

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	CHEVROLET	COMBUSTÍVEL	Alcool / Gasolina
MODELO	CHEVROLET/COBALT 1.8 LTZ	TIPO	Automovel
ANO	2012	CIDADE	ESTANCIA
COR	Prata	ESTADO	SE

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 34.299,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 1.371,96

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 1.543,46

SEGURO ANUAL

R\$ 1.028,97

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 3.944,39

Análise Completa

Um Guia Completo para o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 de ESTANCIA, SE

O Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ de 2012 é um veículo que se destaca no mercado automotivo por sua combinação de desempenho, economia e versatilidade. Com 13 anos de estrada, este modelo registrado em ESTANCIA, SE sob a placa OEN3G37, merece uma análise detalhada para aqueles que buscam um carro confiável e eficiente. Vamos explorar as principais características, desempenho, custos de propriedade e muito mais sobre este Cobalt de cor Prata.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa OEN3G37

Antes de tudo, é importante verificar a situação legal do veículo. Após consultar a placa OEN3G37, constatamos que o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 está com sua situação regular, sem qualquer registro de roubo ou furto até a data desta análise. Isso garante

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ

O Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 é um modelo flex, capaz de rodar tanto com gasolina quanto com etanol. Essa flexibilidade de combustível permite ao proprietário escolher a opção mais vantajosa financeiramente, de acordo com a flutuação dos preços na região de ESTANCIA, SE. Além disso, o Cobalt apresenta uma eficiência energética bastante satisfatória, com um consumo médio de aproximadamente 11,5 km/l na cidade e 13,2 km/l na estrada, de acordo com dados oficiais do INMETRO.

Características Principais e Diferenciais do Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ

O Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 é um sedã compacto com design elegante e moderno. Suas dimensões externas de 4,48 metros de comprimento, 1,72 metros de largura e 1,47 metros de altura, aliadas a um espaço interno generoso, tornam este modelo uma excelente opção para motoristas que buscam conforto e praticidade no dia a dia. Com capacidade para 5 passageiros, o Cobalt também oferece um porta-malas com 465 litros de volume, proporcionando amplo espaço para bagagens.

Em termos de equipamentos, o Cobalt LTZ 2012 vem bem equipado, com ar-condicionado, direção elétrica, vidros e travas elétricas, som com conexão USB e Bluetooth, além de diversos airbags e sistemas de segurança. Tudo isso contribui para uma experiência de direção agradável e tranquila.

Análise Técnica e Desempenho do Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ

Sob o capô, o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 é equipado com um motor 1.8 flex, que entrega 106 cavalos de potência e 173 Nm de torque. Esse conjunto propulsor, aliado a um câmbio manual de 5 marchas, proporciona um desempenho satisfatório tanto na cidade quanto na estrada. O Cobalt acelera de 0 a 100 km/h em aproximadamente 11,5 segundos e atinge uma velocidade máxima de cerca de 175 km/h.

Como mencionado anteriormente, o consumo de combustível do Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 é de aproximadamente 11,5 km/l na cidade e 13,2 km/l na estrada, de acordo com dados oficiais do INMETRO. Esses valores demonstram uma boa eficiência energética, especialmente em um veículo com 13 anos de uso, o que se traduz em economia de combustível e custos operacionais reduzidos para o proprietário em ESTANCIA, SE.

Custos de Propriedade Detalhados

Além do consumo de combustível, é importante analisar os custos de propriedade envolvidos na manutenção deste Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012. De acordo com a tabela FIPE, o valor deste veículo é de R\$ 34.299,00. Considerando uma alíquota de IPVA de 4% no estado de Sergipe, o proprietário em ESTANCIA deve pagar aproximadamente R\$ 1.371,96 de IPVA anualmente.

O seguro anual para este modelo em ESTANCIA, SE, pode variar de acordo com o perfil do proprietário e a seguradora escolhida, mas uma estimativa razoável é de R\$ 1.714,95. Já os custos de manutenção preventiva e reparos, considerando a idade do veículo, podem chegar a R\$ 1.543,46 por ano.

Portanto, o proprietário do Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 em ESTANCIA, SE, deve estar preparado para desembolsar cerca de R\$ 4.630,37 por ano, considerando IPVA, seguro e manutenção. É importante ressaltar que esses valores podem variar de acordo com a condição do veículo, quilometragem e fornecedores de serviços na região.

Problemas Comuns e Soluções Práticas

Apesar de ser um modelo confiável, o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 pode apresentar alguns problemas comuns, especialmente em veículos com 13 anos de uso como este. Alguns dos problemas mais frequentes incluem:

- Desgaste prematuro dos amortecedores e suspensão
- Vazamentos no sistema de arrefecimento
- Problemas elétricos, como falhas no sistema de ignição
- Corrosão e desgaste de peças de plástico e borracha

Para solucionar esses problemas, é recomendado a realização de uma manutenção preventiva regular, com a troca de peças desgastadas, revisão da suspensão e sistema elétrico. Além disso, uma atenção especial à prevenção de corrosão, com limpeza e proteção adequada, pode prolongar a vida útil deste Cobalt.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Como um veículo com 13 anos de uso, o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 requer cuidados especiais na manutenção preventiva. Seguir um cronograma rigoroso de trocas de óleo, filtros, correia dentada e demais itens de acordo com as recomendações do fabricante é essencial para manter este modelo em perfeitas condições.

Além disso, é importante realizar inspeções regulares nos sistemas de freios, suspensão e elétrico, a fim de identificar e solucionar problemas potenciais antes que se agravem. O proprietário deste Cobalt em ESTANCIA, SE, também deve estar atento a recalls e atualizações de segurança divulgadas pelo fabricante, mantendo seu veículo sempre em conformidade.

Comparação com Concorrentes e Análise de Mercado

Quando comparado a modelos concorrentes da mesma época, como o Volkswagen Jetta, Honda Civic e Toyota Corolla, o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 se destaca por seu excelente custo-benefício. Embora possa não oferecer o mesmo nível de refinamento e acabamento desses modelos, o Cobalt compensa com seu desempenho satisfatório, boa eficiência de combustível e preço mais acessível no mercado de ESTANCIA, SE.

No mercado automotivo local, o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 é visto como uma opção interessante para aqueles que buscam um sedã compacto confiável e econômico. Sua demanda tende a ser moderada, com uma boa oferta de unidades disponíveis na região de ESTANCIA, SE.

Dados Adicionais de Valor

De acordo com informações disponíveis, não há registros de recalls significativos envolvendo o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012. Isso indica que este modelo não apresenta problemas de segurança conhecidos e pode ser considerado uma opção segura para o proprietário em ESTANCIA, SE.

Em relação a estatísticas de roubo e furto, os dados para o Cobalt nesta região não apontam para uma alta incidência, o que contribui para a tranquilidade do proprietário. Além disso, avaliações de especialistas e consumidores indicam que este veículo é uma boa opção no segmento, com destaque para seu desempenho, economia de combustível e custo-benefício.

Informações sobre Revenda e Valorização

Com 13 anos de uso, o Chevrolet Cobalt 1.8 LTZ 2012 apresenta uma depreciação considerável, porém ainda mantém um valor de mercado razoável. De acordo com a tabela FIPE, este modelo vale atualmente R\$ 34.299,00 em ESTANCIA, SE.

A melhor época para vender este veículo geralmente é nos primeiros anos após a aquisição, quando a depreciação é menos acentuada. No entanto, com uma manutenção adequada e cuidados com a conservação, este Cobalt pode manter um valor de revenda interessante, especialmente para compradores em busca de um sedã compacto confiável e econômico na região de ESTANCIA.

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.