

Ihr persönlicher Land Rover

RANGE ROVER

RANGE ROVER

Range Rover SE Ingenium 3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Twinturbo-Diesel mit 221 kW (300 PS), Automatikgetriebe und Allradantrieb

Kraftstoffverbrauch kombiniert: 7,5 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 196 g/km; CO₂-Klasse: G



EXTERIEUR



EXTERIEUR

Aussenfarben	Santorini Black	€ 1.202,00
Dachfarbe	Dach in Wagenfarbe	
Design Pakete	Nickel Atlas Exterior Pack	
Glas	Klarglas	
Dachoptionen	Panoramadach	
Scheinwerfer	Pixel-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur	
Felgen	21" Style 5112, Silver	
Bremsen	Bremssättel unlackiert	
		GESAMT € 1.202,00

INTERIEUR



INNENAUSSTATTUNG

Farbkombinationen	Sitze in perforiertem Semi-Anilin-Leder in Perlino mit Interieur in Perlino	€ 1.700,00
Interieur Pakete	Erweitertes Leder-Paket	
Bedienelemente	Steuerelemente in Noble Chrome	
Dachhimmel	Textil-Dachhimmel in Ebony/Perlino	
Dekorelemente	Gloss Grand Black	€ 900,00
		GESAMT € 2.600,00

OPTIONEN

PAKETE	€ 1.900,00
Anhängerkupplungspaket	Erweiterter Anhängerassistent Anhängerkupplung, elektrisch ein- und ausfahrbar
INTERIEUR	
Lenkrad, beheizbar	Das beheizbare Multifunktionslenkrad sorgt für ultimativen Komfort bei kaltem Wetter.
Multifunktions-Holz-Lederlenkrad	Das Multifunktions-Holz-Lederlenkrad in Glanzoptik unterstreicht den kultivierten Luxus und die hochwertigen Materialien des Interieurs. Der Außenrand des Lenkrads besteht aus Holzfurnier, das auf die wunderschön gestalteten Dekorelemente im Innenraum abgestimmt ist.
Beleuchtete Sicherheitsgurtschnallen	Die zusätzliche Beleuchtung erleichtert den Passagieren das Ein- und Ausrasten des Sicherheitsgurtschlusses. Die Beleuchtung hilft nicht nur bei der Lokalisierung und somit bei der Verwendung, sondern trägt auch zu einem erstklassigen Erlebnis im Innenraum bei.
SITZFUNKTIONEN	
Vordersitze mit Massagefunktion, 24-fach verstellbar, beheiz- und kühlbar, Rücksitze mit elektrisch verstellbarer Rückenlehne, beheiz- und kühlbar	<p>Sitze der ersten Sitzreihe, Verstellmöglichkeiten Elektrische Sitzverstellung für Fahrer und Beifahrer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sitz nach vorne/hinten - Sitzhöhe - Sitzneigung - Rückenlehnenneigung - Seitenwange - Kopfstütze nach vorne/hinten - Kopfstützenhöhe - Lendenwirbelstütze, 4-fach verstellbar - Sitzflächenverlängerung - Schulterstütze - Kopfstützen vorne mit manuell verstellbaren Seitenflügeln - Memory-Funktion für Fahrer- und Beifahrersitz - Verstellbarkeit des Beifahrersitzes im Fond - Kapitän-Armlehne <p>Sitze der zweiten Sitzreihe, Verstellmöglichkeiten - Rücksitze im Verhältnis 40:20:40 klappbar (Polster im Verhältnis 60:40 geteilt)</p>

- Durchlademöglichkeit
- Elektrisch verstellbare Rückenlehne
- Kopfstütze hinten, 4-fach manuell verstellbar
- Intelligente Sitz- und Laderaumfunktion
- Komfort-Umklappfunktion
- Ausfahrbare Getränkehalter in der Mittelarmlehne hinten

INFOTAINMENT**€ 0,00**

Meridian™ Soundsystem

Bei den britischen Audiotechnologie-Experten von Meridian™ dreht sich alles um das Musikerlebnis – das Gefühl, mitten im Geschehen zu sein. Die preisgekrönten, sorgfältig konzipierten Audiosysteme des Herstellers basieren auf jahrzehntelanger Forschung im Bereich Psychoakustik (die Wissenschaft der Wahrnehmung von Geräuschen durch das menschliche Gehirn), um Klang zu erzeugen, der so lebensecht ist, dass Sie jeden Beat und jeden Atemzug spüren.

Spüren Sie den Rhythmus der Musik mit außergewöhnlicher Wiedergabetreue, kristallklaren Höhen und satten, tiefen Bässen in dieser klassischen audiophilen Klangkulisse. Durch die sorgfältige Abstimmung der Lautsprecher in den Türen direkt neben Ihrem Sitz genießen Sie unglaublich konstante, saubere und belastungsfreie Klangleistung.

- 400W Verstärkerleistung
- 14 Lautsprecher und ein Zweikanal-Subwoofer
- Meridian Digital Signal Processing
- Meridian Cabin Correction
- Meridian Digital Dither Shaping

Meridian™ ist eine eingetragene Marke der Meridian™ Audio Ltd.

SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSSCHUTZ**€ 316,00**

Garagentoröffner (Homelink®)

HomeLink® ist ein Universalsender, der an der Unterseite des Innenrückspiegels angebracht ist. Der Transmitter kann so programmiert werden, dass bis zu drei Systeme zu Hause oder am Arbeitsplatz drahtlos gesteuert werden können – zum Beispiel das Garagentor, automatische Tore oder Sicherheitsbeleuchtungen. Dieses System ersetzt die verschiedenen einzelnen Fernbedienungen, die normalerweise benötigt werden. Der Fahrer muss daher nicht mehr im Fahrzeug danach suchen.

€ 266,00

HomeLink® ist eine eingetragene Marke der Johnson Controls, Inc.

Verbandskasten

Zur Behandlung kleinerer Schnitte und Kratzer. Ist in bestimmten Ländern gesetzlich vorgeschrieben.

€ 50,00

ERSATZRAD		€ 60,00
Reifenreparatursystem	Ermöglicht Ihnen einen beschädigten Reifen provisorisch zu reparieren. Unter dem Laderaumboden verstaut.	€ 60,00
SERVICE-PAKETE		
5 Jahre Garantie	Range Rover führt eine neue Fünf-Jahres-Garantie für seine gesamte Fahrzeugpalette ein, um Besitzer:innen noch mehr Sicherheit zu bieten. Für fünf Jahre oder 150.000 km – je nachdem, was zuerst eintritt – sind Sie ohne zusätzliche Kosten versichert.	
		GESAMT € 6.480,00

SERIENAUSSTATTUNG

EXTERIEUR

Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Abblendautomatik und Umfeldbeleuchtung	Seitenscheiben vorne aus Verbundglas, hinten aus gehärtetem Glas	Frontscheibe, beheizbar
Nebelscheinwerfer	Blinker, animiert	Scheibenwaschdüsen, beheizbar
Motorabdeckung	Keine Emblem	Türgriffe, herausfahrbar
Regensensor	Scheibenwischer-Winterparkstellung	Sensorgesteuertes Fahrlicht
Automatische Leuchtweitenregulierung	LED-Heckleuchten	Fensterheber, elektrisch, mit One-Touch-Funktion und Einklemmschutz
Heckscheibe, beheizbar	Dritte Bremsleuchte	Nebelschlussleuchten
Geräuschkämmende, laminierte Windschutzscheibe	Heckscheibenwischer	ohne Anhängerkupplung
Standard-Motorhaube	Scheinwerferreinigungsanlage	

INTERIEUR

Sonnenblenden mit beleuchteten Schminkspiegeln, zweiteilig Fahrer-, einteilig Beifahrerseite	Konfigurierbare Innenraumbeleuchtung	Lenkrad, nicht beheizbar
Fußmatten	Einstiegsleisten aus Edelstahl mit Range Rover Schriftzug, beleuchtet	Sportliche Edelstahlpedalerie
Mittelkonsole mit Armlehne und Ablagefach	3-Zonen-Klimaautomatik	Luftqualitätssensor
Handschuhfach, verriegelbar, mit Staufach oben	Beladungshilfe	Laderaumtrennnetz
Armlehnen für Fahrer- und Beifahrersitz	Mittelarmlehne hinten	Haltegriffe vorne und hinten
Getränkehalter vorne und hinten	Laderaumabdeckung	Verzurrösen im Laderaum

INTERIEUR

Haken für Einkaufstaschen im Laderraum	Laderaumbeleuchtung	Nichtraucherpaket
Windsor-Ledersitze, perforiert	Multifunktions-Lenkrad	Lenksäule, elektrisch verstellbar
Fußmatte in Ebony	Serienmäßig innere Heckklappe	

INFOTAINMENT

13,1" Touchscreen	Pivi Pro mit Navigationssystem	Digitales Radio (DAB+)
Apple CarPlay®	Android Auto™	12,3" TFT-Instrumentendisplay
Online-Paket mit Datentarif	12-V-Anschlüsse in 1. und 2. Sitzreihe	Sprachsteuerung "Hey Land Rover"
All Terrain Info Centre	InControl Remote App kompatibel	Bluetooth®-fähiges Telefonsystem
Bluetooth®-Audiostreaming	WLAN-Hotspot mit Datentarif	Entfall Multimediasystem im Fond

KOMFORT

Heckklappe, zweiteilig, elektrisch	Keyless Entry	Soft-Close-Automatik (sanftes Türschließen)
Innenrückspiegel mit Abblendautomatik	Aufmerksamkeitsassistent mit Fahrerkamera	

ASSISTENZSYSTEME

Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)	Toter-Winkel-Spurassistent	3D-Surround-Kamerasystem
Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC) mit Lenkassistent	Spurhalteassistent	Parkassistent
Einparkhilfe vorne und hinten	Kollisionswarnsystem hinten	Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten
Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer	Insassenschutzassistent	Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)
Notfall-Bremsassistent (Emergency Brake Assist, EBA)	Antiblockiersystem (ABS)	Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-force Distribution, EBD)

GETRIEBE UND FAHRDYNAMIK

Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	8-Gang-Automatikgetriebe	Terrain Response 2 Automatik
All Terrain Progress Control (ATPC)	Elektronisch geregelte Luftfederung	Automatische Einstiegsabsenkung
Differenzial mit Torque Vectoring by Braking (TVBB)	Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)	Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control, HDC)
Berganfahrhilfe	Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC)	Elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)
Anfahrhilfe (Low Traction Launch)	Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)	Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)
Elektromechanische Servolenkung (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)	Auto-Hold	Verteilergetriebe, zweistufig (Straßen-/Geländeuntersetzung)
Schaltwippen in mattiertem Chrom	Allradlenkung	Reifenreparatursystem

ZUGBETRIEB

Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)

Elektro-Vorbereitung für Anhängerkupplung

Abschleppösen vorne und hinten

SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSCHUTZ

Kabelloses Aufladen für Smartphones

Secure Tracker Pro (12 Monate Laufzeit)

Alarmanlage, perimetrisch

Zusatzblinker in den Außenspiegeln

Automatische Verriegelung, konfigurierbar

Einzeltürentriegelung, konfigurierbar

Kindersicherung, elektrisch

ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äußere Sitze)

Fahrer- und Beifahrerairbags mit Sitzbelegungserkennung

Seitenairbags (Fahrer und Beifahrer)

Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)

TECHNISCHE DATEN

FAHRLEISTUNG

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	218
Beschleunigung (Sek.) 0–100 km/h	6,6‡

MOTORIZIERUNG

Hubraum (cm ³)	2.997
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	221 (300) / 4.000
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	650 / 1.500 - 2.500
Getriebe	8-Gang-Automatikgetriebe
Nutzbarer Tankinhalt, ca. (Liter)	80

GEWICHTSANGABEN

Leergewicht (EU) (kg)	2.505 △
Leergewicht (DIN) (kg)	2.430 ▲
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.350

ZUGBETRIEB

Ungebremst (kg)	750
Max. Anhängelast (kg)	3.500
Max. Stützlast (kg)	150

ZUGBETRIEB

Max. zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger (kg)	6.850
--	-------

DACHLAST

Max. Dachlast (inkl. Dachquerträger) (kg)	100
---	-----

ABMESSUNGEN

Höhe (mm)	1.867
Länge (mm)	5.052
Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm)	2.047
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm)	2.209
Spurweite vorne (mm)	1.702,3
Spurweite hinten (mm)	1.704,3
Radstand (mm)	2.997

KOPFFREIHEIT

Max. Kopffreiheit mit Metalldach (mm) 1./ 2. / 3. Sitzreihe (nur 7 Sitze)	999 / 996,5
---	-------------

BEINFREIHEIT

Max. Beinfreiheit 1./ 2. / 3. Sitzreihe (nur 7 Sitze)	1.013 / 1.027
---	---------------

LADERAUMKAPAZITÄT

Höhe (mm)	845,8
Breite (mm)	1.444
Breite zwischen den Radkästen (mm)	1.057,3
Länge hinter 1. Sitzreihe (mm)	1.975,5
Max. Laderaumvolumen hinter der ersten Sitzreihe – nach VDA-Norm (Liter)	1.841♦
Max. Laderaumvolumen hinter der ersten Sitzreihe – Gesamtvolumen (Liter)	2.335♦
Länge hinter 2. Sitzreihe (mm)	1.092,6
Max. Laderaumvolumen hinter der zweiten Sitzreihe – nach VDA-Norm (Liter)	818♦
Max. Laderaumvolumen hinter der zweiten Sitzreihe – Gesamtvolumen (Liter)	1.050♦

BODENFREIHEIT - STANDARD

Höhe (mm)	216
Böschungswinkel vorne (°)	26,1°
Böschungswinkel hinten (°)	24,5°

BODENFREIHEIT - STANDARD

Rampenwinkel (°)	21,5°
------------------	-------

BODENFREIHEIT - OFF ROAD

Höhe (mm)	291
Böschungswinkel vorne (°)	34,7°**
Böschungswinkel hinten (°)	29,0°**
Rampenwinkel (°)	27,5°**

WATTIEFE

Maximale Wattiefe (mm)	900
------------------------	-----

WENDEKREIS

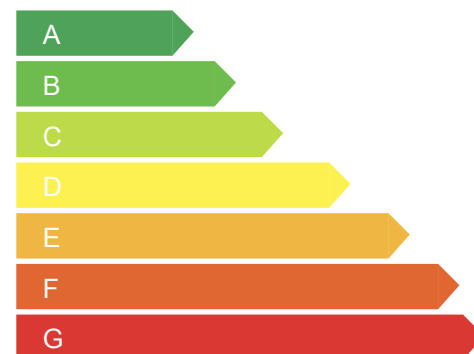
Am Reifen gemessen (m)	10,95
Mit Karosserieüberhängen (m)	11,39
Lenkradumdrehungen	2,78

EFFIZIENZ UND EMISSIONEN

Marke	LAND ROVER
Antriebsart	Verbrennungsmotor
Kraftstoff	Diesel
Handelsbezeichnung	Range Rover SE Normaler Radstand D300 AWD MHEV
anderer Energieträger	entfällt
Energieverbrauch (kombiniert)	7,5 l/100km
CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	196 g/km ¹

CO₂-KLASSE

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



WEITERE ANGABEN:

Kraftstoffverbrauch kombiniert	7,5 l/100km
Innenstadt	11,7 l/100km
Stadtrand	7,2 l/100km
Landstraße	6,1 l/100km
Autobahn	7,3 l/100km

ENERGIEKOSTEN BEI 15.000 KM JAHRESFAHRLEISTUNG:

(Kraftstoffpreis: 1,65 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2025))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 127 EUR/t:	3.734,00 EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 60 EUR/t:	1.764,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 200 EUR/t:	5.880,00 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	549,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkws ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2>

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter <http://www.alternativ-mobil.info>

REIFENLABEL

Reifenlabel helfen bei der Klassifizierung der Kraftstoffeffizienz eines Reifens, der Nasshaftung und des externen Rollgeräusches.

MEHR ERFAHREN <https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/tyres/1728441>

Preis

GRUNDPREIS	€ 143.200,00
KONFIGURIERTE OPTIONEN INSGESAMT	€ 10.282,00
Endsumme	€ 153.482,00*

Kraftstoffverbrauch kombiniert: 7,5 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 196 g/km; CO₂-Klasse: G

**Die Informationen zur voraussichtlichen Lieferzeit oder zur aktuellen Nichtverfügbarkeit sind Schätzungen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung und können sich ändern. Bitte wenden Sie sich an Ihren betreuenden Händler, um die neuesten Informationen zu erhalten.

††WLTP bezeichnet das neue europäische Prüfverfahren, um den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen von PKW zu berechnen. Dabei werden der Kraftstoff- 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 Werte werden als Reichweite im Rahmen des WLTP-Testverfahrens angezeigt. Die niedrigsten Werte beziehen sich auf die kraftstoffsparendsten Ausstattungsoptionen mit dem geringsten Gewicht.

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

▲ Mit 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.

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

◆ Nass: Volumen gemessen, als ob der Laderraum mit Flüssigkeit gefüllt wird.

‡ Bei aktiviertem Dynamic Launch.

** Ohne Abschleppesenabdeckung.

◊ Das zulässige Gesamtgewicht (zGG) des Range Rover SV Langer Radstand und das maximal zulässige Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger verringern sich bei Auswahl der SV Signature Suite um 30 kg.

Die angegebenen Gewichte beziehen sich auf die Standardkonfiguration des Fahrzeugs. Zubehör und andere Teile, die nach der Herstellung montiert werden, wirken sich auf die Traglast aus. Stellen Sie sicher, dass das Gesamtgewicht des Fahrzeugs, die maximalen Achslasten und die Traglast nicht überschritten werden, wenn Sie das Fahrzeug mit Zubehör, Insassen, Flüssigkeiten und Kraftstoffen beladen.

Die WLTP-Zertifizierung bezieht sich auf das Serienfahrzeug mit werkseitig eingebauten Optionen. Zubehör, das nach der Zulassung durch den Händler montiert wird, ist nicht Teil des WLTP-Zertifizierungsprozesses, kann jedoch den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionswerte beeinflussen.

[DATENSCHUTZ](#)

[NUTZUNGSBEDINGUNGEN](#)

[KONTAKT](#)

[INTERNATIONALE STANDARDS](#)

[LAND ÄNDERN](#)

[ALLGEMEINE EINKAUFSBEDINGUNGEN](#)

[COOKIES](#)

© JAGUAR LAND ROVER DEUTSCHLAND GmbH 2023

Campus Kronberg 7 61476 Kronberg a. Ts.

Hersteller

Jaguar Land Rover Limited

Abbey Road, Whitley, Coventry, CV3 4LF

jlrmmedia@jaguarlandrover.com

Verantwortlich

Jaguar Land Rover Deutschland GmbH

Campus Kronberg 7

61476 Kronberg / Taunus

LRhilfe@jaguarlandrover.com

Jaguar Land Rover entwickelt seine Produkte in Bezug auf technische Daten, Design und Produktionsmethoden ständig weiter, daher sind Änderungen jederzeit möglich. Wir behalten uns das Recht vor, die Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Einige Funktionen können für verschiedene Modelljahre zwischen Sonderausstattung und Serienausstattung variieren. Die Informationen, technischen Angaben, Motoren und Farben auf dieser Website basieren auf den europäischen Spezifikationen, können je nach Markt variieren und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Manche Fahrzeuge werden mit Sonderausstattung oder Zubehör gezeigt, das möglicherweise nicht auf allen Märkten erhältlich ist. Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner, um weitere Informationen zu Verfügbarkeit und Preisen zu erhalten.

VERORDNUNG (EU) 2020/740 PDF ANZEIGEN

Produktsicherheitsverordnung

Zentrale Kontaktstelle für Marktüberwachungsbehörden gemäß Art. 22 Abs. 1 Produktsicherheitsverordnung (VO (EU) 2023/988) LRhilfe@jaguarlandrover.com

Zentrale Kontaktstelle für Verbraucher gemäß Art. 22 Abs. 2 Produktsicherheitsverordnung (VO (EU) 2023/988) LRhilfe@jaguarlandrover.com