

Seu Land Rover Personalizado

RANGE ROVER

RANGE ROVER SPORT

RANGE ROVER SPORT DYNAMIC HSE Motor Ingenium de 3 litros, 6 cilindros, 350 CV (258 kW) Twin Turbodiesel MHEV (Automático) Tração Integral



EXTERIOR



ITENS DO EXTERIOR

Cores

Branco Fuji

Rodas

Rodas de 22" Estilo 5127 Satin Dark Grey

Freios Pinças

Pinças de freio na cor Preta

INTERIOR



ITENS DO INTERIOR

Acabamento	Assentos de couro Semianilina perfurado Ebony com interior Ebony
Revestimento Do Teto	Revestimento do teto Ebony
Acabamentos	Acabamento em Alumínio Escovado
Tela	Tela Interativa do Motorista

OPCIONAIS

OPÇÕES DE TETO

Teto padrão -

ITENS INTERIORES

Volante em couro com moldura Moonlight -

Assentos dianteiros elétricos com 20 modos de ajuste, aquecimento, ventilação e memória, assentos traseiros com reclinção elétrica, aquecimento e ventilação

Movimentos dos assentos da primeira fileira

Inclui os seguintes ajustes elétricos para o motorista e o passageiro:

- Para a frente/para trás
- Altura
- Reclinção da almofada
- Inclinação da almofada
- Extensão da almofada
- Reforços ajustáveis
- Altura do apoio de cabeça com 4 modos de ajuste
- Suporte lombar de 4 posições
- Função memória do motorista e passageiro
- Assentos dianteiros aquecidos para o motorista e o passageiro
- Apoio de braço grande
- Controle de movimentação do assento do passageiro

Movimentos do assento da segunda fileira

- Assento traseiro inteiriço com recurso de acomodação de carga 60:40
 - Reclinção elétrica
 - Ajuste manual do apoio de cabeça traseiro com 4 modos
 - Modo de carregamento inteligente do assento
-

ATUALIZAÇÃO DE ASSENTOS

Upgrade para revestimento em couro expandido

O upgrade para revestimento estendido em couro inclui:

- Painel de instrumentos inferior em couro
 - Parte inferior do apoio de braço da porta em couro
 - Parte superior do apoio de braço da porta em couro
-

SEGURANÇA

Estepe full-size 22"

Estepe de full size com macaco e chave de roda. Armazenado sob o piso do porta-malas.

ITENS DE SÉRIE

ITENS EXTERIORES

Retrovisores externos elétricos, antiofuscantes automáticos com aquecimento, rebatimento elétrico, memória e luzes de aproximação do lado do motorista	Vidros laterais dianteiros e traseiros reforçados	Sem Emblema
Vidro traseiro térmico	Limpador/lavador traseiro	Limpadores de para-brisa com sensor de chuva
Posicionamento dos limpadores para dias frios	Luz de freio elevada central	Teto na cor da carroceria

FARÓIS E ILUMINAÇÃO

Acendimento automático dos faróis	Lavador dos faróis	Nivelamento automático dos faróis
Lanterna(s) de neblina traseira(s)	Lanternas traseiras LED	Indicadores de Direção Animados Traseiros
Faróis Pixel LED com assinatura DRL		

ITENS INTERIORES

Sistema de Som Meridian™ Surround 3D	Fivelas do cinto de segurança iluminadas	Placa da soleira de metal do porta-malas
Pedais metálicos de acabamento Bright	Sensor de Qualidade do Ar	Assentos de couro Semianilina
Tapetes	Soleiras de metal com inscrição Range Rover	Para-sóis com espelhos de cortesia e iluminação
Iluminação da cabine	Ar-condicionado de Duas Zonas	Vidros elétricos com abertura/fechamento em um-toque e sensores antiesmagamento
Apoio de braço traseiro central	Alças de apoio dianteiras e traseiras	Porta-copos dianteiros e traseiros

ITENS INTERIORES

Porta-objetos da porta dianteira	Porta-luvas suplementar superior	Ganchos para sacolas de compras
Console central com apoio de braço	Luz do porta-malas	Amarrações para bagagem no porta-malas
Gancho(s) no porta-malas	Cobertura do porta-malas	Equipamentos de Montagem do Porta-malas
Volante multifuncional	Coluna de direção com ajuste elétrico	

INFOENTRETENIMENTO

Rádio AM/FM	Wireless Android Auto™	Wireless Apple CarPlay®
Pivi Pro (Connected)	Tela Touchscreen de 13.1”	Conectividade Bluetooth®
Streaming Bluetooth®	Controle por Voz	Remote

CONVENIÊNCIA

Abertura elétrica da tampa do porta-malas em peça única	Fechamento das portas por sucção	Maçanetas das portas rentes à carroceria
Porta-luvas com trava	Fácil carregamento do porta-malas	Sistema Keyless - Entrada sem chave

ASSISTÊNCIA AO MOTORISTA

Frenagem de Emergência	Assistente de Pontos Cegos	Câmera 3D
------------------------	----------------------------	-----------

ASSISTÊNCIA AO MOTORISTA

Controle de Cruzeiro Adaptativo com Assistência à Direção	Resposta de Fadiga do Motorista	Assistente de Manutenção da Faixa de Rodagem
Park Assist	Sensores de Estacionamento Dianteiro e Traseiro	Monitor de Colisão Traseira
Monitor de Tráfego em Ré	Assistente de Proteção ao Ocupante	Diferencial aberto com Vetorização de Torque por Frenagem
Suspensão a Ar Dinâmica	Adaptive Dynamics	

CAPACIDADE E RECURSOS DINÂMICOS

Caixa de transferência de dupla relação (marchas altas/reduzidas)	Controle de Cruzeiro Adaptativo Off-Road	Tração Integral (AWD)
Transmissão Automática de 8 velocidades	Paddle-shifts	Terrain Response 2
Auxílio de Saída em Aclives	Direção com Assistência Elétrica (EPAS)	Controle Dinâmico de Estabilidade (DSC)
Modo ECO	Saída em baixa tração	Controle Eletrônico de Tração (ETC)
Controle de Estabilidade Antirrolagem (RSC)	Controle de Frenagem em Curvas (CBC)	Ajuste Automático de Altura de Acesso
Freio pré-ajustado	Controle de Aceleração Gradativa (GAC)	Sistema de Saída Gradativa (GRC)
Controle de Descida em Declives (HDC)	Freio de Estacionamento Elétrico (EPB)	Assistência a Frenagens de Emergência
Sistema Antitravamento dos Freios (ABS)	Distribuição Eletrônica da Força de Frenagem (EBD)	

REBOQUE

Assistente de Estabilidade de Reboque (TSA)

Preparação elétrica do reboque

Ganchos de recuperação dianteiros e traseiros

SEGURANÇA

Carregamento de dispositivos sem fio

Retrovisor interno com ClearSight

Head-up Display

Alarme de perímetro

Travamento automático configurável pelo cliente

Entrada em um único ponto configurável pelo cliente

Travas elétricas de segurança para crianças

ISOFIX no assento traseiro

Repetidores laterais dos indicadores de direção no retrovisor

Limitador de Velocidade

Airbags frontais, com detector de ocupação do assento do passageiro

Airbags laterais dianteiros

Sistema de Monitoramento da Pressão dos Pneus (TPMS)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

DESEMPENHO

Velocidade máxima em km/h	234
Aceleração (em segundos) de 0 a 100 km/h	5,9

MOTORIZAÇÃO

Capacidade (cc)	2998.0
Potência máxima (cv/rpm)	350 / 4.000
Torque máximo (Nm /rpm)	700.0 / 1500.0 - 3000.0
Transmissão	Automática
Capacidade do tanque (em litros aproximadamente)	80.0

PESOS

Peso descarregado (UE) (kg)	2435.0 Δ
Peso descarregado (DIN) (kg)	2360.0 \blacktriangle
Peso Bruto do Veículo (GVW) (kg)	3220.0

REBOQUE

Reboque não freado (kg)	750.0
Reboque máximo (kg)	3500.0

REBOQUE

Ponto de engate máximo (peso da ponta) (kg)	150.0
Combinação máxima de veículo e trailer (GTW) (kg)	6720.0

TRANSPORTE NO TETO

Carga máxima do teto com teto padrão (incluindo trilhos do teto) (kg)	0
Carga máxima do teto com teto panorâmico (incluindo trilhos do teto) (kg)	100

DIMENSÕES

Altura (mm)	1820.0
Comprimento (mm)	4946.0
Largura com os retrovisores rebatidos (mm)	2047.0
Largura sem retrovisores (mm)	2209.0
Bitola dianteira (mm)	1702.0
Bitola traseira (mm)	1704.0
Distância entre eixos (mm)	2997.0

ESPAÇO PARA A CABEÇA

Altura máxima do teto traseiro/dianteiro com teto padrão (mm)	998.0 / 982.0
Altura máxima do teto traseiro/dianteiro com teto panorâmico (mm)	985.0 / 990.0

ESPAÇO PARA AS PERNAS

Espaço para as pernas máximo dianteiro/traseiro (mm)	1024.0 / 961.0
--	----------------

CAPACIDADE DO PORTA-MALAS

Altura (mm)	793.0
Largura (mm)	1400.0
Largura entre os arcos (mm)	1103.0
Comprimento atrás da primeira fileira (mm)	1827.0
Volume máximo do porta-malas atrás da primeira fileira - VDA (litros)	1491.0✧
Volume máximo do porta-malas atrás da primeira fileira - Total (litros)	1860.0✧
Comprimento atrás da segunda fileira (mm)	970.0
Volume máximo do porta-malas atrás da segunda fileira - VDA (litros)	647.0✧
Volume máximo do porta-malas atrás da segunda fileira - Total (litros)	835.0✧

VÃO LIVRE SOBRE O SOLO - PADRÃO`

Altura (mm)	216.0
Ângulo de Entrada	26.1°
Ângulo de saída	24.9°
Ângulo de sobreposição	21.5°

VÃO LIVRE SOBRE O SOLO - OFF-ROAD

Altura (mm)	280
Ângulo de Entrada	33,0°
Ângulo de saída	30,0°
Ângulo de sobreposição	26,9°

PROFUNDIDADE DE TRAVESSIA

Profundidade máxima de travessia (mm)	900.0
---------------------------------------	-------

DIÂMETRO DE GIRO

Meio-fio a meio-fio (duas rodas esterçantes/ quatro rodas esterçantes) (m)	12,53 / 10,95
Parede a parede (duas rodas esterçantes/ quatro rodas esterçantes) (m)	12,73 / 11,42
Voltas de batente a batente (n° de voltas)	2.8

As informações, especificações e cores neste site podem variar conforme o mercado e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Alguns veículos são mostrados com equipamentos opcionais que podem não estar disponíveis em todos os mercados. Por favor, entre em contato com a sua concessionária local para obter informações sobre disponibilidade e preços.

△ Inclui um motorista de 75 kg, todos os fluidos e 90% de combustível.

▲ Inclui todos os fluidos e 90% de combustível.

↻VDA: volume medido com blocos sólidos que atendem a norma VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm).

◆Total: volume medido por meio de simulação do espaço de carga preenchido com líquido.

Os pesos correspondem a veículos com especificações de série. Os acessórios opcionais aumentam o peso.

- [POLÍTICA DE PRIVACIDADE](#)
- [TERMOS E CONDIÇÕES GERAIS](#)
- [FALE CONOSCO](#)
- [TROCAR PAÍS](#)
-

© Jaguar Land Rover Limited 2024: Registered office: Abbey Road, Whitley, Coventry CV3 4LF. Registered in England No: 1672070

Informações importantes sobre imagens e especificações: o impacto mundial da pandemia e escassez de microchips pode afetar as configurações de fabricação, os opcionais e os cronogramas de lançamento. **Assim, informamos que algumas imagens podem não ter sido atualizadas.** Os itens, opcionais, acabamentos e cores poderão diferir das imagens. Consulte seu concessionário de preferência para obter informações detalhadas sobre as especificações.

A Jaguar Land Rover Limited está constantemente em busca de formas de melhorar a especificação, o design e a produção de seus veículos; novos acessórios e peças, bem como alterações, ocorrem continuamente e nós nos reservamos o direito de implementar alterações sem aviso prévio. Alguns recursos podem variar entre itens opcionais e de série para diferentes anos-modelo. As informações, especificações, motores e cores neste site são baseados nas especificações europeias e podem variar conforme o mercado, e estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Alguns veículos são mostrados com equipamentos opcionais e acessórios vendidos em concessionária que podem não estar disponíveis em todos os mercados. Entre em contato com sua concessionária local para verificar a disponibilidade local e preços.