



ABOVE & BEYOND

INHALT

SPEZIFIKATIONEN

HÄNDLERSUCHE

KONFIGURATOR

DISCOVERY



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, unter Berücksichtigung der Anforderungen unserer Kunden. Einzigartiges britisches Design kombiniert mit Leistungsfähigkeit und Gelassenheit in jeder Situation. Machen Sie mehr aus Ihrer Welt. Gehen Sie „Above and Beyond“.





INHALT

| | | | |
|---|----|---------------------------------------|-----|
| EINLEITUNG | | | |
| Das Konzept des Discovery | 6 | Aufhängung | 35 |
| Der Discovery – Überblick | 8 | Effiziente Technologien | 37 |
| | | On-Road-Dynamik | 38 |
| DESIGN | | TECHNOLOGIE | |
| Außenausstattung | 11 | Infotainment | 41 |
| Innenausstattung | 15 | Soundsysteme | 42 |
| Sieben vollwertige Sitze | 19 | Konnektivität | 44 |
| Intelligentes Umklappen der Sitze per Fernsteuerung | 19 | | |
| Platz und Komfort | 21 | FAHRZEUGTECHNOLOGIE | |
| Stauraum | 22 | Assistenzsysteme | 50 |
| Innere Heckklappe, elektrisch | 24 | Fahrhilfen | 54 |
| Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung | 24 | Assistenzsysteme für Anhängerbetrieb | 56 |
| Laderaumkapazität | 26 | | |
| HERVORRAGENDES FAHRVERHALTEN | | KOMFORT FÜR ALLE | |
| Testprogramm | 28 | Activity Key | 65 |
| In jedem Gelände zu Hause | 31 | | |
| Terrain Response 2 Automatik | 31 | MOTOREN | |
| All Terrain Progress Control | 31 | 8-Gang-Automatikgetriebe | 67 |
| Bergabfahrlilfe | 32 | Ingenium Dieselmotoren | 68 |
| Wade Sensing | 33 | Dieselmotor | 69 |
| Permanentes Allradsystem | 35 | Ingenium Benzinmotor | 70 |
| | | Benzinmotor | 70 |
| | | Motorleistung | 71 |
| | | KAROSSERIE UND CHASSIS | |
| | | Stärke und Stabilität | 72 |
| | | SICHERHEIT | |
| | | | 74 |
| | | UMWELT | |
| | | Nachhaltigkeit | 77 |
| | | SPEZIFIKATIONEN | |
| | | Motor auswählen | 80 |
| | | Modellvariante und Optionen auswählen | 82 |
| | | Farbe auswählen | 104 |
| | | Felgen auswählen | 108 |
| | | Interieur auswählen | 110 |
| | | Zubehör auswählen | 118 |
| | | TECHNISCHE DATEN | |
| | | | 124 |
| | | DIE WELT VON LAND ROVER | |
| | | | 126 |



Scannen Sie den QR-Code, um den Discovery in Aktion zu erleben.

Die abgebildeten Fahrzeuge sind Teil der globalen Land Rover Modellpalette. Die abgebildeten Fahrzeuge verfügen über optionale Felgen und verschiedene Sonderausstattungen. Spezifikationen und Optionen sind marktabhängig. Eine verbindliche Aussage über die Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem Land Rover Partner. Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.

EINLEITUNG

DAS KONZEPT
DES DISCOVERY

Schon bei seinen ersten Fahrten über Straßen sowie Schlamm- und Sandpisten im Jahr 1989 hat sich der Discovery seinen ganz eigenen Weg gebahnt. Seitdem ist er auf der ganzen Welt für seine enorme Leistungsfähigkeit und Vielseitigkeit bekannt – und das sowohl auf der Straße als auch im Gelände. Der Discovery baut auf eben diesen Eigenschaften auf und kombiniert sie mit mehreren wegweisenden Innovationen von Land Rover, um eine völlig neue Generation von Fahrzeugen einzuläuten.

In Sachen SUV-Design stellt der Discovery einen regelrechten Quantensprung dar. Die Design- und Entwicklerteams von Land Rover haben das ursprüngliche Konzept des Discovery von Grund auf revolutioniert und ein unvergleichlich elegantes und vielseitiges Fahrzeug geschaffen.

Der Discovery kombiniert die Flexibilität eines elegant gestalteten Innenraums, der sieben vollwertige Sitze und zahllose raffinierte Designdetails zu bieten hat, mit ästhetischen Proportionen, einer klaren Linienführung sowie einer dynamischen Silhouette.

Ganz gleich, wohin die Reise also für Sie geht – der Discovery wird mit Sicherheit all Ihren Ansprüchen gerecht.

Abbildungen rechts zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.





ABOVE & BEYOND

DER DISCOVERY – ÜBERBLICK

Durch die Kombination von Form und Funktion mit einem ausgesprochen markanten Design haben wir einen der aufsehenerregendsten Land Rover aller Zeiten geschaffen. Seine robuste Aufmachung und ausgeprägte Geländegängigkeit werden durch ein modernes Erscheinungsbild und eine luxuriöse Ausstrahlung ergänzt. Im Innenraum werden die klaren horizontalen und vertikalen Linien des Fahrzeugs durch eine intelligente Raumnutzung, exklusive Designdetails sowie hochwertige Materialien noch zusätzlich betont. Die Vielseitigkeit des Innenraums wird durch das leicht konfigurierbare optionale Siebensitzer-Layout und den großzügigen Stauraum hervorgehoben. Die clevere Raumnutzung und der raffinierte Komfort runden das Gesamtpaket perfekt ab.

SIEBEN VOLLWERTIGE SITZE MIT INTELLIGENTER VARIABILITÄT

Der Discovery verfügt optional über drei Sitzreihen, die sich intelligent teilen lassen. Über entsprechende Schalter im Laderaum oder auf dem Touchscreen können Sie die Sitze in der zweiten und dritten Reihe nach Bedarf umklappen. Zusätzlich ermöglicht Ihnen der Discovery mit der innovativen Technologie von Land Rover eine ferngesteuerte Konfiguration der Sitze über eine Smartphone-App. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 19.

ACTIVITY KEY

Mit dem innovativen optionalen Activity Key von Land Rover wird jede Fahrt noch einfacher und entspannter. Dank des wasserfesten und robusten Armbands können Sie all Ihren Lieblingsaktivitäten – von Segeln bis Schwimmen – nachgehen, ohne sich Gedanken um die Sicherheit Ihres Fahrzeugs machen zu müssen. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 65.

INNERE HECKKLAPPE, ELEKTRISCH

Dieses optionale innovative System kann ohne Zuhilfenahme der Hände bedient und zum Beispiel als Sitzgelegenheit verwendet werden. Im Gepäckraum dient es zudem als Halterung für Ladungen, wenn die Heckklappe geöffnet ist. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 24.

MAXIMALE ANHÄNGELAST

Im Laufe der Jahre hat der Discovery weltweit viel Lob für seine hervorragende Zugleistung geerntet. Daher ist es kaum verwunderlich, dass viele Kunden schlichtweg erwarten, dass auch dieses Fahrzeug den höchsten Ansprüchen gerecht wird. Und das ist selbstverständlich der Fall. Der Discovery setzt mit einer Zugleistung von bis zu 3.500 kg völlig neue Maßstäbe und bleibt der beeindruckenden Tradition seiner Vorgängermodelle somit mehr als treu. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 56.

ÜBERRAGENDE LEISTUNG

Land Rover steht seit jeher für herausragende Leistungsfähigkeit, und der neue Discovery bleibt dieser Tradition selbstverständlich treu. Durch die ausgeprägte Geländegängigkeit des Fahrzeugs, die hohe Wattiefe und weitere Funktionen wie Terrain Response 2 wird sichergestellt, dass der Discovery allen Herausforderungen gewachsen ist, die es im Laufe der Fahrt zu bewältigen gilt. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 31.

INHALT

SPEZIFIKATIONEN

HÄNDLERSUCHE

KONFIGURATOR

INTELLIGENTER LADERAUM

Dank einer Laderaumkapazität von über 2.400 Litern, der nahezu für jede Ausrüstung geeignet ist, sowie den flexibel einstellbaren sieben Sitzen ist der Discovery für jeden Einsatz perfekt gerüstet. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 26.

INTERAKTIVES INSTRUMENTENDISPLAY UND HEAD-UP-DISPLAY

Mit dem hochauflösenden interaktiven TFT-Instrumentendisplay des Discovery sind Sie rundum vernetzt, immer informiert und bestens unterhalten. Das optional erhältliche Head-up-Display projiziert wichtige Informationen wie Fahrzeuggeschwindigkeit, den aktuellen Gang und Navigationshinweise auf die Frontscheibe. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 41.

INTELLIGENTER STAURAUM

Der Discovery hat Ablagemöglichkeiten an Orten zu bieten, an denen Sie es am wenigsten erwarten würden – zum Beispiel im umklappbaren Ablagefach hinter der Klimatastatur, im oberen und unteren Handschuhfach oder in dem großzügigen Stauraum unterhalb der Getränkehalter an der Mittelkonsole. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 22.

KOMFORTABLES INTERIEUR

Im Discovery kann sich jeder Mitfahrer auf optimalen Komfort und eine hervorragende Aussicht freuen. Die Luftionisierung im Innenraum verbessert zudem die Luftqualität im Fahrzeug. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 61.

INTUITIVE KONNEKTIVITÄT

Der Discovery ist mit einer Reihe modernster Technologien ausgestattet. Dazu zählen InControl, zahlreiche USB-Anschlüsse sowie hochmoderne Infotainment-Systeme, die für beste Konnektivität und Unterhaltung sorgen. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 44.

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

8 Abbildungen rechts zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.

DESIGN

FAHRVERHALTEN

ASSISTENZSYSTEME

KOMFORT FÜR ALLE

GETRIEBE UND MOTOREN

KAROSSERIE UND CHASSIS

SICHERHEIT

UMWELT



DESIGN

AUSSENAUSSTATTUNG

Das äußere Erscheinungsbild ist eine revolutionäre Neuauflage des klassischen Discovery Designs und läutet eine neue Generation von Fahrzeugen ein. Durch die schlanken Scheinwerfer und Heckleuchten, die sich bis auf die Seite erstrecken, und die kurzen Überhänge an Front und Heck vermittelt das Fahrzeug einen kompakten und kraftvollen Eindruck. Die flacher gestaltete Windschutzscheibe, die ansteigende Silhouette und die elegante, sanft geschwungene Karosserie sorgen für eine stromlinienförmige und dynamische Form, die aerodynamische Effizienz mit einem erstklassigen Innenraum kombiniert. Das traditionsreiche Design der vorherigen Discovery-Modelle spiegelt sich dabei in der C-Säule in Wagenfarbe, dem abgestuften Dach und dem asymmetrischen Element auf dem hinteren Nummernschild wider.

Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.



Die bündig angeordneten Elemente, die dynamisch ansteigende Gürtellinie und die umlaufenden Scheinwerfer vermitteln einen starken und modernen Eindruck. Auch die LED-Leuchten sind in einem progressiven Design gehalten und erstrecken sich bis auf die Seite des Fahrzeugs. Auf diese Weise sind die Blinker besser zu sehen, was während der Fahrt für ein höheres Maß an Sicherheit sorgt. Die LED-Leuchten gehören beim HSE und HSE Luxury zur Serienausstattung und sind optional für den SE erhältlich.



Die hochwertig verarbeiteten und ästhetisch geformten Oberflächen des Discovery machen deutlich, dass hier völlig neue Maßstäbe in Sachen Design gesetzt werden. Die zum Heck des Fahrzeugs nach oben verlaufenden markanten Dach- und Karosserielinien vermitteln dem Fahrzeug ein souveränes und unverkennbares Erscheinungsbild, das durch die Designakzente an Front und Heck zusätzlich aufgewertet wird. Mit seiner anspruchsvollen und urbanen Optik ist der Discovery der Inbegriff von ansprechendem und modernem britischem Design.



INNENAUSSTATTUNG

Der äußerst einladend gestaltete Innenraum ist den klassischen Designelementen des Discovery nachempfunden und setzt auf eine ebenso prägnante Verwendung markanter horizontaler und vertikaler Linien entlang der Mittelkonsole. Die Kombination aus hochwertigen Materialien, wie zum Beispiel Premium-Leder, Echtholz und Metall-Dekorelemente, mit feinsten Handwerkskunst und Präzision sorgt für eine elegante, moderne Atmosphäre.

Darüber hinaus ermöglicht es Ihnen der 10" Infotainment-Touchscreen, jederzeit mit der Außenwelt in Verbindung zu bleiben. Mit nur einem Knopfdruck haben Sie außerdem Zugriff auf zahlreiche Unterhaltungsoptionen und Informationen. Durch die intelligente Anordnung von Sitzen und Stauraum wird Ihnen bei Ausflügen mit der Familie oder Freunden eine enorm großzügige Laderaumkapazität bereitgestellt.

Das neue 12,3" TFT-Instrumentendisplay (Serie HSE und HSE Luxury) sorgt stets für Konnektivität, Information und Unterhaltung auf höchstem Niveau. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 41.

Abbildungen zeigen das Interieur des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.



KOMPROMISSLOSE SORGFALT IM DETAIL

Liebe zum Detail. Nur hochwertigste Materialien. Das sind die Eigenschaften und Merkmale, auf die unsere Designer bei der Gestaltung des Innenraums des Discovery besonders sorgfältig geachtet haben. Darüber hinaus kann der Innenraum durch optional erhältliche Ausstattung noch zusätzlich aufgewertet werden. Zur Auswahl stehen beispielsweise luxuriöse Lederbezüge, handgefertigte Holzfurniere, Chrom-Elemente in Noble-Optik sowie Dekorelemente aus gebürstetem Aluminium.



Abbildungen zeigen die Innenausstattung des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.



SIEBEN VOLLWERTIGE SITZE

Die sieben optional erhältlichen, vollwertigen Sitze im Discovery veranschaulichen den Komfort und die Vielseitigkeit dieses Fahrzeugs. Die in drei Reihen angeordneten Sitze lassen sich auf intelligente Weise umklappen – kaum ein anderes Fahrzeug in dieser Klasse ist so gut ausgestattet. So kann die zweite Reihe beispielsweise im Verhältnis 60:40 geteilt werden, ist manuell verschieb- und verstellbar und bietet darüber hinaus eine Durchlademöglichkeit. Dank der optionalen sieben Sitze kann jeder Mitfahrer eine hervorragende Aussicht während der Fahrt genießen. In der zweiten und dritten Sitzreihe sorgt das abgestufte Dach zusätzlich für mehr Kopffreiheit. So wird sichergestellt, dass wirklich jeder Insasse erster Klasse reist. Hinzu kommt eine große Auswahl an verfügbaren Komfortoptionen, wie zum Beispiel beheizbare Sitze in allen drei Reihen und kühlbare Sitze in der ersten und zweiten Reihe. Auf Seite 92 finden Sie eine Auflistung der verfügbaren Sitzoptionen.

INTELLIGENTES UMKLAPPEN DER SITZE PER FERNSTEUERUNG

Wenn Sie sich beim HSE und HSE Luxury für eine optionale dritte Sitzreihe entscheiden, stehen Ihnen zahlreiche Möglichkeiten zur Auswahl, um die Sitze auf intelligente Weise anzuordnen. Bei Bedarf können Sie das intelligente Umklappen der Sitze über entsprechende Schalter im Laderaum oder auf dem Touchscreen steuern. Mithilfe unserer innovativen App ist dies sogar über Ihr Smartphone möglich. Wenn Sie sich gerade nicht am Fahrzeug befinden, weil Sie beispielsweise in einer Einkaufsschlange warten müssen, können Sie den Laderaum bereits vor Ihrer Rückkehr an Ihre Transportanforderungen anpassen. Mithilfe dieser Funktion können Sie die Sitze völlig problemlos neu anordnen.

Der elektrisch gesteuerte Umklappmechanismus basiert auf einem intelligenten Steuerungssystem, das ein müheloses, sicheres und praktisches Umklappen der Sitze sicherstellt. Das System erkennt dabei, ob sich auf den Sitzen Passagiere oder schwere Gegenstände befinden und passt die Sitzposition automatisch an.



1 Beinfreiheit in der zweiten Reihe 954 mm

2 Beinfreiheit in der dritten Reihe 851 mm

PLATZ UND KOMFORT

Im Discovery kann sich jeder Mitfahrer auf hohen Komfort und großzügige Beinfreiheit freuen. In der zweiten Reihe beläuft sich die Beinfreiheit auf 954 mm und selbst in der optionalen dritten Reihe beträgt sie immer noch stattliche 851 mm.

Es steht also viel Platz zur Verfügung, um bis zu sieben Erwachsenen eine komfortable Fahrt zu ermöglichen. Wenn Sie sich zusätzlich für verschieb- und verstellbare Sitze entscheiden, können Sie die zweite Sitzreihe sogar noch flexibler nutzen und so noch mehr Platz zu schaffen.

Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Silicon Silver.
Abbildungen oben zeigen das Interieur des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.



STAURAUM

Der Discovery bietet jede Menge Platz für die Aufbewahrung Ihrer elektronischen Geräte, Reiseführer und sogar für Reisebegleiter wie diesen. Freuen Sie sich auf zahlreiche intelligente Ablagemöglichkeiten – zum Beispiel im oberen und unteren Handschuhfach beim SE, HSE und HSE Luxury oder in einer Mittelarmlehne mit optional erhältlichem Kühlfach, das Platz für mehrere Tablets bietet.

Die Mittelarmlehne mit Ablagebox kann um 180° nach hinten geklappt werden, um eine flache Ablagefläche für Mitfahrer in der zweiten Reihe zu schaffen. In den Türablagen können zudem 1-Liter-Flaschen in der ersten und 0,5-Liter-Flaschen in der zweiten Reihe aufbewahrt werden. Zur Serienausstattung des HSE und HSE Luxury gehört ein nahtlos integrierter und per Knopfdruck bedienbarer Haken, an dem zum Beispiel kleinere Einkaufstaschen im Fußraum in der ersten Reihe aufgehängt werden können.

Mit der optional erhältlichen dritten Sitzreihe profitieren Mitfahrer in der dritten Reihe von individuellen Ablagemöglichkeiten in der Seitenverkleidung. In allen Sitzreihen steht somit viel Platz zur Verfügung, um selbst den Ansprüchen großer Familien gerecht zu werden.



Ablagebox mit optional erhältlichem Kühlfach



Ablagefach in der Mittelkonsole hinter der Klimastatur*



Getränkehalter mit zusätzlicher Ablage*



Oberes und unteres Handschuhfach**



Per Knopfdruck betätigter Haken*



Ablagefach in dritter Sitzreihe mit Abdeckung



INNERE HECKKLAPPE, ELEKTRISCH

Der Land Rover Discovery ist mit einer innovativen elektrischen inneren Heckklappe ausgestattet, die bei Sportveranstaltungen oder anderen Anlässen als Sitzgelegenheit genutzt werden kann und besseren Schutz vor Wind und Wetter bietet. Die Heckklappe ermöglicht außerdem ein einfacheres Beladen des Fahrzeugs und dient als Halterung, wenn der Gepäckraum gefüllt ist. Die elektrische innere Heckklappe gehört beim HSE und HSE Luxury zur Serienausstattung und ist optional für den S und SE erhältlich.

ELEKTRISCHE HECKKLAPPE MIT GESTENSTEUERUNG

Die elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung ermöglicht es Ihnen, die Heckklappe von außerhalb des Fahrzeugs zu bedienen (also zu öffnen und zu schließen), ohne dazu das Fahrzeug oder den Smart Key berühren zu müssen.

Erkennt das System den Smart Key, können Sie die Heckklappe ganz einfach öffnen, indem Sie Ihren Fuß unter das Fahrzeugheck halten.

Sensoren an der Heckklappe ermöglichen die Betätigung von den Seiten aus, sodass man nicht unmittelbar hinter dem Fahrzeug stehen muss. Da das System mit den Original-Zubehörprodukten für den Anhängerbetrieb kompatibel ist, können Sie die Heckklappe auch dann problemlos öffnen und schließen, wenn ein Anhänger verwendet wird. Die elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung ist als Option für die Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury erhältlich.

Die elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung kann auch durch einen Schließknopf in der Heckklappe oder auf dem Smart Key automatisch geschlossen werden.





LADERAUMKAPAZITÄT

Dank einer beeindruckenden Laderaumkapazität von 2.406 Litern hinter der ersten Sitzreihe kann der Discovery mit mehr Gepäck beladen werden, als nahezu jedes andere SUV in seiner Klasse. Hinter der zweiten Sitzreihe steht ein großzügiger Stauraum von 1.137 Litern zur Verfügung. Und selbst wenn Sie alle sieben Sitze nutzen, können noch bis zu drei Handgepäckstücke hinter der optionalen dritten Reihe transportiert werden. Im Hinblick auf die Beladung stehen Ihnen somit dank der umklappbaren Sitze in der zweiten und dritten Reihe noch mehr Optionen zur Verfügung – komfortabler geht es wirklich nicht.

Die Angaben zur Laderaumkapazität gelten nur für Fahrzeuge mit 7 Sitzen und 2- oder 3-Zonen-Klimaautomatik. Angaben in Klammern gelten für Fahrzeuge mit 5 Sitzen und zusätzlichem Laderaum unter dem Laderaumboden.

Abbildungen zeigen den HSE Luxury in Silicon Silver.
Abbildungen zeigen die Innenausstattung des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.



7 SITZE
258 LITER



6 SITZE
698 LITER



5 SITZE
1.137 (1.231) LITER



4 SITZE
1.473 (1.561) LITER



4 SITZE
1.607 (1.701) LITER



3 SITZE
1.937 (2.031) LITER



2 SITZE
2.406 (2.500) LITER

HERVORRAGENDES FAHRVERHALTEN

TESTPROGRAMM

Bevor ein Fahrzeug das Land Rover Abzeichen tragen darf, muss es eine Reihe kompromissloser Tests bestehen, um unsere hohen Ansprüche an Komfort, Performance und Leistungsfähigkeit zu erfüllen.



FAHRWERK

Es ist unwahrscheinlich, dass ein Land Rover im Alltag jemals härter beansprucht wird, als während unseres Testprogramms. Um die unvergleichliche Bandbreite an dynamischen Fähigkeiten zu garantieren, werden die Fahrzeuge auf unserem hochmodernen Prüfstand den extremsten Belastungen ausgesetzt.



WINDGESCHWINDIGKEIT

In unseren Klimakammern setzen wir den Discovery den schwierigsten Windbedingungen aus – zum Beispiel Seitenwinden mit 180 km/h, hohen Umgebungstemperaturen und Situationen mit besonders niedrigem Luftstrom. Nur wenn wir alle Systeme an ihr Limit bringen, können wir sicher sein, dass sie zuverlässig sind.



HEISSES UND KALTES KLIMA

Wir können unsere Fahrzeuge bis auf -40° Celsius abkühlen oder bis auf +50° Celsius aufheizen. Dabei werden alle wichtigen Funktionen und Systeme genauestens geprüft, bis sie unsere Erwartungen erfüllen. So stellen wir sicher, dass Sie sich selbst an den abgelegensten Orten auf sie verlassen können.



OFF-ROAD

Von den eisigen Landschaften Arjeplogs in Schweden bis zum unversöhnlichen Wüstensand Dubais – unsere Fahrzeuge müssen beweisen, dass unsere legendäre All-Terrain-Performance in ihnen steckt. Wir entwickeln unsere Prototypen auf den anspruchsvollsten Off-Road-Strecken.



SCHALLREFLEXIONSARMER RAUM

Im „neutralen Klang“ unseres schallreflexionsarmen Raums setzen wir den Fahrgastraum gezielt einer Reihe von Frequenzen und Vibrationen aus, um sicherzustellen, dass im Discovery keine unangenehmen Geräusche entstehen – egal bei welcher Geschwindigkeit und auf welcher Fahrbahnoberfläche.



MONSUN

In unseren Wasser-Testzentren stellen wir sicher, dass bei unseren Fahrzeugen bei Gewässerdurchfahrten kein Tropfen Wasser in die Kabine eindringt. Mit unserem Monsun-Simulator durchnässen wir unsere Fahrzeuge mit über 85.000 Liter speziell gefärbtem Wasser. Bei der folgenden Überprüfung wird das Fahrzeug um bis zu 45° gekippt und unter UV-Licht nach jedem noch so kleinen Leck untersucht.





IN JEDEM GELÄNDE ZUHAUSE






Der Discovery ist nicht nur in der Stadt zu Hause, sondern zeichnet sich auch durch eine beeindruckende Geländegängigkeit aus. Die erstklassige Geländegängigkeit ist einem optimalen Fahrzeugdesign und den einzigartigen Technologien von Land Rover zu verdanken.

TERRAIN RESPONSE 2 AUTOMATIK

In diesem Fahrzeug stecken fast 70 Jahre Geländeerfahrung von Land Rover. Das innovative System Terrain Response wurde erstmals im Discovery vorgestellt. Nun wurde der Discovery mit dem einzigartigen und verbesserten Terrain Response 2 Automatik ausgestattet. Dieses optimierte System ermöglicht es dem Fahrer, die Einstellungen von Motor, Getriebe, Mittendifferenzial und Fahrwerk an die Gegebenheiten des jeweiligen Terrains anzupassen und eignet sich sogar für felsigen Untergrund. Terrain Response 2 Automatik überwacht die Fahrbedingungen und wählt automatisch den geeignetsten Fahrmodus aus, um ein perfektes Zusammenspiel aller Komponenten zu gewährleisten. Selbst wenn das System nicht im Automatikmodus arbeitet, gibt es dem Fahrer wichtige Hinweise – etwa zum Wechsel in die Geländeuntersetzung oder zum Off-Road-Fahrzeugniveau.

ALL TERRAIN PROGRESS CONTROL

Mit dem optional erhältlichen, hochmodernen System All Terrain Progress Control (ATPC) kann der Fahrer auch in schwierigem Gelände eine konstante Fahrgeschwindigkeit eingeben, die automatisch gehalten wird. Das System arbeitet wie eine Geschwindigkeitsregelung und kann bei sehr niedrigen Geschwindigkeiten zwischen 2 und 30 km/h genutzt werden, damit der Fahrer sich voll und ganz auf das Lenken und das Manövrieren im Gelände konzentrieren kann. Das von Land Rover Off-Road-Spezialisten entwickelte System arbeitet harmonisch mit Terrain Response 2 Automatik, dem Allradantrieb, der Traktionskontrolle und dem Bremssystem zusammen. Sobald ATPC aktiv ist, lässt sich das Tempo mithilfe der +/- Schalter der Geschwindigkeitsregelung einstellen. Mit dem Gas- und Bremspedal kann die gewählte Zielgeschwindigkeit jederzeit verändert werden. Um die Geschwindigkeit zu reduzieren, genügt eine sanfte Betätigung des Bremspedals.

-  Komfort
-  Sand
-  Gras, Schotter, Schnee
-  Felsen
-  Schlamm und Spurrillen

Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten. Nähere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 88-103 oder bei Ihrem Land Rover Partner. Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.

BERGABFAHRHILFE

Die von Land Rover patentierte Bergabfahrlilfe (HDC) gehört zur Serienausstattung. Das System unterstützt den Fahrer, indem es auf schwierigen Gefällestrecken durch separates Abbremsen einzelner Räder eine konstante Geschwindigkeit hält.

Die integrierte **Berganfahrhilfe** gewährleistet, dass das Fahrzeug beim Anfahren am Berg nicht rückwärts rollt.

Die **Bremskraft-Entriegelungssteuerung (GRC)** verhindert an steilen Hängen, dass das Fahrzeug zu schnell losfährt, wenn der Fahrer die Handbremse löst.



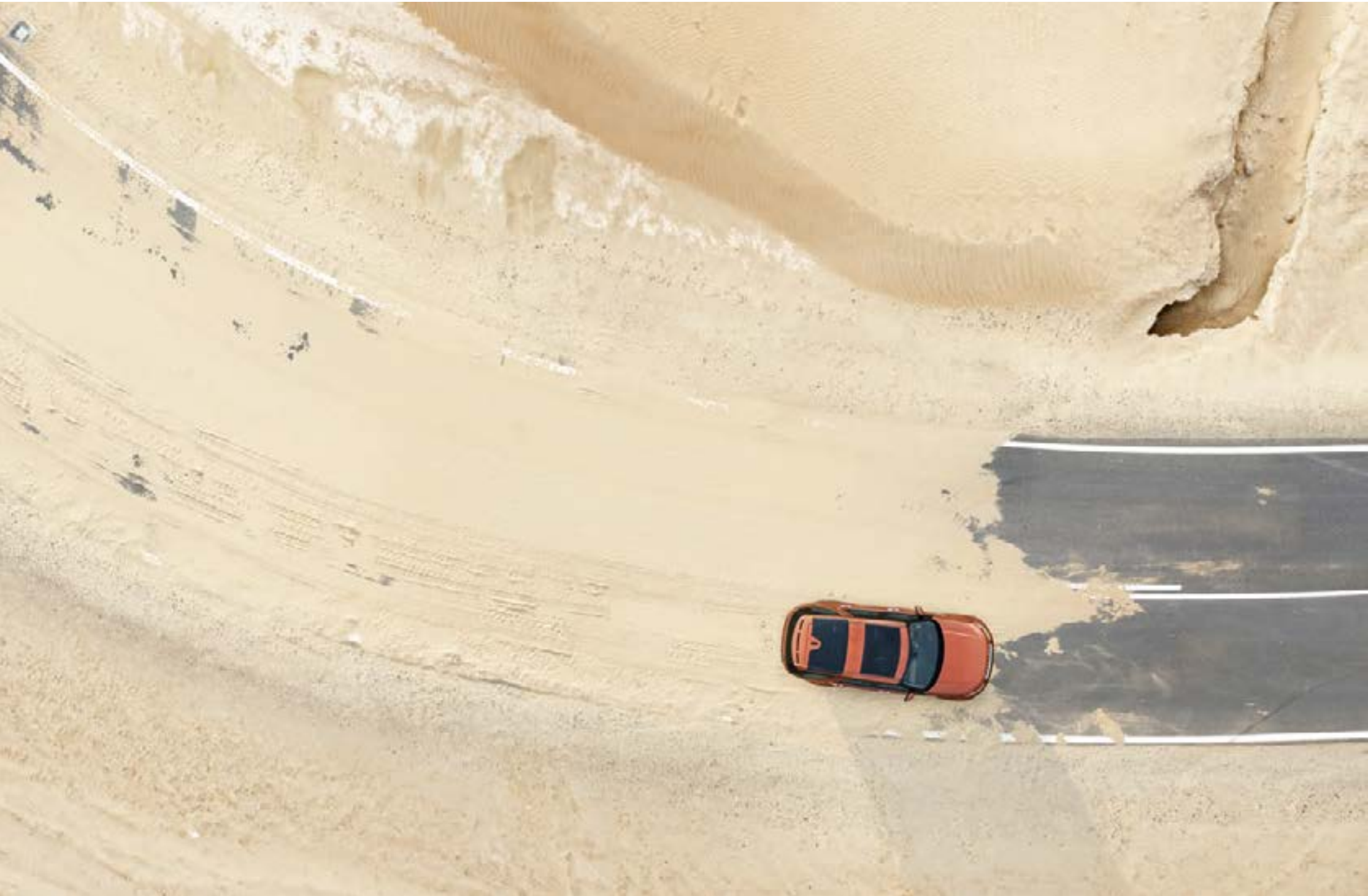
WADE SENSING



Durch die verbesserte Geometrie des Discovery konnte im Vergleich zu seinen Vorgängermodellen eine deutliche Verbesserung der Wadtiefe erreicht werden.

Mit einer Wadtiefe von bis zu 900 mm unterstützt Sie das optional erhältliche Wade Sensing-System bei der Durchquerung von Flüssen, Gewässern und überschwemmten Gebieten. Als Option für die Modellvarianten HSE und HSE Luxury erhältlich.

Das System prüft mit Sensoren in den Außenspiegeln die Wassertiefe und informiert den Fahrer in Echtzeit mit grafischen Darstellungen über die Wasserhöhe und zeigt die maximale Wadtiefe auf dem Touchscreen an.



PERMANENTES ALLRADSYSTEM



Darüber hinaus ist der Discovery mit einer Reihe intelligenter permanenter Allradantriebssysteme (AWD) von Land Rover ausgestattet, die eine beeindruckende Leistung bei jedem Wetter und auf jedem Untergrund erlauben. Je nach Funktionsanforderungen stehen die folgenden Systeme zur Auswahl:

EINSTUFIGES VERTEILERGETRIEBE

Dieses System verfügt über eine Straßenuntersetzung und ist in der Lage, Radschlupf zu erkennen und das Drehmoment auf die andere Achse zu verlagern, um für eine bessere Traktion zu sorgen. Normalerweise stellt es der Vorderachse eine Antriebsleistung von 42 Prozent zur Verfügung und der Hinterachse eine Antriebsleistung von 58 Prozent. Das Mitteldifferenzial reagiert auf Radschlupf an einer Achse und kann die Drehmomentverteilung so anpassen, dass der anderen Achse zur Unterstützung mehr Drehmoment und eine bessere Traktion verliehen werden. Dieses System zählt zur Serienausstattung der Td4, Sd4 und Si4 Ingenium Motoren.

ZWEISTUFIGES VERTEILERGETRIEBE

Eine zusätzliche Auswahl an niedrigeren Fahrstufen kann sich in schwierigen Situationen, wie zum Beispiel an steilen Gefällen, beim Fahren im Gelände oder während des Zugbetriebs, als unglaublich nützlich erweisen. Dieses System ermöglicht Ihnen selbst unter anspruchsvollsten Bedingungen eine schnelle und kontrollierte Steuerung Ihres Fahrzeugs. Das Herzstück des zweistufigen Verteilergetriebes ist ein elektronisch geregeltes Mitteldifferenzial, das eine gleichmäßige Verteilung des Drehmoments auf die Vorder- und Hinterachse ermöglicht und die Achsen präventiv sperren kann, bevor Schlupf einsetzt. Als kombinierte Option für Sd4 Ingenium Motoren mit Luftfederung erhältlich und serienmäßig bei Td6 und Si6 Motoren.

AKTIVES SPERRDIFFERENZIAL (HINTEN)

Das aktive Hinterachssperrdifferenzial ist optional für Modelle mit Sd4, Td6 und Si6 Motoren erhältlich, wenn das Fahrzeug mit einer Luftfederung und einem zweistufigen Verteilergetriebe ausgestattet ist. Mit ihm ist es möglich, den Schlupf zwischen dem linken und rechten Rad der Hinterachse zu kontrollieren. Dies kann sich insbesondere in Situationen mit geringer Haftung als nützlich erweisen, zum Beispiel bei der Fahrt über feuchtes Gras. Das Fahrzeug überwacht den Schlupf und die Drehmomentverteilung zwischen der Vorder- und Hinterachse sowie von einem Rad zum anderen an der Hinterachse, um ein ideales Ansprechverhalten sicherzustellen.

AUFHÄNGUNG

STAHLFEDERUNG

Der Discovery mit Td4, Sd4 und Si4 Ingenium Motor verfügen serienmäßig über eine Einzelradaufhängung mit Stahlfederung, die Doppelquerlenker vorne mit einer modernen Mehrlenkerachse hinten kombiniert und so ein noch sportlicheres Ansprechverhalten gewährleistet. Fahrkomfort und Stabilität werden bei schwerer Beladung durch den Einsatz zusätzlicher Sekundärfederungen an der Hinterachse verbessert.

ELEKTRONISCH GEREGLTE LUFTFEDERUNG

Die elektronisch gesteuerte Luftfederung an allen vier Rädern garantiert ein zuverlässiges Fahrverhalten und ermöglicht eine große Achsverschränkung.

Das System meistert auch schwierige Situationen und verleiht dem Discovery auf jedem Terrain maximale Stabilität. Für maximalen Fahrkomfort wird das Fahrzeugniveau automatisch angepasst.

Zudem ermöglicht die Luftfederung verschiedene innovative Funktionen und erleichtert das Be- und Entladen.

Die automatische Karosserieabsenkung senkt das Fahrzeug beim Parken automatisch um bis zu 40 mm ab.

Die Anpassung der hinteren Karosseriehöhe lässt sich zudem über Schalter im Laderaum oder auf dem Autoschlüssel steuern. Weitere Informationen erhalten Sie auf Seite 56.

Optional für Td4 und Si4 Ingenium Motoren, als Optionspaket für Sd4 Ingenium Motoren und serienmäßig bei Td6 und Si6 Motoren.

Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten. Nähere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 88-103 oder bei Ihrem Land Rover Partner. Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.



EFFIZIENTE TECHNOLOGIEN

NACHHALTIGE KONSTRUKTION

Die Aluminiumlegierung, die bei der Konstruktion des Discovery zum Einsatz kommt, besteht zu einem großen Anteil aus recyceltem Aluminium. Für die Herstellung dieser Legierung wird im Vergleich zu Primäraluminium wesentlich weniger Energie benötigt. Dadurch werden die Umweltauswirkungen des Fahrzeugs auf ein Minimum reduziert.

STOPP/START-SYSTEM

Die Motoren des Discovery sind allesamt mit einem Stopp/Start-System ausgestattet. Das System schaltet den Motor automatisch ab, wenn das Fahrzeug steht, und startet ihn wieder, sobald es erforderlich ist. Dadurch sind besonders im Stadtverkehr erhebliche Kraftstoffeinsparungen möglich.

LEICHTE MATERIALIEN

Unsere Techniker achten in jeder Phase des Entwicklungsprozesses darauf, das Gewicht aller Fahrzeugkomponenten so gering wie möglich zu halten. Das Ziel besteht darin, eine optimale Balance zwischen Leistung und Gewichtseinsparung zu erreichen, um auf diese Weise für eine noch bessere Effizienz zu sorgen. Für den Discovery wurde eine fortschrittliche Aluminiumkarosserie verwendet, mit der sich deutliche Gewichtseinsparungen, eine verbesserte Leistung und eine höhere Nachhaltigkeit erzielen lassen. Die Heckklappe besteht aus einem leichten Kunststoffverbundmaterial, das sehr robust und stabil ist. Für andere Karosseriekomponenten wurden hingegen leichte Magnesium-Gussteile verwendet, die mit einer enorm hohen Präzision angefertigt wurden.

ADBLUE®

Die Dieselmotore des Discovery sind mit einer AdBlue® Abgasreinigung ausgestattet. AdBlue® ist ein ungiftiges, nicht entzündliches, biologisch abbaubares Zusatzmittel, das die Gase im Abgassystem des Fahrzeugs reinigt und so den Ausstoß schädlicher Stickoxide um bis zu 98 Prozent senkt.

REIBUNGSARME TECHNOLOGIEN

Die Kolben, Nadellager und anderen mechanischen Teile der für den Discovery erhältlichen Benzin- und Dieselmotoren wurden mithilfe einer innovativen Technologie beschichtet. Dies sorgt ganz besonders bei niedrigen Motortemperaturen für eine geringere Reibung und ermöglicht ein Höchstmaß an Effizienz.

FORTSCHRITTLICHE AERODYNAMIK

Das moderne, stromlinienförmige Fahrzeugdesign wurde im Laufe der Entwicklung sorgfältig optimiert. Dabei kam neben fortschrittlicher numerischer Strömungsmechanik-Software auch ein hochmoderner Windtunnel zum Einsatz. Auf diese Weise konnte der Luftwiderstand im Vergleich zum Vorgänger um bis zu 15 Prozent verringert werden, ohne Kompromisse bei den zwei zusätzlichen Sitzen in der optionalen dritten Reihe eingehen zu müssen. Darüber hinaus wurde der optimierte Heckspoiler mit Schlitzen versehen, um den Luftstrom über die Heckklappe zu leiten und so die Verschmutzung der Heckscheibe zu reduzieren und den Luftwiderstand noch weiter zu verringern.

Der Discovery ist der erste Land Rover, bei dem die Luftstromführung entlang der Vorderräder verbessert wurde. Ermöglicht wurde dies durch einen „Luftvorhang“*, der entsteht, wenn Luft über die Kanäle am vorderen Stoßfänger zum inneren Radlauf geleitet wird. Die Druckveränderung im Radlauf trägt zu einer Verringerung des Luftwiderstands bei und optimiert den Luftstrom an den Fahrzeugseiten.

Die mit einer elektronisch geregelten Luftfederung ausgestatteten Fahrzeuge profitieren außerdem von einer Absenkungsfunktion, dank der das Fahrzeug bei höheren Geschwindigkeiten automatisch um 13 mm abgesenkt wird, um den Luftwiderstand zu verringern.

AERODYNAMISCHE FELGEN

Für Modellvarianten, die mit Td4 und Sd4 Ingenium Motoren und einer elektronisch geregelten Luftfederung ausgestattet sind, sind optional aerodynamische 20"-Felgen in Sparkle Silver oder einem Diamond Turned Finish erhältlich. Die aerodynamischen Felgen werden mit rollwiderstandsoptimierten Reifen versehen. Ausschließlich in dieser Kombination bekommen die Fahrzeuge Aktivlamellen am Kühlergrill. Die CO₂-Emissionen werden so um bis zu 4 g/km gesenkt. Die elektronisch gesteuerten Lamellen decken den Einlass ab, wenn kein kühlender Luftstrom erforderlich ist und verringern den Luftwiderstand so um bis zu vier Prozent.

*Nur in Verbindung mit Td4 und Sd4 Ingenium Motoren erhältlich.
AdBlue® ist ein eingetragenes Warenzeichen des Verbands der Automobilindustrie e. V. (VDA).
Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Silicon Silver.

| INHALT | SPEZIFIKATIONEN | HÄNDLERSUCHE |
|--------|-----------------|--------------|
| | | KONFIGURATOR |



ON-ROAD-DYNAMIK

Der Discovery zeichnet sich durch ein zuverlässiges, komfortables und ansprechendes Fahrverhalten aus und wurde speziell darauf ausgelegt, die Fahrtzeit buchstäblich wie im Fluge vergehen zu lassen.

Dank der weit gespreizten Doppelquerlenker an der Front und einer aufwändigen Mehrlenker-Anordnung am Heck sorgt die Aufhängung für ein noch direkteres Ansprechverhalten, ohne dabei die für Land Rover typische Geländegängigkeit zu beeinträchtigen.

Die dynamische Stabilitätskontrolle (DSC) überwacht das Fahrverhalten des Discovery und greift dann optimal regelnd ein, sobald es die Situation verlangt.

Das System reduziert das Drehmoment des Motors und/oder bremst einzelne Räder gezielt ab, um das Kurvenverhalten des Fahrzeugs bei Bedarf zu korrigieren. Außerdem kann es einem Unter- oder Übersteuern effektiv entgegenwirken. Dieses System zählt zur Serienausstattung aller Modelle.

Der ohnehin bereits hervorragende Fahrkomfort des Discovery wird durch eine elektromechanische Servolenkung (EPAS), eine variable Lenkübersetzung und eine geschwindigkeitsabhängige Steuerung sogar noch weiter erhöht. Die elektromechanische Servolenkung gehört zur Serienausstattung aller Modelle und wird in die Fahrer- und Karosseriesysteme integriert. Sie ermöglicht eine Verringerung der Motorbelastung, eine höhere Effizienz und ein zuverlässiges und intuitives

Fahrverhalten. Die variable Lenkübersetzung wurde von den Technikern von Land Rover speziell abgestimmt, um eine einfache Steuerung auf und abseits der Straße sowie bei Geradeaus- und Kurvenfahrten zu gewährleisten. Die unterschiedlichen Übersetzungsverhältnisse sorgen für eine weniger empfindliche Lenkung bei Geradeausfahrten und unterstützen die Lenkeinschläge des Fahrers in Kurven.

Die geschwindigkeitsabhängige Steuerung ermöglicht eine direktere und intuitivere Lenkung bei höheren Geschwindigkeiten und vermittelt ein sicheres und zuverlässiges Fahrgefühl. Auch bei niedrigeren Geschwindigkeiten sorgt sie durch die leichtere Lenkung für eine bessere Wendigkeit. Dieses System zählt zur Serienausstattung aller Modelle.





TECHNOLOGIE

INFOTAINMENT

Das Land Rover eigene Infotainment-System Touch Pro besticht nicht nur durch ein einzigartiges Design, sondern auch durch umfassende Funktionalität. Es ist mit intuitiven und modernsten integrierten Technologien ausgestattet und stellt Ihnen umfangreiche Informationen und Unterhaltungsmöglichkeiten zur Verfügung. Bei Bedarf können Sie Ihre Fahrzeit so noch effizienter gestalten.



TOUCH PRO

Touch Pro ist unser hochmodernes Infotainment-System, das Sie mit der Außenwelt vernetzt, eine Vielzahl an Unterhaltungsmöglichkeiten bietet und Ihnen alle wichtigen Informationen liefert. Die optional erhältliche Dual-View-Technologie* ermöglicht dem Fahrer und Beifahrer die Wiedergabe zweier verschiedener Signale auf dem hochauflösenden 10" Touchscreen. So kann der Fahrer das Navigationssystem nutzen, während der Beifahrer eine DVD anschaut. Ein Satz kabelloser WhiteFire® Digitalkopfhörer wird ebenfalls mitgeliefert.



INTERAKTIVES FAHRER-DISPLAY

Der Discovery bietet Konnektivität, Information und Unterhaltung auf höchstem Niveau. Mit dem interaktiven 12,3" TFT-Instrumentendisplay** lassen sich eine Vielzahl von Fahrinformationen sowie Daten zu Entertainment und aktiver Sicherheit empfangen und darstellen, darunter Navigation, Telefon und Medien. Die hohe Auflösung liefert zudem gestochen scharfe Bilder.



HEAD-UP-DISPLAY

Das ab Ausstattung SE optional erhältliche Head-up-Display* der neuen Generation projiziert wichtige Informationen wie Fahrzeuggeschwindigkeit, den aktuellen Gang und Navigationshinweise auf innovative Weise auf die Frontscheibe. So hat der Fahrer wichtige Informationen jederzeit vor Augen, ohne den Blick von der Straße nehmen zu müssen. Das hochauflösende Display ermöglicht eine gestochen scharfe Anzeige aller Fahreingaben und Informationen und sorgt stets für einen optimalen Überblick. Es kann wichtige Informationen vom Touchscreen anzeigen, wie Telefon- und Medieninhalte, beispielsweise den Namen des gerade gespielten Musiktitels. Über das All Terrain Infozentrum können zudem Informationen und Anweisungen zum Fahren im Gelände abgerufen werden. Das Head-up-Display lässt sich bei Bedarf ein- oder ausschalten.



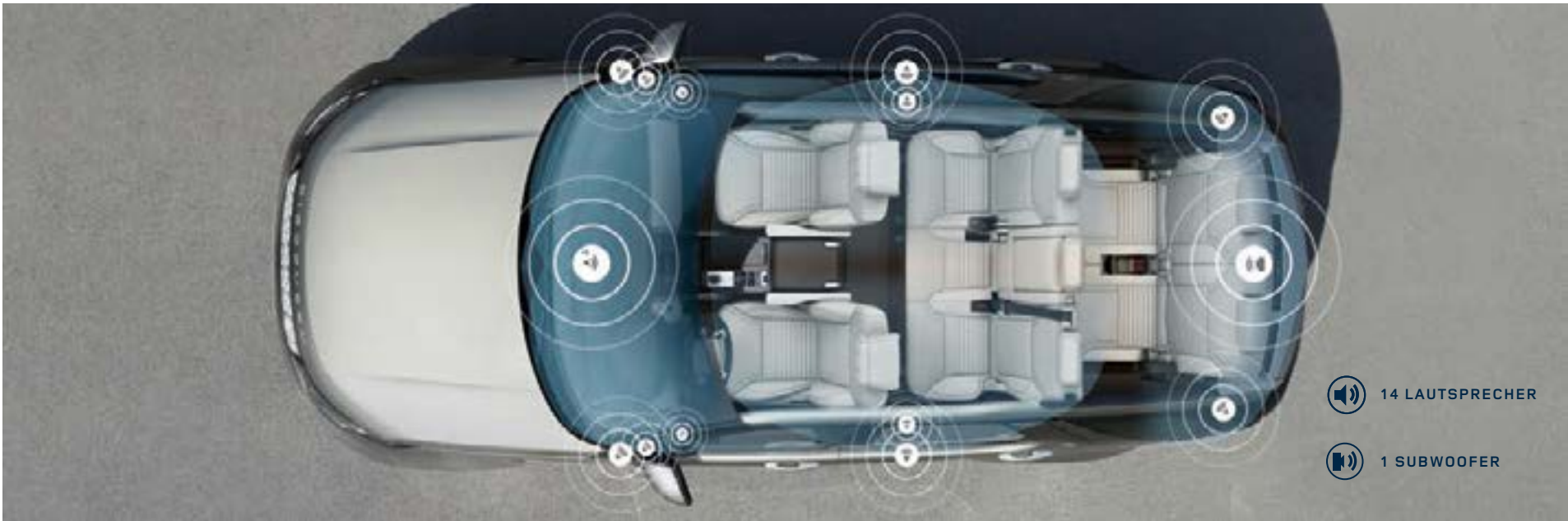
MULTIMEDIASYSTEM IM FOND

Das optional erhältliche Multimediasystem im Fond verfügt über zwei 8" Bildschirme, die in die Kopfstützen der Vordersitze integriert sind. Der „Reisestatus“ stellt Informationen des Navigationssystems für die Passagiere auf den Rücksitzen zur Verfügung und informiert über die verbleibende Reisedauer. Das System ist mit zwei schnurlosen WhiteFire® Digitalkopfhörern, einem HDMI-Anschluss, einem Mobile High-Definition Link (MHL) sowie USB-Anschlüssen ausgestattet.

*Optional beim HSE und HSE Luxury. **Serienmäßig beim HSE und HSE Luxury. Optional beim S und SE mit Navigation. Abbildungen links und oben zeigen das Interieur des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.

SOUNDSYSTEME

Der Innenraum eines Fahrzeugs ist der ideale Ort, um sich an Ihrer persönlichen Lieblingsmusik zu erfreuen. Aus diesem Grund stehen für den Discovery drei optional erhältliche Soundsysteme zur Auswahl, mit denen sich Ihre Musik zum Leben erwecken lässt:



SOUNDSYSTEM

Herausragende Akustik dank sechs Lautsprechern – serienmäßig bei Modellvariante S.

ERWEITERTES SOUNDSYSTEM

Das erweiterte 250-Watt-Soundsystem ist mit zehn Lautsprechern ausgestattet und gehört zur Serienausstattung der Modellvariante SE. Optional ist es auch für die Modellvariante S erhältlich.

MERIDIAN™ SOUNDSYSTEM

Zehn sorgfältig ausgerichtete Lautsprecher und ein Zwei-Kanal-Subwoofer sorgen bei diesem 380-Watt-System für eine hervorragende Klangqualität mit kristallklaren Höhen und satten Bässen. Das System gehört zur Serienausstattung der Modellvariante HSE und ist optional für die Modellvarianten S und SE erhältlich.

MERIDIAN™ SURROUND-SOUNDSYSTEM

Genießen Sie mit diesem 825-Watt-System Musik in Live-Qualität über 14 Lautsprecher vorne, hinten und an den Seiten inklusive eines Zwei-Kanal-Subwoofers – perfekt aufeinander abgestimmt dank der Trifield™ Technologie. Diese exklusiv für Meridian™ Systeme verfügbare Technologie bringt Mitten- und Surround-Kanäle in Einklang und gewährleistet damit ein optimales Klangerlebnis für alle Insassen. Das System gehört zur Serienausstattung der Modellvariante HSE Luxury und ist optional für die Modellvariante HSE erhältlich.

DIGITALES RADIO (DAB+)

Die DAB+-Radiotechnologie bietet eine verbesserte Sound-Qualität und eine große Auswahl an Sendern. Sie liefert außerdem Live-Textinformationen über den aktuell eingestellten Sender sowie Sendungen oder Titel, die gerade gespielt werden. Das System gehört zur Serienausstattung der Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury und ist optional für die Modellvariante S erhältlich.

MERIDIAN

Meridian ist der Partner von Land Rover in Sachen Audio. Das Unternehmen wurde 1977 in Cambridgeshire, England, gegründet und hat seitdem zahlreiche innovative Systeme auf den Markt gebracht, darunter Aktivlautsprecher und den weltweit ersten digitalen Surround-Sound-Prozessor.

Dank der kompetenten Unterstützung von Meridian kann der Discovery mit einer hervorragenden Klangkulisse aufwarten. Dafür wurde auf die Meridian Cabin Correction Technologie zurückgegriffen, um die Form, die Akustik und die Resonanzeigenschaften des Innenraums zu analysieren und 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 Discovery ab.










MERIDIAN DIGITAL DITHER SHAPING

Um die Qualität von Musikaufnahmen beizubehalten, werden sie in ein gemeinsames digitales Format umgewandelt. Durch das Meridian Digital Dither Shaping wird sichergestellt, dass die Umwandlung der digitalen Signale nahtlos und ohne Probleme erfolgt, um selbst kleinste Details der Klangwiedergabe beizubehalten. Das Resultat ist eine authentische Wiedergabe des Musikstücks, die genau die gleichen Gefühle vermittelt wie die Originalaufnahme.



TRIFIELD

Die exklusiv für Meridian Systeme verfügbare Trifield-Technologie stimmt Mitten- und Surround-Kanäle optimal aufeinander ab und gewährleistet damit ein ausgezeichnetes Klangerlebnis für alle Insassen.

| | EINZIGARTIGE MERIDIAN TECHNOLOGIE | LAUTSPRECHER | ZWEI-KANAL-SUBWOOFER | WATT |
|--------------------------------|---|--------------|----------------------|------|
| SOUNDSYSTEM | Nicht zutreffend | 6 | Nicht zutreffend | 125 |
| ERWEITERTES SOUNDSYSTEM | Nicht zutreffend | 10 | Nicht zutreffend | 250 |
| MERIDIAN™ SOUNDSYSTEM |    | 10 | 1 | 380 |
| MERIDIAN™ SURROUND-SOUNDSYSTEM |     | 14 | 1 | 825 |

Meridian™ ist eine eingetragene Marke der Meridian™ Audio Ltd.
*Trifield und „three fields“-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 serienmäßigen und optionalen Ausstattungen, die Sie mit Ihrem Fahrzeug verbinden und eine nahtlose und sichere Vernetzung mit der Außenwelt ermöglichen. Es stehen verschiedene Pakete zur Auswahl, die sich durch unseren separat angebotenen Secure Tracker sogar noch erweitern lassen. Mit einer Vielzahl 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 von überall aus genießen können.

SONDERAUSSTATTUNG

INTELLIGENTE SPRACHERKENNUNG

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

NAVIGATION PRO

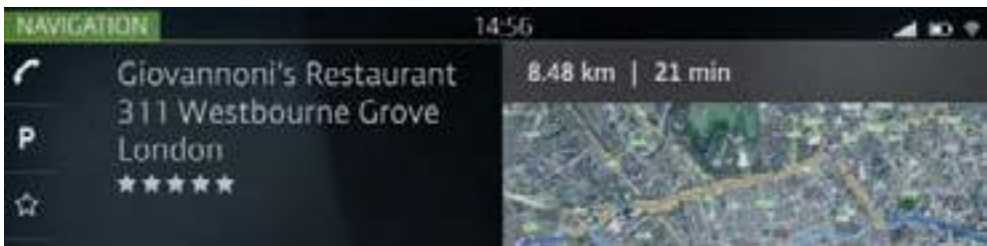
Das Navigationssystem Pro ist optional für die Modellvariante S verfügbar und Serie bei den Varianten SE, HSE und HSE Luxury. Es ermöglicht Ihnen, Ihre Lieblingssorte zu speichern und die Karte, die durch einfaches Auf- und Zuziehen vergrößert oder verkleinert werden kann, liefert gestochen scharfe 2D- oder 3D-Kartengrafiken.

CONNECT PRO PAKET

Im Lieferumfang des Connect Pro Pakets sind ein 4G Wi-Fi Hotspot sowie Pro Services enthalten, um eine optimale Benutzererfahrung innerhalb und außerhalb des Fahrzeugs sicherzustellen. So können Sie und Ihre Passagiere die Fahrt genießen und gleichzeitig mit der Außenwelt verbunden bleiben.

Lieferumfang der **Pro Services**:

- **Echtzeit-Verkehrsinformationen** – Diese Funktion ruft aktuelle Live-Feeds mit Verkehrsdaten ab, um ein möglichst genaues Bild der Verkehrslage auf dem Weg zum gewünschten Ziel zu vermitteln.
- **Online-Suche** – Egal, wo Sie gerade sind: Sie können in der Umgebung nach interessanten 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 und zu speichern oder Ihr Ziel festzulegen. Die App nutzt die Cloud, um Ihr Ziel automatisch auf den Navigationsbildschirm Ihres Fahrzeuges zu senden. Sobald Sie geparkt haben, zeigt Ihnen Ihre Routenplaner-App den Weg zu Ihrem Ziel inklusive öffentlicher Verkehrsmittel und gibt Ihnen auch Anweisungen für das letzte Stück zu Fuß – eine echte Tür-zu-Tür-Navigation.
- **Weiterleitung der voraussichtlichen Ankunftszeit** – Sie können Ihre vom Navigationssystem berechnete voraussichtliche Ankunftszeit ausgewählten Kontakten mitteilen, damit diese genau wissen, wann Sie ankommen werden. Wenn Sie sich verspäten, informiert das System Ihre Kontakte automatisch und hält sie in Ihrem Namen per SMS oder E-Mail auf dem Laufenden.
- **Satellitenansicht** – Manchmal würden Sie Ihre Umgebung sicher gern von oben betrachten können. Mit Connect Pro können Sie auf Knopfdruck auf eine Satellitenansicht umschalten.



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 der Bildschirmanzeigen oder Sequenzen, können je nach Ausstattung Gegenstand von Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen sein. Für manche Funktionen sind eine Ausstattung mit Connect Pro und eine Micro-SIM-Karte mit einem passenden Datentarif erforderlich. Der Vertrag mit dem Mobilfunkanbieter muss nach der Anfangsphase vom Kunden verlängert werden. Eine mobile Verbindung kann nicht an jedem Ort garantiert werden. InControl Apps müssen im Apple/Play Store heruntergeladen werden.

| INHALT | SPEZIFIKATIONEN | HÄNDLERSUCHE |
|--------|-----------------|--------------|
| | | KONFIGURATOR |

SONDERAUSSTATTUNG (FORTSETZUNG)

CONNECT PRO PAKET – FORTSETZUNG

- **Kraftstoffpreise** – Mit dem Service für Kraftstoff-Preise finden Sie nicht nur Tankstellen entlang Ihrer Route, sondern können auch noch Preise vergleichen und so Kosten sparen.
- **Commute Mode** – Ermöglicht es dem System, Ihre täglichen Fahrten zu ermitteln. Es berechnet die voraussichtliche Fahrzeit aufgrund aktueller und vergangener Verkehrsbewegungen, 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.
- **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.

Die **Remote Premium** 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 folgenden Lieferumfang:

- **Verriegeln/Entriegeln aus der Ferne** – Verriegeln oder Entriegeln Sie die Türen Ihres Fahrzeugs aus der Ferne einfach per Tastendruck.
- **Fahrzeugtemperatur** – Bereiten Sie Ihren Land Rover auf die Fahrt vor, indem Sie den Innenraum mit der optionalen Standheizung vorheizen. Dadurch ist es im Fahrzeug angenehm warm, sobald Sie Ihre Reise antreten.
- **Hupe/Licht** – Diese Funktion schaltet die Warnblinkanlage und das Abblendlicht Ihres Land Rover ein. Außerdem lässt sie ein akustisches Signal erklingen, damit Sie Ihr Fahrzeug auf einem vollen Parkplatz schneller finden.
- **Reiseinformationen** – Wenn Sie diese Funktion auswählen, werden Ihr Reiseverlauf sowie Ihre Streckenstatistiken und Kilometerleistung automatisch aufgezeichnet. Diese Informationen können zur Anfertigung einer Reisekostenabrechnung per E-Mail exportiert werden.
- **Fahrzeugstatus prüfen** – Kontrollieren Sie den Tankfüllstand und 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.



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 der Bildschirmanzeigen oder Sequenzen, können je nach Ausstattung Gegenstand von Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen sein. Für manche Funktionen sind eine Ausstattung mit Connect Pro und eine Micro-SIM-Karte mit einem passenden Datentarif erforderlich. Der Vertrag mit dem Mobilfunkanbieter muss nach der Anfangsphase vom Kunden verlängert werden. Android™ ist eine eingetragene Marke der Google Inc. Apple Watch® ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke der Apple Inc. Eine mobile Verbindung kann nicht an jedem Ort garantiert werden. InControl Apps müssen im Apple/Play Store heruntergeladen werden.

CONNECT PRO PAKET – FORTSETZUNG

InControl Apps – Umfasst zahlreiche fahrzeugoptimierte Apps für Ihr Android oder Apple Smartphone, wie Kontakte, Kalender oder für einen per USB-Kabel mit dem USB-Anschluss verbundenen Musik-Player, die Sie über den Touchscreen Ihres Fahrzeugs bedienen können. Sie können außerdem Apps von Drittanbietern herunterladen, die Ihnen unterschiedlichste Services anbieten. Dazu gehören folgende Anwendungen:

- **Spotify*** – Nutzen Sie mit dieser perfekt integrierten App die Datenbank von Spotify, die mehr als 30 Millionen Musiktitel enthält, und genießen Sie das ultimative Spotify Erlebnis in Ihrem Fahrzeug. Mit der gleichen intuitiven Funktionalität wie bei der original Spotify App können Sie nach Musiktiteln, Sendern und Empfehlungen suchen, Wiedergabelisten erstellen und offline auf Ihre Musik zugreifen.
- **Tile**** – Hilft Ihnen, verlorene oder verlegte Objekte innerhalb von wenigen Sekunden wieder zu finden. Bei Tile handelt es sich um einen winzigen Bluetooth® Tracker, den Sie an Ihren Schlüsseln, Ihrer Geldbörse oder Ihrer Tasche befestigen können. Die einfach zu verwendende Tile-App hilft Ihnen dabei, diese Gegenstände wieder zu finden, sollten Sie sie verlegt haben. Die App kann jederzeit über den Touchscreen Ihres Fahrzeugs aufgerufen werden. So können Sie sicherstellen, dass Sie vor der Abfahrt alles haben, was Sie benötigen.

PROTECT

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 betätigen.

SECURE TRACKER

Stellt durch ein Ortungssystem fest, wenn Ihr Fahrzeug unbefugt bewegt wird. Das System alarmiert Sie und übermittelt den Behörden die exakte Position des Fahrzeugs. So kann es rasch zurückgeholt werden.



*Nur für Apple-Smartphones verfügbar. Nicht für Android-Smartphones verfügbar. **Erfordert InControl Apps ©2016 Tile Inc. Tile und das Tile Design sind eingetragene Marken der Tile, Inc.



LADEANSCHLÜSSE IM INNENRAUM

Der Discovery steckt nicht nur voller moderner, innovativer Technologien, sondern ist auch in allen drei Sitzreihen mit zahlreichen USB-Ladeanschlüssen ausgestattet. Sie können Ihr Tablet, Ihr Smartphone oder andere Geräte also jederzeit aufladen – ganz unabhängig davon, wo Sie im Fahrzeug sitzen.*

Zur Ausstattung gehören ein 12-Volt-Anschluss im oberen Handschuhfach, einer am Instrumentendisplay, ein USB-Anschluss an der Mittelkonsole, ein 12-Volt-Anschluss sowie zwei USB-Anschlüsse im Ablagefach in der vorderen Mittelkonsole, zwei 12-Volt- oder USB-Anschlüsse in der hinteren Mittelkonsole, zwei USB-Anschlüsse in der Ablagefläche in der dritten Reihe, ein 12-Volt-Anschluss im Laderaum sowie zwei zusätzliche USB-Anschlüsse bei Ausstattung mit einem Multimediasystem im Fond.

Das Connect Pro Paket umfasst zudem einen Wi-Fi Hotspot. Das System gehört zur Serienausstattung der Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury und ist optional für die Modellvariante S erhältlich.



*Ausstattung mit USB- und 12-Volt-Anschlüssen unterscheidet sich je nach Ausstattungsvariante. Abbildungen zeigen die Innenausstattung des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.

| INHALT | SPEZIFIKATIONEN | HÄNDLERSUCHE |
|--------|-----------------|--------------|
| | | KONFIGURATOR |

FAHRZEUGTECHNOLOGIE

ASSISTENZSYSTEME

FÜR EIN ENTSPANNTES FAHRVERGNÜGEN

Um Ihnen das Fahren im Stadtverkehr oder auf der Autobahn zu erleichtern und für mehr Sicherheit zu sorgen, stehen Ihnen eine ganze Reihe innovativer Technologien zur Verfügung – serienmäßig, optional oder als Teil eines optionalen Pakets. Ganz gleich, wofür Sie sich auch entscheiden: Sie werden schnell feststellen, dass jedes Ausstattungsmerkmal speziell darauf ausgelegt wurde, Ihnen noch mehr Freude mit Ihrem Fahrzeug zu bereiten.

Suchen Sie nach „Discovery Fahrassistenz“, um weitere Informationen zu erhalten.

SERIENMÄSSIGE FAHRZEUGAUSSTATTUNG



Spurverlassenswarner

Die Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer ermöglicht es dem Fahrer, die aktuelle Geschwindigkeit des Fahrzeugs beizubehalten, ohne dafür das Gaspedal betätigen zu müssen. Dadurch werden Ermüdungserscheinungen auf Seiten des Fahrers reduziert. Mit der Geschwindigkeitsregelung kann der Fahrer zudem eine Höchstgeschwindigkeit für das Fahrzeug einstellen. Beide Funktionen lassen sich bei Bedarf ohne Weiteres vom Fahrer ein- oder ausschalten.

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, damit Sie rechtzeitig reagieren können. Eine Kamera an der Fahrzeugfront achtet bei Geschwindigkeiten zwischen 5 und 80 km/h auf mögliche Frontalkollisionen mit anderen Fahrzeugen und zwischen 5 und 60 km/h auf Kollisionen mit Fußgängern. Wenn eine Kollision unmittelbar bevorsteht und vom Fahrer keine Gegenmaßnahmen ergriffen werden, aktiviert das System die Bremsen, um die Wucht eines möglichen Aufpralls zu verringern.

Der Spurverlassenswarner hilft dabei, längere Fahrten sicherer zu machen. Das System registriert ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur und warnt Sie mit einem visuellen Hinweis und einer sanften Vibration im Lenkrad.

OPTIONALE FAHRZEUGAUSSTATTUNG



Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Stauassistent und intelligentem Notfall-Bremsassistent

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Stauassistent und intelligentem Notfall-Bremsassistent hält den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug konstant, wenn Sie auf der Autobahn oder in zähflüssigem Verkehr fahren – auch wenn das Fahrzeug die Geschwindigkeit ändert. Kommt das vorausfahrende Fahrzeug vollständig zum Stehen, wird auch Ihr Fahrzeug sanft zum Stillstand gebracht. Sobald der Verkehr wieder fließt, genügt eine sanfte Berührung des Gaspedals und Ihr Fahrzeug setzt sich wieder in Bewegung. Das System kann ab Geschwindigkeiten von 16 km/h aktiviert werden und steht auch bei höheren zur Verfügung Geschwindigkeiten.

Ist eine Kollision unvermeidbar, kommt der intelligente Notfall-Bremsassistent der adaptiven Geschwindigkeitsregelung zum Einsatz. Dieses System kann die Folgen einer Kollision abschwächen, indem es automatisch die Bremsen betätigt.

OPTIONALES FAHRASSISTENZ-PAKET 1*



Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer

Das optional erhältliche Fahrerassistenz-Paket 1 enthält eine Reihe von Ausstattungsmerkmalen, die dafür sorgen, dass Sie stets sicher unterwegs und bestens vernetzt sind. Das Fahrerassistenz-Paket 1 umfasst:

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

Das Toter-Winkel-Warnsystem inkl. Annäherungssensor und Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten warnt Sie vor Fahrzeugen, die sich in Ihrem toten Winkel befinden oder sich diesem schnell nähern. In diesem Fall erfolgt im jeweiligen Außenspiegel eine optische Warnung. Sobald Sie sich in Richtung eines Hindernisses bewegen, leuchtet das Warnsignal auf und macht Sie auf die mögliche Gefahr aufmerksam. Das Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten aktiviert sowohl akustische als auch visuelle Warnungen, damit Sie auch bei eingeschränkter Sicht stets wissen, was hinter Ihnen passiert.

Die Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer erkennt Tempolimits sowie Überholverbote und zeigt sie im Kombiinstrument an, damit Sie sich voll und ganz auf den Verkehr konzentrieren können. Sobald sie aktiviert wird, nutzt die adaptive Geschwindigkeitsregelung die von der Verkehrszeichenerkennung bereitgestellten Informationen, um die Geschwindigkeit Ihres Fahrzeugs entsprechend anzupassen.

*Ab Modellvarianten SE erhältlich, wenn elektrisch einklapp- und beheizbare Außenspiegel mit Abblendautomatik und Umfeldbeleuchtung ausgewählt werden.

OPTIONALES FAHRASSISTENZ-PAKET 2*



Toter-Winkel-Spurassistent inkl. Annäherungssensor

Dadurch wird jede Fahrt zu einem sicheren und entspannten Vergnügen. Das optional erhältliche Fahrassistenz-Paket 2 beinhaltet alle im Fahrerassistenz-Paket 1 enthaltenen Technologien sowie die folgenden zusätzlichen Ausstattungsmerkmale:

Der Spurhalteassistent erkennt ein ungewolltes Verlassen der Fahrspur und lenkt vorsichtig zurück.

Der Toter-Winkel-Spurassistent inkl. Annäherungssensor kann dazu beitragen, Unfälle zu vermeiden. Wenn Ihr Fahrzeug beim Beginn des Spurwechsels ein anderes Fahrzeug in Ihrem toten Winkel erkennt, nimmt das System präzise berechnete Lenkkorrekturen vor, um den Wagen sicher von dem sich nähernden Fahrzeug wegzuführen.

Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Stauassistent und intelligentem Notfall-Bremsassistent – Beschreibung auf Seite 50.

50 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.

| INHALT | SPEZIFIKATIONEN | HÄNDLERSUCHE |
|--------|-----------------|--------------|
| | | KONFIGURATOR |

STRESSFREI EINPARKEN

Der Discovery ist mit modernsten Technologien ausgestattet, die ein intuitives und einfaches Einparken ermöglichen. Beim Rückwärtsfahren, Längsparken oder Rangieren in beengten Platzverhältnissen: Diese Features machen Ihnen das Leben leichter. Serienmäßig, optional oder als Teil eines optionalen Pakets erhältlich.

Suchen Sie nach „Discovery Parkhilfe“, um weitere Informationen zu erhalten.

PARKAUSSTATTUNG



Einparkhilfe hinten

Die **Einparkhilfe hinten*** gestaltet das Parken in beengten Platzverhältnissen einfacher und sicherer. Wird der Rückwärtsgang eingelegt, schalten sich die Sensoren im hinteren Stoßfänger automatisch ein. Während des Einparkens werden Sie mithilfe von Warntönen sowie einer visuellen Darstellung auf dem Touchscreen-Farbdisplay über die Abstände zu Hindernissen informiert.

OPTIONALE KAMERAS



Surround-Kamerasystem

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 Einparken in engen Parklücken so einfach wie möglich zu machen.

Das **Surround-Kamerasystem¹** arbeitet mit vier Kameras, die rund um das Fahrzeug angebracht sind, und bildet eine 360° Ansicht aus der Vogelperspektive auf dem Touchscreen ab. Mit der Möglichkeit, mehrere Kameraperspektiven gleichzeitig anzeigen zu lassen, hilft das System bei einer ganzen Reihe von Manövern: vom Parken am Randstein bis zum Rangieren in beengten Platzverhältnissen.

EINPARKHILFEN



Einparkhilfe 360°

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 mithilfe von Warntönen sowie einer visuellen Darstellung auf dem Touchscreen-Farbdisplay über die Abstände zu Hindernissen informiert.

Die **Einparkhilfe 360°** bietet Ihnen maximale Sicherheit beim Einparken in enge Parklücken. Die Sensoren rund um das Fahrzeug werden im Rückwärtsgang automatisch oder bei Bedarf manuell aktiviert. Dabei erscheint auf dem Touchscreen eine grafische Rundumansicht des Fahrzeugs. Während des Einparkens werden Sie mithilfe von Warntönen sowie einer visuellen Darstellung auf dem Touchscreen-Farbdisplay über die Abstände zu Hindernissen informiert.

PARKASSISTENT



Parkassistent

Der **Einparkassistent (nur in Verbindung mit 360° Einparkhilfe)** macht 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 bei dem Parkvorgang. Das System parkt für Sie auch aus Parklücken aus und sorgt somit für ein stressfreies Ein- und Ausparken.

*Optional beim S, serienmäßig beim SE, HSE und HSE Luxury. **Optional erhältlich für den S und SE. Serienmäßig beim HSE und HSE Luxury.
¹Für Modellvarianten des Discovery erhältlich, wenn elektrisch einklapp- und beheizbare Außenspiegel mit Umfeldbeleuchtung ausgewählt werden.
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.

FAHRHILFEN



ANFAHRHILFE
(LOW TRACTION LAUNCH)

Die Anfahrfunktion* im Discovery ermöglicht ein zügiges Starten auch auf rutschigem Untergrund wie Eis, Schnee oder feuchtem Gras. Die Software passt das Systemverhalten an die aktuelle Einstellung von Terrain Response an. Dies ermöglicht jederzeit ein sicheres, zuverlässiges und müheloses Anfahren.

*Die Anfahrhilfe (Low Traction Launch) gehört bei den Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury zur Serienausstattung.
Serienmäßig bei der Modellvariante S bei optionaler Ausstattung mit Navigation Pro.
Abbildungen zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.

ALL TERRAIN INFOZENTRUM



Das All-Terrain-Infozentrum** Ihres Navigationssystems ermöglicht es Ihnen, verschiedene Funktionen aufzurufen und zu aktivieren. Darüber hinaus gewährt es Ihnen Zugriff auf Informationen zum Allradantrieb (AWD) und Anweisungen zum Fahren im Gelände.

Auf dem Touchscreen werden Informationen zu den Rädern, der Aufhängung, dem Getriebe und dem Antrieb des Fahrzeugs angezeigt. Dazu zählen auch Informationen zu den Bewegungen des Fahrwerks und der Achsverschränkung bei Fahrzeugen mit elektronisch geregelter Luftfederung.

Das System kann Ihnen den Winkel und die Neigung des Fahrzeugs an Gefällen und Steigungen anzeigen sowie Informationen zur aktuellen und maximalen Wattiefe des Fahrzeugs bereitstellen. Die Anzeige eines nützlichen Kompasses sowie von Einzelheiten zum aktuellen Längen- und Breitengrad und der derzeitigen Höhe ist ebenfalls möglich.

**Die Anzahl der über das All Terrain Infozentrum angezeigten Funktionen hängt von den Spezifikationen des Fahrzeugs ab.
Abbildungen oben zeigen das Interieur des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.

Das Infozentrum stellt Ihnen eine Reihe nützlicher Informationen zur Verfügung, wie zum Beispiel die Abmessungen des Fahrzeugs. Dadurch wird selbst das Einparken in den engsten Parklücken zu einem Kinderspiel. Über das Infozentrum lassen sich außerdem weitere Zusatzfunktionen aktivieren, zum Beispiel die Anfahrhilfe „Low Traction Launch“.

Mithilfe des optional erhältlichen Surround-Kamerasystems kann das Infozentrum auch den vom Fahrer schlecht einsehbaren Bereich direkt vor dem Fahrzeug anzeigen. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass der Wagen auch in unübersichtlichem Gelände keine Schäden davonträgt.

ASSISTENZSYSTEME FÜR ANHÄNGERBETRIEB

Dank einer Zugleistung von bis zu 3.500 kg und einer Reihe weiterer unterstützender Funktionen stellt der Discovery ein müheloses und sicheres Ziehen schwerer Lasten sicher.

- 1

ANHÄNGERKUPPLUNG, ELEKTRISCH EIN- UND AUSFAHRBAR

Für die Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury des Discovery ist optional eine elektrisch ausfahrbare Anhängerkupplung erhältlich. Die Anhängerkupplung lässt sich über einen leicht zu erreichenden Schalter im Laderaum oder über den Touchscreen ausfahren.
- 2

ANKOPPELHILFE

Die Ankoppelhilfe erleichtert das Ankoppeln durch eine bildliche Darstellung des Prozesses: Das System zeigt auf dem Touchscreen den voraussichtlichen Fahrweg des Fahrzeugs in Richtung Anhängerkupplung an. Der Anhängerassistent gehört zur Serienausstattung beim Surround-Kamerasystem.
- 3

STÜTZLASTMESSSYSTEM

Die mit einer elektrisch ausfahrbaren Anhängerkupplung ausgestatteten Modellvarianten HSE und HSE Luxury verfügen über ein Stützlastmesssystem, das es Ihnen ermöglicht, die Stützlast Ihres Anhängers schnell und einfach zu messen. Das System kann über den Touchscreen bedient werden.
- 4

ANPASSUNG DER HINTEREN KAROSSERIEHÖHE

Die Anpassung der hinteren Karosseriehöhe lässt sich über Schalter im Laderaum oder auf dem Autoschlüssel steuern. Diese Funktion kann sich beim Verladen sperriger Gegenstände sowie beim An- und Abkoppeln oder Beladen eines Anhängers als äußerst nützlich erweisen. Diese Funktion gehört zu Serienausstattung bei einer elektronisch geregelten Luftfederung.
- 5

TEST DER ANHÄNGERBELEUCHTUNG

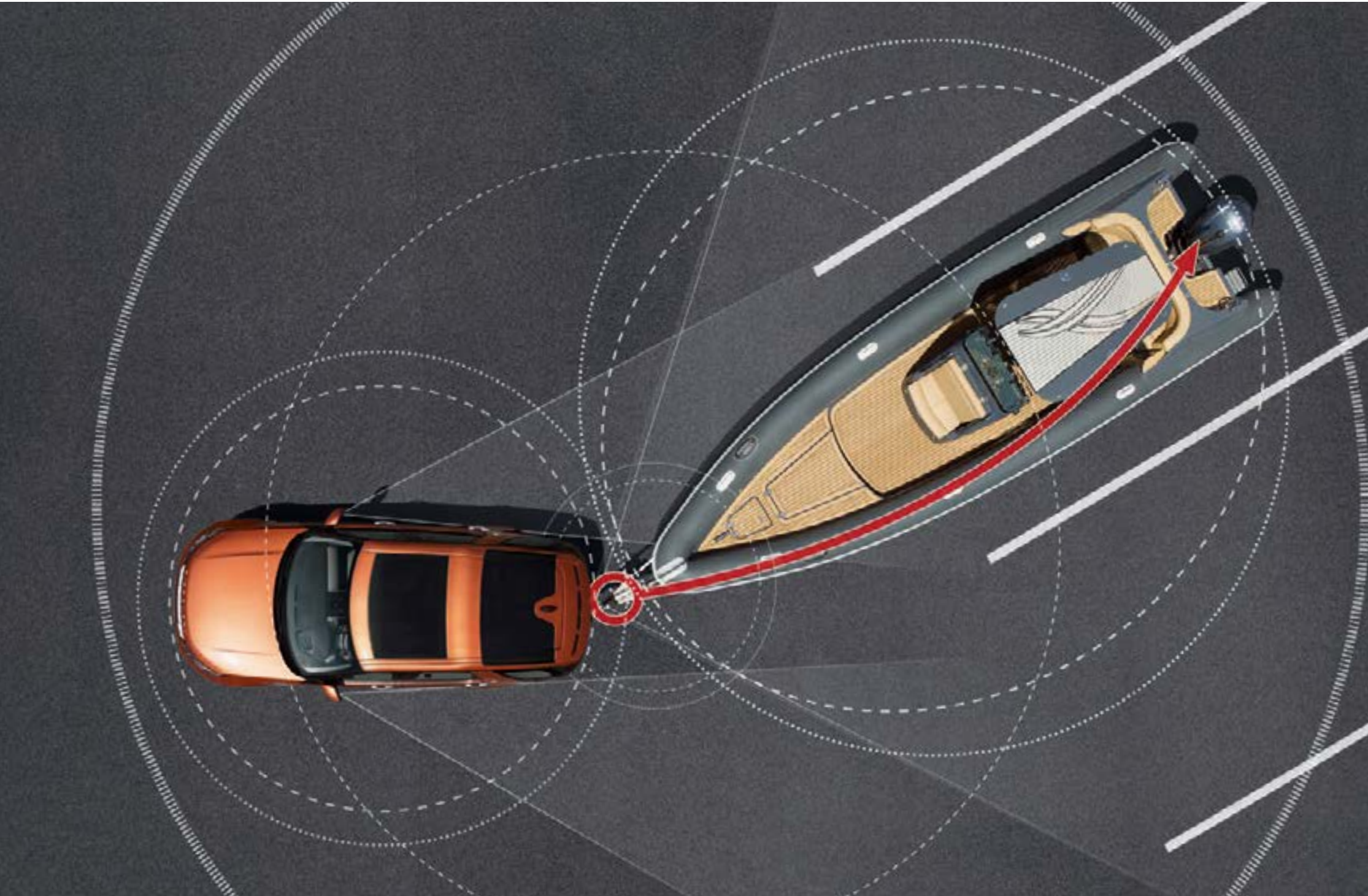
Diese erstmalig eingesetzte Funktion ermöglicht es Ihnen, die Beleuchtung Ihres Anhängers zu testen, ohne dafür das Fahrzeug verlassen zu müssen. Wenn das Fahrzeug mit einer optionalen elektrisch ausfahrbaren Anhängerkupplung ausgestattet ist, wird das System dazu verwendet, die Beleuchtung in schneller Abfolge hintereinander aufleuchten zu lassen. Die Funktion lässt sich über den Touchscreen oder einen Schalter im Laderaum aktivieren.
- 6

ANHÄNGERASSISTENT

Der Anhängerassistent ist Ihnen beim Rückwärtsfahren behilflich, indem er anzeigt, welchen Weg der Anhänger beim aktuellen Lenkeinschlag nehmen wird. Zur Anpassung der Darstellung auf dem Touchscreen-Farbdisplay kann die Breite des Anhängers in das System eingegeben werden. Der Anhängerassistent gehört zur Serienausstattung beim Surround-Kamerasystem.

Die Funktionen der Anhängerkupplung sind möglicherweise nicht mit Anhängern mit LED-Leuchten kompatibel. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner. Die für den Anhängerbetrieb geltenden Funktionen und Richtlinien können sich von Markt zu Markt unterscheiden. Bitte stellen Sie sicher, dass die relevante Gesetzgebung in Ihrem Land eingehalten wird. Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten. Abbildungen zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.





ERWEITERTER ANHÄNGERASSISTENT

Der Discovery ist mit unserem bisher fortschrittlichsten Anhängerassistenten ausgestattet. Der erweiterte Anhängerassistent hilft dem Fahrer dabei, den Anhänger in die richtige Position zu bringen, und zwar durch die Anzeige seiner Ausrichtung auf dem Touchscreen. Mithilfe des Drehknopfs des Terrain Response 2 Automatik ist der Fahrer zudem in der Lage, die Richtung des Anhängers beim Rückwärtsfahren zu kontrollieren. Das ist erheblich intuitiver als die Verwendung des Lenkrades, da der Anhänger anhand des angezeigten Blickfeldes sehr viel effektiver in die gewünschte Richtung gesteuert werden kann. Anders als bei einer herkömmlichen Lenkung, bei der man in genau die entgegengesetzte Richtung lenken muss, lässt sich der Anhänger mit dieser Methode deutlich direkter kontrollieren.

Neben der Erhöhung des Fahrkomforts sorgt diese Funktion für eine höhere Wendigkeit und mehr Sicherheit beim Rückwärtsfahren. Sie warnt den Fahrer rechtzeitig, wenn der Anhänger zu stark einzuschlagen droht.

Der erweiterte Anhängerassistent ist nur in Verbindung mit dem Surround-Kamerasystem, der Einparkhilfe 360° und Terrain Response 2 Automatik erhältlich. Es ist eine von Land Rover zugelassene Anhängerkupplung erforderlich, um diese Funktion nutzen zu können.

Die Funktionen der Anhängerkupplung sind möglicherweise nicht mit Anhängern mit LED-Leuchten kompatibel. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner. Die für den Anhängerbetrieb geltenden Funktionen und Richtlinien können sich von Markt zu Markt unterscheiden. Bitte stellen Sie sicher, dass die relevante Gesetzgebung in Ihrem Land eingehalten wird. Abbildungen zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.

SURROUND-KAMERASYSTEM

Das optional erhältliche Surround-Kamerasystem stellt neben einer kompletten Rundumsicht auch eine Kreuzungsübersicht auf dem hochauflösenden Touchscreen-Farbdisplay zur Verfügung. Das System arbeitet mit vier Kameras, die eine sehr gute Rundumsicht von fast 360° sowie eine Vogelperspektive ermöglichen. Dies vereinfacht die Bewältigung schwieriger Fahrmanöver, zum Beispiel mit einem Pferde- oder Bootsanhänger, da auch solche Funktionen wie das Anhängerstabilitätssystem nahtlos über dieses System genutzt werden können. Das System kann nicht nur verschiedene Ansichten gleichzeitig darstellen, sondern mithilfe der Zoom- und Schwenkfunktionen auch Objekte sichtbar machen, die sich normalerweise unterhalb der Sichtlinie befinden.

ANHÄNGERSTABILITÄTSHILFE

Die serienmäßige Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA) überwacht die Bewegungen des Anhängers während der Fahrt und entschärft potenziell gefährliche Situationen durch dosiertes Abbremsen einzelner Räder.



KOMFORT FÜR ALLE

AUTOMATISCHE EINSTIEGSABSSENKUNG

Stilvolles Fahren hat immer etwas für sich – genau deshalb haben wir die automatische Einstiegsabsenkung* entwickelt. Wenn Sie Ihr Ziel erreicht haben und die Zündung ausschalten oder die Sicherheitsgurte lösen, senkt sich das Fahrzeug zunächst um 15 mm ab. Wenn Sie anschließend die Tür öffnen, wird die volle Einstiegsabsenkung von 40 mm erreicht. Dadurch wird das Ein- und Aussteigen zu einem entspannten und eleganten Vergnügen. Sobald Sie erneut losfahren, wird der Wagen wieder auf seine normale Fahrthöhe angehoben.

HOMELINK® SYSTEM

Ein Universalsender, der an der Unterseite des Innenrückspiegels angebracht ist. Der Transmitter kann so programmiert werden, dass bis zu drei Systeme zu Hause oder im Büro drahtlos gesteuert werden können – zum Beispiel das Garagentor, automatische Tore oder Sicherheitsbeleuchtungen. Das System ersetzt die normalerweise verschiedenen einzelnen Fernbedienungen und erspart dem Fahrer somit das Suchen danach.

LUFTIONISIERUNG IM INNENRAUM

Diese Technologie dient dem Wohl von Fahrer und Passagieren zugleich. Sie verbessert die Luftqualität im Fahrzeug, indem Allergene, Viren, Bakterien und eventuell damit verbundenen Gerüche beseitigt werden. Dies erfolgt durch die Ionisierung der Luftpartikel, sodass diese sich an Oberflächen binden und die Luft damit gereinigt wird. Die Luftionisierung lässt sich jederzeit ein- und ausschalten.

*Die automatische Einstiegsabsenkung gehört zur Serienausstattung bei einer elektronisch geregelten Luftfederung.
Abbildungen zeigen den HSE Luxury in Silicon Silver.



| INHALT | SPEZIFIKATIONEN | HÄNDLERSUCHE |
|--------|-----------------|--------------|
| | | KONFIGURATOR |



PANORAMADACH

Das für den SE und HSE optional erhältliche feste Panoramadach oder Panoramaschiebedach (Serie HSE Luxury) mit elektrischer Sonnenblende lässt viel Tageslicht in den Innenraum – sogar in der dritten Reihe. So wirkt das Interieur deutlich größer und alle Passagiere profitieren von einer besseren Aussicht auf die Umgebung.

Das dunkel getönte und gehärtete Glas schützt die Passagiere vor direktem Sonnenlicht und verhindert ein übermäßig starkes Aufheizen des Innenraums. Bei der Auswahl eines Panoramadaches sorgt die elektrisch betriebene Blende für einen sogar noch höheren Komfort.

AMBIENTE INNENRAUMBELEUCHTUNG – KONFIGURIERBAR

Die optional erhältliche Ambiente-Innenraumbeleuchtung sorgt für eine angenehme Atmosphäre und bietet ein ganz neues Level an Komfort. Beim HSE Luxury gehört das System zur Serienausstattung.

Außerdem haben Sie die Möglichkeit, die Beleuchtung farblich an Ihre persönlichen Vorlieben und Stimmungen anzupassen. Insgesamt stehen fünf Farben zur Verfügung: Von Ice White über Moon Light bis hin zu Racing Red.

KLIMAREGELUNG

Die äußerst effiziente Klimaregelung im Discovery sorgt bei jedem Wetter für perfekte Luft- und Temperaturbedingungen im Innenraum. Das System wurde im Rahmen eines strengen Entwicklungsprogramms konzipiert und in Praxistests bei Temperaturen von -40 °C bis +50 °C auf Herz und Nieren geprüft.

Sie können sich zwischen vier Versionen entscheiden. Die Auswahl reicht von einer manuellen oder automatischen 2-Zonen-Klimaautomatik bis hin zu einer automatischen 3-Zonen-Klimaautomatik. Alle Systeme sind mit getrennten Temperaturreglern ausgestattet, sodass der Fahrer und Beifahrer sowie die Mitfahrer auf den Rücksitzen die gewünschte Temperatur individuell einstellen können. Für den HSE und HSE Luxury ist optional eine hochwertige 4-Zonen-Klimaautomatik erhältlich. Das System verfügt über separate Einstellmöglichkeiten für den Fahrer, Beifahrer und beide Seiten im Fond.

Dank der unabhängig voneinander arbeitenden Heiz- und Kühlsysteme bietet das 4-Zonen-System mit verschiedenen Lüftungsdüsen im Kopf-, Fuß- und Hüftbereich einen optimalen Komfort.

SITZE

Für die Modellvariante S sind optional beheizbare Sitze für die erste und zweite Reihe erhältlich, die für die Varianten SE, HSE und HSE Luxury im Rahmen eines Pakets erworben werden können. Für den HSE und HSE Luxury sind optional auch hochwertige beheizbare Sitze für die dritte Reihe erhältlich.

Unabhängig von der Außentemperatur garantieren die optional erhältlichen beheiz- und kühlbaren Sitze in der ersten und zweiten Reihe optimalen Komfort. Sie stehen auch für den HSE und HSE Luxury zur Verfügung. Die Temperatureinstellungen auf der Fahrer- und Beifahrerseite lassen sich über den Touchscreen unabhängig voneinander regeln.

Die für den HSE Luxury optional erhältlichen Massagesitze sorgen während der Fahrt für Entspannung pur. Über den Touchscreen lassen sich individuelle Programme für die Fahrer- und Beifahrerseite auswählen. Es stehen fünf unterschiedliche Intensitätseinstellungen zur Auswahl. Dank der wohltuenden Massagen wird jede Fahrt für den Fahrer und Beifahrer zu einem noch komfortableren Vergnügen.



Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten. Nähere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 88-103 oder bei Ihrem Land Rover Partner. Abbildungen zeigen die Innenausstattung des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.



ACTIVITY KEY

Mit dem Activity Key wird jede Fahrt noch entspannter und einfacher. Für die Verwendung des Activity Key müssen Sie nicht einmal den Autoschlüssel aus der Tasche holen. Mit dem robusten und wasserfesten Armband können Sie all Ihren Lieblingsaktivitäten – von Segeln bis Fallschirmspringen – nachgehen und tragen Ihren Autoschlüssel dabei stets bei sich. Der Activity Key wurde in einer Vielzahl extremer Umgebungen getestet und ist daher in der Lage, Wassertiefen von bis zu 30 Metern und Temperaturen von -40 °C bis hin zu +85 °C standzuhalten.

Mit dem Activity Key können Sie Ihr Fahrzeug ver- und entriegeln. Lassen Sie Ihren herkömmlichen Schlüssel beim Aussteigen einfach in einer der Ablagen zurück und halten Sie den Activity Key an die Heckklappe, um das Fahrzeug zu verriegeln. Der herkömmliche Schlüssel wird anschließend zur Sicherheit automatisch deaktiviert. Der Activity Key ist optional für den SE, HSE und HSE Luxury erhältlich, kann aber auch als Zubehör bei Ihrem Land Rover Händler erworben werden.



Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Silicon Silver.



MOTOREN

8-GANG-AUTOMATIKGETRIEBE

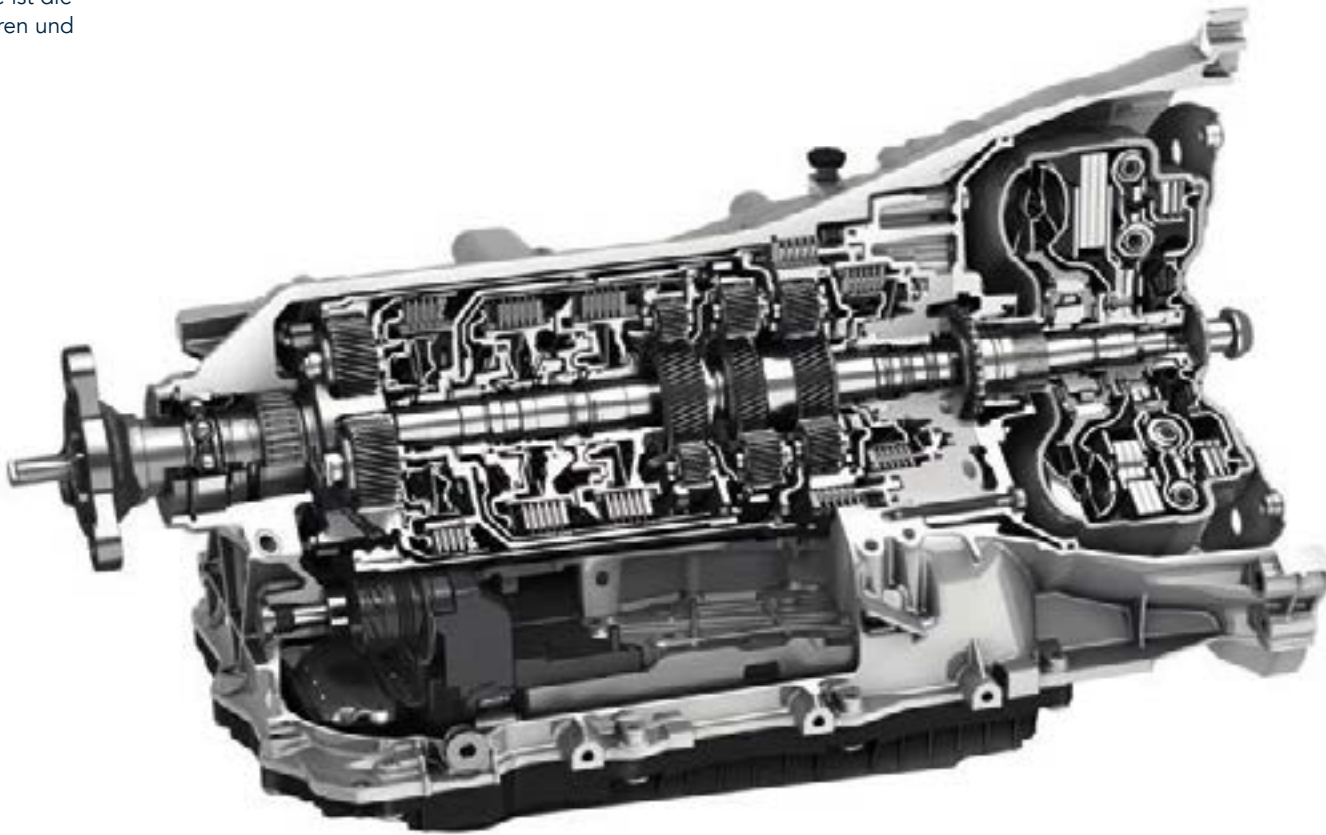
Alle für den Discovery erhältlichen Benzin- und Dieselmotoren sind mit einem fortschrittlichen elektronisch geregelten 8-Gang-Automatikgetriebe ausgerüstet. Das Getriebe wurde von den Land Rover Ingenieuren speziell abgestimmt, um weiche Schaltvorgänge mit einem blitzschnellen Ansprechverhalten zu kombinieren. Bei den acht eng abgestuften Übersetzungen sind Gangwechsel, für die das Getriebe gerade einmal 200 Millisekunden benötigt, kaum noch spürbar.

Die serienmäßigen Schaltwippen am Lenkrad geben dem Fahrer die Möglichkeit, die Gangwechsel manuell vorzunehmen.

Das optimierte und erstaunlich leichte 8-Gang-Automatikgetriebe ist die ideale Ergänzung für drehmomentstarke Benzin- und Dieselmotoren und ermöglicht einen noch sparsameren Kraftstoffverbrauch.

Das Getriebe ist so programmiert, dass die Drehmomentwandler-Überbrückung so früh wie möglich aktiviert wird, um Schlupf und Energieverluste zu minimieren. Die Leerlaufsteuerung „Transmission Idle Control“ entkoppelt 70 Prozent der Antriebskraft, sobald der Wagen in „D“-Position zum Stillstand kommt und der Motor in den Leerlauf übergeht. Diese Lösung sorgt für einen erheblich geringeren Kraftstoffverbrauch in der Stadt.

In kalter Umgebung wählt die Getriebesteuerung einen niedrigeren Gang, um den Motor so schnell wie möglich in den effizientesten Temperaturbereich zu bringen.



Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.



INGENIUM DIESELMOTOREN

Td4 132 KW (180 PS)

Der hochmoderne Ingenium Dieselmotor mit vier Zylindern von Land Rover zeichnet sich durch eine beeindruckende Leistung und ein durchdachtes Design aus. Der erstaunlich leichte Aluminiummotor mit 2.0 Liter Hubraum ist mit einem 16-V-DOHC-Zylinderkopf, einer variablen Nockenwellenverstellung auf der Abgasseite und Doppel-Ausgleichswellen ausgestattet, um eine optimale Abstimmung sicherzustellen.

Der Motor verwendet eine Hochdruck-Common-Rail-Direkteinspritzung der neuesten Generation und ist mit einem einzelnen Turbolader mit variabler Turbinengeometrie und einem hocheffizienten Wasser-Ladeluftkühler ausgestattet, um ein hervorragendes Ansprechverhalten des Motors sicherzustellen.

Sd4 177 KW (240 PS)

Dies ist die hochleistungsfähige Version des Ingenium Dieselmotors mit 240 PS. Der serienmäßige sequenzielle Biturbo-Motor hat eine ideale Kombination aus erstklassiger Leistung und überragendem Fahrverhalten bei geringen Geschwindigkeiten zu bieten.

Der Motor weist eine einzigartige Kolbenausführung auf und verfügt über optimierte Verbrennungsmulden, die eine höhere Leistung und Drehmomententwicklung begünstigen.

Darüber hinaus kommen Magnetventil-Injektoren zum Einsatz, die auf Drücke von bis zu 2.200 Bar und eine auf 32,5 Prozent erhöhte Injektor-Durchflussrate ausgelegt sind. Die Injektoren schließen sich bei extrem hohen Drehzahlen mit höchstmöglicher Präzision und sorgen durch eine optimale Kraftstoffeinspritzung für ein entspanntes und effizientes Fahrvergnügen.



DIESELMOTOR

Td6 190 KW (258PS)

Der Discovery ist mit dem neuesten 3.0 Liter Turbodieselmotor von Land Rover ausgestattet. Der äußerst effiziente Motor ist mit einem einzelnen Turbolader und Keramik-Kugellager-Technologie ausgestattet, um die Reibung zu verringern und eine schnellere Leistungsentfaltung bei allen Drehzahlen sicherzustellen.

Der Antrieb verfügt über ein Achtdüsen-Einspritzsystem, das mit Niederdruck arbeitet und eine hochpräzise Einspritzung und Kraftstoffzerstäubung gewährleistet. Durch die Bereitstellung eines maximalen Drehmoments von 600 Nm zeichnet sich der Td6 durch ein intuitives und angenehmes Fahrverhalten aus.

Das Ansaugsystem ist mit zwei zuverlässigen Ladeluftkühlern ausgestattet. Darüber hinaus verfügt der Motor über ein Stopp/Start-System mit intelligenter Tandem-Magnetventil-Technologie, das zu einer Verringerung des Kraftstoffverbrauchs beiträgt.



CO₂

CC

| | BESCHLEUNIGUNG 0-100 KM/H (SEKUNDEN) | HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT (KM/H) | KRAFTSTOFFVERBRAUCH L/100 KM 5 / 5 AERO* 7 / 7 AERO* | CO ₂ -EMISSIONEN (G/KM) 5 / 5 AERO* 7 / 7 AERO* | HUBRAUM (CM³) |
|--|---|---------------------------------|---|---|------------------|
| 2.0L Td4 Ingenium Diesel 132 kW (180 PS) | 10,5 | 189 | 6,2 / 6,0* | 163 / 159* | 1.999 |
| 2.0L Sd4 Ingenium Diesel 177 kW (240 PS) | 8,3 | 207 | 6,4 / 6,3* | 168 / 165* | 1.999 |



CO₂

CC

| | BESCHLEUNIGUNG 0-100 KM/H (SEKUNDEN) | HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT (KM/H) | KRAFTSTOFFVERBRAUCH L/100 KM | CO ₂ -EMISSIONEN (G/KM) | HUBRAUM (CM³) |
|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------------|
| 3.0L Td6 Diesel 190 kW (258 PS) | 8,1 | 209 | 7,2 | 189 | 2.993 |

*Bei Ausstattung der Fahrzeuge mit Aero-Felgen und rollwiderstandsarmen Reifen.
Die genannten Verbrauchswerte wurden in offiziellen Herstellertests nach Maßgabe der EU-Vorschriften ermittelt. Nur zu Vergleichszwecken. Die tatsächlichen Werte können abweichen.



INGENIUM BENZINMOTOR

Si4 221 KW (300PS)

Der neue 2.0 Liter Si4 Benzinmotor mit vier Zylindern nutzt modernste Innovationen, um maximale Leistung zu erzielen. Mit Technologien wie der permanent variablen Einlassventil-Hubsteuerung in Kombination mit unabhängig voneinander steuerbaren Nockenwellen wird eine beeindruckende Effizienz und Leistung bei minimalem Kraftstoffverbrauch erzielt. Der Motor mit 221 kW (300 PS) produziert ein Drehmoment von bis zu 400 Nm bei 1.500-4.000 U/min und verfügt dank seinem Turbolader über eine verbesserte Beschleunigung. Die Keramik-Kugellager und ein Verdichterrad sorgen auf innovative Weise für ein optimales Startverhalten und einen reibungslosen Einschwingvorgang, ohne dabei an Leistung einzubüßen. Das elektronisch gesteuerte Kühlsystem verkürzt die Warmlaufphase des Motors und senkt so Kraftstoffverbrauch und Emissionen.

BENZINMOTOR

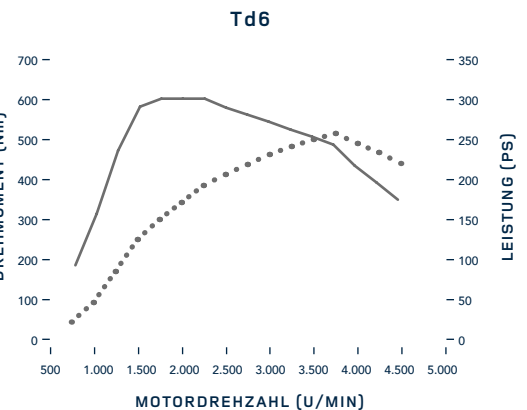
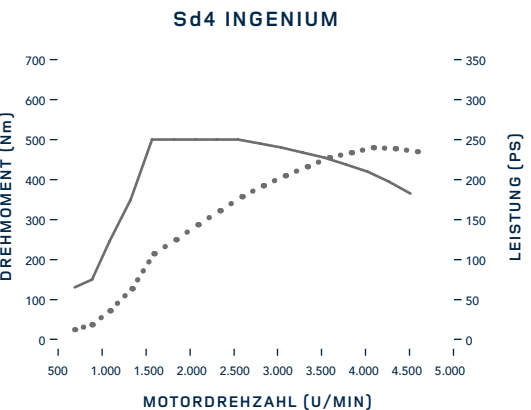
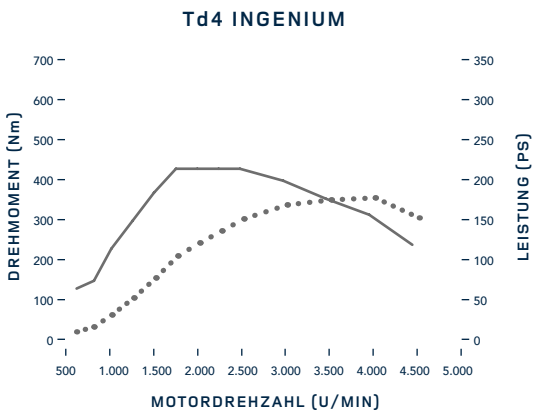
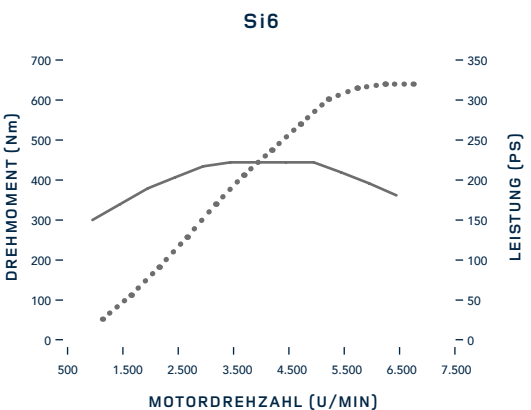
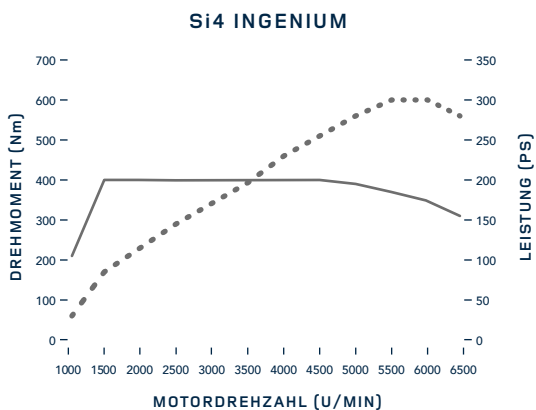
Si6 250 KW (340 PS)

Ein Roots-Twin-Vortex-Kompressor wurde in die „V“-Anordnung der zwei Zylinderreihen integriert, damit die kompakten Abmessungen des Motors erhalten bleiben. Die Kompressoraufladung ermöglicht eine lineare Leistungsentfaltung und sorgt für ein optimales Ansprechverhalten. Dadurch wird eine Leistung erreicht, die sonst nur sehr viel größere Motoren zu bieten haben – bei gleichzeitiger Verringerung des Kraftstoffverbrauchs und der Emissionen. Der V6 Motor ist mit unabhängig voneinander steuerbaren Nockenwellen ausgestattet, um den Betrieb der Einlass- und Auslassventile zu variieren, die neben den leichten Kolben mit extrem reibungsarmen Kolbenringen zum Einsatz kommen. Auf diese Weise wird eine höhere Leistung und Effizienz erzielt. Für noch mehr Laufruhe sorgen die beiden gegenläufigen Ausgleichswellen.

| | BESCHLEUNIGUNG 0-100 KM/H (SEKUNDEN) | HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT (KM/H) | KRAFTSTOFFVERBRAUCH L/100 KM 5-SITZER / 7-SITZER | CO ₂ -EMISSIONEN (G/KM) 5-SITZER / 7-SITZER | HUBRAUM (CM³) |
|---|---|---------------------------------|--|--|------------------|
| 2.0 Liter Si4 Benzinzer 221 kW (300 PS) | 7,7 | 201 | 9,4 / 9,6 | 219 / 222 | 1,997 |
| 3.0 Liter Si6 Benzinzer 250 kW (340 PS) | 7,1 | 215 | 10,9 | 254 | 2,995 |

MOTORLEISTUNG

Die fünf für den Discovery erhältlichen Motoren weisen jeweils ganz spezifische Eigenschaften aus. Mithilfe der untenstehenden Drehmoment- und Leistungskurven werden die Unterschiede zwischen ihnen veranschaulicht. Sie können diese Informationen nutzen, um den richtigen Motor auszuwählen.



— Drehmoment (Nm)
..... Leistung (PS)

KAROSSERIE UND CHASSIS

STÄRKE UND STABILITÄT

LEICHTBAUKONSTRUKTION

Mit seinem hochmodernen Aluminium-Monocoque erzielt der Discovery ein Höchstmaß an Performance sowie verbesserte Festigkeit, Nachhaltigkeit und Effizienz. Das Fahrzeug ist bis zu 480 kg leichter als sein Vorgänger* – was in etwa dem durchschnittlichen Gewicht von fünf Erwachsenen entspricht – und profitiert zudem von einem Vier-Zylinder-Motor, der für einen optimierten Kraftstoffverbrauch sorgt. Darüber hinaus wurde der Wagen mithilfe der modernsten Materialien und Fertigungstechniken hergestellt. Dies ermöglicht es ihm, selbst anspruchsvollste Geländefahrten mühelos zu meistern.

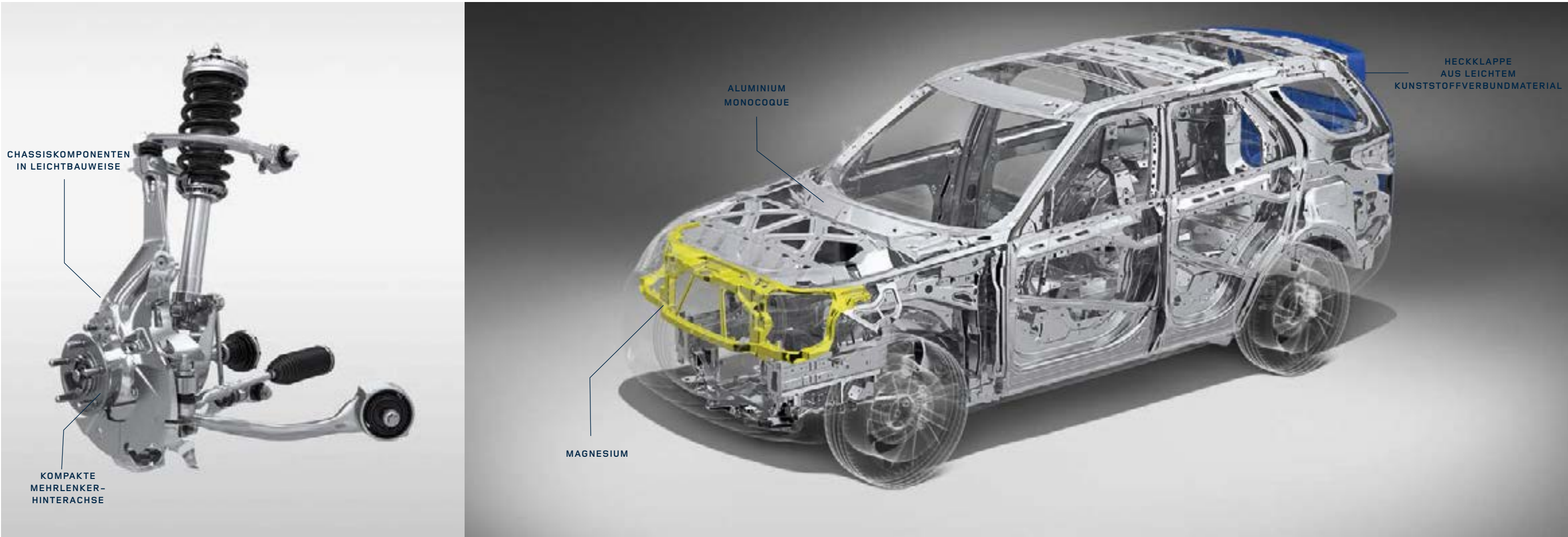
INNOVATIVES
LEICHTBAU-FAHRWERK

Ein weiterer wesentlicher Grund für das hervorragende Fahrverhalten des Discovery ist das innovative Leichtbau-Fahrwerk.

Das größtenteils aus leichten Aluminiumelementen konstruierte Fahrwerk besitzt rundum einzeln aufgehängte Räder – vorne an weit gespreizten Doppelquerlenkern und hinten in einer aufwendigen Mehrlenker-Anordnung.

Dieses Fahrwerkkonzept wurde speziell dafür entwickelt, die enorme Vielseitigkeit des Discovery noch weiter zu optimieren. Es kombiniert ein direktes und agiles Handling mit einem hervorragenden Fahrkomfort und hoher Präzision.

Weitere Informationen zu den für den Discovery erhältlichen Fahrwerksoptionen erhalten Sie auf Seite 35.



SICHERHEIT

5* STERNE IM EURO NCAP-CRASHTEST

Der Discovery hat im Crashtest des Euro NCAP – dem Europäischen Programm zur Bewertung von Neufahrzeugen – die maximale Anzahl von fünf Sternen erhalten. Bei allen Modellvarianten, einschließlich der Modelle mit sieben Sitzen, bieten sämtliche Sitzpositionen höchsten Insassenschutz. Darüber hinaus ist der Discovery mit einem umfangreichen Sicherheitssystem für den Schutz der Insassen ausgestattet. Das System beinhaltet Fahrer- und Beifahrerairbags sowie Seiten- und Brustairbags.

INSASSENSICHERHEIT

Der Discovery besitzt eine optimierte Aluminium-Karosserie mit einer extrem stabilen und robusten Sicherheitszelle, die für einen maximalen Schutz der Insassen sorgt. Durch Computersimulationen wurde die Crash-Struktur weiter optimiert. Ingenieure haben dafür eine Reihe virtueller Crashtests durchgeführt, noch bevor Prototypen gebaut wurden.

Das für den Schutz der Insassen gedachte Sicherheitssystem umfasst eine durchdachte Kombination aus Airbag- und Rückhaltesystemen wie zum Beispiel Fahrer- und Beifahrerairbags, Seiten- und Brustairbags sowie Sitzgurtstraffern*.

Der Discovery ist serienmäßig mit sechs Airbags ausgestattet. Wenn die 5+2 Sitzoption ausgewählt wurde, verfügt er über acht Airbags.

SITZGURTSTRAFFER*

Die Sitzgurtstraffer sorgen in Verbindung mit den Airbags für zusätzlichen Schutz im Falle eines frontalen Aufpralls, indem sie die Vorwärtsbewegung der Insassen verringern.

ISOFIX-BEFESTIGUNGSPUNKTE

Für alle drei Sitzreihen** sind bis zu fünf* ISOFIX/i-Size-Sitzbefestigungen und entsprechende Befestigungspunkte (Top Tether) erhältlich. Bei der Befestigung von Kindersitzen sorgen sie für eine optimale Sicherheit. Bitte wenden Sie sich an Ihren Land Rover Partner, um die Verfügbarkeit als Serienausstattung für Ihren jeweiligen Markt zu ermitteln.

SEITENAIRBAGS MIT ÜBERSCHLAGSENSOREN

Im Falle eines Seitenaufpralls oder Überschlags werden diese ausgelöst, um einen besseren Schutz vor Kopfverletzungen zu bieten.

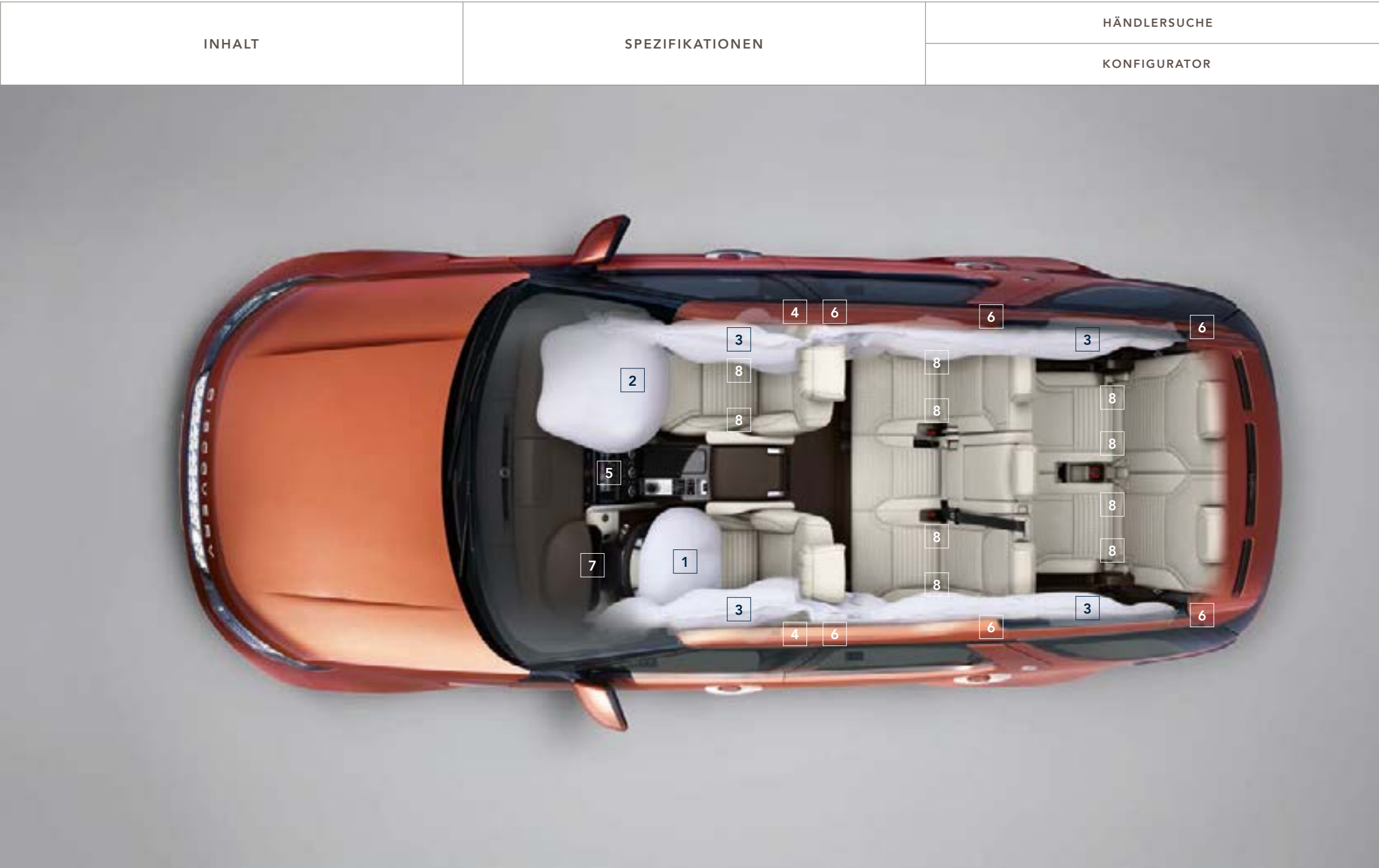
SICHERHEITSASSISTENZSYSTEME FÜR DAS FAHREN UND EINPARKEN

Bei der Entwicklung des Discovery wurde großer Wert auf Sicherheit gelegt. Aus diesem Grund sind umfangreiche Assistenzsysteme für das Fahren und Einparken erhältlich. Dazu zählen unter anderem ein autonomes Notbremssystem, der Spurhalteassistent Toter Winkel inklusive Annäherungssensor und Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten, ein Parkassistent und ein Surround-Kamerasystem. Außerdem sind die LED-Leuchten in einem intelligenten Design gehalten und erstrecken sich bis auf die Seite des Fahrzeugs. Auf diese Weise sind die Blinker besser zu sehen, was während der Fahrt für ein höheres Maß an Sicherheit sorgt. Die optional für die Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury erhältlichen adaptiven LED-Scheinwerfer kombinieren Funktionalität mit einem markanten Design. Das aktive Kurvenlicht bewegt die Scheinwerfer abhängig vom Lenkeinschlag und der Geschwindigkeit und gewährleistet damit eine optimale Ausleuchtung der Fahrbahn, um so ein entspanntes Fahren bei Dunkelheit zu ermöglichen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Fahrsicherheitsassistenzsystemen erhalten Sie auf den Seiten 50-51.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Parksicherheitsassistenzsystemen erhalten Sie auf den Seiten 52-53.

SICHERHEITSGURT-PRÜFSYSTEM



SICHERHEITSSYSTEME

- 1

FAHRERAIRBAG
- 2

BEIFAHRERAIRBAG
- 3

WINDOWBAGS
- 4

SEITLICHE BRUSTAIRBAGS
- 5

AIRBAG-DEAKTIVIERUNGSSCHALTER FÜR BEIFAHRERSEITE
- 6

SITZGURTSTRAFFER
- 7

SICHERHEITSGURTWARNUNG
- 8

ISOFIX/I-SIZE-BEFESTIGUNGSPUNKTE

Abbildungen oben zeigen den HSE Luxury in Namib Orange mit optionaler dritter Sitzreihe.

*Nur für Vordersitze, Außensitze in der zweiten Reihe und Sitze in der dritten Reihe erhältlich.
Die ISOFIX-Befestigungen sind in der ersten Reihe nur in Verbindung mit Ledersitzen erhältlich.
**Bei Ausstattung mit Sitzen in der dritten Reihe.



UMWELT

NACHHALTIGKEIT

Mit dem Discovery zeigt Land Rover, dass man es weiterhin ernst meint mit dem Ziel, eine nachhaltige Leistung zu erreichen, und auf Produkte setzt, die Verantwortungsbewusstsein und Attraktivität kombinieren. Ein gutes Beispiel für unser Engagement im Hinblick auf die Reduzierung unseres ökologischen Fußabdrucks ist unser Motorfertigungszentrum in Großbritannien. Die dortige Produktionsstätte ist mit über 22.000 Solarpanelen ausgestattet und damit die landesweit größte auf einem Dach installierte Solaranlage.

Beim Discovery haben wir auf einen Lebenszyklus-Ansatz gesetzt. Dieser Ansatz sieht vor, weniger Ressourcen sowie umweltverträglichere und nachhaltigere Materialien zu verwenden und die CO₂-Emissionen über den gesamten Lebenszyklus des Fahrzeugs hinweg zu minimieren. Durch die leichte Aluminiumkonstruktion und die optimierten Antriebssysteme konnten die im Rahmen der Materialproduktion, Entwicklung und Kundennutzung auftretenden Umweltauswirkungen verringert werden.

Der Discovery wird in hochmodernen Produktionsstätten und unter Einhaltung einiger der weltweit höchsten Umweltstandards hergestellt. Da wir in jeder einzelnen Phase unserer Prozesse großen Wert auf Innovation und Effizienz legen, konnte unser Unternehmen die beim Betrieb der Fahrzeuge auftretenden CO₂-Emissionen um 30 Prozent* senken. Darüber hinaus konnten die Produktionsabfälle um 79 Prozent* pro Fahrzeug und der Wasserverbrauch um 34 Prozent* pro Fahrzeug gesenkt werden. Und unsere kontinuierlichen Investitionen, Forschungsbemühungen und Initiativen in diesen Bereichen bringen immer weitere effiziente Lösungen hervor. Ein verantwortungsbewusstes Ressourcenmanagement ist ein wesentlicher Bestandteil der langfristigen Nachhaltigkeitsstrategie unseres Unternehmens.

LEICHTE UND NACHHALTIGE MATERIALIEN

Der Discovery vereint nachhaltiges Design mit einer durchdachten Materialauswahl. Durch die Verwendung von Aluminium in der Karosseriestruktur konnten die im Laufe des Lebenszyklus produzierten CO₂-Emissionen um neun Prozent** gesenkt werden. Aufgrund unserer geschlossenen Aluminium-Lieferkette wird außerdem sichergestellt, dass das gesamte überschüssige Aluminium aus unserem Blechstanzprozess wiederverwendet wird. Dadurch muss weniger Primäraluminium hergestellt werden, was wiederum Energieeinsparungen und eine Verringerung der CO₂-Emissionen in der Materialproduktion ermöglicht. Das für die Herstellung unserer Fahrzeuge verwendete Aluminium entspricht dabei auch weiterhin den höchsten Qualitätsstandards.

Wo immer es möglich ist, kommen recycelte Materialien zum Einsatz. Die Karosserie besteht beispielsweise bis zu 50 Prozent aus Aluminium, das aus einem geschlossenen Materialkreislauf stammt oder recycelt wurde. Für die Modellvarianten HSE Luxury des Discovery werden über 19 Kilogramm an recycelten Kunststoffen für das Instrumentendisplay, die Radlaufschalen und die Heckstoßfänger verwendet. Im Laufe des Produktionslebenszyklus des Fahrzeugs werden somit über 7,85 Tonnen an Kunststoffabfällen eingespart. Das Fahrzeug ist darauf ausgelegt, am Ende seiner Nutzungsdauer eine Recyclebarkeit von 85 Prozent und eine Wiederverwendbarkeit von 95 Prozent aufzuweisen.

*JLR-Daten von 2014/15 im Vergleich zu 2007.
**Basierend auf den Ergebnissen der von Jaguar Land Rover durchgeführten Lebenszyklusbewertung für den Discovery TDV6 und den Sd4 Ingenium des Discovery.
Abbildungen zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.

DER DISCOVERY BIETET
VIELE OPTIONEN UND
FLEXIBLE MÖGLICHKEITEN
FÜR DIE INDIVIDUELLE
FAHRZEUGGESTALTUNG.

Auf den folgenden Seiten können Sie Ihr Fahrzeug Schritt für Schritt ganz nach eigenen Wünschen zusammenzustellen. Von der Auswahl des Motors und des Modells über Außen- und Innenfarben, Felgen und Dekors bis hin zu den feinen Details, die Ihren persönlichen Stil zum Ausdruck bringen.

Auch mit unserem Online-Konfigurator können Sie sich Ihr Wunschfahrzeug zusammenstellen. Gehen Sie dazu einfach auf [landrover.com](#)

80–81

1

SCHRITT 1
MOTOR AUSWÄHLEN

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

82–103

2

SCHRITT 2
MODELLVARIANTE UND
OPTIONEN AUSWÄHLEN

Vergleichen Sie die Serien- und Sonderausstattung der zur Auswahl stehenden Modellvarianten. Für die individuelle Gestaltung Ihres Fahrzeugs steht Ihnen auch eine Reihe von Paketoptionen zur Verfügung.

104–107

3

SCHRITT 3
FARBE AUSWÄHLEN

Nutzen Sie die vielfältigen Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung.

108–109

4

SCHRITT 4
FELGEN AUSWÄHLEN

Es gibt eine Reihe von Designs, die allesamt darauf ausgelegt sind, das markante Äußere des Fahrzeugs zu ergänzen.

110–117

5

SCHRITT 5
INNENAUSSTATTUNG
AUSWÄHLEN

Sie können den Innenraum ganz nach Ihren Wünschen gestalten, indem Sie die optimale Sitzkonfiguration sowie die ideale Kombination aus Farben, Materialien und Designelementen auswählen. Dies ermöglicht es Ihnen, Ihren persönlichen Stil zum Ausdruck zu bringen.

118–123

6

SCHRITT 6
ZUBEHÖR AUSWÄHLEN

Passen Sie Ihren neuen Discovery mit einer großen Auswahl an Zubehör und optionalen Paketen Ihren Anforderungen an.

124–125

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten, Abmessungen, Leistung und Spezifikationen.



ANTRIEB, MOTORLEISTUNG UND VERBRAUCH

Der Discovery bietet durch die Kombination aus fortschrittlichen und kraftstoffeffizienten Benzin- und Dieselmotoren mit einem schnell und direkt reagierenden 8-Gang-Automatikgetriebe eine hohe Leistungsfähigkeit.

| | | DIESEL | | | | BENZINER | | | | | |
|--|--|----------------------------|--|----------------------------|--|----------------------------|--|----------------------------|--|----------------------------|--|
| | | 2.0L Td4 | | 2.0L Sd4 | | 3.0L Td6 | | 2.0L Si4 | | 3.0L Si6 | |
| | | AUTOMATIKGETRIEBE | | AUTOMATIKGETRIEBE | | AUTOMATIKGETRIEBE | | AUTOMATIKGETRIEBE | | AUTOMATIKGETRIEBE | |
| LEISTUNG (KW / PS) | | 132 / 180 | | 177 / 240 | | 190 / 258 | | 221 / 300 | | 250 / 340 | |
| Antrieb | | Allradantrieb | | Allradantrieb | | Allradantrieb | | Allradantrieb | | Allradantrieb | |
| Leistung kW (PS) / U/min | | 132 (180) / 4.000 | | 177 (240) / 4.000 | | 190 (258) / 3.750 | | 221 (300) / 5.500 | | 250 (340) / 6.500 | |
| Drehmoment (Nm / U/min) | | 430 / 1.500 | | 500 / 1.500 | | 600 / 1.750-2.250 | | 400 / 1.500-4.000 | | 450 / 3.500-5.000 | |
| Hubraum (cm³) | | 1.999 | | 1.999 | | 2.993 | | 1.997 | | 2.995 | |
| Anzahl der Zylinder | | 4 | | 4 | | 6 | | 4 | | 6 | |
| Ventile pro Zylinder | | 4 | | 4 | | 4 | | 4 | | 4 | |
| Zylinderanordnung | | Längs in Reihe | | | | V6 längs | | Längs in Reihe | | V6 längs | |
| VERBRAUCH | | | | | | | | | | | |
| Sitze | | 5 / 5 Aero* 7 / 7 Aero* | | 5 / 5 Aero* 7 / 7 Aero* | | 5 7 | | 5 7 | | 5 7 | |
| Innerorts l/100 km | | 7,2 / 7,1* | | 7,7 / 7,6* | | 8,3 8,3 | | 11,5 11,6 | | 14,2 14,2 | |
| Außerorts l/100 km | | 5,6 / 5,4* | | 5,6 / 5,5* | | 6,5 6,5 | | 8,3 8,4 | | 9,3 9,3 | |
| Kombiniert l/100 km | | 6,2 / 6,0* | | 6,4 / 6,3* | | 7,2 7,2 | | 9,4 9,6 | | 10,9 10,9 | |
| CO ₂ -Emissionen kombiniert g/km | | 163 / 159* 166 / 162* | | 168 / 165* 171 / 168* | | 189 189 | | 219 222 | | 254 254 | |

MODELLE UND MOTOREN

| | S | SE | HSE | HSE LUXURY |
|--|---|----|-----|------------|
| 2.0L Td4 Ingenium Diesel 132 kW (180 PS) | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 2.0L Sd4 Ingenium Diesel 177 kW (240 PS) | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 3.0L Td6 Diesel 190 kW (258 PS) | – | ■ | ■ | ■ |
| 2.0L Si4 Ingenium Diesel 221 kW (300 PS) | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 3.0L Si6 Benziner 250 kW (340 PS) | – | ■ | ■ | ■ |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.
*Bei Ausstattung mit optionalen Aero-Felgen und rollwiderstandsarmen Reifen sowie elektronisch geregelter Luftfederung.

Die genannten Verbrauchswerte wurden in offiziellen Herstellertests nach Maßgabe der EU-Vorschriften ermittelt. Nur zu Vergleichszwecken. Die tatsächlichen Werte können abweichen. Die Reserveanzeige spricht bei einer Restmenge von etwa neun Litern an. Abbildungen links zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.

Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug online auf [landrover.com](https://www.landrover.com)

2

FÜR JEDES MODELL STEHEN VERSCHIEDENE
AUSSTATTUNGEN ZUR VERFÜGUNG

Diese Übersicht hilft Ihnen, den Discovery ganz nach Ihren Wünschen zusammenzustellen.
Auf den folgenden Seiten finden Sie die Serienausstattungen der jeweiligen Modellvarianten.

DISCOVERY S



- Kühlergrill in Brunel mit Einfassung in Narvik Black
- Lufteinlässe in Narvik Black
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Discovery-Schriftzug in Brunel (Motorhaube und Heck)
- Abdeckung der Abschleppöse in Anthrazit
- Außenspiegel, beheizbar
- Halogen-Scheinwerfer
- 19" Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen (Style 5021)*

- Sitzpaket 1 – Sitze in Stoff und 8-fach manuell verstellbare Vordersitze
- Autonomes Notbremsssystem (AEB)
- Spurverlassenswarner
- Soundsystem mit 125 Watt und 6 Lautsprechern (Touch Pro)
- Klimaanlage.

DISCOVERY SE



Wie S und zusätzlich:

- Ambiente-Innenraumbeleuchtung
- Digitales Radio (DAB+)
- Einparkhilfe hinten
- Regensensor
- Automatische Scheinwerfer.

Geänderte Ausstattung gegenüber S:

- Kühlergrill in Dark Atlas mit Einfassung in Narvik Black
- Seitliche Lufteinlässe in Dark Atlas mit Einfassung in Narvik Black
- Abdeckung der Abschleppöse in Dark Techno Silver
- 2-Zonen-Klimaautomatik
- Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar
- Erweitertes Soundsystem mit 250 Watt und 10 Lautsprechern (Touch Pro).

DISCOVERY HSE



Wie SE und zusätzlich:

- Heckleuchten mit LED-Signatur (Hi-Line)
- Keyless Entry
- Innere Heckklappe, elektrisch
- Einparkhilfe vorne
- Rückfahrkamera
- Scheinwerfer mit Abblendautomatik für entgegenkommenden Verkehr.

Geänderte Ausstattung gegenüber SE:

- Kühlergrill in Atlas mit Einfassung in Narvik Black
- Seitliche Lufteinlässe in Atlas mit Einfassung in Narvik Black
- Abdeckung der Abschleppöse in White Silver
- LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur
- 20" Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen (Style 5011)**
- Interaktives Fahrer-Display
- Meridian™ Soundsystem mit 380 Watt, 10 Lautsprechern und einem Zwei-Kanal-Subwoofer (Touch Pro)
- Sitzpaket 3 – Sitze in genarbtm Leder und 12-fach (10-fach elektrisch) verstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion für den Fahrersitz.

DISCOVERY HSE LUXURY



Wie HSE und zusätzlich:

- Nebelscheinwerfer
- Frontscheibe aus Wärmeschutzglas
- Elektrisches Panorama-Glasschiebedach mit elektrischem Glasschiebedach mit zwei Glasflächen (Glasdach vorne mit Schiebe-/Kippfunktion) und elektrischen Sonnenblenden
- Außenspiegel, automatisch abblendend
- Aufmerksamkeitsassistent
- Verkehrszeichenerkennung mit intelligenter Geschwindigkeitsregelung.

Geänderte Ausstattung gegenüber HSE:

- Discovery-Schriftzug in Atlas (Motorhaube und Heck)
- Türgriffe in Wagenfarbe mit Einfassung in Atlas-Optik
- 20"-Leichtmetallfelgen mit 10 Doppelspeichen in „Style 1011“
- 3-Zonen-Klimaautomatik
- Meridian™ Surround-Soundsystem mit 825 Watt und 14 Lautsprechern sowie einem Zwei-Kanal-Subwoofer (Touch Pro)
- Ambiente-Innenraumbeleuchtung, konfigurierbar
- Sitzpaket 4 – Sitze in Windsor-Leder und 16-fach (14-fach elektrisch) verstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion für den Fahrersitz.

*Modellvarianten S und SE mit Si6 250 kW (340 PS) sind mit 20" Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen (Style 5011) ausgestattet (nicht abgebildet).

Eine detaillierte Übersicht über die Serienausstattungen und die verfügbaren Optionen für die einzelnen Modellvarianten des neuen Discovery finden Sie in der aktuellen Preisliste oder auf [landrover.com](https://www.landrover.com)

**Modellvarianten mit Si6 250 kW (340 PS) sind mit 20" Leichtmetallfelgen mit 10 Doppelspeichen (Style 1011) ausgestattet (nicht abgebildet).

GESTALTEN SIE DEN DISCOVERY NACH IHREN WÜNSCHEN

DYNAMIC PACK

Entschlossen. Atemberaubend. Diese optional für die Modellvarianten* HSE und HSE Luxury erhältliche Ausstattung ermöglicht es Ihnen, die unverkennbaren Designmerkmale des Discovery sogar noch stärker zu betonen.

Ein neu gestalteter Frontstoßfänger unterstreicht den sportlichen Charakter und ein Dach mit Kontrastlackierung in Schwarz oder Grau verstärkt noch zusätzlich die aufregende Präsenz dieses Fahrzeuges. Zu den Designelementen in Narvik Black zählen der einzigartige Kühlergrill, die Luftauslässe, der Discovery-Schriftzug an Motorhaube und Heckklappe, die Heckklappenapplikation sowie die Außenspiegelkappen.

Sorgfältig ausgewählte Innenraumakzente stellen eine ideale Ergänzung für die in drei attraktiven Farbkonzepten und Windsor-Leder erhältlichen Sitze dar, die zudem mit hochwertigen Details wie Kontrastnähten und Mikrokedern versehen werden können. Die Seitenschielen an der Mittelkonsole aus

Dark Brushed Aluminium und das Dekorelement in Titanium Mesh mit feiner Maschenstruktur runden den Gesamteindruck perfekt ab. Maßgeschneiderte Premium-Fußmatten, Schaltwippen mit hellem Finish und Aluminium-Sportpedale lassen den Innenraum noch beeindruckender wirken. Weitere Informationen zu den Dynamic Paketoptionen finden Sie auf Seite 97.

Passend zum Dynamic Pack können Sie die optionalen 21" Leichtmetallfelgen in Satin Dark Grey oder die 22" Leichtmetallfelgen in Satin Dark Grey, Diamond Turned wählen. Zusätzlich dazu sind viele weitere Felgen erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 108-109.



Dekorelement für den hinteren Stoßfänger



Sitze in Ebony mit Kontrastkedern in Light Oyster



Dekorelemente in Titanium Mesh



Optionale Leichtmetallfelgen in Satin Dark Grey, Diamond Turned

*Nicht in Verbindung mit Td4 Motor erhältlich. **Farbe der Kontrastlackierung des Daches ist von der Wagenfarbe abhängig. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit finden Sie auf den Seiten 104-107. Dach in Wagenfarbe ebenfalls erhältlich.



GESTALTEN SIE DEN DISCOVERY NACH IHREN WÜNSCHEN

BLACK PACK

Um die beeindruckende Präsenz des Discovery noch zu verstärken, können die Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury mit dem Black Pack zusätzlich personalisiert werden. Das Black Pack ist für alle Wagenfarben erhältlich und beinhaltet einen Kühlergrill, Kotflügel und Außenspiegel in Narvik Black sowie den „DISCOVERY“-Schriftzug in Schwarz an Motorhaube und Heckklappe.

Passend zum Black Pack können Sie die optionalen 20", 21" und 22"* Leichtmetallfelgen in Gloss Black wählen. Zusätzlich dazu sind viele weitere Felgen erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 108-109.



Kühlergrill in Narvik Black



Optionale Leichtmetallfelgen in Gloss Black



Spiegelkappen in Narvik Black



Lufteinlässe in Narvik Black

Serien- und Sonderausstattungen

Motorgetriebe, Fahrwerk und Fahrdynamik

| | Bestellcode | 2.0L Td4 | 2.0L Sd4 | 3.0L Td6 | 2.0L Si4 | 3.0L Si6 | Beschreibung |
|---|-------------|----------|-----------|----------|----------|----------|--|
| 8-Gang-Automatikgetriebe | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 67. |
| Einstufiges Verteilergetriebe (nur Straßenuntersetzung) | | ■ | ■ | – | ■ | – | |
| Zweistufiges Verteilergetriebe | 043BF | – | □ (1) | ■ | – | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 35. |
| Stahlfederung (nur 5 Sitze) | | ■ | ■ | – | ■ | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 35. |
| Elektronisch geregelte Luftfederung | 027BY | □ | □ (1) (2) | ■ | □ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 35. |
| Aktives Hinterachssperrdifferenzial (3) | 027DB | – | □ | □ (4) | – | □ (4) | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 35. |
| Manuell zuschaltbares Mitteldifferential | | ■ | ■ | – | ■ | – | Serienausstattung nur mit einstufigem Verteilergetriebe (nur Straßenuntersetzung). |
| Elektrisch zuschaltbares Mitteldifferential | | – | □ (1) | ■ | – | ■ | Serienausstattung nur mit zweistufigem Verteilergetriebe (Straßen-/Geländeuntersetzung). |
| Terrain Response mit 4 Modi | | ■ | ■ | – | ■ | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 31. |
| Terrain Response mit 5 Modi (einschließlich Fahrprogramm für felsigen Untergrund) | | – | □ (1) (3) | ■ | – | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 31. |
| Terrain Response 2 Automatik (3) (4) | 088IA | – | □ (1) | □ | – | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 31. |
| All Terrain Progress Control (ATPC) (4) (5) | 095CB | – | □ (1) | □ (1) | – | □ (1) | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 31. |
| Stopp/Start-System | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 37. |
| Autonomer Notfall-Bremsassistent (AEB) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 50. |
| Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control, HDC) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 32. |
| Antiblockiersystem (ABS) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Elektromechanische Servolenkung (EPAS) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 38. |
| Elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Berganfahrhilfe | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 32. |
| Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic, Stability Control, DSC) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 38. |
| Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Notfall-Bremsassistent (EBA) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Elektronische Bremskraftverteilung (EBD) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Geschwindigkeitskontrolle für Gefällstrecken (GAC) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| 5" TFT-Bordcomputer | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Notstopp-Signal | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(1) Für die Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury nur in Verbindung mit spezifischen Optionspaketen erhältlich. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit des Optionspakets finden Sie auf den Seiten 99-103.

(2) Bei der Modellvariante S nur mit zweistufigem Verteilergetriebe erhältlich. (3) Nur erhältlich in Verbindung mit elektronisch geregelter Luftfederung und zweistufigem Verteilergetriebe (Straßen-/Geländeuntersetzung).

(4) Nicht für die Modellvariante S erhältlich. (5) Nur in Verbindung mit dem On-/Off-Road Paket 2 erhältlich.

Außenausstattung und Dekorelemente

| | Bestellcode | S | SE | HSE | HSE LUXURY | Beschreibung |
|--|-------------|---|----|-----|------------|---|
| DACH- UND AUSSENDESIGN | | | | | | |
| Dach in Kontrastlackierung – Schwarz (6) | 080AN | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 104-107. |
| Dach in Kontrastlackierung – Grau (6) | 080EE | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 104-107. |
| Elektrisches Glasdach (Frontscheibe mit Schiebe-/Kippfunktion) mit festem Glaspanorama hinten (einschließlich elektrischer Blende) | 041CR | – | □ | □ | ■ | Mit Leseleuchten hinten. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Panoramadach mit elektrischen Sonnenblenden | 041CS | – | □ | □ | Δ | Mit Leseleuchten hinten. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Dachreling in Schwarz | 060AW | □ | □ | □ | □ | |
| Dachreling in Silber | 060BC | □ | □ | □ | □ | |
| Kühlergrill in Brunel mit Einfassung in Narvik Black | | ■ | – | – | – | |
| Lufteinlässe in Narvik Black (7) | | ■ | – | – | – | |
| Kühlergrill in Dark Atlas mit Einfassung in Narvik Black | | – | ■ | – | – | |
| Seitliche Lufteinlässe in Dark Atlas mit Einfassung in Narvik Black | | – | ■ | – | – | |
| Kühlergrill in Atlas mit Einfassung in Narvik Black | | – | – | ■ | ■ | |
| Seitliche Lufteinlässe in Atlas mit Einfassung in Narvik Black | | – | – | ■ | ■ | |
| Türgriffe in Wagenfarbe | 080AW | ■ | ■ | ■ | □ (8) | |
| Türgriffe in Wagenfarbe mit Einfassung in Atlas | | – | – | – | ■ | |
| Heckklappen-Abschlussleiste in Gloss Black | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Discovery-Schriftzug in Brunel (Motorhaube und Heck) | | ■ | ■ | ■ | – | |
| Discovery-Schriftzug in Atlas (Motorhaube und Heck) | | – | – | – | ■ | |
| Abdeckung der Abschleppöse in Anthrazit | | ■ | – | – | – | |
| Abdeckung der Abschleppöse in Dark Techno Silver (7) | | – | ■ | – | – | |
| Abdeckung der Abschleppöse in White Silver | | – | – | ■ | ■ | |

■ Serie □ Optional Δ Option ohne Aufpreis – Nicht verfügbar.

(6) Nur in Verbindung mit dem Dynamic Pack erhältlich. Verfügbarkeit kann je nach Wagenfarbe variieren. Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 104-107. Nicht in Verbindung mit Td4 Ingenium Motor erhältlich.

(7) Serienmäßig im Black Pack enthalten. (8) Serienmäßig in den Dynamic Packs und dem Black Pack enthalten. Ersatz für Türgriffe in Wagenfarbe mit Einfassung in Atlas-Optik.

SERIEN- UND SONDERAUSSTATTUNGEN

Außenausstattung und Dekorelemente (Fortsetzung)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY | BESCHREIBUNG |
|--|-------------|-------|-------|-------|------------|--|
| SCHEIBEN UND AUSSENSPIEGEL | | | | | | |
| Frontscheibe aus schalldämmendem Verbundglas | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Beheizbare Heckscheibe mit Heckscheiben-Wisch-/Waschanlage | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Türeinstiegsleuchten | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Beheizbare Frontscheibe (1) | 040AK | □ | □ | □ | □ | |
| Beheizbare Scheibenwaschdüsen (1) | 040AQ | □ | □ | □ | □ | |
| Frontscheibe aus Wärmeschutzglas | 047EB | □ | □ | □ | ■ | Feine Metallschichten aus Titan und Silber bilden eine Infrarot reflektierende Beschichtung, die das Fahrzeug bei heißem Wetter kühl hält. |
| Dunkel getönte Scheiben ab B-Säule | 047AB | □ | □ | □ | □ | Durch die Einschränkung der Sicht in den Innenraum wird auf den Rücksitzen für mehr Privatsphäre gesorgt. |
| Regensensor | 030CQ | □ (2) | ■ | ■ | ■ | |
| Außenspiegel, beheizbar | | ■ | – | – | – | |
| Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar mit Umfeldbeleuchtung | 030NB | □ | ■ | ■ | ■ | |
| Außenspiegel, automatisch abblendend | 031EB | – | □ (3) | □ (3) | ■ | |
| ZUGBETRIEB | | | | | | |
| Anhängerstabilitätshilfe (TSA) (4) | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 59. |
| Abschleppösen vorne und hinten | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Erweiterter Anhängerassistent (4) (5) | 062CE | – | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 59. |
| Anhängerkupplung, abnehmbar | 028GA | □ | □ | □ | □ | |
| Anhängerkupplung, elektrisch ein- und ausfahrbar | 028GC | – | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 56. |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(1) Für die Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury nur in Verbindung mit spezifischen Optionspaketen erhältlich. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit des Optionspakets finden Sie auf den Seiten 99-103.
(2) Nur für Modelle mit sensorgesteuertem Fahrlicht erhältlich. (3) Nur in Verbindung mit Toter-Winkel-Warnsystem erhältlich. (4) Es ist eine von Land Rover zugelassene Anhängerkupplung erforderlich, um diese Funktion nutzen zu können.
(5) Nicht in Verbindung mit Td4 oder Si4 Ingenium Motoren erhältlich. Nur in Verbindung mit zweistufigem Verteilergetriebe (Straßen-/Geländeuntersetzung), elektronisch geregelter Luftfederung, All Terrain Progress Control (ATPC), Surround-Kamerasystem, Einparkhilfe 360° und Terrain Response 2 erhältlich.

Außenausstattung und Dekorelemente (Fortsetzung)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY | BESCHREIBUNG |
|---|-------------|-------|--------|-------|------------|---|
| FELGEN UND REIFEN | | | | | | |
| Reifenreparatursystem | | ■ | ■ | □ (6) | – | |
| Notrad | 029VT | □ | □ | ■ | ■ | Mit Montagesatz. |
| Vollwertiges Ersatzrad | 029MI | □ | □ | □ | □ | Mit Montagesatz. |
| Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS) | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Radmuttern, abschließbar | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| SCHEINWERFER | | | | | | |
| LED-Tagfahrlicht | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Nebelscheinwerfer | 064AP | □ | □ | □ | ■ | |
| Halogen-Scheinwerfer | | ■ | ■ | – | – | |
| LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur | 064GK | – | □ | ■ | ■ | Die LED-Signatur verleiht dem Range Rover ein einzigartiges Design. Mit Scheinwerferreinigungsanlage. |
| Adaptive LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur | 064GJ | – | □ (7) | □ | □ | Die adaptiven LED-Scheinwerfer folgen den Lenkbewegungen und leuchten Kurven optimal aus, während das Abbiegelicht nachts für bessere Sicht seitlich des Fahrzeugs sorgt. |
| Heckleuchten mit Hi-Line-Signatur | | – | □ (8) | ■ | ■ | |
| Sensorgesteuertes Fahrlicht | 064CY | □ (9) | ■ | ■ | ■ | |
| Fernlicht mit Abblendautomatik (Auto High Beam Assist, AHBA) | 030NT | – | □ (10) | ■ | ■ | Das System blendet automatisch ab, wenn es andere Fahrzeuge erkennt und blendet wieder auf, sobald diese vorbeigefahren sind. |
| LACKIERUNG | | | | | | |
| Uni-Lackierung | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 104-107. |
| Metallic-Lackierung | | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 104-107. |
| Premium Metallic-Lackierung | | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 104-107. |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(6) Nur in Verbindung mit Sd4 Motor und Performance-Paket erhältlich. (7) Nur in Verbindung mit Heckleuchten mit LED-Signatur erhältlich. (8) Serienmäßig bei Ausstattung mit adaptiven LED-Scheinwerfern mit LED-Signatur erhältlich.
(9) Nur für Modellvariante S in Verbindung mit Regensensor erhältlich. (10) Nur in Verbindung mit LED-Scheinwerfern mit LED-Signatur oder adaptiven LED-Scheinwerfern mit LED-Signatur erhältlich.

SERIEN- UND SONDERAUSSTATTUNGEN

Sitze, Innenausstattung und Dekorelemente

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY | BESCHREIBUNG |
|--|-------------|---|----|-------|------------|---|
| SITZE | | | | | | |
| 5 Sitze | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Sitze in dritter Sitzreihe (1) | 033BI | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 19. |
| Elektrisch verstellbare Sitze in der dritten Reihe (2) | 033QB | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 19. |
| Rückbank, im Verhältnis 60:40 teilbar, verschiebbar mit manuell verstellbarer Rückenlehne und Durchlademöglichkeit | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 110. |
| Rücksitze mit elektrisch verstellbarer Rückenlehne (3) | 033IR | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 110. |
| Kopfstützen vorne mit verstellbaren Seitenflügeln | 033QU | – | – | □ (4) | ■ | |
| Sitzpaket 1 – beinhaltet Sitze in Stoff und 8-fach manuell verstellbare Vordersitze | | ■ | ■ | – | – | |
| Sitzpaket 2 – beinhaltet Sitze in genarbttem Leder und 12-fach (10-fach elektrisch) verstellbare Vordersitze | 033VJ | – | □ | – | – | |
| Sitzpaket 3 – beinhaltet Sitze in genarbttem Leder und 12-fach (10-fach elektrisch) verstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion für den Fahrersitz | | – | – | ■ | – | |
| Sitzpaket 4 – beinhaltet Sitze in Windsor-Leder und 16-fach (14-fach elektrisch) verstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion für den Fahrersitz | 033VL | – | – | □ | ■ | |
| Sitzpaket 5 – beinhaltet Sitze in Windsor-Leder und 16-fach elektrisch verstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion für den Fahrersitz und Massagefunktion (5) | 033VN | – | – | – | □ | |
| Beheizbare Vordersitze (6) | 033BV | □ | – | – | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Beheizbare Vorder- und Rücksitze (6) (7) | 033EQ | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Beheizbare Vorder- und Rücksitze sowie Sitze in dritter Reihe (8) | 033BH | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Beheiz- und kühlbare Vordersitze (9) | 033GP | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Beheiz- und kühlbare Vordersitze sowie beheizbare Rücksitze (10) | 033IN | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Beheiz- und kühlbare Vorder- und Rücksitze mit beheizbaren Sitzen in der dritten Reihe (11) | 033BL | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Intelligentes Umklappen der Sitze (12) | 095HB | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 19. |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(1) Nur in Verbindung mit elektrischer Heckklappe oder elektrischer Heckklappe mit Gestensteuerung erhältlich. Nicht in Verbindung mit Stahlfederung erhältlich. (2) Nur in Verbindung mit 3. Sitzreihe und Rücksitzen mit elektrisch verstellbarer Rückenlehne erhältlich. (3) Nur in Verbindung mit 3. Sitzreihe erhältlich. (4) Nur für Modellvariante HSE mit Multimediasystem im Fond erhältlich. (5) Nur in Verbindung mit beheiz- und kühlbaren Vordersitzen erhältlich. (6) Nur in Verbindung mit 2-Zonen-Klimaautomatik bei Modellvariante S sowie beheizbarer Frontscheibe erhältlich. (7) Für die Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury nur in Verbindung mit dem Winter Paket erhältlich. (8) Nur in Verbindung mit 3. Sitzreihe, elektrisch verstellbarer 3. Sitzreihe, beheizbarer Frontscheibe, beheizbaren Scheibenwaschdüsen und beheizbarem Multifunktions-Lederlenkrad erhältlich. (9) Nur in Verbindung mit dem Klima-Komfort Paket erhältlich. (10) Nur in Verbindung mit dem Sitzpaket 4 bei der Modellvariante HSE und dem Sitzpaket 4 oder 6 bei Modellvariante HSE Luxury sowie bei Ausstattung mit der 3-Zonen- oder 4-Zonen-Klimaautomatik erhältlich. (11) Nur in Verbindung mit dem Sitzpaket 4 bei der Modellvariante HSE und dem Sitzpaket 4 oder 6 bei Modellvariante HSE Luxury sowie bei Ausstattung mit elektrisch verstellbarer 3. Sitzreihe erhältlich. (12) Nur in Verbindung mit 3. Sitzreihe, Rücksitzen mit elektrisch verstellbarer Rückenlehne und elektrisch verstellbarer 3. Sitzreihe erhältlich.

Sitze, Innenausstattung und Dekorelemente (Fortsetzung)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY | BESCHREIBUNG |
|---|-------------|---|--------|--------|------------|---|
| LENKRAD | | | | | | |
| Manuell verstellbare Lenksäule (4-fach) | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Elektrisch verstellbare Lenksäule (4-fach) | 049AL | – | – | □ | □ | |
| Premium-Lederlenkrad mit Multifunktionssteuerung und Schaltwippen | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar | 032DV | □ | □ (13) | □ (13) | □ (13) | Das beheizbare Lederlenkrad sorgt für ein Höchstmaß an Fahrkomfort. |
| DEKORELEMENTE | | | | | | |
| Dekorelemente in Ebony | | ■ | – | – | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 117. |
| Dekorelemente in Gloss Black | | – | ■ | – | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 117. |
| Dekorelemente in Dark Satin Brushed Aluminium | 088HP | – | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 117. |
| Dekorelemente in Natural Shadow Oak | 088JU | – | □ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 117. |
| Dekorelemente in Natural Charcoal Oak | 088HY | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 117. |
| Eichenfurnier in High Gloss Charcoal | 088JO | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 117. |
| Dekorelemente in Titanium Mesh (14) | 088JV | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 117. |
| Premium-Fußmatten vorne und hinten | 079BO | □ | □ | □ | ■ | |
| DACHHIMMEL | | | | | | |
| Dachhimmel in Light Oyster (15) | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 112-113. |
| Dachhimmel in Ebony (16) | 005BJ | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 112-113. |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(13) Nur in Verbindung mit den Winter- und Klima-Optionspaketen erhältlich, weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 101-102. (14) Nur in Verbindung mit dem Complete Dynamic Design Pack erhältlich. (15) Nicht in Verbindung mit Dynamic Pack erhältlich. (16) Nur in Verbindung mit Complete Dynamic Design Pack erhältlich. Nicht in Verbindung mit Interieur in Light Oyster/Espresso erhältlich.

SERIEN- UND SONDERAUSSTATTUNGEN

Sitze, Innenausstattung und Dekorelemente (Fortsetzung)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY | BESCHREIBUNG |
|--|-------------|---|-------|-----|------------|--|
| INNENAUSSTATTUNG | | | | | | |
| Sonnenblenden mit beleuchteten Schminkspiegeln auf Fahrer- und Beifahrerseite | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Haltegriffe vorne und hinten | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Beleuchtetes Handschuhfach, Innenraumbeleuchtung über der Konsole, Laderaumleuchte und Leseleuchte | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Raucherpaket | 094AA | □ | □ | □ | □ | Mit Zigarettenanzünder und Aschenbecher vorne. |
| Innenrückspiegel, automatisch abblendend | 031CG | □ | ■ | ■ | ■ | |
| Ambiente-Innenraumbeleuchtung | | – | ■ | ■ | – | |
| Ambiente-Innenraumbeleuchtung, konfigurierbar | | – | – | – | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| Leseleuchten hinten | 064MA | – | □ (1) | ■ | ■ | |
| 2 Getränkehalter vorne | | ■ | ■ | – | – | |
| 2 Getränkehalter vorne mit Abdeckung | | – | – | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 23. |
| Haken für Einkaufstaschen („Curry-Haken“) | | – | – | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 22. |
| Handschuhfach in Armaturentafel, zusätzlich | | – | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 22. |
| Kühlfach in vorderer Mittelkonsole | 038EA | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 22. |
| Klimaanlage | | ■ | – | – | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| 2-Zonen-Klimaautomatik | 022AY | □ | ■ | ■ | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| 3-Zonen-Klimaautomatik | 022BQ | – | – | □ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| 4-Zonen-Klimaautomatik | 022BR | – | – | □ | □ (2) | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 63. |
| STAURAUM | | | | | | |
| Sonnenbrillenfach im Dach (3) | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Armlehne hinten mit zwei Getränkehaltern (4) | | – | □ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 22. |
| Ablagebox mit mittig angebrachten Fächern mit Scharnier und Abdeckung | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 22. |
| Unteres Ablagefach in der Mittelkonsole | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 23. |
| Seitliches Ablagefach in dritter Sitzreihe mit Abdeckung und individuelm 5V-Ladeanschluss (5) | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 22. |
| In Armaturenbrett integrierte Ablage | | – | – | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 23. |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(1) Serienmäßig bei Ausstattung mit elektrischem Glasdach oder festem Panoramadach. (2) Nur in Verbindung mit elektrischem Glasdach oder festem Panoramadach erhältlich. (3) Nicht in Verbindung mit Multimediasystem im Fond erhältlich. (4) Nicht in Verbindung mit Sitzpaket 1 erhältlich. (5) Nur in Verbindung mit 3. Sitzreihe erhältlich.

Sicherheit und Diebstahlschutz

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY | BESCHREIBUNG |
|--|-------------|---|----|-----|------------|--|
| Akustische Warnung bei Nichtanlegen des Sicherheitsgurts (einschließlich dritte Reihe) | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 74. |
| Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 75. |
| Automatischer Warnblinker bei Notbremsung | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Alarmanlage, perimetrisch | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Überroll- und Rückhaltevorrchtung | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 75. |
| Windowbags | | ■ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 74. |
| Beifahrersitz vorne mit ISOFIX (6) | | – | □ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 74. |
| Dritte Sitzreihe mit ISOFIX | | ■ | ■ | ■ | ■ | Serienmäßig bei Ausstattung mit Sitzen in der dritten Reihe. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 74. |
| Erweitertes Alarmsystem | 076EL | □ | □ | □ | □ | Das fortschrittliche Alarmsystem bietet einen umfassenden Diebstahlschutz. Wenn das Fahrzeug abgeschlossen ist, erkennen Ultraschallsensoren jeden Eindringversuch in den Innenraumbereich. Wird der Alarm ausgelöst, lässt das Fahrzeug ein akustisches Warnsignal ertönen und schaltet automatisch die Warnblinkanlage an. |
| Verbandskasten | 056AZ | □ | □ | □ | □ | |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(6) Nicht in Verbindung mit Sitzen in Stoff erhältlich.

Serien- und Sonderausstattungen

Assistenzsysteme, Komfort und Laderaum

| | Bestellcode | S | SE | HSE | HSE LUXURY | Beschreibung |
|---|-------------|-------|-------|-------|------------|---|
| Start/Stopp-Taste | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Geschwindigkeitsregelung | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Adaptive Geschwindigkeitsregelung mit Stauassistent | 065AG | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 50. |
| Spurverlassenswarner | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Aufmerksamkeitsassistent | 086DH | – | □ (1) | □ (1) | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 51. |
| Spurhalteassistent (2) | 086BG | – | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 51. |
| Einparkhilfe hinten | 086EH | □ | ■ | ■ | ■ | |
| Einparkhilfe vorne (3) | 086EG | □ | □ | ■ | ■ | |
| Einparkhilfe 360° | 036MB | □ | □ | □ | □ | Beim Einlegen des Rückwärtsgangs werden die installierten Sensoren automatisch aktiviert. Der Touchscreen zeigt dann eine Rundumansicht des Fahrzeugs an. Die Sensoren lassen sich auch manuell aktivieren. Während des Einparkens werden Sie mithilfe von Warntönen sowie einer visuellen Darstellung auf dem Touchscreen-Farbdisplay über die Abstände zu Hindernissen informiert. Umfasst Einparkhilfe vorne und hinten. |
| Parkassistent (4) | 086HA | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 53. |
| Rückfahrkamera | 086FA | □ | □ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 52. |
| Surround-Kamerasystem | 086GC | □ (5) | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 52. |
| Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer | 086DC | – | – | □ (1) | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 51. |
| Toter-Winkel-Warnsystem inkl. Annäherungssensor und Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten | 086GF | – | □ (6) | □ (6) | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 51. |
| Toter-Winkel-Spurassistent inkl. Annäherungssensor (2) | 086GG | – | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 51. |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(1) Nur in Verbindung mit dem Fahrassistentz-Paket 1 oder dem Fahrassistentz-Paket 2 erhältlich. (2) Nur in Verbindung mit dem Fahrassistentz-Paket 2 erhältlich. (3) Nur in Verbindung mit der Einparkhilfe hinten erhältlich.

(4) Erfordert Ausstattung mit der Einparkhilfe 360°. (5) Nur in Verbindung mit elektrisch einklapp- und beheizbaren Außenspiegeln erhältlich. (6) Option nur in Verbindung mit dem Fahrassistentz-Paket 1 erhältlich.

Assistenzsysteme, Komfort und Laderaum (Fortsetzung)

| | Bestellcode | S | SE | HSE | HSE LUXURY | Beschreibung |
|--|-------------|-------|----|-----|------------|--|
| Wade Sensing (7) | 075EA | – | – | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 33. |
| Keyless Entry | 066AC | – | □ | ■ | ■ | Der Fahrer kann das Fahrzeug ent- bzw. verriegeln, ohne den Smart Key mit Fernsteuerung aus der Tasche nehmen zu müssen. |
| Activity Key | 066CA | – | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 65. |
| HomeLink® | 025CT | □ (8) | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 61. |
| Standheizung mit Fernbedienung und Timerfunktion | 043AV | □ | □ | □ | □ | Das System wärmt den Motor vor und nutzt die Restwärme zum Aufheizen des Fahrzeuginnenraums. |
| Luftionisierung im Innenraum | 022GB | □ | □ | □ | □ | |
| LADERAUMZUBEHÖR | | | | | | |
| Gepäckhalteschlaufen | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Laderaumabdeckung | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Laderaumschienen (9) | 135AH | □ | □ | □ | □ | |
| Laderaumtrennnetz | 026EU | □ | □ | □ | □ | |
| Elektrische Heckklappe | 070AW | □ | □ | ■ | ■ | |
| Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung (10) | 070BA | – | □ | □ | □ | |
| Elektrische Innenheckklappe (11) | 079EC | □ | □ | ■ | ■ | |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

(7) Nur in Verbindung mit der Einparkhilfe vorne oder der Einparkhilfe 360°, dem Toter-Winkel-Warnsystem und dem Surround-Kamerasystem erhältlich. (8) Nur in Verbindung mit Innenrückspiegel mit Abblendautomatik erhältlich.

(9) Nur in Verbindung mit 5 Sitzen erhältlich. (10) Nur in Verbindung mit Keyless Entry erhältlich; beinhaltet elektrische Heckklappe. (11) Nur in Verbindung mit elektrischer Heckklappe oder elektrischer Heckklappe mit Gestensteuerung für die Modellvarianten S und SE erhältlich.

SERIEN- UND SONDERAUSSTATTUNGEN

Information, Kommunikation und Entertainment

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY | BESCHREIBUNG |
|--|-------------|-------|----|-------|------------|--|
| 10" Touchscreen | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Touchscreen mit Dual-View-Technologie (1) | 087AS | – | – | □ | □ | |
| Land Rover Soundsystem mit 125 Watt und 6 Lautsprechern | | ■ | – | – | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 42. |
| Erweitertes Soundsystem mit 250 Watt und 10 Lautsprechern | 025KM | □ | ■ | – | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 42. |
| Meridian™ Soundsystem mit 380 Watt, 10 Lautsprechern und einem Zwei-Kanal-Subwoofer | 025LM | □ | □ | ■ | – | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 42. |
| Meridian™ Surround-Soundsystem mit 825 Watt, 14 Lautsprechern und einem Zwei-Kanal-Subwoofer | 025LN | – | – | □ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 42. |
| Bluetooth®-fähiges Telefonsystem | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Digitalradio (DAB+) | 025JB | □ | ■ | ■ | ■ | |
| Multimediasystem im Fond (1) | 129AH | – | – | □ (2) | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 41. |
| Protect | | ■* | ■* | ■* | ■* | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 47. |
| Navigation Pro | 087AU | □ | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 45. |
| Remote Premium | 011DA | □ (3) | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 46. |
| Pro Services und Wi-Fi-Hotspot | 025RC | □ (3) | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 45. |
| Secure Tracker (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung) | 011AE | □ | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 47. |
| InControl Apps | 025PA | □ (4) | ■ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 47. |
| Head-Up-Display (5) | 039IB | – | □ | □ | □ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 41. |
| Analoge Rundinstrumente mit TFT-Bordcomputer | | ■ | ■ | – | – | |
| Interaktives Fahrer-Display | 038ID | □ (4) | □ | ■ | ■ | |
| Einzelner 12-V-Zusatz-Ladeanschluss (oberes Handschuhfach) | | – | ■ | ■ | ■ | |
| Einzelner 12-V-Zusatz-Ladeanschluss (zweite Reihe) | | ■ | – | – | – | |
| Zwei 12-V-Zusatz-Ladeanschlüsse (zweite Reihe) | 054AM | – | ■ | □ | □ | |
| Zwei USB-Anschlüsse (zweite Reihe) | 054AN | – | □ | ■ | ■ | Weitere Informationen finden Sie auf Seite 49. |

■ Serie □ Optional – Nicht verfügbar.

*Marktabhängig.

Die Wortmarke Bluetooth® und das zugehörige Logo sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. und werden von Land Rover mit freundlicher Genehmigung verwendet. Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten.

(1) Das Sonnenbrillenfach in der Dachkonsole ist nicht in Verbindung mit dem Touchscreen mit Dual View-Technologie und dem Multimediasystem im Fond erhältlich. (2) Nur in Verbindung mit Kopfstützen mit Seitenflügeln erhältlich. (3) Nur in Verbindung mit dem Connect Pro Paket erhältlich. (4) Nur in Verbindung mit Navigation Pro erhältlich. (5) Erfordert auf einigen Märkten Frontscheibe aus Wärmeschutzglas.

Optionspakete

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY |
|---|-------------|---|----|-----|------------|
| DYNAMIC PACK (EXTERIEUR UND INTERIEUR) (6) | 032IN | | | | |
| Dach mit Kontrastlackierung – Black oder Grey (7) | | – | – | □ | □ |
| „Dynamic“ Exterieur | | – | – | □ | □ |
| „Dynamic“ Interieur (8) | | – | – | □ | □ |
| DYNAMIC PACK (EXTERIEUR) (6) | 032IP | | | | |
| Dach mit Kontrastlackierung – Black oder Grey (7) | | – | – | □ | □ |
| „Dynamic“ Exterieur | | – | – | □ | □ |
| BLACK PACK | 074LN | | | | |
| „Black“ Exterieur | | – | □ | □ | □ |
| CONNECT PRO PAKET | 011CF | | | | |
| Pro Services und Wi-Fi Hotspot | | □ | ■ | ■ | ■ |
| InControl Apps | | □ | ■ | ■ | ■ |
| Remote Premium | | □ | ■ | ■ | ■ |

□ Optional – Nicht verfügbar.

(6) Nicht in Verbindung mit Td4 Ingenium Motor erhältlich. Nicht in Verbindung mit dem Black Pack erhältlich. (7) Von Wagenfarbe abhängig. Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 104-107. Dach in Wagenfarbe ebenfalls erhältlich.

(8) Weitere Informationen zu den verfügbaren Farbausführungen im Innenraum finden Sie auf den Seiten 114-116.

SERIEN- UND SONDERAUSSTATTUNGEN

Optionspakete (Fortsetzung)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY |
|--|-------------|---|----|-----|------------|
| FAHRASSISTENZ-PAKET 1 | | | | | |
| | 074VX | | | | |
| Aufmerksamkeitsassistent | | – | □ | □ | – |
| Toter-Winkel-Warnsystem inkl. Annäherungssensor und Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten | | – | □ | □ | – |
| Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer | | – | – | □ | – |
| FAHRASSISTENZ-PAKET 2 | | | | | |
| | 074VY | | | | |
| Aufmerksamkeitsassistent | | – | □ | □ | – |
| Toter-Winkel-Spurassistent inkl. Annäherungssensor und Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten | | – | □ | □ | □ |
| Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer | | – | – | □ | – |
| Adaptive Geschwindigkeitsregelung mit Stauassistent | | – | □ | □ | □ |
| Spurhalteassistent | | – | □ | □ | □ |
| PAKET 7 SITZE (1) | | | | | |
| | 074SC | | | | |
| Sitze in dritter Sitzreihe | | □ | □ | □ | □ |
| Elektronisch geregelte Luftfederung | | □ | □ | □ | □ |
| Heckklappe, elektrisch (2) | | □ | □ | – | – |
| Zweistufiges Verteilergetriebe (2) | | □ | □ | □ | □ |
| ERWEITERTES PAKET 7 SITZE (3) | | | | | |
| | 074SE | | | | |
| Zweistufiges Verteilergetriebe (2) | | □ | □ | □ | □ |
| Sitze in dritter Sitzreihe | | □ | □ | □ | □ |
| Elektronisch geregelte Luftfederung | | □ | □ | □ | □ |
| Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung | | □ | □ | – | – |
| Keyless Entry | | □ | □ | – | – |

□ Optional – Nicht verfügbar.

(1) Nur für Modellvarianten S und SE mit Td4 Ingenium Motoren sowie für Modellvariante S mit Sd4 Ingenium und Si4 Ingenium Motoren erhältlich. Nicht in Verbindung mit 7-Sitzer-Plus-Paket, On-/Off-Road Paket 1 oder On-/Off-Road Paket 2 erhältlich.

(2) Nur in Verbindung mit Sd4 Motor erhältlich. (3) Nur für Modellvariante SE mit Td4 Ingenium Motoren sowie für Modellvarianten SE, HSE und HSE Luxury mit Sd4 Ingenium Motoren erhältlich. Nicht in Verbindung mit Siebensitzer-Paket, Technologie Plus-Paket, Capability- oder Capability Plus-Paket erhältlich.

Optionspakete (Fortsetzung)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY |
|--|-------------|---|-------|-------|------------|
| ON-/OFF-ROAD PAKET 1 (4) | | | | | |
| | 074GU | | | | |
| Zweistufiges Verteilergetriebe | | – | □ | □ | □ |
| Terrain Response 2 Automatik | | – | □ | □ | □ |
| Elektronisch geregelte Luftfederung | | – | □ | □ | □ |
| ON-/OFF-ROAD PAKET 2 (5) | | | | | |
| | 074PM | | | | |
| Zweistufiges Verteilergetriebe | | – | □ (6) | □ (6) | □ (6) |
| Aktives Sperrdifferenzial (hinten) | | – | □ | □ | □ |
| Elektronisch geregelte Luftfederung | | – | □ (6) | □ (6) | □ (6) |
| Terrain Response 2 Automatik | | – | □ | □ | □ |
| All Terrain Progress Control (ATPC) | | – | □ | □ | □ |
| WINTER PAKET (7) (8) | | | | | |
| | 072AC | | | | |
| Frontscheibe, beheizbar | | □ | □ | □ | □ |
| Scheibenwaschdüsen, beheizbar | | □ | □ | □ | □ |
| Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar | | – | □ | □ | □ |
| Vorder- und Rücksitze, beheizbar | | □ | □ | □ | □ |
| WINTER PAKET MIT 7 SITZEN (7) (8) (9) | | | | | |
| | 072BN | | | | |
| Frontscheibe, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| Scheibenwaschdüsen, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| Vorder- und Rücksitze der 2. und 3. Sitzreihe, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| KLIMA-KOMFORT-PAKET (7) | | | | | |
| | 072BF | | | | |
| Frontscheibe aus Wärmeschutzglas | | – | – | □ | – |
| 3-Zonen-Klimaautomatik | | – | – | □ | – |
| Vordersitze, beheiz- und kühlbar | | – | – | □ | – |
| Kühlfach in vorderer Mittelkonsole | | – | – | □ | – |

□ Optional – Nicht verfügbar.

(4) Nur in Verbindung mit Sd4 Ingenium Motor erhältlich. (5) Nicht in Verbindung mit Td4 und Si4 Ingenium Motoren erhältlich. Nicht in Verbindung mit ON-/OFF-ROAD PAKET 1, Siebensitzer-Plus-Paket und Siebensitzer-Paket erhältlich. Nur in Verbindung mit zweistufigem Verteilergetriebe (Straßen-/Geländeuntersetzung) und elektronisch geregelter Luftfederung erhältlich. (6) Serienmäßig bei Td6 und Si6 Motoren. (7) Nicht in Verbindung mit weiteren Klima Paketoptionen erhältlich.

(8) Nicht in Verbindung mit Sitzpaket 5 erhältlich. (9) Nur in Verbindung mit 3. Sitzreihe erhältlich.

SERIEN- UND SONDERAUSSTATTUNGEN

Optionspakete (Fortsetzung)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY |
|---|-------------|---|----|-------|------------|
| VIELSEITIGES KLIMA-KOMFORT-PAKET (1) (2) | | | | | |
| 072BM | | | | | |
| Frontscheibe aus Wärmeschutzglas | | □ | □ | □ | – |
| 3-Zonen-Klimaautomatik (3) | | – | – | □ | – |
| Kühlfach in vorderer Mittelkonsole | | □ | □ | □ | – |
| Frontscheibe, beheizbar | | □ | □ | □ | – |
| Scheibenwaschdüsen, beheizbar | | □ | □ | □ | – |
| Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar | | □ | □ | □ | – |
| LUXUS-KLIMA PAKET (1) | | | | | |
| 072BL | | | | | |
| Vordersitze, beheiz- und kühlbar, Rücksitze beheizbar | | – | – | □ (4) | □ |
| 4-Zonen-Klimaautomatik (3) | | – | – | □ | □ |
| Sitzpaket 4 | | – | – | □ | – |
| Sitzpaket 5 | | – | – | – | □ |
| Frontscheibe aus Wärmeschutzglas | | – | – | □ (4) | □ |
| Frontscheibe, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| Scheibenwaschdüsen, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| LUXUS-KLIMA PAKET FÜR 7-SITZER (1) | | | | | |
| 072BP | | | | | |
| Beheiz- und kühlbare Vorder- und Rücksitze, mit beheizbaren Sitzen in der dritten Reihe | | – | – | – | □ |
| 4-Zonen-Klimaautomatik (3) | | – | – | □ | □ |
| Sitzpaket 4 | | – | – | □ | – |
| Sitzpaket 5 | | – | – | – | □ |
| Frontscheibe aus Wärmeschutzglas | | – | – | □ | □ |
| Frontscheibe, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| Scheibenwaschdüsen, beheizbar | | – | – | □ | □ |
| Multifunktions-Lederlenkrad, beheizbar | | – | – | □ | □ |

□ Optional – Nicht verfügbar.

(1) Nicht in Verbindung mit weiteren Klima Paketoptionen erhältlich. (2) Nicht in Verbindung mit Td6 Motoren erhältlich.

(3) Nur in Verbindung mit elektrischem Glasdach oder festem Panoramadach erhältlich. (4) Nur in Verbindung mit Td6 Motor erhältlich.

Optionspakete (Fortsetzung)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY |
|--|-------------|---|----|-----|------------|
| UMKLAPPBARE SITZE MIT FERNSTEUERUNGSFUNKTION (5) | | | | | |
| 074VP | | | | | |
| Intelligentes Umklappen der Sitze | | – | – | □ | □ |
| Rücksitze mit elektrisch verstellbarer Rückenlehne | | – | – | □ | □ |
| 3. Sitzreihe, elektrisch verstellbar | | – | – | □ | □ |
| TECHNOLOGIE PAKET (6) | | | | | |
| 074KY | | | | | |
| LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur | | – | □ | – | – |
| Einparkhilfe hinten | | □ | – | – | – |
| Einparkhilfe vorne | | □ | □ | – | – |
| Elektrische Heckklappe | | □ | □ | – | – |
| Erweitertes Land Rover Soundsystem mit 250 Watt und 10 Lautsprechern | | □ | – | – | – |
| Navigation Pro | | □ | – | – | – |
| TECHNOLOGY PLUS-PAKET (7) | | | | | |
| 074QM | | | | | |
| Adaptive LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur | | – | – | □ | – |
| Frontscheibe aus Wärmeschutzglas | | – | – | □ | – |
| Head-up-Display | | – | – | □ | – |
| Elektrische Heckklappe mit Gestensteuerung | | – | – | □ | – |
| SICHT PAKET (2) (8) | | | | | |
| 041CB | | | | | |
| Adaptive LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur | | – | □ | – | □ |
| Sensorgesteuertes Fahrlicht | | □ | – | – | – |
| Fernlicht mit Abblendautomatik (Auto High Beam Assist, AHBA) | | – | □ | – | – |
| Regensensor | | □ | – | – | – |
| Außenspiegel, automatisch abblendend | | – | □ | □ | – |
| Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar mit Umfeldbeleuchtung | | □ | – | – | – |
| Surround-Kamerasystem | | – | – | □ | □ |

□ Optional – Nicht verfügbar.

(5) Nur in Verbindung mit 3. Sitzreihe erhältlich. (6) Nicht in Verbindung mit Td6 und Si6 Motoren erhältlich. (7) Nicht in Verbindung mit vielseitigem Klima-Komfort Paket, Luxus-Klima Paket, Sicht Paket oder Luxus-Klima Paket für 7-Sitzer erhältlich.

(8) Nicht in Verbindung mit Premium Technologie Paket erhältlich. Adaptive LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur nur in Verbindung mit Heckleuchten mit LED-Signatur erhältlich.

3 FARBE AUSWÄHLEN

Nach der Auswahl der Modellvariante Ihres Discovery können Sie in diesem Abschnitt die Wagenfarbe auswählen. Von vollen, satten Glanztönen bis zu strahlendem Metallic – für unsere Lackierungen kommen die neuesten Pigment-Technologien zum Einsatz. Unsere Uni-Lackierung ergibt eine tiefe, gleichmäßige Farbe. Unsere Metallic-Lackierungen besitzen eine schillernde Oberfläche und sind ein echter Blickfang. Und unsere Premium Metallic-Lackierungen lassen die Farbe intensiver strahlen und verleihen Ihrem Fahrzeug dadurch noch mehr Attraktivität.

Fuji White (Uni)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*

Schwarz

Grau



Yulong White (Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*

Schwarz

Grau



Indus Silver (Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*

Schwarz

Grau



Narvik Black (Uni)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*

Grau



Corris Grey (Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*

Schwarz



*Das Dach in Kontrastlackierung ist nur in Verbindung mit den Dynamic Packs erhältlich.
Die Verfügbarkeit der Außenfarben ist von der Saison und der Modellvariante abhängig. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner.

Loire Blue (Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*
Schwarz Grau



Santorini Black (Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*
Grau



Namib Orange (Premium Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*
Schwarz Grau



Farallon Black (Premium Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*
Grau



Byron Blue (Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*
Schwarz Grau



Silicon Silver (Premium Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*
Schwarz



Carpathian Grey (Premium Metallic)

Dach in Kontrastlackierung (optional)*
Schwarz Grau



*Das Dach in Kontrastlackierung ist nur in Verbindung mit den Dynamic Packs erhältlich.
Die Verfügbarkeit der Außenfarben ist von der Saison und der Modellvariante abhängig. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner.

4
FELGEN AUSWÄHLEN



19" MIT 5 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 5021)



20" MIT 5 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 5011)



20" MIT 5 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 5011)
GLOSS BLACK



21" MIT 9 SPEICHEN
(STYLE 9002)
DIAMOND TURNED



21" MIT 10 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 1012)



21" MIT 10 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 1012)
GLOSS BLACK



21" MIT 5 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 5025)
SATIN DARK GREY (4)



20" MIT 10 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 1011)



20" AERO-FELGEN MIT 10 SPEICHEN
(STYLE 1035) (3)



20" AERO-FELGEN MIT 10 SPEICHEN
(STYLE 1035)
DIAMOND TURNED (3)



21" MIT 9 SPEICHEN
(STYLE 9002)



22" MIT 5 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 5011)



22" MIT 5 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 5011)
GLOSS BLACK



22" MIT 5 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 5025) IN SATIN DARK GREY,
DIAMOND TURNED (4)



22" MIT 5 DOPPELSPEICHEN
(STYLE 5025)
HOCHGLANZPOLIERT (5)

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY |
|---|-------------|---|----|-------|------------|
| FELGEN | | | | | |
| 19"-Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen, „Style 5021“ | | ■ | ■ | – | – |
| 20"-Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen, „Style 5011“ | 031HG | □ | □ | ■ (1) | – |
| 20" mit 5 Doppelspeichen, Gloss Black (Style 5011) | 031HJ | – | □ | □ | □ |
| 20"-Leichtmetallfelgen mit 10 Doppelspeichen, „Style 1011“ | 031HH | □ | □ | □ (2) | ■ |
| 20"-Aero-Felgen mit 10 Speichen, „Style 1035“ (3) | 031GJ | □ | □ | □ | □ |
| 20"-Aero-Felgen mit 10 Speichen, „Style 1035“, diamantgedreht (3) | 031NI | □ | □ | □ | □ |
| 21"-Leichtmetallfelgen mit 9 Speichen, „Style 9002“ | 031HK | – | □ | □ | □ |

21"- und 22"-Felgen nur in Verbindung mit elektronisch geregelter Luftfederung erhältlich.

| | BESTELLCODE | S | SE | HSE | HSE LUXURY |
|--|-------------|---|----|-----|------------|
| FELGEN | | | | | |
| 21"-Leichtmetallfelgen mit 9 Speichen, „Style 9002“, diamantgedreht | 031HM | – | – | □ | □ |
| 21"-Leichtmetallfelgen mit 10 Doppelspeichen, „Style 1012“ | 031HL | – | □ | □ | □ |
| 21" mit 10 Doppelspeichen, Gloss Black (Style 1012) | 031HN | – | □ | □ | □ |
| 21" mit 5 Doppelspeichen, Satin Dark Grey (Style 5025) (4) | 031GD | – | – | □ | □ |
| 22"-Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen, „Style 5011“ | 031GE | – | □ | □ | □ |
| 22" mit 5 Doppelspeichen, Gloss Black (Style 5011) | 031GF | – | – | □ | □ |
| 22"-Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen in Satin Dark Grey, „Style 5025“, diamantgedreht (4) | 031GH | – | – | □ | □ |
| 22"-Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen, „Style 5025“, hochglanzpoliertes Finish (5) | VPLRW0117 | □ | □ | □ | □ |

21"- und 22"-Felgen nur in Verbindung mit elektronisch geregelter Luftfederung erhältlich.

5 INTERIEUR AUSWÄHLEN – SITZKONFIGURATION



Rücksitze mit elektrisch verstellbarer Rückenlehne

Diese beim HSE und HSE Luxury optionalen Sitze der zweiten Sitzreihe lassen sich um 160 mm nach vorne/hinten verschieben und ermöglichen eine flexible Raumnutzung für mehr Laderaum oder maximale Beinfreiheit. Die Sitze lassen sich zudem elektrisch um bis zu 27° nach oben verstellen und bieten so neben einer Durchlademöglichkeit noch mehr Komfort.

Im Verhältnis 60:40 manuell teilbare und verstellbare Sitze (ohne Abb.)

Die serienmäßige und im Verhältnis 60:40 teilbare Fünfsitzer-Konfiguration bietet komfortable Sitzpositionen für drei Passagiere in der zweiten Sitzreihe und eine Durchlademöglichkeit.






















Sieben vollwertige Sitze mit intelligenter Sitzverstellung

Mit der optionalen dritten Sitzreihe ist eine sogar noch flexiblere Raumnutzung möglich. Für den Zugang zur dritten Sitzreihe lassen sich die Sitze der zweiten Sitzreihe per Knopfdruck umlegen. Bei den Modellvarianten HSE und HSE Luxury kann die dritte Sitzreihe bei Bedarf sogar beheizt werden.

Das ist eine Neuheit für dieses Segment, genau wie das elektrisch gesteuerte Umklappen der Sitze. Im Discovery können Sie und sechs andere Erwachsene eine komfortable Fahrt in moderner Atmosphäre genießen.

FARBKOMBINATION FÜR DEN INNENRAUM AUSWÄHLEN

Nach der Auswahl der Modellvariante können Sie mithilfe dieser Tabelle nun die ideale Kombination aus Innenraumfarbe, Wagenfarbe und Dekorelementen auswählen.

| | A | B | C | D | E | EXKLUSIV FÜR COMPLETE DYNAMIC DESIGN PACK ERHÄLTlich | | |
|--|--------------------------------|--------------------------------|--|---------------------------------------|----------------------------------|---|--|--|
| | | | | | | F | G | H |
| FARBKOMBINATIONEN | EBONY/ EBONY (Seite 114) | ACORN/ EBONY (Seite 115) | LIGHT OYSTER/ ESPRESSO (Seite 115) | VINTAGE TAN / EBONY (Seite 114) | GLACIER/ EBONY (Seite 115) | EBONY/EBONY mit Details in Light Oyster (Seite 116) | EBONY/EBONY Details in Pimento (Seite 116) | LIGHT OYSTER/EBONY Details in Reims Blue (Seite 116) |
| INNENRAUMFARBE | | | | | | | | |
| Sitzfarbe | Ebony | Acorn | Light Oyster | Vintage Tan | Glacier | Ebony | Ebony | Light Oyster |
| Fußmatte | Ebony | Ebony | Espresso | Ebony | Ebony | Ebony | Ebony | Ebony |
| MODELL | | | | | | | | |
| S (Stoff) | ○ | – | – | – | – | – | – | – |
| SE (Stoff) | ○ | – | – | – | – | – | – | – |
| SE (genarbtcs Leder) | ○ | ○ | – | – | – | – | – | – |
| HSE (genarbtcs Leder) | ○ | ○ | ○ | – | – | – | – | – |
| HSE (Windsor-Leder) | ○ | – | ○ | ○ | – | ○ | ○ | ○ |
| HSE LUXURY (Windsor-Leder) | ○ | – | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| DEKORELEMENTE | | | | | | | | |
|  Dekorelement in Ebony* | ○ | – | – | – | – | – | – | – |
|  Dekorelement in Gloss Black** | ○ | ○ | – | – | – | – | – | – |
|  Dekorelement in linear gebürstetem Aluminium | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | – | – | – |
|  Dekorelemente in Natural Shadow Oak | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | – | – | – |
|  Eichenfurnier in Natural Charcoal† | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | – | – | – |
|  Eichenfurnier in High Gloss Charcoal† | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | – | – | – |
|  Dekorelemente in Titanium Mesh | – | – | – | – | – | ○ | ○ | ○ |
| WAGENFARBE | | | | | | | | |
|  Fuji White | ○ | ○ | ○ | ▲ | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  Yulong White | ▲ | ○ | ○ | ▲ | ○ | ▲ | ▲ | ○ |
|  Indus Silver | ▲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  Silicon Silver | ○ | ▲ | ▲ | ○ | ▲ | ○ | ○ | ▲ |
|  Corris Grey | ▲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ▲ |
|  Carpathian Grey | ▲ | ○ | ○ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ○ |
|  Namib Orange | ▲ | ○ | ▲ | ○ | ○ | ▲ | ○ | ○ |
|  Byron Blue | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ▲ | ○ | ▲ |
|  Loire Blue | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ▲ |
|  Narvik Black | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  Santorini Black | ○ | ▲ | ○ | ○ | ▲ | ▲ | ▲ | ○ |
|  Farallon Black | ○ | ○ | ○ | ▲ | ○ | ○ | ○ | ▲ |



| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|------------------|--------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------|----------------------------------|
| FARBKOMBINATIONEN | TÜRVERKLEIDUNGEN | TÜR OBEN | OBERSEITE DER INSTRUMENTENTAFEL | ZIERLEISTEN AN DER MITTELKONSOLE | ABLAGebox | MITTELTEIL DER INSTRUMENTENTAFEL |
| A Ebony/Ebony | Ebony | Ebony | Ebony | Gloss Black* | Ebony | Ebony |
| B Acorn/Ebony | Ebony | Acorn | Ebony | Gloss Black** | Ebony | Acorn |
| C Light Oyster/Espresso | Espresso | Light Oyster | Espresso | Light Oyster Brushed Aluminium | Espresso | Light Oyster |
| D Vintage Tan/Ebony | Ebony | Vintage Tan† | Ebony | Satin Brushed Aluminium | Ebony | Vintage Tan† |
| E Glacier/Ebony | Ebony | Glacier | Ebony | Light Oyster Brushed Aluminium | Ebony | Glacier |
| EXKLUSIV FÜR DYNAMIC DESIGN-PAKET | | | | | | |
| F Ebony/Ebony mit Details in Light Oyster | Ebony | Ebony | Ebony | Dunkel gebürstetes Aluminium | Ebony | Ebony |
| G Ebony/Ebony mit Details in Pimento | Ebony | Ebony | Ebony | Dunkel gebürstetes Aluminium | Ebony | Ebony |
| H Light Oyster/Ebony mit Details in Reims Blue | Ebony | Light Oyster | Ebony | Dunkel gebürstetes Aluminium | Ebony | Light Oyster |

▲ Empfehlung unserer Designer ○ Kombination verfügbar – Nicht verfügbar.

*Nur für Modellvariante S erhältlich. **Nur für Modellvariante SE erhältlich. †Nur für Modellvarianten HSE und HSE Luxury erhältlich.

Die Übersicht ist als Empfehlung gedacht. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner.

*Satin Brushed Aluminium für Modellvarianten HSE und HSE Luxury. **Satin Brushed Aluminium für Modellvariante HSE (genarbtcs Leder).

†Ebony für Modellvariante HSE (Windsor-Leder).

Abbildungen oben zeigen die Innenausstattung des HSE Luxury in Light Oyster/Espresso.

VERFÜGBARE FARBKOMBINATIONEN
FÜR DAS INTERIEUR

Der Innenraum des Discovery verkörpert das Beste eines modernen Lifestyles. Markante horizontale und vertikale Linien und exzellenter Komfort schaffen eine Atmosphäre, in der Ihre Familie, Ihre Freunde und Sie sich wohlfühlen. Für individuelle Gestaltungswünsche stehen zahlreiche Farbkombinationen und Bezugsmaterialien zur Verfügung.

A **Ebony/Ebony** (erhältlich für Modellvarianten S, SE, HSE und HSE Luxury)



Abgebildete Innenausstattung: Interieur der Modellvariante S in Ebony/Ebony mit Sitzen in Stoff in Ebony und Einfassungen in Ebony (Sitzpaket 1).

D **Vintage Tan/Ebony** (erhältlich für HSE und HSE Luxury)



Abgebildete Innenausstattung: Interieur der Modellvariante HSE Luxury in Vintage Tan/Ebony mit Sitzen in Windsor-Leder und Vintage Tan (Sitzpaket 4) mit Kontrastkeder in Ebony und Dekorelementen in Natural Charcoal Oak.

B **Acorn/Ebony** (erhältlich für SE und HSE)



Abgebildete Innenausstattung: Interieur der Modellvariante SE in Acorn/Ebony mit optionalen Sitzen in genarbtem Leder und Acorn (Sitzpaket 2) und Einfassungen in glänzend Schwarz.

E **Glacier/Ebony** (erhältlich für HSE Luxury)



Abgebildete Innenausstattung: Interieur der Modellvariante HSE Luxury in Glacier/Ebony mit optionalen Sitzen in Windsor-Leder und Glacier (Sitzpaket 5) mit Kontrastkeder in Ebony und Dekorelementen in Natural Shadow Oak.

C **Light Oyster/Espresso** (erhältlich für HSE und HSE Luxury)



Abgebildete Innenausstattung: Interieur der Modellvariante HSE in Light Oyster/Espresso mit Sitzen in genarbtem Leder und Light Oyster (Sitzpaket 3) und Dekorelementen in Natural Shadow Oak.

SCHRITT 5
INNENAUSSTATTUNG AUSWÄHLEN

F

Ebony / Ebony mit Nähten und Keder in Light Oyster
(nur in Verbindung mit Complete Dynamic Design Pack erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Interieur in Ebony/Ebony und Windsor-Leder, Sitze in Ebony mit Nähten und Keder in Light Oyster sowie Dekorelementen in Titanium Mesh.

H

Light Oyster/Ebony mit Nähten und Keder in Reims Blue
(nur in Verbindung mit Complete Dynamic Design Pack erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum in Light Oyster/Ebony und Windsor-Leder, Sitze in Light Oyster mit Nähten und Keder in Reims Blue sowie Dekorelementen in Titanium Mesh.

G

Ebony/Ebony mit Nähten und Keder in Pimento
(nur in Verbindung mit Complete Dynamic Design Pack erhältlich)



Abgebildete Innenausstattung: Innenraum in Ebony/Ebony und Windsor-Leder, Sitze in Ebony mit Nähten und Keder in Pimento und Dekorelement in Titan mit feiner Maschenstruktur.

DEKORELEMENTE

Nach der Auswahl der Farbkombination für Ihren Innenraum, können Sie sich für eines von sieben Dekorelementen entscheiden. Das vollständige Angebot an Farben und Dekors sowie die Empfehlungen unserer Designer finden Sie in den Tabellen auf den Seiten 112 und 113.



Dekorelemente in Dark Satin Brushed Aluminium



Dekorelemente in Titanium Mesh*



Dekorelemente in Natural Charcoal Oak



Eichenfurnier in High Gloss Charcoal



Dekorelemente in Gloss Black



Dekorelemente in Ebony



Dekorelemente in Natural Shadow Oak

6

LAND ROVER GEAR - ORIGINAL ZUBEHÖR

Der leistungsstarke und vielseitige Discovery ist auf jedem Terrain und unter verschiedensten Bedingungen sofort für unterschiedlichste Aufgaben einsetzbar. Für besondere Anforderungen und eine individuelle Gestaltung steht ein breites Zubehörangebot zur Verfügung. Mit diesen praktischen und robusten Produkten lässt sich der Discovery ganz nach Ihren persönlichen Wünschen und Bedürfnissen ausrüsten.



Besonders wichtig: Mit den Zubehörprodukten kann die Leistungsfähigkeit Ihres Fahrzeugs jederzeit erweitert werden – nicht nur bei der Bestellung. Natürlich erfüllt das Land Rover Gear - Original Zubehör in Sachen Design und Herstellung dieselben strengen Kriterien wie die Originalausstattung Ihres Fahrzeugs.

DESIGN



Gepäckraumablagensystem
VPLR50355

Die praktische Gepäckraumablage bietet verschiedene Fächer für den Transport nasser, schmutziger oder empfindlicher Teile oder zur Trennung von Gepäck/Einkäufen. Die vorderen und hinteren Ablagen sind zudem mit flexiblen Trennwänden ausgestattet, mit deren Hilfe zusätzliche kleinere Ablagen geschaffen werden können. Mit verschließbaren Klappen. Befestigung an den D-förmigen Ösen.



Edelstahl-Unterfahrschutz – vorne*
VPLRP0254

Edelstahl-Unterfahrschutz – hinten*
VPLRP0255 – Ohne Anhängerkupplung
VPLRP0256 – Anhängerkupplung
VPLRP0257 – Elektrisch ein- und ausfahrbare Anhängerkupplung

Der Unterfahrschutz aus hochglanzpoliertem Edelstahl für vorne und hinten betont den Offroad-Charakter des Fahrzeugs.



Sportpedalaufsätze**
VPLGS0160

Die Pedalaufsätze aus poliertem Edelstahl passen perfekt auf die vorhandenen Pedale und lassen sich sicher und sauber anbringen.



Hochglanzpolierte Schwellerrohre†
VPLRP0270

Die robusten Schwellerrohre bestehen aus Edelstahl und ergänzen das Off-Road-Erscheinungsbild Ihres Fahrzeugs.



Ausfahrbare Trittstufen†

Die elektrisch ausfahrbaren Trittstufen ermöglichen Ihnen einen leichten Zugang zum Fahrzeug. Während der Fahrt verschwinden sie dezent unterhalb des Fahrzeugs. Ihr Land Rover Partner ist Ihnen gerne behilflich.



Trittstufen – fest
VPLRP0269

Die fest montierten seitlichen Trittstufen ergänzen das Erscheinungsbild und erleichtern den Ein- und Ausstieg sowie die Beladung des Daches. Zu den Designmerkmalen gehören polierte Edelstahleinfassungen und gummierte Trittauflagen.

SCHRITT 6
ZUBEHÖR AUSWÄHLEN

UNTERWEGS



Click-and-Go-System
VPLRS0388 – Click-and-Go-Basishalterung
VPLRS0389 – Click-and-Hook-System
VPLRS0395 – Click-and-Work-System

Das Click-and-Go-System besteht aus einem universell einsetzbaren Haken, durch den zusätzlicher Stauraum für aufhängbare Gegenstände geschaffen wird. Das Click-and-Work-System ist gerade auf längeren Reisen eine praktische Lösung. Der Klappstisch mit Getränkehalter ermöglicht es Passagieren im Fond, während der Fahrt zu arbeiten. Die Click-and-Go-Basishalterung ist für alle Zubehörteile erforderlich.

Click-and-Go-System
VPLRS0390 – Click-and-Hang-System
VPLRS0391 – Click-and-Play-System (iPad® 2-4)
VPLRS0392 – Click-and-Play-System (iPad® Air)
VPLRS0393 – Click-and-Play-System (iPad® Mini)
VPLRS0394 – Click-and-Play-System für Samsung Galaxy Tablet (10,1")

Bei dem Click-and-Hang-System handelt es sich um einen abnehmbaren Kleiderbügel für die praktische und faltenfreie Aufbewahrung von Hemden und Jacken. Das Click-and-Play-System ist eine abnehmbare Tablet-Halterung für verschiedene Tablets, die sich mühelos verstellen lässt und für mehr Komfort und Unterhaltung im Fond sorgt.



Sonnenblenden
VPLRS0367 – 2. Sitzreihe
VPLRS0363 – 3. Sitzreihe
VPLRS0364 – Heckklappe

Die mit wenigen Griffen einbau- und abnehmbaren Blenden bieten zuverlässigen Schutz vor starker Sonneneinstrahlung.



Dachreling*
VPLRR0156 – Silber
VPLRR0155 – Schwarz (ohne Abb.)

Die Dachreling ist erforderlich für die Querträger und jegliches Dachzubehör. Die Montagepositionen sind fest vorgegeben, um eine optimale Gewichtsverteilung zu gewährleisten. Maximal zulässige Traglast 80 kg.**

Dachquerträger*
VPLRR0154

Die eleganten und robusten Querträger aus Aluminium überzeugen mit einem robusten Design. Sie erstrecken sich über die gesamte Länge der Träger und bieten so viel Platz zur Montage verschiedener Zubehörteile. Das aerodynamische Profil minimiert den Windwiderstand und die Windgeräusche. Maximal zulässige Traglast 74 kg.**



Dachgepäckbox*
VPLVR0100 – Große Gepäckbox „Sport“**
VPLVR0062 – Gepäckbox* (ohne Abb.)
VPLVR0061 – Gepäckbox „Sport“* (ohne Abb.)

Die in verschiedenen Größen verfügbare Box ist abschließbar und kann so auf dem Dach montiert werden, dass sie stets von beiden Seiten aus zugänglich ist. Die Dachbox „Sport“ ist in Größen von 320 bis 410 Liter verfügbar. Die geräumige große Dachbox „Sport“ fasst sogar 430 Liter. Maximal zulässige Traglast 57 kg.**



Anhängesystem – Abnehmbare Anhängerkupplung* VPLRT0171

Die abnehmbare Anhängerkupplung lässt sich für eine saubere Optik ganz einfach demontieren und ist für Anhängelasten von bis zu 3.500 kg ausgelegt. Abschließbar. Erfordert Abdeckung der Abschleppöse.



Anhängesystem – Höhenverstellbare Anhängerkupplung* VPLRT0175

Die höhenverstellbare Anhängerkupplung verfügt über drei verschiedene Höheneinstellungen. Sie lässt sich mühelos anbringen und innerhalb von Sekunden verstellen. Der 50 mm große Kugelkopf ist für Zuglasten bis 3.500 kg und für Stützlasten bis 350kg zugelassen. Erfordert Abdeckung der Abschleppöse.



VPLRT0172 – Anhängesystem – Elektrisch ein- und ausfahrbare Anhängerkupplung*
VPLRT0192 – Modul für elektrisch ein- und ausfahrbare Anhängerkupplung, Schalter- und Kabelbaum-Set

Die elektrisch ein- und ausfahrbare Anhängerkupplung verschwindet bei Nichtgebrauch diskret unter der hinteren Stoßstange und gewährleistet so eine saubere und attraktive Optik. Sie lässt sich innerhalb von zwölf Sekunden mithilfe eines Schalters im Laderaum ein- oder ausfahren. Wenn sie beim Ein-/Ausfahren auf Hindernisse trifft, kehrt sie umgehend in die Ausgangsposition zurück. Elektrosätze für die Anhängerkupplung sind separat erhältlich. Zugelassen für Anhängelasten bis 3.500 kg und 350 kg Stützlast. Erfordert Abdeckung der Abschleppöse, Modul für die Anhängerkupplung sowie Schalter- und Kabelbaum-Set.



Fahrradträgeraufsatz für die Anhängerkupplung
VPLVR0067 – für 2 Fahrräder[†]
VPLVR0069 – für 3 Fahrräder[†] (ohne Abb.)

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 3 Fahrräder).



Ski-/Snowboardträger*
LR006849

Ausgelegt für vier Paar Ski oder zwei Snowboards. Der abschließbare Träger ist für ein einfaches Be- und Entladen mit Gleitschienen ausgestattet. Maximal zulässige Traglast 36 kg.**



Sitzschonbezüge
VPLRS0335PVJ – 1. Sitzreihe – Ebony
VPLRS0337LKP – 1. Sitzreihe – Light Oyster
VPLRS0336PVJ – 2. Sitzreihe – Ebony (ohne Abb.)
VPLRS0338LKP – 2. Sitzreihe – Light Oyster (ohne Abb.)

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



Seitenschutzleisten
VPLRP0286 – helle Lackierung
VPLRP0285 – Lackierung in Schwarz (ohne Abb.)

Schützen die Seiten des Fahrzeugs und die Türen vor kleinen Kratzern.

SCHRITT 6
ZUBEHÖR AUSWÄHLEN

AKTIV



Spiegelkappen
VPLGB0073 – Noble-Chrom-Optik
VPLAB0132 – Chrom (ohne Abb.)
Die Spiegelkappen in Noble-Optik passen ideal zum Design des Discovery. Dieses Upgrade kommt in Verbindung mit äußeren Akzentleisten in Atlas und Bright besonders gut zur Geltung.



Gepäck- / Hundeschutzgitter
VPLRS0374 – volle Höhe
VPLRS0376 – Gepäckraumabtrennung
VPLRS0375 – halbe Höhe (ohne Abb.)
VPLRS0386 – Gepäckraumwanne (ohne Abb.)
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. Die Gepäckraumabtrennung kann im Gepäckraum montiert werden, um den Gepäckraum in zwei Bereiche zu unterteilen. Die halbsteife und wasserdichte Wanne schützt den Boden sowie die mit Teppich ausgekleideten Seitenwände des Gepäckraums hervorragend vor Schmutz und Feuchtigkeit.



Gummi-Gepäckraummatte*
VPLRS0375PVJ – Ebony
VPLRS0375AAM – Espresso (ohne Abb.)
Die wasserdichte Gummimatte mit Land Rover Logo schützt den hinteren Gepäckraum vor Verschmutzung.



Aufbewahrungsnetz für den Fußraum - Beifahrerseite
VPLRS0362PVJ – Ebony
VPLRS0461AAM – Espresso (ohne Abb.)
Das Aufbewahrungsnetz auf der Beifahrerseite sorgt für zusätzlichen Stauraum im Fahrzeug und ist ideal für kleinere Gegenstände wie zum Beispiel Karten und Briefe geeignet.



Schmutzfänger
VPLRP0283 – vorne
VPLRP0357 – hinten
Schmutzfänger reduzieren das Spritzwasser und schützen den Lack vor Verschmutzungen. Speziell in das Exterieurdesign des Fahrzeugs integriert.



Gummifußmatten
VPLRS0333PVJ – Ebony
VPLRS0333AAM – Espresso (ohne Abb.)
Gummifußmatten schützen den Fahrzeuginnenraum vor Schmutz und Feuchtigkeit.

WEITERES ZUBEHÖR



iPhone® Connect-and-Charge-Dock**
VPLRV011
Das für iPhone® erhältliche Connect-and-Charge-Dock nutzt den Getränkehalter in der Mittelkonsole, um beim Aufladen einen besseren Blick auf das Telefon zu ermöglichen. Ist das iPhone® angeschlossen, sind die darauf enthaltenen Medien über das integrierte Infotainment-System zugänglich und steuerbar. Das USB-Ladegerät für iPhone® kann problemlos abgenommen werden, sollte der USB-Anschluss anderweitig benötigt werden. Geeignet für iPhone® 5, 5c, 5s, 6 und 6s.



Getränkehalter mit Mobilfunkladegerät*
VPLRV0118
Der Getränkehalter für kabelloses Aufladen nutzt den Getränkehalter in der Mittelkonsole und ermöglicht so beim Aufladen einen besseren Blick auf das Telefon. Die Halterung ist für Telefone mit einer Breite von bis zu 73 mm ausgelegt. Das Ladegerät verfügt über eine LED-Leuchte, die während des Ladevorgangs leuchtet und sich nach erfolgter Aufladung abschaltet.



Luxury-Fußmatten VPLRS0331PVJ – Ebony
VPLRS0331AAM – Espresso
Die hochflorigen, auf den Fußraum zugeschnittenen Fußmatten (2.050 g) mit Land Rover Emblem und wasserabweisender Rückseite runden den Innenraum mit ihrem luxuriösen Design zusätzlich ab.



Schneetraktionshilfe
VPLGW0081
Ist die Schneetraktionshilfe auf den Vorderrädern montiert, verbessert sie das Lenk- und Bremsverhalten auf schnee- und eisbedeckten Straßen. Die einfach montierbaren Ketten aus verzinktem, gehärtetem Stahl werden zusammen mit einer Vinyltasche zur Aufbewahrung geliefert. Geeignet für 19-21" Räder.

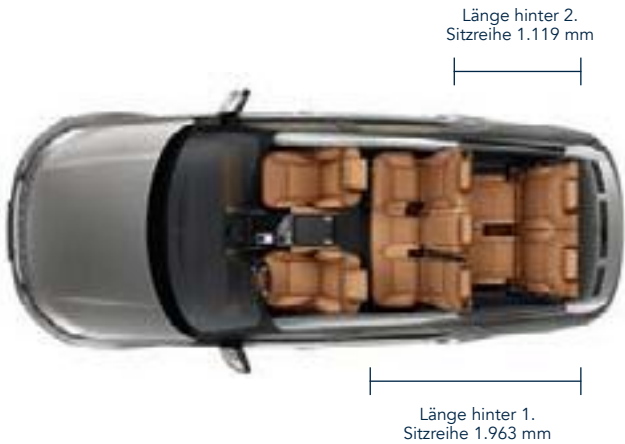


Dachgepäckträger „Aquasport“†
VPLGR0107
Dachgepäckträger „Aquasport“
– 2 Kajaks
(ohne Abb.):VPLWR0099
Für den Transport von einem Kanu oder Kajak (Träger für 2 Kajaks ermöglicht Transport von zwei Kajaks oder Kanus). Mit abschließbarer Mehrzweckhalterung für Ruder oder Paddel. Neigbar für vereinfachtes Be- und Entladen. Mit Spanngurten und Gummi-Einsätzen für eine optimale Gewichtsverteilung und zur Vermeidung von Kratzern an Kajak und Fahrzeug. Maximale Ladekapazität: 45 kg.



Dachgepäckträger†
VPLRR0159
Vielseitig nutzbares Dachgepäcksystem. Maximal zulässige Traglast 61 kg*.

Abmessungen und Geländewerte



Standardhöhe
Mit Dachantenne 1.888 mm

Kopffreiheit
Maximale Kopffreiheit vorne mit Panoramadach 1.016 mm
Kopffreiheit hinten 991 mm

Laderaumkapazität
Aufgestellte Rückbank
Höhe 939mm, Breite 1.411mm
Maximales Laderaumvolumen 1.137 Liter
Maximale Laderaumlänge 1.119 mm

Umgeklappte Rücksitze
Länge hinter 1. Sitzreihe 1.963 mm
Höhe 939 mm, Breite 1.411 mm
Maximales Laderaumvolumen 2.406 Liter
Maximale Laderaumlänge 1.963 mm

Bodenfreiheit
Luftfederung 283 mm
Stahlfederung 220 mm

Wendekreis
Am Reifen gemessen 12,3 m
Mit Karosserieüberhängen 12,7 m
Lenkradumrehungen 2,7

Wattiefe
Maximale Wattiefe
Luftfederung 900 mm
Stahlfederung 850 mm

Breite 2.073 mm ohne Außenspiegel
Breite 2.220 mm mit Außenspiegeln



| | | | |
|---------------|-------|-------|---------------------------------------|
| | A | B | AC |
| Fahrzeughöhe | | | Böschungswinkel vorne Rampenwinkel |
| Luftfederung | 34,0° | 27,5° | Böschungswinkel hinten 30,0° |
| Stahlfederung | 29,0° | 22,2° | 27,0° |



Technische Daten, Leistungswerte und Zuladung

| | DIESEL | | | BENZINER | |
|--|--------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | 2.0L Td4 | 2.0L Sd4 | 3.0L Td6 | 2.0L Si4 | 3.0L Si6 |
| | AUTOMATIKGETRIEBE | AUTOMATIKGETRIEBE | AUTOMATIKGETRIEBE | AUTOMATIKGETRIEBE | AUTOMATIKGETRIEBE |
| LEISTUNG (KW / PS) | 132 / 180 | 177 / 240 | 190 / 258 | 221 / 300 | 250 / 340 |
| Sitze | 5 / 7 | 5 / 7 | 5 / 7 | 5 / 7 | 5 / 7 |
| MOTORDATEN | | | | | |
| Leistung kW (PS) / U/min | 132 (180) / 4.000 | 177 (240) / 4.000 | 190 (258) / 3.750 | 221 (300) / 5.500 | 250 (340) / 6.500 |
| Drehmoment (Nm / U/min) | 430 / 1.500 | 500 / 1.500 | 600 / 1.750-2.250 | 400 / 1.500-4.000 | 450 / 3.500-5.000 |
| Hubraum (cm³) | 1.999 | 1.999 | 2.993 | 1.997 | 2.995 |
| Anzahl der Zylinder | 4 | 4 | 6 | 4 | 6 |
| Ventile pro Zylinder | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Zylinderanordnung | Längs in Reihe | | V6 längs | Längs in Reihe | V6 längs |
| BREMSEN | | | | | |
| Bremstyp vorne | 2 x 48-mm-Faustsattel-Scheibenbremse | | 2 x 48-mm-Faustsattel-Scheibenbremse | 2 x 48-mm-Faustsattel-Scheibenbremse | Brembo M6-Bremssattel |
| Durchmesser vorne (mm) | 349 | 349 | 349 | 349 | 380 |
| Bremstyp hinten | 2 x 45-mm-Faustsattel-Scheibenbremse | | 2 x 45-mm-Faustsattel-Scheibenbremse | 2 x 45-mm-Faustsattel-Scheibenbremse | 2 x 43-mm-Faustsattel-Scheibenbremse |
| Durchmesser hinten (mm) | 325 | 325 | 325 | 325 | 365 |
| Feststellbremse | In den Bremszylinder integriert | | In den Bremszylinder integriert | In den Bremszylinder integriert | In den Bremszylinder integriert |
| GEWICHTE (KG) | | | | | |
| Leergewicht | 2.174 | 2.184 | 2.298 | 2.162 | 2.223 |
| Zulässiges Gesamtgewicht | 2.890 / 3.090 | 2.940 / 3.130 | 3.050 / 3.170 | 2.900 / 3.070 | 2.990 / 3.130 |
| Maximale Achslast vorne | 1.500 | 1.500 | 1.500 | 1.500 | 1.500 |
| Maximale Achslast hinten | 1.775 / 1.900 | 1.775 / 1.900 | 1.775 / 1.900 | 1.775 / 1.900 | 1.775 / 1.900 |
| ANHÄNGELAST (KG) | | | | | |
| Ungebrems | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 |
| Maximale Anhängelast | 3.000* | 3.500* | 3.500 | 3.000 | 3.500 |
| Maximale Stützlast** | 350 / 150* | 350 / 150* | 350 / 150 | 350 / 150 | 350 / 150 |
| Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger | 5.890 / 6.090 | 6.640 / 6.630 | 6.550 / 6.670 | 5.900 / 6.070 | 6.490 / 6.630 |
| DACHLAST (KG) | | | | | |
| Maximale Dachlast (inklusive Dachträger) | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| LEISTUNG | | | | | |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 189 | 207 | 209 | 201 | 215 |
| Beschleunigung von 0 auf 100 km/h (Sek.) | 10,5 | 8,3 | 8,1 | 7,7 | 7,1 |
| Nutzbarer Tankinhalt (Liter) | 77 | 77 | 85 | 90 | 89 |
| Dieselpartikelfilter (DPF) | ■ | ■ | ± ■ | – | – |

■ Serie – Nicht verfügbar.

*Bei Fahrzeugen mit einer Ausstattung mit Aero-Felgen und rollwiderstandsoptimierten Reifen beträgt die maximale Zugleistung 2.500 kg und die Stützlast bis zu 100 kg. **Mit elektrisch ein- und ausfahrbarer Anhängerkupplung.

Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug online auf [landover.com](https://www.landover.com)

| INHALT | SPEZIFIKATIONEN | HÄNDLERSUCHE |
|--------|-----------------|--------------|
| | | KONFIGURATOR |

DIE WELT VON LAND ROVER



LAND ROVER EXPERIENCE

Der Land Rover war von Anfang an für alles bereit. Dank seines legendären Leistungsvermögens bewältigt er anspruchsvolles Terrain auch unter denkbar schwierigen Bedingungen. Sein flexibles Innenraumkonzept gilt mittlerweile als Synonym für Komfort und großzügig bemessenen Laderaum. Durch seinen Ruf als wahrer Alleskönner wird er überall auf der Welt geschätzt. Tauchen auch Sie in die Geschichte von Land Rover ein und nutzen Sie die Angebote der Land Rover Experience Center. Erleben Sie, wie unsere legendären Fahrzeuge entstehen. Setzen Sie sich ans Steuer und testen Sie Ihr Fahrkönnen im Gelände. Oder Sie gehen noch einen Schritt weiter und machen eine Land Rover Experience Abenteuerreise in ferne Länder wie Tansania, Island oder Marokko. Das Abenteuer erwartet Sie.

Weitere Informationen finden Sie auf landrover.com/experiences



LAND ROVER ONELIFE

Als Besitzer eines Land Rover können Sie sich auf ein kostenloses 3-Jahres-Abo des Magazins Onelife freuen. Das preisgekrönte Magazin von Land Rover erscheint zwei Mal jährlich und erreicht Kunden in 40 Ländern. Jede Ausgabe enthält die neuesten Nachrichten zu Land Rover und unseren Fahrzeugen. Außerdem Einblicke in die Technologien und das Design, inspirierende Reiseberichte und die Meinungen internationaler Experten.



LAND ROVER FINANCIAL SERVICES

Es war noch nie so einfach, Besitzer eines Land Rover zu werden. Und es ist noch dazu günstiger, als Sie vielleicht denken. Ob Neu- oder Gebrauchtwagen, ob als Privat- oder Firmenwagen: Wir bieten Ihnen eine Finanzierungslösung, die Ihnen volle Kostenkontrolle gibt. Mehr dazu erfahren Sie bei Ihrem Land Rover Partner. Weitere Informationen finden Sie auf landrover.com/financialservices

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 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 unerwartet niedrige Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte. Durch unseren äußerst kundenorientierten After-Sales-Service wird außerdem sichergestellt, dass alle Fahrzeuge von Land Rover den höchsten Anforderungen entsprechen und eine für Unternehmen kosteneffiziente Variante darstellen.

Weitere Informationen finden Sie auf landrover.com/fleet-and-business



LAND ROVER COLLECTION

Unsere Fahrzeuge sind erst der Anfang. Entdecken Sie jetzt die neueste Land Rover Kollektion. Unser Blick fürs Detail hört für uns nicht bei unseren Fahrzeugen auf. Sie finden auch bei unserer Kleidung, unseren Reiseutensilien und Premiumgeschenkideen höchste Qualität und Handwerkskunst. Ganz gleich, ob Sie etwas für sich oder einen geliebten Menschen kaufen, auf unsere hohen Qualitätsstandards können Sie sich verlassen. Die Land Rover Collection besteht aus Damen- und Herrenbekleidung, einer Auswahl an Kleinlederwaren wie Brieftaschen, Mappen, iPad®- und iPhone®*-Hüllen sowie Akten- und Reisetaschen. Ein weiterer Bestandteil des Angebots ist unsere Heritage Collection, die in liebevollen Details die Geschichte der British Trans America Expedition von 1971-72 aufgreift. Auch den Kleinsten wird etwas geboten: von witziger, mit unseren "Waldfreunden" versehene, Kleidung über Kappen bis zu Modellen unserer Fahrzeuge.

Weitere Informationen erhalten Sie online* unter shop.landrover.com oder bei einem Land Rover Partner in Ihrer Nähe.

*Es gelten Einschränkungen bei der Marktbeflieferung. iPad® und iPhone® sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken der Apple Computer, Inc.



ERWEITERTE LAND ROVER ASSISTANCE

Land Rover Assistance bietet Ihnen zuverlässige Unterstützung bei Notfällen während der Fahrt. Ganz gleich, um welches Problem es sich handelt, auf unsere Pannenhilfe können Sie sich immer verlassen. In jeder Situation und überall. Weitere Informationen erhalten Sie im Handbuch Garantieleistungen, bei einem von Land Rover zugelassenen Service-Center oder unter landrover.com/ownership

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 größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt wurden, können sie nicht als Vorlage für technische Daten oder als Verkaufsunterlage für ein bestimmtes Fahrzeug herangezogen werden. Partner und Vertriebsorganisationen sind keine direkten Vertreter von Jaguar Land Rover Limited, ungeachtet ihrer repräsentativen Funktion.

Für Land Rover Originalzubehör, das vom Land Rover Partner innerhalb des ersten Monats oder der ersten 1.600 km (je nachdem, was zuerst eintritt) nach Übergabe eines registrierten Neufahrzeuges installiert wird, gelten dieselben Garantiebedingungen und Garantiezeiten wie für das Fahrzeug. Für Zubehörprodukte, die nicht unter die oben genannten Bedingungen fallen, wird eine 24-monatige Garantie ohne Kilometerbegrenzung gewährt. Das gesamte Land Rover Zubehör wird denselben strengen Prüfverfahren unterzogen wie die Fahrzeuge selbst. Funktionsfähigkeit bei extrem hohen und niedrigen Temperaturen, Korrosions- und Stoßfestigkeit sowie volle Kompatibilität mit den Airbag-Funktionen sind nur einige der Anforderungen, die das hochwertige Land Rover Zubehör erfüllen muss – auch um allen gesetzlichen Vorschriften zu genügen. Einige der hier gezeigten Zubehörprodukte sind nicht für alle Modellvarianten verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner.

Das hier vorgestellte Zubehör wurde speziell für die Land Rover Modelle entwickelt. Viele Produkte, wie beispielsweise Dachträger, sind ganz einfach zu montieren. Für den Anbau einiger Teile sind jedoch Spezialwerkzeug und Diagnosegeräte erforderlich, um eine ordnungsgemäße Integration mit der Fahrzeugstruktur und Bordelektronik zu gewährleisten. Die Produkte können sich je nach Markt unterscheiden. Auskunft über die in Ihrer Region verfügbaren Ausstattungen und Produkte sowie Informationen über andere Fragen erhalten Sie bei Ihrem Land Rover Partner vor Ort.

Die hier gezeigten Farben können aufgrund drucktechnischer Faktoren von den Originalfarben des Fahrzeugs abweichen. Wir behalten uns das Recht vor, Farben ohne vorherige Ankündigung zu ändern. 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.

Land Rover empfiehlt Castrol EDGE Professional. Die Abbildungen auf dem vorderen und hinteren Deckblatt zeigen den HSE Luxury in Namib Orange.

Jaguar Land Rover Limited Registered Office: Abbey Road, Whitley, Coventry CV3 4LF United Kingdom.

Eingetragen in England: Nummer 1672070

landrover.com

© Jaguar Land Rover Limited 2017. Publikationsnummer: 1L46218100C0BDEDE01P



ABOVE & BEYOND

