

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

| | | | |
|--------|----------------|-------------|-------------|
| MARCA | SHINERAY | COMBUSTÍVEL | Gasolina |
| MODELO | SHINERAY/XY50Q | TIPO | CicloMotor |
| ANO | 2011 | CIDADE | SANTA LUZIA |
| COR | Vermelha | ESTADO | MG |

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 2.497,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 99,88

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 112,37

SEGURO ANUAL

R\$ 124,85

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 337,10

Análise Completa

O SHINERAY XY50Q 2011 em Santa Luzia, MG: Uma Análise Completa e Única

Imagine uma pequena cidade no interior de Minas Gerais, onde as ruas estreitas exigem habilidade e agilidade de seus condutores. Neste cenário, um veículo com a placa OLO0192 se destaca, percorrendo as vias de Santa Luzia há 14 anos. Este é o SHINERAY XY50Q 2011, um ciclomotor que desafia as condições de uso em uma região com estradas nem sempre perfeitas. Vamos explorar em detalhes as particularidades deste modelo, desde sua eficiência energética até os custos de propriedade, para que você possa avaliar se este é o companheiro ideal para sua mobilidade urbana.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa OLO0192

Ao consultar a situação da placa OLO0192, é um alívio saber que este veículo está com sua situação regular, sem nenhum registro

documentação está em dia e seu ciclomotor não está envolvido em nenhuma irregularidade. Essa verificação prévia é essencial para a segurança de qualquer proprietário e demonstra a importância de sempre consultar a situação da placa antes de adquirir um veículo usado.

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do SHINERAY XY50Q

O SHINERAY XY50Q 2011 é um ciclomotor movido a gasolina, um combustível amplamente disponível e de fácil acesso em todo o estado de Minas Gerais. Seu consumo médio é de aproximadamente 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, segundo dados oficiais do fabricante. Essa eficiência energética se traduz em menores custos operacionais e um impacto ambiental reduzido, qualidades importantes para aqueles que buscam uma opção de mobilidade urbana econômica e sustentável em Santa Luzia.

Características Principais e Diferenciais do SHINERAY XY50Q

O SHINERAY XY50Q 2011 é um ciclomotor compacto e ágil, com dimensões que facilitam sua movimentação em vias estreitas e congestionadas, comuns em cidades do interior como Santa Luzia. Seu motor de 49,8 cc proporciona uma potência de 2,6 CV, que, combinada a um peso leve de apenas 75 kg, resulta em uma aceleração satisfatória e uma velocidade máxima de aproximadamente 45 km/h.

Um dos diferenciais deste modelo é seu design arrojado e moderno, com linhas aerodinâmicas que não apenas melhoram sua eficiência energética, mas também lhe conferem um visual atraente e esportivo. Além disso, o SHINERAY XY50Q 2011 conta com um sistema de freios a disco nas rodas dianteira e traseira, proporcionando uma frenagem segura e confiável, essencial para a segurança do condutor nas vias de Santa Luzia.

Análise Técnica e Desempenho do SHINERAY XY50Q 2011

Ao analisar o desempenho do SHINERAY XY50Q 2011, destaca-se seu consumo de combustível extremamente eficiente. Conforme mencionado anteriormente, este veículo apresenta um consumo médio de 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, números impressionantes para um ciclomotor dessa categoria. Isso significa que você poderá percorrer longas distâncias em Santa Luzia com um gasto de combustível reduzido, uma vantagem significativa em tempos de alta nos preços da gasolina.

Em relação à aceleração, o SHINERAY XY50Q 2011 demonstra um bom desempenho, conseguindo atingir a velocidade máxima de 45 km/h com relativa agilidade. Essa velocidade, embora não seja tão alta quanto a de motocicletas de maior cilindrada, é perfeitamente adequada para a mobilidade urbana em Santa Luzia, onde as ruas estreitas e o trânsito intenso exigem mais agilidade do que velocidade máxima.

Custos de Propriedade Detalhados do SHINERAY XY50Q 2011

Além do desempenho e eficiência energética, é importante analisar os custos de propriedade envolvidos na manutenção de um SHINERAY XY50Q 2011 em Santa Luzia, MG. De acordo com a tabela FIPE, o valor deste veículo é de R\$ 2.497,00, um investimento inicial relativamente acessível.

Quanto ao IPVA, considerando a alíquota de 4% aplicada aos ciclomotores em Minas Gerais, você terá um custo anual de aproximadamente R\$ 99,88. Somando-se a esse valor o seguro obrigatório de R\$ 124,85 e uma estimativa de R\$ 112,37 para manutenção anual, os custos totais de propriedade deste SHINERAY XY50Q 2011 em Santa Luzia ficam em torno de R\$ 337,10 por ano.

| Custo | Valor Anual |
|-------------------------|-------------------|
| IPVA (4% do valor FIPE) | R\$ 99,88 |
| Seguro Obrigatório | R\$ 124,85 |
| Manutenção Estimada | R\$ 112,37 |
| Total Anual | R\$ 337,10 |

Esses valores representam uma despesa relativamente baixa para a manutenção de um veículo em Santa Luzia, MG, tornando o SHINERAY XY50Q 2011 uma opção interessante para aqueles que buscam uma solução de mobilidade urbana acessível e econômica.

Problemas Comuns e Soluções Práticas para o SHINERAY XY50Q 2011

Assim como qualquer veículo, o SHINERAY XY50Q 2011 pode apresentar alguns problemas comuns ao longo de sua vida útil. De acordo com os dados de recalls disponíveis, este modelo não possui nenhum chamado de segurança ou defeito de fábrica reportado, o que é uma boa notícia para os proprietários em Santa Luzia.

No entanto, considerando a idade avançada deste veículo (14 anos), é importante estar atento a possíveis desgastes e necessidades de manutenção preventiva. Alguns itens comuns que podem exigir atenção especial são:

- Desgaste de peças como pastilhas de freio, rolamentos e pneus
- Manutenção regular do sistema de suspensão, para garantir conforto e segurança nas ruas de Santa Luzia
- Acompanhamento do sistema elétrico, evitando problemas com a bateria e fiação
- Verificação periódica do nível e qualidade do óleo do motor

Ao manter uma rotina de manutenção preventiva, você poderá prolongar a vida útil do seu SHINERAY XY50Q 2011 e garantir seu deslocamento seguro pelas ruas de Santa Luzia, MG.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas para o SHINERAY XY50Q 2011

Com 14 anos de uso, o SHINERAY XY50Q 2011 requer uma atenção especial no que diz respeito à manutenção preventiva. É recomendado seguir um cronograma detalhado de revisões e cuidados, a fim de garantir a confiabilidade e a segurança deste veículo durante sua circulação pelas ruas de Santa Luzia.

Algumas dicas avançadas para a manutenção do seu SHINERAY XY50Q 2011 incluem:

- Realizar revisões a cada 3.000 km, verificando o nível e a qualidade do óleo do motor, bem como a integridade dos filtros
- Inspeccionar periodicamente o sistema de freios, substituindo pastilhas e discos desgastados
- Acompanhar o estado dos pneus, garantindo a pressão correta e a profundidade adequada da banda de rodagem
- Manter a limpeza e a lubrificação dos componentes do sistema de suspensão
- Verificar o funcionamento correto do sistema elétrico, incluindo faróis, sinalização e bateria

Ao seguir essas recomendações de manutenção preventiva, você manterá o SHINERAY XY50Q 2011 em ótimas condições de uso, evitando problemas futuros e garantindo sua segurança e confiabilidade nas ruas de Santa Luzia, MG.

Comparação com Modelos Concorrentes e Análise de Mercado

Quando comparamos o SHINERAY XY50Q 2011 com outros ciclomotores disponíveis no mercado, é possível destacar algumas vantagens interessantes deste modelo. Em relação a concorrentes como o Honda Biz 110i e o Dafra Riva 110, o SHINERAY XY50Q se sobressai no quesito eficiência energética, com um consumo de combustível superior em aproximadamente 10 a 15%.

Além disso, o design mais moderno e esportivo do SHINERAY XY50Q 2011 pode ser um diferencial importante para aqueles que buscam um veículo com uma aparência mais atraente nas ruas de Santa Luzia. No entanto, é importante ressaltar que modelos de marcas consagradas como a Honda podem oferecer uma percepção de qualidade e confiabilidade ligeiramente superior.

Em termos de mercado, o SHINERAY XY50Q 2011 é um ciclomotor que vem se consolidando como uma opção interessante para a mobilidade urbana em cidades do interior de Minas Gerais, como Santa Luzia. Sua boa reputação em relação a consumo de combustível e custo de propriedade acessível o tornam uma alternativa viável para aqueles que buscam uma solução de transporte prática e econômica.

Dados Adicionais de Valor sobre o SHINERAY XY50Q 2011

Além das informações já apresentadas, é importante destacar alguns dados adicionais que podem agregar valor à sua análise sobre

Segundo estatísticas de roubo e furto de veículos na região, os ciclomotores não são alvos preferenciais dos criminosos, o que representa uma boa notícia para os proprietários deste modelo. Adicionalmente, não foram encontrados registros de recalls ou problemas de segurança reportados para este veículo, o que reforça sua confiabilidade.

Em relação à revenda, os ciclomotores tendem a manter um valor residual relativamente estável ao longo dos anos, devido à sua demanda constante no mercado de veículos usados. Portanto, caso decida se desfazer do seu SHINERAY XY50Q 2011 no futuro, você provavelmente conseguirá um bom retorno sobre seu investimento inicial.

Conclusão: O SHINERAY XY50Q 2011 em Santa Luzia, MG

Após uma análise detalhada, fica claro que o SHINERAY XY50Q 2011 com placa OLO0192 é uma opção interessante para a mobilidade urbana em Santa Luzia, MG. Seu consumo de combustível eficiente, custos de propriedade acessíveis e design moderno o tornam uma alternativa atraente para aqueles que buscam uma solução de transporte prática e econômica.

Embora com 14 anos de uso, este veículo ainda apresenta bom desempenho e confiabilidade, desde que sua manutenção preventiva seja realizada de forma adequada. Com a devida atenção aos principais sistemas, você poderá desfrutar de um transporte seguro e confiável pelas ruas de Santa Luzia por muito tempo.

Se você está à procura de um ciclomotor que se adapte bem à sua rotina na cidade de Santa Luzia, MG, o SHINERAY XY50Q 2011 com placa OLO0192 é definitivamente uma opção a ser considerada. Aproveite sua eficiência energética, design moderno e custo de propriedade acessível para garantir sua mobilidade urbana de forma prática e econômica.

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.