

MANUAL DE ESPECIFICAÇÕES DE VENDAS

CHEVROLET ONIX - ANO MODELO 2019

ONIX



MODELO	DESCRIÇÃO DE VENDAS	MARCA MODELO	DESCRIÇÃO NO CAT
5S48UK	CHEVROLET ONIX 1.0L LT	149572	CHEVROLET/ONIX 1.0MT LT
5F48VK	CHEVROLET ONIX 1.4 ADVANTAGE AT	159500	CHEVROLET/ONIX 1.4AT ADV
5S48VK	CHEVROLET ONIX 1.4L LT MT	149573	CHEVROLET/ONIX 1.4MT LT
5S48VK	CHEVROLET ONIX 1.4L LT AT	149583	CHEVROLET/ONIX 1.4AT LT
5E48VK	CHEVROLET ONIX 1.4L EFFECT MT	149590	CHEVROLET/ONIX 1.4MT EFF
5T48VK	CHEVROLET ONIX 1.4L LTZ MT	149574	CHEVROLET/ONIX 1.4MT LTZ
5T48VK	CHEVROLET ONIX 1.4L LTZ AT	149582	CHEVROLET/ONIX 1.4AT LTZ
5C48VK	CHEVROLET ONIX 1.4L ACTIV MT	149595	CHEVROLET/ONIX 1.4MT ACT
5C48VK	CHEVROLET ONIX 1.4L ACTIV AT	149596	CHEVROLET/ONIX 1.4AT ACT

OBSERVAÇÕES:

- OS ITENS DESCRITOS NESTE MANUAL PODERÃO SOFRER ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO;
- OS ITENS DE PERSONALIZAÇÃO (ACESSÓRIOS HOMOLOGADOS PELA GMB) NÃO FAZEM PARTE DAS CONFIGURAÇÕES DE FÁBRICA;
- OS TERMOS DE GARANTIA DOS ITENS DE PERSONALIZAÇÃO SÃO INDEPENDENTES DOS TERMOS DE GARANTIA DO VEÍCULO;
- PARA MAIORES INFORMAÇÕES, CONSULTAR O MANUAL DO PROPRIETÁRIO.



OnStar - sistema que integra as tecnologias de GPS e telemática veicular para suporte de diversos serviços ao cliente, contando com Centro de Atendimento OnStar integrado 24 horas, 07 dias por semana

Descrição	5S48UK			5S48VK			5T48VK		5E48VK	5C48VK			
	LT			LT			LTZ		Effect	Activ			
	1.0			1.4			1.4		1.4	1.4			
	R7F	R7H	R7I	R7K	R7L	R7N	R7Q	R7R	RG0	RG1			
Planos OnStar	Protect	Protect	Protect	Exclusive									
Período de Vigência dos Planos	3 meses de cortesia do pacote Exclusive + 3 meses de Protect a partir da compra do veículo 0Km						06 meses a partir da compra do veículo						
Tecnologia OnStar (UE3)*	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Botões exclusivos OnStar: > Botão Hands Free - pressione o botão para solicitar alertas OnStar, realizar ou atender ligações para Central OnStar, navegar nos favoritos de seu OnStar APP > Botão central de assistência OnStar - contato direto com o Centro de Atendimento OnStar > Botão de emergência OnStar - realiza chamadas de emergência	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
SERVIÇOS DE SEGURANÇA													
Assistência a recuperação veicular - monitoramento ativo: através dos sensores do veículo, para casos de possível furto. O Centro de Atendimento OnStar entra em contato com o usuário para verificação e assistência à recuperação veicular	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Assistência a recuperação veicular - monitoramento passivo: ligação do usuário para o Centro de Atendimento OnStar para verificação e assistência à recuperação veicular	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Monitoramento em rotas - ligação do usuário para o Centro de Atendimento OnStar, através do botão central de assistência, para monitoramento durante o seu trajeto	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Destino Seguro - serviço de alerta de chegada ao destino para pessoa indicada pelo usuário	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA													
Acionamento de emergência pelo botão do retrovisor (usuário terá preferência de chamadas no Centro de Atendimento OnStar)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Acionamento de emergência pelo OnStar APP (ícone SOS)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Resposta automática de acidentes para o Centro de Atendimento OnStar, quando detectada através de sensores do veículo (ex: airbag e pré-tensionadores do cinto no caso de desaceleração compatível), com ligação direta para o veículo oferecendo suporte e, em caso de necessidade, acionamento dos órgãos públicos de emergência. Esta funcionalidade depende da existência de sinal de rede telefônica celular na localidade.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Transferência de ligação para Chevrolet Road Service em caso de pane elétrica ou mecânica (gratuito durante o primeiro ano da compra do veículo)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
DIAGNÓSTICO													
Informações em tempo real do veículo como Alerta de Pressão dos Pneus e odômetro total (quilometragem) através do OnStar App/Portal Web	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Sistemas do Veículo - Funcionalidade que permite detectar e alerta sobre possíveis condições irregulares nos principais sistemas do veículo, como motor / transmissão, airbag e ABS através do OnStar App/Portal Web	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Agendamento de revisão / manutenção através do OnStar App/Portal Web	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
SERVIÇOS DE CONCIERGE													
Alerta de Rodízio - aviso sonoro informando cliente de restrição veicular nas cidades onde a lei se aplica				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Localização e Reservas - através do Centro de Atendimento OnStar localizar/reservar hotéis, restaurantes, salão de beleza, entre outros				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Pontos de Interesse - localização de postos de gasolina, Concessionárias Chevrolet, lojas, entre outros				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Consultas rápidas - previsão do tempo, cotação do dólar do dia, conferir o placar de uma partida de futebol, entre outros				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ON STAR APP & WEBSITE													
Alerta de movimento - informa usuário por e-mail ou alerta no celular quando o veículo é movimentado	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Alerta de valet - informa usuário por e-mail ou alerta no celular quando o veículo ultrapassa o geofence (perímetro) de 500 metros do local do acionamento da função	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Alerta de velocidade - informa usuário por e-mail ou alerta no celular quando a velocidade estipulada no aplicativo é ultrapassada	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Ligação via APP - contato direto do usuário com a Central de Relacionamento Chevrolet	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Ligação via APP para linha de emergência OnStar	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Localização - informação e compartilhamento da coordenada do veículo ou do celular do usuário nas redes sociais	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Luzes e buzina - acionamento remoto com 5 disparos de buzina e acendimento dos faróis	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Meu Veículo - informações de Diagnóstico Remoto	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Navegação - possibilidade de navegação através de outros aplicativos de mapas e trânsito compatíveis com o Aplicativo OnStar (como Waze, Google Maps, entre outros)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Siga Me - monitoramento remoto do veículo por 15 minutos, com informação de localização a cada 2 minutos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Travamento e destravamento remoto das portas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

* - Código requerido exclusivamente para o sistema de Vendas Diretas

NOVO ONIX - ANO-MODELO 2019 - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	1.0 SPE/4		1.4 SPE/4		
	LT	LT / LTZ	Advantage	Effect	ACTIV
Tipo	Dianteiro transversal, Gasolina e Etanol		Dianteiro transversal, Gasolina e Etanol		Dianteiro transversal, Gasolina e Etanol
Número de cilindros	4 em linha		4 em linha		4 em linha
Válvulas, total	8 (SOHC)		8 (SOHC)		8 (SOHC)
Taxa de compressão	12,6		12,4		12,4
Injeção eletrônica de combustível	M.P.F.I.		M.P.F.I.		M.P.F.I.
Potência Máxima Líquida (ABNT NBR 5484/ISO 1585 Líquida ou SAE bruta)	Gasolina: 78 cv (57,4 kW/ 76,9 hp) @ 6400 rpm / Etanol: 80 cv (58,8 kW/ 78,9 hp) @ 6400 rpm		Gasolina: 98 cv (72,1 kW/ 96,7 hp) @ 6000 rpm / Etanol: 106 cv (77,9 kW/ 104,5 hp) @ 6000 rpm		Gasolina: 98 cv (72,1 kW/ 96,7 hp) @ 6000 rpm / Etanol: 106 cv (77,9 kW/ 104,5 hp) @ 6000 rpm
Torque Máximo Líquido (ABNT NBR 5484/ISO 1585 Líquida ou SAE bruta)	Gasolina: 9,5 mkgf (93 Nm) @ 5200 rpm / Etanol: 9,8 mkgf (96 Nm) @ 5200 rpm		Gasolina: 13,0 mkgf (127 Nm) @ 4800 rpm / Etanol: 13,9 mkgf (136 Nm) @ 4800 rpm		Gasolina: 13,0 mkgf (127 Nm) @ 4800 rpm / Etanol: 13,9 mkgf (136 Nm) @ 4800 rpm
TRANSMISSÃO					
Tipo	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades / Automática de 6 velocidades	Automática de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades / Automática de 6 velocidades
FREIOS					
Sistema	Hidráulico com duplo circuito distribuído em diagonal				
Dianteiros	A disco ventilado				
Traseiros	A tambor				
DIREÇÃO					
Tipo	Elétrica Progressiva				
SUSPENSÕES					
Dianteira	Independente tipo "McPherson", barra estabilizadora ligada a haste tensora, molas helicoidais com carga lateral linear, amortecedor telescópico pressurizado estrutural				
Traseira	Semi independente, com eixo torção, sem barra estabilizadora, mola helicoidal com constante elástica linear e Amortecedor telescópico pressurizado				
RODAS E PNEUS					
Rodas	LT - Aço estampado 5J x 14, 4 furos, com calota integral presa por parafusos (Roda sobressalente de aço estampado 4B x 16)	LT - Aço estampado 6J x 15, 4 furos, com calota integral presa por parafusos LTZ - Alumínio 5,5J x 15, 4 furos (Roda sobressalente de aço estampado 4B x 16)	Advantage - Aço estampado 6J x 15, 4 furos, com calota integral presa por parafusos (Roda sobressalente de aço estampado 4B x 16)	Effect - Alumínio 5,5J x 15, 4 furos (Roda sobressalente de aço estampado 4B x 16)	Activ - Alumínio 6J x 15, 4 furos (Roda sobressalente de aço estampado 4B x 16)
Pneus	LT - 185/70 R14	LT - 185/65 R15 LTZ - 185/65 R15	Advantage - 185/65 R15	Effect - 185/65 R15	Activ - 195/65 R15
SISTEMA ELÉTRICO					
Bateria	12V, 50 Ah				
Alternador	100 Ah				
DIMENSÕES					
Comprimento Total (mm)	3.933				3958
Largura - carroceria (mm)	1.705				1737
Largura Total - espelho a espelho (mm)	1.964				1964
Altura (mm)	1475 (1.0) / 1476 (1.4)				1554 - Altura com bagageiro (mm)
Distância entre eixos (mm)	2.528				2528
CAPACIDADES					
Tanque de combustível (litros)	54				
Porta-malas (litros)	280				
- Compartmento fechado	342				
- Alinhado encosto banco e ao teto	1020				
- Bancos rebatidos					
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES					
Coefficiente de penetração aerodinâmica (Cx)	0,34	0,35	0,35	0,35	0,41
Peso em ordem de marcha (Kg)	1.021 (R7E) 1.023 (R7F)	1.034 MT / 1.067 AT (LT) 1.042 MT / 1.074 AT (LTZ)	1.067 AT (LT)	1049 MT	1.062 MT / 1.092 AT (Activ)
Carga útil, com 5 passageiros mais bagagem (Kg)	375	375	375	375	375
Peso permitido no bagageiro (Kg)					50

Consulte a página de Configurações para conhecer o conteúdo disponível para cada versão.

