

CT 200h



THE
POWER
OF

h

LEXUS

CONCEITO INOVADOR

Na Lexus somos apaixonados pela criação dos melhores carros de luxo, mas também por fazer do amanhã um lugar melhor para se viver. Esse é o conceito do modelo Lexus CT 200h, o primeiro carro compacto de luxo híbrido do mundo. Desenvolvido na premiada fábrica ecológica em Kyushu, no Japão, o CT 200h é movido pela moderna tecnologia Lexus Hybrid Drive, que combina perfeitamente um motor a gasolina com um motor elétrico de alta potência. O Lexus CT 200h representa os novos valores que um carro de luxo deve ter: uma refinada mistura de alto desempenho e sustentabilidade ambiental.



DESIGN

A filosofia L-finesse de design Lexus foi elevada a um novo patamar para criar o modelo CT 200h. Jovialidade, ousadia e dinamismo foram incorporados neste modelo como em nenhum outro Lexus.

O design possui a melhor aerodinâmica de sua classe, proporcionando eficiência e menor ruído. Os faróis de LED¹ harmonizando com a grade frontal, combinados ao visual sofisticado, design das rodas de liga leve de 16 polegadas, lanternas traseiras de LED¹ e teto solar elétrico*, conferem estilo ao veículo. A marca Lexus com o fundo na tonalidade azul na grade dianteira apresenta a tecnologia híbrida do carro.



DESEMPENHO SURPREENDENTE

Desenvolvido com a tecnologia Lexus Hybrid Drive, o Lexus CT 200h é movido pela combinação eficiente de um motor a combustão de quatro cilindros de 1,8 litro VVT-i 16V DOHC³ em conjunto com um motor elétrico, totalizando 136 cavalos. A tecnologia VVT-i² otimiza o consumo de combustível, reduzindo a emissão de gases e gerando potência. Equipado com a transmissão CVT⁴ - transmissão continuamente variável - o CT 200h permite a troca de marchas sem trancos, oferecendo conforto de rodagem, além de não influir no desempenho. O modelo ainda vem com a opção para o motorista selecionar entre quatro modos de condução: Eco, Sport, EV⁵, para uma condução 100% elétrica, e Normal. Para completar, o híbrido da Lexus apresenta o sistema de Assistência ao Arranque em Subida (HSA⁶), permitindo um arranque suave em pistas inclinadas. Todos voltados para oferecer uma sensação extraordinária para quem dirige.

Motor quatro cilindros, 1,8 litro VVT-i² 16V DOHC³:

Os motores Lexus são minuciosamente examinados por meio de tomografia computadorizada.

Tecnologia híbrida:

Resultado da combinação eficiente de um motor a combustão com um motor elétrico.



Transmissão CVT⁴ - transmissão continuamente variável:

Alteração contínua de velocidade sem trancos, proporcionando conforto de rodagem.

Desenhos do para-choque e da grade frontal moldados sob o conceito de design Lexus, Spindle Grille



Faróis de LED e luzes diurnas de LED

As luzes diurnas em forma de L permanecem acesas enquanto o veículo está em movimento.

Lanternas traseiras de LED e novo para-choque traseiro:

Estilo e modernidade.



Rodas de liga leve de 16 polegadas:

Conferem estilo e reforçam a identidade jovem do modelo.



¹LED: Light-emitting Diode (Diodo Emissor de Luz). ²VVT-i: Variable Valve Timing with Intelligence (Comando de Válvulas Variável Inteligente). ³DOHC: Double Overhead Camshaft (Duplo Comando de Válvulas). ⁴CVT: Continuously Variable Transmission. ⁵EV: Electric Vehicle (Veículo Elétrico). ⁶HSA: Hill-start Assist. *Teto solar elétrico com sistema antiesmagamento e acionamento por um toque. **Disponível apenas para a versão CT 200h Luxury. A versão Eco não possui farol de LED.

TECNOLOGIA DE PONTA

- Lexus CT 200h surpreende na tecnologia com seus itens de série que privilegiam o conforto, a comodidade e a segurança.
- sistema Smart Entry permite travar e destravar as portas sem a utilização da chave. Com o Start Button, o motor é acionado ao toque de um botão. E com o sistema multimídia com tela de LCD¹ de 8", o motorista tem acesso às funções de TV digital^(a), DVD player^(a), sistema de navegação (GPS²)^(b), câmera de ré (com linhas-guia auxiliares) e sistema Bluetooth[®] por meio do controle central Remote Touch.

Sistema multimídia com tela de LCD¹ de oito polegadas:

Fácil acesso às funções de TV digital^(a), DVD player^(a), sistema de navegação (GPS²)^(b), câmera de ré e sistema Bluetooth[®] por meio do controle Remote Touch.



Smart Entry:

Portas e porta-malas destravam automaticamente ao se aproximar a chave do carro.



Espelhos retrovisores externos com sistema de aquecimento (antiembaçante):

As lentes ficam aquecidas, eliminando as gotas de água e melhorando a visibilidade do motorista.



Controle Remote Touch:

O motorista controla o sistema multimídia sem tirar as mãos do console central, privilegiando segurança e comodidade.



Start Button:

O motor é acionado ao toque de um botão, privilegiando a comodidade.



Acabamento interno com partes revestidas de couro^{(c)*} e acabamento de madeira Shimamoku* (detalhe do painel central).



Grade frontal em formato Spindle Grille:

Geração de design Lexus que confere sofisticação e dinamismo.



Teto solar elétrico^{(d)*}: Confere sofisticação ao visual do modelo.

SOFISTICAÇÃO INIGUALÁVEL

O modelo Lexus CT 200h apresenta uma sofisticação refinada, resultado da combinação de design, tecnologia e luxo. No interior, a iluminação do painel de instrumentos muda de acordo com o modo de condução selecionado. Complementando o visual interno, o modelo Lexus CT 200h tem bancos revestidos de couro^{(c)*} com detalhe de couro^(c) microperfurado*, que se complementam com o detalhe do painel central com acabamento Black Metal Film**.

CONFORTO EXTRAORDINÁRIO

O CT 200h foi desenvolvido visando oferecer uma sensação de conforto extraordinária. Para isso, o compacto híbrido é equipado com bancos dianteiros com sistema de aquecimento* e regulagem elétrica no banco do motorista* para ajustes de distância, inclinação, altura e lombar e regulagem elétrica no banco do passageiro dianteiro* para ajustes de distância e inclinação. Para o motorista, a sensação de conforto é complementada por meio da direção eletroassistida progressiva (EPS³), facilitando a realização de manobras, pela coluna de direção com regulagem manual de altura e profundidade e pelo banco com controle de memória* com capacidade para armazenar até três perfis, privilegiando a comodidade do condutor para a regulagem do banco. Além disso, itens como porta-objetos, porta-copos e descansa-braços estão espalhados pelo painel central, consoles e portas, proporcionando comodidade e praticidade para todos os ocupantes do veículo.



Ar-condicionado integrado frio e quente, digital e dual zone



Direção eletroassistida progressiva (EPS³) e regulagem manual de altura e profundidade:

Facilidade para realizar manobras e mais conforto ao dirigir.



Banco do motorista com controle de memória* (localizado na porta):

Capacidade para armazenar até três perfis.

¹LCD: Liquid-crystal Display (Tela de Cristal Líquido). ²GPS: Global Positioning System (Sistema de Posicionamento Global). ³EPS: Electric Power Steering. ^(a)Por questões de segurança, as imagens da TV digital e do DVD player não serão exibidas enquanto o veículo estiver em movimento. ^(b)O funcionamento do GPS depende da disponibilidade de sinal da região, bem como de outros fatores, como visão desobstruída do céu. A recepção do sinal, por sua vez, pode ser interrompida facilmente por películas protetoras nos vidros, telefones móveis ou dispositivos eletrônicos, rastreadores próximos ao GPS, existência de árvores, edifícios ou fiação elétrica. Nem todos os municípios do território nacional estão presentes na área de cobertura do mapa. Micro SD Card – para sua segurança, não manuseie o cartão de memória SD Card quando estiver dirigindo. Quando o cartão de memória SD Card não estiver inserido, nenhum mapa será exibido no sistema de multimídia. Recomenda-se que, ao deixar o veículo, o condutor mantenha o SD Card em local não visível a fim de evitar que seja roubado. No caso de perda, roubo ou dano (que impossibilite o uso), outro cartão de memória SD Card poderá ser adquirido na concessionária autorizada Lexus. ^(c)Acabamento interno com partes revestidas de couro (parte anterior dos bancos dianteiros e traseiros e parte anterior dos apoios de cabeça dianteiros e traseiros) e partes revestidas de material sintético derivado de PVC (laterais e parte posterior dos bancos dianteiros, laterais dos bancos traseiros e laterais e parte posterior dos apoios de cabeça dianteiros e traseiros). ^(d)Teto solar elétrico com sistema antiesmagamento e acionamento por um toque. *Disponível apenas para a versão CT 200h Luxury. **Todas as versões possuem o acabamento Black Metal Film.

SEGURANÇA

Para a Lexus, a segurança de todos os ocupantes é algo essencial. O modelo Lexus CT 200h vem com oito air bags, sendo dois frontais, dois laterais dianteiros, dois de cortina e dois de joelho (um para motorista e outro para passageiro dianteiro), freios a disco nas quatro rodas com os sistemas ABS¹, EBD² e BAS³, além do sistema de Controle de Estabilidade Veicular (VSC⁴). Para completar, o compacto vem com sistema de Controle Eletrônico de Tração (TRC⁵) e sensores de estacionamento dianteiros e traseiros para a segurança em manobras.

¹ABS: Anti-lock Braking System (Sistema de Freio Antitravamento). ²EBD: Electronic Brakeforce Distribution (Distribuição Eletrônica da Força de Frenagem). ³BAS: Brake Assist System (Sistema de Assistência à Frenagem). ⁴VSC: Vehicle Stability Control. ⁵TRC: Traction Control.

*Disponível apenas para a versão CT 200h Luxury.



Sensores de estacionamento dianteiros (dois)* e traseiros (quatro)*. Mais segurança durante as manobras.



ABS/EBD/BAS:
Freio a disco nas quatro rodas com ABS¹, EBD² e BAS³.



Oito air bags:

Dois air bags frontais, dois laterais dianteiros, dois de cortina (dois sistemas com duas bolsas cada) e dois de joelho (um para motorista e outro para passageiro dianteiro).

MOTORIZAÇÃO

Motor - 4 cilindros, 1,8 litro VVT-i¹16V DOHC²
Combustível - Gasolina
Potência (cv/rpm) - 99/5.200
Torque (kgf.m/rpm) - 14,5/4.000
Cilindrada (cm³) - 1.798
Diâmetro x curso do pistão (mm) - 80,5 x 88,3
Taxa de compressão - 13,0:1

Motor elétrico

Potência (cv) - 82 Torque (kgf.m) - 21

TRANSMISSÃO

Continuamente variável
(Continuously Variable Transmission - CVT³)

DIREÇÃO

Eletoassistida progressiva (EPS⁴)

CONFORTO E CONVENIÊNCIA

- Ar-condicionado integrado frio e quente, digital e dual zone
- Banco do motorista com memória (capacidade para armazenar até três perfis)*
- Banco do motorista com regulagem elétrica para oito posições (ajustes de distância, inclinação, altura e lombar)*
- Banco do motorista e do passageiro dianteiro com sistema de aquecimento*
- Banco do passageiro dianteiro com regulagem elétrica para quatro posições (ajustes de distância e inclinação)*
- Coluna de direção com regulagem manual de altura e profundidade
- Computador de bordo com seis funções (relógio, consumo instantâneo, consumo médio, autonomia, velocidade média e temperatura externa)
- Controle de velocidade de cruzeiro (cruise control)
- Controle Remote Touch (sistema multimídia Lexus)
- Entrada para conexão USB e conexão auxiliar (Aux-in) compatível com smartphones e tablets
- Espelho retrovisor interno antiofuscante (eletrocromico)
- Espelhos retrovisores externos com regulagem elétrica, sistema de aquecimento automático (antiembaçante), indicador de direção, memória, rebatimento elétrico e recurso Tilt Down
- Indicador Eco Driving
- Relógio digital
- Seletor de modo de condução: Eco, Normal, Sport e EV⁸
- Sistema multimídia com tela de LCD⁹ de oito polegadas com áudio compatível com DVD^(a), CD-R/RW, MP3 e WMA¹⁰ + rádio AM/FM, TV digital^(a), sistema de navegação (GPS¹¹)^(b), câmera de ré
- (com linhas-guia auxiliares) e Bluetooth[®] + 10 alto-falantes + 2 tweeters
- Smart Entry - sistema de destravamento das portas e porta-malas por sensores
- Start Button - sistema de partida por um toque
- Teto solar elétrico com sistema antiesmagamento e acionamento por um toque*
- Volante multifuncional (controle de áudio, computador de bordo, telefone e controle de velocidade de cruzeiro)

DIMENSÕES E CAPACIDADES

Altura (mm) - 1.440
Comprimento (mm) - 4.320
Distância entre eixos (mm) - 2.600
Porta-malas (l) - 375
Capacidade do tanque (l) - 45
Peso em ordem de marcha (kg) - 1.465
Vão livre mínimo do solo (mm) - 140

TRAÇÃO

Dianteira

PNEUS E RODAS

Pneus - 205/55
Rodas - Liga leve 16"

FREIOS

Dianteiros - Discos com ABS⁵, EBD⁶ e BAS⁷
Traseiros - Discos com ABS⁵, EBD⁶ e BAS⁷

SEGURANÇA

- Air bags frontais (dois): um para motorista e um para passageiro dianteiro
- Air bags laterais (dois): um para motorista e um para passageiro dianteiro
- Air bags tipo cortina (dois sistemas com duas bolsas cada)
- Air bags de joelho (dois): um para motorista e outro para passageiro dianteiro
- Apoio de cabeça para motorista e passageiro dianteiro com sistema contra colisão traseira
- Câmera de ré com linhas-guia auxiliares (sistema multimídia)
- Cintos de segurança dianteiros (dois) de três pontos com regulagem de altura, pré-tensionador e limitador de força
- Cintos de segurança traseiros (três) de três pontos com regulagem de altura, pré-tensionador e limitador de força
- Faróis de LED¹² com lavador e regulagem automática de altura*
- Faróis de neblina de LED* e de halogênio**
- Sensor de chuva
- Sensores de estacionamento dianteiros (dois) e traseiros (quatro)
- Sistema de Acendimento Automático das Luzes Diurnas (DRL¹³ mode) de LED* e de halogênio**
- Sistema de Assistência ao Arranque em Subida (HSA¹⁴)
- Sistema de Controle de Estabilidade Veicular (VSC¹⁵)
- Sistema de Controle Eletrônico de Tração (TRC¹⁶)
- Vidros com sistema antiesmagamento e trava elétrica nas quatro portas

¹VVT-i: Variable Valve Timing with Intelligence (Comando de Válvulas Variável Inteligente). ²DOHC: Double Overhead Camshaft (Duplo Comando de Válvulas). ³CVT: Continuously Variable Transmission. ⁴Power Steering. ⁵ABS: Anti-lock Braking System (Sistema de Freio Antitratamento). ⁶EBD: Electronic Brakeforce Distribution (Distribuição Eletrônica da Força de Frenagem). ⁷BAS: Brake Assist System (Sistema de Assistência à Frenagem). ⁸EV: Electric Vehicle (Veículo Elétrico). ⁹LCD: Liquid-crystal Display (Tela de Cristal Líquido). ¹⁰WMA: Windows Media Audio. ¹¹GPS: Global Positioning System (Sistema de Posicionamento Global). ¹²-emitting Diode (Diodo Emissor de Luz). ¹³DRL: Daytime Running Lights. ¹⁴HSA: Hill-start Assist. ¹⁵VSC: Vehicle Stability Control. ¹⁶TRC: Traction Control. ¹⁷Por questões de segurança, as imagens da TV digital e do DVD player não serão exibidas enquanto o veículo estiver em movimento. ¹⁸O funcionamento do GPS depende da disponibilidade de sinal da região, bem como de outros fatores, como visão desobstruída do céu. A recepção do sinal, por sua vez, pode ser interrompida facilmente por películas protetoras nos vidros, telefones móveis ou dispositivos eletrônicos, rastreadores próximos ao GPS, existência de árvores, edifícios ou fiação elétrica. Nem todos os municípios do território nacional estão presentes na área de cobertura do mapa. Micro SD Card - para sua segurança, não manuseie o cartão de memória SD Card quando estiver dirigindo. Quando o cartão de memória SD Card não estiver inserido, nenhum mapa será exibido no sistema de multimídia. Recomenda-se que, ao deixar o veículo, o condutor mantenha o SD Card em local não visível a fim de evitar que seja roubado. No caso de perda, roubo ou dano (que impossibilite o uso), outro cartão de memória SD Card poderá ser adquirido na concessionária autorizada Lexus. Consulte o manual do proprietário para relação completa das especificações técnicas do modelo Lexus CT 200h. *Disponível para a versão CT200h Luxury. **Disponível para versão CT200h Eco.

CORES EXTERNAS



Branco Sônico (085)



Preto Grafite (223)



Cinza Mercúrio (1H9)



Preto Clássico (212)*

REVESTIMENTO DE COURO** E ACABAMENTO DE MADEIRA***



Madeira Black Metal Film
(Disponível para ambas as versões)



Preto

*Acabamento sólido disponível apenas sob encomenda para a versão Eco. **Acabamento interno com partes revestidas de couro (volante, apoio de braço nas quatro portas, descansa-braços central dos bancos traseiros, controle Remote Touch, manopla de transmissão e bancos) e partes revestidas de material sintético derivado de PVC (detalhes das quatro portas, console central e painel central). Nos bancos, as partes revestidas de couro incluem parte anterior dos bancos dianteiros e traseiros e parte anterior dos apoios de cabeça dianteiros e traseiros e as partes revestidas de material sintético derivado de PVC incluem laterais e parte posterior dos bancos dianteiros, laterais dos bancos traseiros e laterais e parte posterior dos apoios de cabeça dianteiros e traseiros. ***Itens em padrão madeira: material de resina plástica, imitação de madeira. As opções de madeira estão condicionadas à escolha da cor do revestimento de couro, conforme combinação apresentada neste material.



ATENDIMENTO E SERVIÇOS EXCLUSIVOS LEXUS



LEXUS DRIVING EXPERIENCE

A Lexus apresenta um novo conceito de test drive. A experiência de dirigir um Lexus é marcante! Acesse www.lexus.com.br e agende o seu test drive.



SEMINOVOS

Todos os veículos seminovos passam por um processo de revisão mecânica e estética e são vendidos seguindo o mesmo padrão de atendimento de vendas 0 km.



CARRO DE EMPRÉSTIMO

Durante o período de manutenção, será disponibilizado a você outro veículo Lexus*.



LEXUS TOTAL ASSISTANCE

Um serviço de assistência com profissionais 24 horas à sua disposição, em todo o território nacional, países integrantes do Mercosul e Chile.**



MANUTENÇÃO PREÇO FECHADO

A Lexus disponibiliza os valores de manutenção de todos os seus modelos com preços fixos em território nacional.

TABELA DE MANUTENÇÃO - 10 MIL KM A 60 MIL KM¹

MODELO	1ª revisão ²	2ª revisão	3ª revisão	4ª revisão	5ª revisão	6ª revisão
CT 200h ECO/CT 200h	R\$ 220,08	R\$ 525,30	R\$ 827,70	R\$ 961,80	R\$ 457,50	R\$ 2.018,85
IS 250/IS 250 F SPORT	R\$ 397,27	R\$ 841,65	R\$ 567,30	R\$ 1.368,00	R\$ 567,00	R\$ 1.359,15
NX 200t/NX 200t F SPORT	R\$ 450,69	R\$ 721,95	R\$ 586,20	R\$ 1.620,15	R\$ 586,20	R\$ 3.055,35
ES 350	R\$ 402,89	R\$ 925,65	R\$ 572,55	R\$ 1.409,10	R\$ 572,55	R\$ 1.981,20
RX 350/RX 350 F SPORT (fabricação a partir de janeiro/2016)	R\$ 385,95	R\$ 725,10	R\$ 555,60	R\$ 1.381,80	R\$ 555,60	R\$ 1.934,10
LS 460	R\$ 512,64	R\$ 1.024,80	R\$ 682,20	R\$ 1.828,50	R\$ 682,20	R\$ 2.202,15

Preços válidos de 01/10/2016 a 31/03/2017 em todo o território nacional, e incluem peças e lubrificantes genuínos e mão de obra do Distribuidor Exclusivo Lexus ou da Rede de Distribuição e Serviços Autorizada Lexus ou da Rede de Serviços Autorizada Lexus. São aplicáveis aos modelos CT 200h de fabricação a partir de agosto de 2012, IS 250 de fabricação a partir de abril de 2013, NX 200t de fabricação a partir de dezembro de 2014, ES 350 e LS 460L de fabricação a partir de setembro de 2012 e RX 350 de fabricação a partir de março de 2012. Para mais detalhes dos serviços prestados, consulte o manual do proprietário. ¹A tolerância para a realização de todas as revisões é de ± 1.000 km se a revisão for realizada pelo valor do hodômetro, ou ± 1 mês se a revisão for realizada pelo tempo, o que ocorrer primeiro, conforme livre de garantia. ²A primeira revisão com mão de obra gratuita pode ser realizada em qualquer concessionária do Distribuidor Exclusivo Lexus ou da Rede de Distribuição e Serviços Autorizada Lexus ou da Rede de Serviços Autorizada Lexus no território brasileiro. A gratuidade da mão de obra da primeira revisão está vinculada ao cumprimento dos limites de 9.000 a 11.000 km ou de 11 a 13 meses, o que ocorrer primeiro, a partir da data da venda do veículo. ¹*Serviço disponível apenas para a Concessionária Lexus Tsusho Jardins. Consulte as regras de utilização e disponibilidade deste serviço na Lexus Tsusho Jardins. ¹**Consulte regras e condições para utilização deste serviço em www.lexus.com.br.

CONHEÇA OUTROS SERVIÇOS LEXUS EM

WWW.LEXUS.COM.BR



REDE DE SERVIÇOS AUTORIZADA LEXUS

Tsusho São Caetano do Sul, SP – Av. Guido Aliberti, 1111 – Santo Antônio – (11) 4224-0555
Nippokar – Campinas, SP – R. Luiz Otávio, 1985 – Mansões Santo Antônio – (19) 3014-7222
Kyoto Motors – Brasília, DF – TR 01 SIA Sul, s/nº, lotes 1160, 1170, 1180, 1190, 1200 e 1210 – Guarã – (61) 2103-5900
Saga Goiânia – Goiânia, GO – Av. T-7, 563, quadra 38, lotes 2/3 – Setor Bueno – (62) 3254-1414
Sulpar – Curitiba, PR – Av. Mal. Floriano Peixoto, 4.796 – Hauer – (41) 3017-1115
Rodobens – Rio de Janeiro, RJ – Av. das Américas, 5.655 – Barra da Tijuca – (21) 2136-8500
Savarauto – Porto Alegre, RS – Av. Dr. Nilo Peçanha, 2.000 – Loja C – Boa Vista – (51) 3092-7001

REDE DE DISTRIBUIÇÃO E SERVIÇOS AUTORIZADA LEXUS

Lexus Tsusho Jardins – São Paulo, SP – R. Colômbia, 740 – Jardins – São Paulo, SP – 11 3469-0555
Newland – Fortaleza, CE – Av. Washington Soares, 1.550, loja 02 – (85) 4005-1400
Rodobens – São José do Rio Preto, SP – Av. Baby Bassit, 4.717 – Vila Imperial – (17) 2136-4800
Terra Forte – Salvador, BA – Av. Luis Viana, s/nº – Bairro Paralela – (71) 3186-5900
Kurumá – Vitória, ES – Av. Nossa Senhora da Penha, 2.255 – Santa Luiza – (27) 2125-2125
Osaka BH – Belo Horizonte, MG – Av. Carandá, 874 – Santa Efigênia – (31) 2129-3000
Toyolex – Recife, PE – Av. Rui Barbosa, 1105 – Graças – (81) 3338-8888
Espaço Parigot – Curitiba, PR – R. Prof. Pedro Viriato Parigot de Souza, 30 – Campina do Siqueira – (41) 3021-2700
Kurumá – Rio de Janeiro, RJ – Av. das Américas, 2.251 – Barra da Tijuca – (21) 3736-4000
Carhouse – Porto Alegre, RS – Av. Sertório, 1.717 – São João – (51) 2121-1800



SAC: 0800-5398-727 (0800-LEXUSBR)
clientes@sac.lexus.com.br



Na cidade somos todos pedestres.



HATCH PREMIUM ****



/LexusBrasil



/lexusbrasil



/lexusdotbr



/lexus-brasil

CONHEÇA MAIS SOBRE A HISTÓRIA DA LEXUS EM:

LEXUS.COM.BR

Lexus, marca de luxo da Toyota

Programa Brasileiro de Etiqueta Veicular 2016 (PBEV): na categoria de veículo médio, os veículos Lexus CT 200h com transmissão automática de oito velocidades possuem nota A no PBEV dentro da categoria, nota A no ranking geral e nota A no ranking de emissões, apresentando o seguinte consumo - gasolina/ciclo urbano: 15,7 km/l; gasolina/ciclo rodoviário: 14,2 km/l; CO₂ fôssil não renovável (g/km): 87 (gasolina). Valores de referência medidos em condições-padrão de laboratório, conforme NBR 7024, e ajustados para simular condições mais comuns de utilização, podendo não corresponder ao consumo verificado pelo motorista com o uso do veículo, que depende das condições do trânsito, do combustível, do veículo e dos hábitos do motorista. Para saber mais, consulte www.inmetro.gov.br e www.conpet.gov.br. Os veículos da marca Lexus, comercializados no Brasil pela rede autorizada Lexus a partir de junho de 2012, possuem quatro anos de garantia sem limite de quilometragem para uso particular e, para uso comercial, quatro anos de garantia ou 100.000 km, prevalecendo o que ocorrer primeiro. Excluem-se da cobertura de garantia os itens de desgaste natural e de garantia diferenciada. As revisões periódicas especificadas no manual do proprietário deverão ser efetuadas na rede autorizada Lexus para que a garantia seja válida. Consulte o livrete de garantia, o manual do proprietário ou o site www.lexus.com.br para obter mais informações. | Imagens ilustrativas. *Automaticamente válida para veículos híbridos e registrados na base de dados do Detran do município de São Paulo. **O valor a ser restituído é de 40% do valor total pago relativo ao IPVA para o município de São Paulo, já descontado o percentual destinado ao Fundeb, conforme determinam a Lei Municipal de SP nº 15.997/2014 e o Decreto Municipal nº 56.349/15 em vigor. ***Automaticamente válida para veículos híbridos e registrados na base de dados do Detran para o Estado do Rio de Janeiro. Conforme Lei Estadual nº 7.068/15, limitada ao Estado do Rio de Janeiro. Benefício que prevê redução da alíquota do IPVA (Imposto sobre a Propriedade de Veículos Automotores) de 4% para 1,5%. ****Revista Motor Show. Compra do Ano 2016. Edição 392. Publicação de dezembro/2015. | Material de divulgação do modelo Lexus CT 200h linha 2017, atualizado em novembro de 2016.