

PREISE UND SPEZIFIKATIONEN - MÄRZ 2023

**RANGE ROVER**  
SPORT



Gültig ab 1. März 2023

# DER NEUE RANGE ROVER SPORT

Diese Preis- und Spezifikationsliste dient lediglich dazu sich einen raschen Überblick über die Preise der erhältlichen Motoren- und Ausstattungslinien zu verschaffen.

Der neue Range Rover Sport bietet eine umfangreiche Auswahl an exklusiven Sonderausstattungen, die es Ihnen ermöglichen, sich das perfekte Fahrzeug zusammenzustellen. Für diesen Zweck verweisen wir Sie auf unseren Online-Konfigurator oder an einen unserer offiziellen Händlerbetriebe.

SEITE 3

SEITE 4

SEITEN 6 – 7

SEITE 8

SEITE 9

---

**1**

---

**2**

---

**3**

---

**4**

---

**5**

---

**SERIENAUSSTATTUNG**

Die Serienausstattung ist für alle Range Rover Sport Modelle dieselbe. Eine weitere Differenzierung der Modelle wird durch unterschiedliche Ausstattungslinien erreicht.

**MOTOREN UND AUSSTATTUNGSLINIEN**

Wählen Sie aus einem breiten Angebot effizienter und leistungsfähiger Benzin- oder Dieselmotoren sowie zwei Plug-in-Hybriden.

**TECHNISCHE DATEN****ABMESSUNGEN UND GELÄNDEWERTE****DIENTE UND HINWEISTEXTE**

# 1 | SERIENAUSSTATTUNG

Die Serienausstattung ist für alle Range Rover Sport Modelle dieselbe. Eine weitere Differenzierung der Modelle wird durch unterschiedliche Ausstattungslinien erreicht.

## RANGE ROVER SPORT

### ANTRIEB & FAHRDYNAMIK

8-Gang-Automatikgetriebe  
Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)  
Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)  
Anfahrlilfe (Low Traction Launch)  
Antiblockiersystem (ABS)  
Bergabfahrlilfe (Hill Descent Control, HDC)  
Berganfahrlilfe  
Brake pre-fill  
Bremskraft-Entriegelungssteuerung (Gradient Release Control, GRC)  
Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC)  
ECO-Modus  
Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)  
Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-force Distribution, EBD)  
Elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)  
Geschwindigkeitsabhängige elektromechanische Servolenkung (EPAS)  
Gradient Acceleration Control (GAC)  
Intelligentes Stopp/Start-System  
Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)  
Terrain Response 2  
Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)

### LADEN<sup>1</sup>

CCS-Anschluss für DC-Laden (Gleichstromladen)<sup>1</sup>  
Typ2-Anschluss für AC-Laden (Wechselstromladen)<sup>1</sup>

### LADKABEL<sup>1</sup>

Ladekabel für Ladestationen (Mode-3-Kabel)<sup>1</sup>

### FAHRASSISTENZSYSTEME

3D-Surround-Kamerasystem inkl. Wade Sensing  
Aufmerksamkeitsassistent  
Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)  
Einparkhilfe vorne und hinten  
Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer  
Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten  
Spurhalteassistent  
Toter-Winkel-Spurassistent  
Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer

### EXTERIEUR

Aussenspiegel elektrisch verstell-, beheiz- und einklappbar mit Abblendautomatik auf Fahrerseite, Umfeldbeleuchtung und Memory-Funktion  
Automatische Leuchtweitenregulierung  
Begrüßungslicht  
Blinklichter, hinten animiert  
Dach in Wagenfarbe  
Dritte Bremsleuchte  
Fernlicht mit Abblendautomatik (Auto High Beam Assist, AHBA)  
Heckscheibe, beheizbar  
Heckscheibenwischer  
LED-Heckleuchten  
LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur  
Metalldach  
Nebelschlussleuchten  
Regensensor  
Scheinwerferreinigungsanlage  
Seitenscheiben vorne und hinten aus gehärtetem Glas  
Sensorgesteuertes Fahrlicht  
Türgriffe, herausfahrbar  
Zusatzblinker in den Aussenspiegeln

### FELGEN & REIFEN

20" mit 5 Doppelspeichen, Gloss Sparkle Silver (Style 5125)  
Bremsättel unlackiert  
Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)  
Reifenreparatursystem

### INTERIEUR

2-Zonen-Klimaautomatik  
Ablagefächer in Türen, vorne  
Ambiente-Innenraumbeleuchtung  
Dachhimmel in Textile – Duo Tone Ebony/Light Cloud  
Dekorelemente in Fine Brushed Aluminium  
Einstiegsleisten aus Aluminium mit Range Rover Schriftzug  
Fensterheber, elektrisch, mit One-Touch-Funktion und Einklemmschutz  
Fussmatten  
Getränkehalter vorne und hinten  
Haltegriffe vorne und hinten  
Innenrückspiegel mit Abblendautomatik  
Laderaumabdeckung  
Laderaumbeleuchtung  
Lenksäule, elektrisch verstellbar  
Luftqualitätssensor  
Multifunktions-Lederlenkrad  
Schaltwippen in mattem Chrom  
Sitze in genarbttem Leder in Ebony mit Interieur in Ebony  
Sonnenblenden mit beleuchteten Schminkspiegeln  
Verriegelbares oberes und unteres Handschuhfach  
Vordersitze: 14-fach verstellbar (12-fach elektrisch, 2-fach manuell), beheizbar, mit Memory-Funktion, mit Armlehnen;  
2. Sitzreihe: Rückbank, im Verhältnis 60:40 teilbar, Rückenlehne elektrisch verstellbar, Durchlademöglichkeit

### KOMFORT

Automatische Fahrzeugabsenkung bei Stillstand zum einfachen Ein- und Aussteigen  
Befestigungspunkte im Laderaum  
Haken für Einkaufstaschen  
Haken im Laderaum  
Heckklappe, elektrisch  
Keyless Entry  
Mittelarmlehne hinten  
Mittelkonsole mit Armlehne  
Start/Stop-Taste (Keyless-Go)

### KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT

13,1" Touchscreen  
13,7" TFT-Instrumentendisplay  
Android Auto™, kabellos  
Apple CarPlay®, kabellos  
AUX-Anschluss für portable Audiogeräte  
Bluetooth®-fähiges Telefonsystem  
Bluetooth®-Konnektivität  
Digitales Radio (DAB+)  
Kabelloses Aufladen für Smartphones, mit Signalverstärker  
Meridian™ Soundsystem (380 W, 13 Lautsprecher inkl. Subwoofer)  
Online-Paket mit Datentarif  
Pivi Pro mit Navigation  
Remote (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung)  
Secure Tracker (12 Monate Laufzeit ab Aktivierung)  
Sprachsteuerung  
USB-Anschluss in der Mittelkonsole

### SICHERHEIT

Alarmanlage, perimetrisch  
Automatische Türverriegelung und Entriegelung bei Kollision  
Automatischer Warnblinker bei Notbremsung  
Einzeltürenverriegelung, einstellbar  
Fahrer- und Beifahrerairbags mit Sitzbelegungserkennung  
Gurtstraffer  
ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äussere Sitze)  
Kindersicherung, elektrisch  
Sicherheitsgurte, vorne höhenverstellbar

### ZUGBETRIEB

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

<sup>1</sup>Nur für P440e AWD und P510e AWD verfügbar.

## 2 | MOTOREN UND AUSSTATTUNGSLINIEN

Sie können aus sieben Antriebssystemen auswählen: drei Dieselmotoren, zwei Benzinmotoren sowie zwei 3.0 Liter 6-Zylinder Plug-in Hybrid. Hinzu kommen fünf Ausstattungslinien, die als Basis der Konfiguration dienen.

MOTOR	ANTRIEB	GETRIEBE	LEISTUNG kW (PS)	TREIBSTOFFVERBRAUCH <sup>1</sup> (l/100 km kombiniert)	STROMVERBRAUCH <sup>1</sup> (kWh/100 km kombiniert)	CO <sub>2</sub> -EMISSIONEN <sup>1</sup> (g/km kombiniert)	PREIS INKL. 7.7% MWST.
<b>RANGE ROVER SPORT SE</b>							
D250 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbodiesel	Allradantrieb	Automatikgetriebe	183 (249)	8,3	218	103'900.–
D300 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbodiesel	Allradantrieb	Automatikgetriebe	221 (300)	8,3	218	107'600.–
<b>RANGE ROVER SPORT DYNAMIC SE</b>							
D250 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbodiesel	Allradantrieb	Automatikgetriebe	183 (249)	8,3	218	107'000.–
D300 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbodiesel	Allradantrieb	Automatikgetriebe	221 (300)	8,3	218	110'800.–
P400 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbobenziner	Allradantrieb	Automatikgetriebe	294 (400)	10,2	232	117'300.–
P440e AWD	3.0 Liter 6-Zylinder Turbobenziner Plug-in Hybrid	Allradantrieb	Automatikgetriebe	324 (440)	0,9	30.0	115'100.–
<b>RANGE ROVER SPORT DYNAMIC HSE</b>							
D300 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbodiesel	Allradantrieb	Automatikgetriebe	221 (300)	8,3	218	119'400.–
P400 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbobenziner	Allradantrieb	Automatikgetriebe	294 (400)	10,2	232	125'900.–
P440e AWD	3.0 Liter 6-Zylinder Turbobenziner Plug-in Hybrid	Allradantrieb	Automatikgetriebe	324 (440)	0,9	30.0	123'800.–
<b>RANGE ROVER SPORT AUTOBIOGRAPHY</b>							
D350 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbodiesel	Allradantrieb	Automatikgetriebe	258 (350)	8,3	218	132'600.–
P400 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbobenziner	Allradantrieb	Automatikgetriebe	294 (400)	10,2	232	134'900.–
P510e AWD	3.0 Liter 6-Zylinder Turbobenziner Plug-in Hybrid	Allradantrieb	Automatikgetriebe	375 (510)	0,9	30.0	143'300.–
<b>RANGE ROVER SPORT FIRST EDITION</b>							
D350 AWD	3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Turbodiesel	Allradantrieb	Automatikgetriebe	258 (350)	8,3	218	136'100.–
P510e AWD	3.0 Liter 6-Zylinder Turbobenziner Plug-in Hybrid	Allradantrieb	Automatikgetriebe	375 (510)	0,9	30.0	147'100.–
P530 AWD	4.4 Liter V8 Twin Turbobenziner	Allradantrieb	Automatikgetriebe	390 (530)	12,0	272	157'300.–

<sup>1</sup> WLTP bezeichnet das neue europäische Prüfverfahren, um den Treibstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen von PKW zu berechnen. Dabei werden der Treibstoff- und Energieverbrauch, die Reichweite sowie die Emissionen gemessen. Es dient dazu, realistischere Verbrauchswerte zu liefern. Die Fahrzeuge werden dabei mit Sonderausstattung und einem anspruchsvolleren Fahrprofil unter schwierigeren Testbedingungen geprüft.

Die Angaben zu Treibstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch wurden in offiziellen Herstellertests nach Massgabe der EU-Vorschriften auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Nur zu Vergleichszwecken. Die tatsächlichen Werte können abweichen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, Treibstoffverbrauch, Energieverbrauch und Reichweite können je nach Fahrstil, Umgebungsbedingungen, Last sowie montierten Reifen und Zubehörteilen variieren. Gerne verweisen wir Sie für technische Angaben auf den offiziellen Link des Bundesamtes für Energie (BFE) [www.verbrauchskatalog.ch](http://www.verbrauchskatalog.ch). Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren lokalen Jaguar Land Rover Vertragspartner.

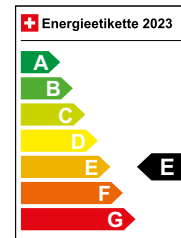
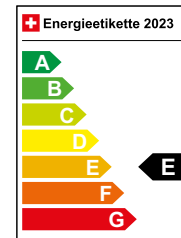
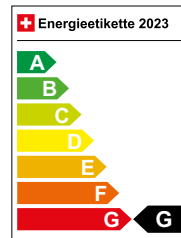
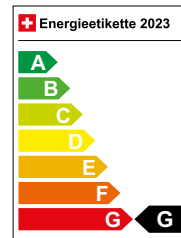
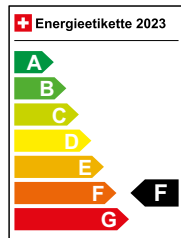
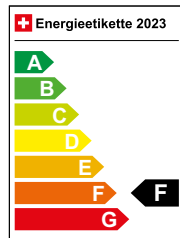
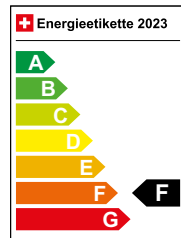


TECHNICAL SPECIFICATIONS  
PERFORMANCE  
SAFETY  
OFF-ROAD  
COMFORT  
DESIGN  
EXTERIOR  
INTERIOR  
EQUIPMENT  
ACCESSORIES  
FINANCING  
CONTACT

# MOTOREN

## TECHNISCHE DATEN

MOTORISIERUNG	DIESEL			BENZINER		PLUG-IN HYBRID	
	D250	D300	D350	P400	P530	P440e	P510e
Getriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe
Antrieb	Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)
Max. Leistung (kW [PS]/U/min)	183 (249) / 4.000	221 (300) / 4.000	258 (350) / 4.000	294 (400) / 5.500-6.500	390 (530) / 5.500-6.000	324 (440) / 5.500-6.500	375 (510) / 5.500-6.500
Max. Drehmoment (Nm/U/min)	600 / 1.250-2.250	650 / 1.500-2.500	700 / 1.500-3.000	550 / 2.000-5.000	750 / 1.800-4.600	620 / 1.500-5.000	700 / 1.500-5.000
Hubraum (cm³)	2.997	2.997	2.997	2.996	4.395	2.996	2.996
Anzahl Zylinder/Ventile pro Zylinder	6/4	6/4	6/4	6/4	8/4	6/4	6/4
Zylinderanordnung	In Reihe	In Reihe	In Reihe	In Reihe	V-Anordnung	In Reihe	In Reihe
Bohrung/Hub (mm)	83 / 92,3	83 / 92,3	83 / 92,3	83 / 92,3	89 / 88,3	83 / 92,3	83 / 92,3
Verdichtungsverhältnis (-:1)	15,5	15,5	15,5	10,5	10,5	10,5	10,5
<b>TREIBSTOFFVERBRAUCH – WLTP<sup>1</sup></b>							
Treibstoffverbrauch, kombiniert (l/100km)	8,3	8,3	8,3	10,2	12,0	0,9	0,9
Benzinäquivalent (l/100km)	9,5	9,5	9,5			4,2	4,2
Stromverbrauch, kombiniert (kWh/100km)						30,0	30,0
CO <sub>2</sub> -Emissionen, kombiniert (g/km)	218	218	218	232	272	21	21
CO <sub>2</sub> -Emissionen aus der Treibstoff- und/oder Strombereitstellung (g/km)	40	40	40	52	61	12	12
Energieeffizienzklasse	F	F	F	G	G	E	E
<b>VERBRAUCH</b>							
Nutzbarer Tankinhalt, ca. (Liter)	80	80	80	90	90	71,5	71,5
Batteriekapazität (kWh, PHEV)						31,8	31,8
Bordladegerät (PHEV)						7kw 1-phasig AC	7kw 1-phasig AC
Diesel Exhaust Fluid (DEF) – nutzbarer Tankinhalt, ca. (Liter)	20	20	20				
Dieselpartikelfilter (DPF)	■	■	■				
Benzinpartikelfilter (BPF)				■	■	■	■
Abgasnorm	Euro 6d	Euro 6d	Euro 6d	Euro 6d	Euro 6d	Euro 6d	Euro 6d



■ Serienausstattung

<sup>1</sup> WLTP bezeichnet das neue europäische Prüfverfahren, um den Treibstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen von PKW zu berechnen. Dabei werden der Treibstoff- und Energieverbrauch, die Reichweite sowie die Emissionen gemessen. Es dient dazu, realistischere Verbrauchswerte zu liefern. Die Fahrzeuge werden dabei mit Sonderausstattung und einem anspruchsvolleren Fahrprofil unter schwierigeren Testbedingungen geprüft. Weitere Informationen und den Konfigurator finden Sie auf [landrover.ch](http://landrover.ch). Der durchschnittliche CO<sub>2</sub>-Ausstoss (2023) aller in der Schweiz verkauften Personenwagen beträgt 129 g/km (WLTP). Die CO<sub>2</sub>-Zielwerte der in der Schweiz angebotenen Fahrzeugmodelle: 118 g/km (WLTP).

## TECHNISCHE DATEN

LEISTUNG	DIESEL			BENZINER		PLUG-IN HYBRID	
	D250	D300	D350	P400	P530	P440e	P510e
Beschleunigung (Sek.) 0-100 km/h	8,0	6,6	5,9	5,7	4,5	5,8	5,4
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	206	218	234	242	250	225	242
Elektrische Höchstgeschwindigkeit (km/h)						140	140
Elektrische Reichweite (km, WLTP kombiniert)						109	109
<b>BREMSEN</b>							
Bremstyp vorne	Vierkolben-Bremssattel, belüftet	Vierkolben-Bremssattel, belüftet	Vierkolben-Bremssattel, belüftet	Vierkolben-Bremssattel, belüftet	Vierkolben-Bremssattel, belüftet	Vierkolben-Bremssattel, belüftet	Vierkolben-Bremssattel, belüftet
Durchmesser vorne (mm)	380	380	380	380	380	380	380
Bremstyp hinten	Einkolben-Schwimmsattel, belüftet	Einkolben-Schwimmsattel, belüftet	Einkolben-Schwimmsattel, belüftet	Einkolben-Schwimmsattel, belüftet	Einkolben-Schwimmsattel, belüftet	Einkolben-Schwimmsattel, belüftet	Einkolben-Schwimmsattel, belüftet
Durchmesser hinten (mm)	355	355	355	355	355	355	355
Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
<b>GEWICHTSANGABEN (KG)<sup>2</sup></b>							
Leergewicht (DIN) <sup>3</sup>	2'315	2'315	2'360	2'310	2'430	2'660	2'735
Leergewicht (EU) <sup>4</sup>	2'390	2'390	2'435	2'385	2'505	2'735	2'810
Zulässiges Gesamtgewicht	3'220	3'220	3'220	3'220	3'220	3'450	3'450
Maximale Achslast vorne	1'520	1'520	1'520	1'520	1'520	1'620	1'620
Maximale Achslast hinten	1'900	1'900	1'900	1'900	1'900	1'950	1'950
<b>ANHÄNGELAST (KG)</b>							
Ungebremst	750	750	750	750	750	750	750
Maximale Anhängelast	3'500	3'500	3'500	3'500	3'500	3'000	3'000
Maximale Stützlaster	150	150	150	150	150	120	120
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger	6'720	6'720	6'720	6'720	6'720	6'450	6'450
<b>DACHLAST (KG)</b>							
Maximale Dachlast (inkl. Dachreling)	100	100	100	100	100	100	100

<sup>2</sup>Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattung kann das Fahrzeuggewicht und den Treibstoffverbrauch erhöhen.

<sup>3</sup>Mit 90 % Treibstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten. <sup>4</sup>Mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Treibstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.

# ABMESSUNGEN UND GELÄNDEWERTE



**Standardhöhe**  
Mit Dachantenne 1'820 mm

**Kopffreiheit**  
Maximale Kopffreiheit vorne / hinten mit Metalldach: 998 mm / 982 mm  
Maximale Kopffreiheit vorne / hinten mit Panoramadach: 985 mm / 990 mm

**Beinfreiheit**  
Max. Beinfreiheit vorne 1'024 mm  
Max. Beinfreiheit hinten 961 mm

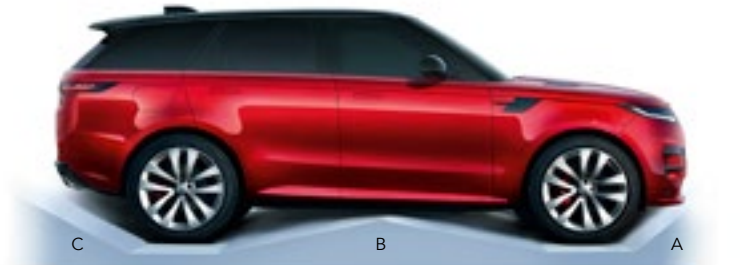
**Laderaumkapazität**  
Aufgestellte Rückbank  
Höhe 793 mm, Breite 1'400 mm  
Laderaumbreite zwischen den Radkästen 1'103 mm  
Laderaumlänge 970 mm  
Umgelegte Rücksitze  
Höhe 793 mm, Breite 1'400 mm  
Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – trocken<sup>1</sup> 1'491 Liter  
Laderaumvolumen bei umgelegten Rücksitzen – nass<sup>2</sup> 1'860 Liter  
Laderaumbreite zwischen den Radkästen 1'103 mm  
Laderaumlänge bei umgelegten Rücksitzen 1'827 mm

**Bodenfreiheit**  
Standardhöhe 216 mm (209 mm)<sup>3</sup>  
Off-Road-Höhe 281 mm (274 mm)<sup>3</sup>

**Wendekreis**  
Am Reifen gemessen 12,53 m (Allradlenkung: 10,95 m)  
Mit Karosserieüberhängen 12,73 m (Allradlenkung: 11,42 m)  
Lenkradumdrehungen 2,78

**Wattiefe**  
Maximale Wattiefe<sup>4</sup> 900 mm

Breite mit eingeklappten Aussenspiegeln 2'043 mm  
Breite mit Aussenspiegeln 2'209 mm



Fahrzeughöhe	A Böschungswinkel vorne	B Rampenwinkel	C Böschungswinkel hinten
Off-Road:	33,0° (29,7°) <sup>5</sup>	26,9° (24,5°) <sup>3</sup>	30,0°
Standard:	26,1° (22,5°) <sup>5</sup>	21,5° (19,1°) <sup>3</sup>	24,9°



<sup>1</sup>Nach VDA-Norm: gemessen mit Messquadern (200 x 100 x 50 mm). <sup>2</sup>Nass: Gesamtvolumen: gemessen, als ob der Laderaum mit Flüssigkeit gefüllt wird. <sup>3</sup>Für P440e AWD und P510e AWD. <sup>4</sup>Bei Off-Road-Höhe und Schrittgeschwindigkeit. <sup>5</sup>Für Dynamic-Modelle.

Hinweis: Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung der Abmessungen und sind nicht repräsentativ für bestimmte Ausstattungspakete.



## LAND ROVER ADVANTAGE PACK

Für Ihren neuen Land Rover haben wir ein einzigartiges Dienstleistungspaket geschaffen, das den Wert Ihres Fahrzeuges noch steigert. Die folgenden Garantien sind beim Kauf eines neuen Land Rover im Preis inbegriffen:

### **3 JAHRE ODER 100'000 KM\*\* WERKSGARANTIE\***

Diese Garantie umfasst den kostenlosen Austausch von Komponenten, die nicht aufgrund natürlichen Verschleisses ausfallen, innerhalb von drei Jahren oder 100'000 km\*\*.

### **3 JAHRE ASSISTANCE\***

Diese Versicherung sorgt dafür, dass Sie im Fall einer Störung an Ihrem Wagen mobil bleiben, indem Sie, falls nötig, ein Ersatzfahrzeug, allfällige Übernachtungen und weitere Annehmlichkeiten kostenlos in Anspruch nehmen können.

### **3 JAHRE LACK- UND OBERFLÄCHEN-ROSTSCHUTZ\***

### **6 JAHRE GARANTIE GEGEN DURCHROSTUNG\***

Mit dieser Garantie stellen wir sicher, dass Ihr Wagen im Fall eines Lackierungsfehlers oder einer Perforation der Karosserie innerhalb der obigen Garantiezeit kostenlos repariert wird.

### **6 JAHRE ODER 100'000 KM\*\* GARANTIE AUF PLUG-IN HYBRID ANTRIEBSBATTERIE\***

Der Garantiezeitraum für die Antriebsbatterie für PHEV beträgt 6 Jahre oder 100'000 Kilometer, je nachdem, was zuerst eintritt und Aufrechterhaltung von mindestens 70% der Batteriekapazität über die Garantielaufzeit.

### **4 JAHRE ODER 100'000 KM\*\* FREE SERVICE**

Diese exklusive Schweizer Dienstleistung, für alle Land Rover Modelle, die von Jaguar Land Rover Schweiz AG importiert worden sind, offeriert Ihnen sämtliche vorgeschriebenen Unterhaltsarbeiten an Ihrem Fahrzeug während 4 Jahren oder 100'000 km\*\*. Sowohl Arbeit wie Material und Flüssigkeiten (Motoröl, Kühl- oder Bremsflüssigkeiten und AdBlue), Scheibenwischerblätter, Bremsklötze und Bremscheiben sind in diesem einmaligen Programm enthalten.

\* Die genauen Hinweise zu diesen Leistungen finden Sie in Ihren Fahrzeug-Dokumentationen.

\*\* Es gilt das zuerst Erreichte.

**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. Händler und Vertriebsorganisationen sind keine Vertreter von Jaguar Land Rover Limited.

**VOM FREE SERVICE AUSGESCHLOSSENE LEISTUNGEN:** Die folgenden Leistungen werden durch die kostenlose Wartung nicht gedeckt: Ersatz von Verschleisstteilen (ausser Scheibenwischerblätter) wie Kupplung, Treibstoffe und Treibstoffzusätze, Verschlossene oder defekte Reifen, Winterreifen, Kosten im Zusammenhang mit Rädern oder Reifenwechsel sowie Fahrwerks-Vermessungen. Fahrzeugeinrichtungen innen und aussen, Lackpflege, Motorreinigung und Konservierung, Reparaturen infolge Dritteinwirkung, Marderschäden, Glasbrüche. Kosten im Zusammenhang mit dem Verlust von Fahrzeugschlüsseln (durch Assistance gedeckt). Nachträglich ein- oder angebautes Zubehör und daraus entstehende Kosten. Ersatzwagen, gesetzliche Abgaben wie MFK-Gebühr, Autobahnvignette, Fahrzeugsteuer und Versicherung. Folgekosten von ausgeschlossenen Leistungen aus dem Land Rover Advantage Pack.

Land Rover behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung Konstruktion, Daten, Ausrüstung und Preise zu ändern. Die Angaben über Preise, Lieferumfang, Treibstoffverbrauch und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Irrtümer, Druckfehler und Änderungen bleiben vorbehalten.

Land Rover empfiehlt Castrol EDGE Professional.

