

FREELANDER 2

2015



ABOVE AND BEYOND

FREELANDER 2

O ESPÍRITO LAND ROVER EM TODOS OS DETALHES.

Quando projetamos o Freelander, não pensamos só na potência e no design. Porque força e estética são atributos que diversos outros carros têm. Fomos além. Para isso, trouxemos a mais profunda essência de um Land Rover. O Freelander 2 foi desenvolvido para oferecer o máximo de conforto e levar você a lugares incríveis.

CONHEÇA MELHOR O FREELANDER 2 NAS PRÓXIMAS PÁGINAS.





CONHEÇA AS VERSÕES DO FREELANDER 2

VOCÊ TEM À DISPOSIÇÃO QUATRO VERSÕES DO FREELANDER 2, ONDE CADA UMA SE ENCAIXA PERFEITAMENTE NO PERFIL DA SUA AVENTURA.

VERSÃO S

Um veículo que traz a combinação perfeita entre custo e benefício. Com duas opções de motorização, sendo Turbo Diesel de 2.2L SD4 de 190cv ou 2.0L Si4 de 240cv, esta versão possui série de câmbio automático de seis velocidades com CommandShift®, Terrain Response™ e tração integral permanente (4WD). Além disso, ainda conta com piloto automático, sistema de som com 8 alto-falantes, entrada USB/iPod, conexão para celular via Bluetooth™ e rodas de 17".

VERSÃO SE

Conta com um toque a mais de requinte. Faróis de Xenon, sensores de estacionamento dianteiros e traseiros, bancos elétricos com memória para motorista, câmera de ré e tela touchscreen de 7". Possui ainda sistema de áudio Meridian™ (380W) com 11 alto-falantes. Esta versão ainda está equipada com rodas de liga leve de 18".

VERSÃO HSE

Conforto e luxo ao extremo. Sistema de áudio Meridian Surround (825W) com 17 alto-falantes, sistema de navegação GPS. O refinamento do interior fica por conta dos bancos em couro Windsor com 3 opções de cores, além do acabamento do painel e portas em Preto Laqueado. Esta versão ainda está equipada com rodas de liga leve de 19".



A TECNOLOGIA FAZ VOCÊ IR MAIS LONGE. O CONFORTO FAZ VOCÊ SENTIR QUE NEM SAIU DE CASA.

O interior do Freelander 2 foi totalmente reformulado para proporcionar mais conforto e comodidade. O novo sistema de som Meridian™ de até 825 watts agora oferece conectividade para iPod™, USB, Bluetooth™ e comando por voz. Tudo para você aproveitar ainda mais seu trajeto.



VEJA O MUNDO DE OUTRO PONTO DE VISTA. VEJA O MUNDO DE DENTRO DE UM FREELANDER 2.

Todos os detalhes do Freelander 2 foram pensados para oferecer conforto a você e aos demais passageiros. Por exemplo, a câmera traseira com sistema "Hitch Assist" facilita as suas manobras e o teto solar panorâmico proporciona ainda mais luxo a todos a bordo.



OS CAMINHOS FICAM MAIS INTERESSANTES DENTRO DE UM FREELANDER 2.

Não é à toa que a Land Rover é admirada no mundo todo. O Terrain Response™ confere a todos os carros da linha adaptação a qualquer terreno. Isso faz com que você vá cada vez mais longe. No Freelander 2 você terá a chance de sentir toda a autêntica dirigibilidade de um Land Rover.



CARACTERÍSTICAS E DADOS TÉCNICOS

INTERIOR	S	SE	HSE
Ar-condicionado dual zone	x	x	x
Piloto automático	x	x	x
Volante com controle de som	x	x	x
Sistema de som com rádio, CD player e display colorido de 5"	x	-	-
Sistema de audio Meridian™ 380W com 11 auto-falantes incluindo subwoofer, display touch de 7" e entrada USB/iPod	-	x	-
Sistema de audio Meridian™ 825W com 17 auto-falantes incluindo subwoofer, display touch de 7" e entrada USB/iPod	-	-	x
Sistema de navegação GPS	-	-	x
Bancos em couro com ajuste manual, apoio de braço traseiro e porta copos	x	-	-
Bancos em couro com ajustes elétricos, memória de regulação para o assento do motorista, apoio de braço traseiro e porta copos	-	x	x
Pacote Interior Premium - Bancos em couro Windsor e acabamentos em Black Piano	-	-	x
Ignição do motor por botão (Start/Stop)	x	x	x
Jogo de Tapetes	-	x	x

EXTERIOR	S	SE	HSE
Teto solar elétrico panorâmico	-	-	x
Faróis halógenos com lavadores	x	-	-
Faróis de Xenon com lavadores	-	x	-
Faróis de Xenon adaptativos com lavadores	-	-	x
Faróis de Neblina	x	x	x
Espelhos retrovisores externos aquecidos, com ajuste elétrico, memória e rebatimento automático	-	x	x
Rodas de liga leve 17"	x	-	-
Rodas de liga leve 18"	-	x	-
Rodas de liga leve 19"	-	-	x
Estepe igual à roda selecionada	x	x	x

CONVENIÊNCIA	S	SE	HSE
Câmera de ré	-	x	x
Sensor de estacionamento traseiro	x	x	x
Sensor de estacionamento dianteiro	-	x	x
Sensor de chuva	x	x	x
Acendimento automático dos faróis	x	x	x



S - 17"



SE - 18"



HSE - 19"



SEGURANÇA	S	SE	HSE
Air bags-SRS (frontais, laterais, cortina para todos e para os joelhos do motorista)	x	x	x
Sistema atenuador de rolagem (ARM)	x	x	x
Sistema antitravamento das rodas (ABS)	x	x	x
Distribuição eletrônica de frenagem (EBD)	x	x	x
Auxílio eletrônico a frenagens de emergência (EBA)	x	x	x
Controle eletrônico de tração (ETC)	x	x	x
Sistema de auxílio de frenagens em curvas (CBC)	x	x	x
Sistema de controle de torque (EDC)	x	x	x
Controle dinâmico de estabilidade (DSC)	x	x	x
Controle de descida em declives (HDC)	x	x	x

MOTOR	SI4	SD4
Tamanho	2.0 litros	2.2 litros
Combustível	Gasolina	Diesel
Potência (cv)	240	190
Torque (Nm)	340	420
Capacidade do tanque (litros)	70	68

TRANSMISSÃO E SUSPENSÃO	S	SE	HSE
Câmbio 6 velocidades, automático, CommandShift™ (trocas sequenciais)	x	x	x
Suspensão independente nas 4 rodas	x	x	x
Terrain Response®	x	x	x
Sistema de tração 4X4 com distribuição de torque controlada eletronicamente	x	x	x

GARANTIA/ORIGEM	
Garantia	36 meses ou 100.000 km (o que ocorrer primeiro)
Origem	Inglaterra

(X) Padrão / (-) Não disponível
* iPod é uma marca registrada da Apple, Inc.



CORES EXTERNAS



BRANCO FUJI



VERDE AINTREE



CINZA ORKNEY



PRETO SANTORINI



AZUL LOIRE



PRATA INDUS



ZANZIBAR



VERMELHO FIRENZE



AZUL MAURITIUS

ACABAMENTO



Couro Nápoli



Couro Nápoli



Couro Windsor



Ebony



Almond



Ebony



Almond



Ebony



VTan



Ivory

DIMENSÕES E CAPACIDADES



Tração traseira 1.624 mm
Largura 2.005 mm com retrovisores rebatidos
Largura 2.195 mm com retrovisores abertos



Distância entre-eixos 2.660 mm



Altura 1.740 mm

Tração dianteira 1.601 mm



Comprimento 4.500 mm

ESTERÇAMENTO MÍNIMO



Raio de giro

Meio-fio a meio-fio 11,3 m

ALTURA EM RELAÇÃO AO SOLO



Altura em relação ao solo no eixo dianteiro de até 210 mm

Altura em relação ao solo no eixo traseiro de até 265 mm

Profundidade na água Submersão máxima 500 mm



ÂNGULOS DE ENTRADA E SAÍDA



A
Ângulo de ataque 31°

B
Ângulo central 23°

C
Ângulo de saída 34°

CAPACIDADE DO PORTA-MALAS



Espaço máximo do porta-malas com os assentos rebatidos



Espaço máximo do porta-malas com os assentos na vertical

Interior

Altura do teto

Altura máxima com o teto solar panorâmico 1.020 mm

Altura máxima sem o teto solar panorâmico 1.000 mm

Espaço para as pernas

Frete 990 mm

Atrás 925 mm

Espaço ombro a ombro

Frete 1.465 mm

Atrás 1.460 mm

Capacidade de bagagem

Comprimento do bagageiro traseiro

Com os bancos rebatidos 1.570 mm

Com os bancos na vertical 915 mm

Largura

1.245 mm

Altura

885 mm

Volume de carga no bagageiro traseiro

Com os bancos rebatidos 1.670 litros

Com os bancos na vertical 755 litros

Responsabilidade ambiental



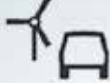
TECNOLOGIAS e TERRAIN

SISTEMAS EFICIENTES DE ENERGIA, ESTRUTURAS LEVES E EMISSÕES REDUZIDAS

Um investimento conjunto de 800 milhões de libras em novas tecnologias desenvolvidas para reduzir emissões de CO₂ e melhorar o consumo de combustível. Como parte de nosso plano de gestão de carbono, estamos projetando uma redução de 25% na média de emissões de CO₂ do cano de descarga da frota conjunta em 2015. O novíssimo Range Rover Evoque e o Freelander 2 incluem a inovadora tecnologia start/stop (na caixa de câmbio manual a diesel) e o Gerenciamento de Sistemas de Potência Inteligente (IPSM) com frenagem regenerativa, apenas dois exemplos de TECNOLOGIAS e TERRAIN que reduzem a emissão de carbono de nossos veículos. Além disso, o Sistema de Dinâmica Adaptável do Range Rover monitora constantemente o desempenho do veículo, aprimorando assim as eficiências de dirigibilidade e emissões.

FATO

Usaremos a avaliação do ciclo de vida útil para entender o impacto ambiental de nossos veículos, incluindo o uso das TECNOLOGIAS e TERRAIN, começando com o Range Rover Evoque.



FABRICAÇÃO SUSTENTÁVEL

USANDO POUCOS RECURSOS E CRIANDO MENOS DESPERDÍCIO

Instalações de fabricação de classe mundial, certificadas para ISO 14001 desde 1998. Como empresa, alcançamos a redução de 25% nas emissões de CO₂ operacionais até 2012, de 25% em resíduos nos aterros sanitários e de 10% no consumo de água, com base nos níveis de 2007. Nossas atividades incluem melhorar o uso da energia na fábrica, reduzir a quilometragem de transporte e a compensação de carbono de todas as emissões de CO₂ desde a montagem na fábrica. Mas não paramos por aí. Todo veículo novo é projetado para ser 85% reciclável e reutilizável, além de 95% recuperável e reutilizável, sendo 10% especialmente para recuperação de energia.

FATO

O experimento de transformar restos de alimentos em energia em nossa matriz, em Gaydon, tem desviado 43 toneladas de lixo dos aterros sanitários e poupado a emissão de 3,7 toneladas de CO₂.



COMPENSAÇÃO DE EMISSÕES DE CO₂

INVESTINDO EM ENERGIA RENOVÁVEL, MUDANÇA DE TECNOLOGIA E PROJETOS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Para cada tonelada de CO₂ emitida durante a montagem de todos os nossos veículos, a Land Rover investe em projetos de redução de carbono que diminuem uma tonelada equivalente de CO₂ em outro lugar. Além disso, permitimos que nossos clientes compensem as primeiras 45.000 milhas/72.000 km dirigindo em seus novos veículos. Nós fazemos isso no Reino Unido e em outros países da Europa, Oriente Médio e Ásia. Administrada de forma independente pela ClimateCare e Forum for the Future e controlada por um grupo de especialistas em mudança do clima, a compensação de CO₂ nos permite agir agora para reduzir nosso impacto no ambiente, como parte de um plano integrado de gestão de poluição.

FATO

Em 2012, compensamos aproximadamente 3.000.000 de toneladas de emissões de CO₂.



CONSERVAÇÃO E PARCERIAS HUMANITÁRIAS

PARCERIAS DE TRABALHO PARA CONSERVAÇÃO E GANHO DAS SOCIEDADES

Nossos veículos são projetados para fins específicos e, portanto, são usados por organizações de conservação e humanitárias em todo o mundo. Trabalhando com nossos cinco parceiros de Conservação Global e com a Federação Internacional das Sociedades da Cruz Vermelha e do Crescente Vermelho (IFRC), a Land Rover tem orgulho de apoiar o trabalho importante da Royal Geographical Society (com IBG), a Born Free Foundation, o Earthwatch Institute, a Biosphere Expeditions e a China Exploration and Research Society.

FATO

Em 2010, a Land Rover lançou com a IFRC uma nova iniciativa global projetada para durar 3 anos, intitulada “Alcançando Pessoas Vulneráveis ao Redor do Mundo”. A Land Rover tem apoiado o trabalho de salvamento de vidas pela IFRC desde 2007 e até o momento já ofereceu mais de 4 milhões de libras em financiamento e suporte veicular, vitais para ajudar pessoas desassistidas ao redor do mundo.



SINTA O PRAZER DE IR ALÉM COM O FREELANDER 2.

As imagens e ilustrações contidas neste catálogo podem não refletir os modelos e versões comercializados em seu mercado local. Especificações dos produtos, equipamentos e cores estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Acessórios e opcionais sujeitos a consulta prévia de disponibilidade. As cores aqui mostradas são uma representação aproximada das cores reais e podem sofrer variações. Para informações detalhadas, consulte sempre um concessionário Land Rover. Faça suas revisões regularmente em um de nossos concessionários.



0800 012 2733

twitter: @landrover_br

facebook.com/landroverbr

youtube.com/landroverbr

RESPEITE OS LIMITES DE VELOCIDADE.