2.610 | 2.610 | 2.500 | 2.500 | 2.610 |
| ANHÄNGELAST (kg) | | | | | | | |
| Ungebremst | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 |
| Maximale Anhängelast | 2.400 | 2.500 | 2.500 | 2.500 | 2.400 | 2.500 | 2.500 |
| Maximale Stützlast | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger | 4.890 | 5.010 | 5.110 | 5.110 | 4.900 | 5.000 | 5.110 |
| DACHLAST (kg) | | | | | | | |
| Maximale Dachlast (inklusive Dachquerträger) | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 |

[†]Die Werte werden als Spanne im Rahmen des WLTP-Testverfahrens angegeben. Die niedrigsten Werte beziehen sich auf die kraftstoffsparendsten Ausstattungsoptionen mit dem geringsten Gewicht. Die höchsten Werte beziehen sich auf am wenigsten kraftstoffsparenden Ausstattungsoptionen mit dem größten Gewicht. Gemäß den WLTP-Vorschriften ist bei einer CO₂-Abweichung von weniger als 5 g zwischen den niedrigsten und höchsten Werten ausschließlich der höchste Wert anzugeben.

Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattung kann das Fahrzeuggewicht und den Kraftstoffverbrauch erhöhen. [†]Mit 90% Kraftstoff und 100% anderen Flüssigkeiten. ^{}Mit 75kg schwerem Fahrer, 90% Kraftstoff und 100% anderen Flüssigkeiten.

Die Werte wurden in offiziellen Herstellertests 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. Weitere Informationen und den Konfigurator finden Sie auf landrover.com

ABMESSUNGEN UND GELÄNDEWERTE



Länge hinter der zweiten Sitzreihe 1.011 mm

Laderaumbreite (max.) 1.247 mm

Länge hinter der ersten Sitzreihe 1.788 mm

Gesamtlänge 4.797 mm¹



Standardhöhe[†]

Luftfederung: 1.677 mm
Mit Dachantenne: 1.685 mm
Mit geöffnetem Panoramadach 1.705 mm
Bei Auswahl der Karosserieabsenkung* wird jeder der obenstehenden Werte um 40mm gesenkt

Kopffreiheit Maximale

Kopffreiheit vorne mit Panoramadach 970 mm
Kopffreiheit hinten 966 mm

Beinfreiheit Maximale

Beinfreiheit vorne 1.024 mm
Beinfreiheit hinten 945 mm

Laderaumkapazität

Höhe 1.045 mm, Breite 1.247 mm
Laderaumbreite zwischen den Radkästen 1.050 mm
Laderaumlänge 1.035 mm

Max. Laderaumvolumen hinter der ersten Sitzreihe
Trocken* 1.250 Liter, nass** 1.705 Liter

Max. Laderaumvolumen hinter der zweiten Sitzreihe
Trocken* 513 Liter, nass** 834 Liter

Bodenfreiheit

Stahlfahrwerk 159 mm
Luftfederung 205 mm (max. 248 mm)

Wendekreis

Am Reifen gemessen 11,6 m
Mit Karosserieüberhängen 12 m¹
Lenkradumdrehungen 2,52

Wattiefe

Max. Wattiefe 600 mm/650mm

Breite 2.041 mm¹ mit eingeklapptem Außenspiegel
Breite 2.145 mm mit ausgeklappten Außenspiegeln



Spurweite vorne 1.640 mm

Höhe 1.685 mm/
1.677 mm¹



Spurweite hinten 1.657 mm



| | A | B | C |
|---------------|------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| Fahrzeughöhe | Böschungswinkel vorne [†] | Rampenwinkel [†] | Böschungswinkel hinten [†] |
| Stahlfederung | 27,5° (25,1°) | 24,9° (21,0°) | 30,2° (26,8°) |
| Luftfederung | 25,93° (25,3°) | 21,0° (20,4°) | 27,3° (27,3°) |



Radstand 2.874 mm

¹Trocken: Gemessen mit Messquadern (200 x 100 x 50 mm). ²Nass: Gemessen, als ob der Laderaum mit Flüssigkeit gefüllt wird. [†]Die Angaben können beim Modell 5.0 Liter V8 Kompressor mit 550 PS ggf. variieren.

Bei dem abgebildeten Fahrzeug handelt es sich um einen R-Dynamic HSE in Silicon Silver mit optionalem Panoramadach, Dach in schwarzer Kontrastlackierung, dunkel getönten Scheiben ab B-Säule sowie 22" mit 9 Doppelspeichen in Satin Light Silver und Diamond Turned (Style 9007).