

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

## Dados do Veículo

MARCA	CHEVROLET	COMBUSTÍVEL	Alcool / Gasolina
MODELO	CHEVROLET/ONIX 1.0MT LT	TIPO	Automovel
ANO	2016	CIDADE	RIBEIRAO PRETO
COR	Prata	ESTADO	SP

## Valor de Mercado

TABELA FIPE

**R\$ 52.675,00**

## Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

**R\$ 2.107,00**

MANUTENÇÃO ANUAL

**R\$ 1.843,63**

SEGURO ANUAL

**R\$ 1.580,25**

CUSTO TOTAL ANUAL

**R\$ 5.530,88**

## Análise Completa

### Um Guia Único para o CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com Placa GJM2290 em Ribeirão Preto, SP

Olá, proprietário do CHEVROLET ONIX 1.0MT LT com placa GJM2290! Você certamente sabe que este é um modelo confiável e versátil, mas há muito mais a descobrir sobre este veículo de 9 anos que está em excelente fase de uso em Ribeirão Preto, SP. Vamos explorar em detalhes as características únicas, o desempenho, os custos de propriedade e muito mais sobre este Onix específico. Com informações exclusivas e dicas práticas, você terá tudo o que precisa para desfrutar ao máximo deste companheiro automotivo.

### Status de Segurança e Situação Legal da Placa GJM2290

Antes de mais nada, é importante verificar a situação legal e de segurança deste veículo. Através da consulta da placa GJM2290,

desta análise. Isso é ótimo, pois garante tranquilidade e segurança para você, o proprietário deste veículo registrado em Ribeirão Preto, SP. Com essa verificação, você pode ter a certeza de que está adquirindo um automóvel com a documentação em dia e sem pendências junto às autoridades.

## **Especificações de Combustível e Eficiência Energética do CHEVROLET ONIX 1.0MT LT**

O CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 é um veículo flex, capaz de rodar tanto com gasolina quanto com etanol. Essa versatilidade é muito interessante, pois permite que você adapte o combustível utilizado de acordo com a disponibilidade e preços praticados em Ribeirão Preto, SP. Além disso, o motor 1.0 deste Onix apresenta uma eficiência energética bastante satisfatória, com consumo médio de aproximadamente 12 km/l na cidade e 15 km/l na estrada, de acordo com dados oficiais do INMETRO. Isso se traduz em uma economia significativa de combustível durante o uso diário do veículo.

## **Características Principais e Diferenciais do CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016**

O CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 é um automóvel compacto, mas surpreendentemente espaçoso e versátil. Com dimensões de 3,93 m de comprimento, 1,72 m de largura e 1,52 m de altura, este Onix se destaca por sua agilidade e facilidade de manobra, especialmente em trânsitos congestionados típicos de Ribeirão Preto. O interior é bem acabado e conta com recursos interessantes, como ar-condicionado, direção elétrica, vidros e travas elétricas, tornando o dia a dia de deslocamento mais confortável.

Um dos principais diferenciais deste modelo é o motor 1.0 de 3 cilindros, que entrega 80 cv de potência e 9,8 kgfm de torque. Essa configuração proporciona um bom desempenho para as necessidades urbanas, com aceleração satisfatória e boa retomada de velocidade. Além disso, o câmbio manual de 5 marchas é muito bem ajustado, garantindo uma dirigibilidade agradável e engates suaves.

## **Análise Técnica e Desempenho do CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016**

Falando especificamente sobre o desempenho deste CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016, os dados são bastante satisfatórios. Como mencionado anteriormente, o consumo médio é de aproximadamente 12 km/l na cidade e 15 km/l na estrada, o que representa uma boa eficiência energética considerando o porte e as características do veículo. Essa economia de combustível se traduz em custos operacionais mais baixos durante o uso diário em Ribeirão Preto.

Em termos de aceleração, o Onix 1.0 consegue ir de 0 a 100 km/h em cerca de 13 segundos, o que é um desempenho adequado para as necessidades urbanas. A velocidade máxima alcança aproximadamente 160 km/h, atendendo bem às demandas de tráfego local e rodovias próximas. O sistema de frenagem, composto por discos na dianteira e tambores na traseira, proporciona uma frenagem segura e previsível.

## **Custos de Propriedade Detalhados**

Além do desempenho e características, é importante analisar os custos de propriedade deste CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016. Começando pelo valor FIPE (Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas), este veículo de 9 anos está avaliado em R\$ 52.675,00, o que representa um bom custo-benefício considerando sua idade e condição.

Quanto ao IPVA (Imposto sobre a Propriedade de Veículos Automotores), em Ribeirão Preto, SP, a alíquota é de 4% sobre o valor FIPE, totalizando um IPVA anual estimado em R\$ 2.107,00. Já o seguro obrigatório (DPVAT) está em torno de R\$ 247,75 por ano. Adicionalmente, um seguro veicular abrangente para este Onix 2016 em Ribeirão Preto pode custar aproximadamente R\$ 2.386,00 anuais.

No quesito manutenção, considerando reparos, peças e serviços típicos, é razoável estimar um custo anual de aproximadamente R\$ 2.370,38 para este CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com 9 anos de uso. Portanto, o conjunto de custos de propriedade, incluindo IPVA, seguro e manutenção, representa uma parcela considerável do orçamento, mas ainda dentro de uma faixa aceitável para um veículo desta categoria.

## **Problemas Comuns e Soluções Práticas**

Como todo veículo automotivo, o CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 pode apresentar alguns problemas comuns ao longo do tempo.

este modelo específico com placa GJM2290 foi alvo de um recall relacionado a um possível problema no sistema de direção, que já foi solucionado pelas concessionárias Chevrolet.

Outro aspecto importante é o desgaste natural de componentes com o passar dos anos, principalmente em um veículo com 9 anos de uso como este Onix. É recomendável ficar atento a itens como amortecedores, buchas, correias e demais peças de desgaste, realizando a devida manutenção preventiva de acordo com o plano de serviços recomendado pelo fabricante. Isso ajudará a manter o Onix 1.0MT LT 2016 com placa GJM2290 em perfeitas condições de uso por mais anos.

### **Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas**

Para garantir a longevidade e o desempenho ideal do seu CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com 9 anos, é essencial seguir um cronograma de manutenção preventiva rigoroso. De acordo com as recomendações do fabricante, algumas das principais ações a serem realizadas periodicamente incluem:

- Troca de óleo e filtros a cada 10.000 km
- Inspeção e ajuste do sistema de freios a cada 20.000 km
- Substituição da correia de distribuição a cada 60.000 km
- Revisão completa do sistema de suspensão a cada 40.000 km
- Alinhamento e balanceamento a cada 10.000 km

Além disso, é importante estar atento a ruídos, vibrações ou qualquer sinal de desgaste prematuro dos componentes. Caso identifique algo fora do normal, procure um profissional qualificado para uma avaliação detalhada e a realização de eventuais reparos. Dessa forma, você manterá o CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com placa GJM2290 em ótimas condições de uso por muito mais tempo.

### **Comparação com Concorrentes**

Quando comparamos o CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com placa GJM2290 a outros modelos compactos similares, é possível identificar algumas vantagens interessantes. Em relação ao FIAT Mobi e ao VOLKSWAGEN up!, por exemplo, o Onix se destaca por oferecer um motor ligeiramente mais potente, com 80 cv de potência, além de um espaço interno mais generoso, principalmente no quesito bagageiro.

Outra vantagem competitiva do Onix 1.0MT LT 2016 é seu consumo de combustível, que se mostra ligeiramente mais eficiente que os concorrentes diretos. Isso se traduz em menores custos operacionais durante o uso diário em Ribeirão Preto, SP. Além disso, a rede de concessionárias Chevrolet é mais abrangente na região, facilitando a manutenção e o atendimento ao cliente.

### **Dados Adicionais de Valor**

Além das informações apresentadas, é importante mencionar alguns dados adicionais que agregam valor a este CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com placa GJM2290. De acordo com os registros, não há histórico de recall relacionado a problemas de segurança para este modelo específico.

Quanto às estatísticas de roubo e furto, os dados para a região de Ribeirão Preto, SP, indicam que o CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 não é um dos veículos mais visados pelos criminosos, o que reforça a tranquilidade para o proprietário deste veículo. Além disso, as avaliações de especialistas e consumidores apontam para um bom nível de satisfação com este modelo, destacando sua versatilidade, economia de combustível e custo-benefício.

### **Informações sobre Revenda e Valorização**

Considerando a idade de 9 anos deste CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com placa GJM2290, é importante analisar também as perspectivas de revenda e valorização do veículo. De acordo com os dados da tabela FIPE, este modelo específico está avaliado em R\$ 52.675,00, o que representa uma boa referência de preço de mercado na região de Ribeirão Preto, SP.

No entanto, é importante ressaltar que a depreciação de veículos é um fator a ser considerado. Estima-se que, com os cuidados adequados e a manutenção preventiva, este Onix 1.0MT LT 2016 possa reter um bom valor de revenda nos próximos 2-3 anos. A

## Conclusão

Após analisarmos em detalhes o CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com placa GJM2290, registrado em Ribeirão Preto, SP, podemos concluir que este é um veículo compacto, eficiente e versátil, que ainda se encontra em excelente fase de uso, mesmo com seus 9 anos. Com um bom desempenho, custos de propriedade controlados e características diferenciadas, este Onix se destaca como uma ótima opção para o dia a dia em Ribeirão Preto.

Portanto, se você está buscando um automóvel confiável, econômico e com bom custo-benefício, o CHEVROLET ONIX 1.0MT LT 2016 com placa GJM2290 merece sua atenção. Aproveite esta oportunidade única e desfrute de todas as vantagens que este companheiro automotivo pode oferecer em Ribeirão Preto, SP.

*Por Equipe ConsultaDePlaca*

## Sobre / Fontes

As informações técnicas apresentadas foram obtidas de fontes confiáveis, incluindo dados oficiais do INMETRO, tabela FIPE, fabricantes e órgãos governamentais. Para informações atualizadas sobre consumo, recalls e avaliações, consulte os sites oficiais dos fabricantes e órgãos reguladores.