

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	JTA	COMBUSTÍVEL	Gasolina
MODELO	JTA/SUZUKI EN125 YES	TIPO	Motocicleta
ANO	2006	CIDADE	Rio de Janeiro
COR	AZUL	ESTADO	RJ

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 5.900,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 0,00

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 185,85

SEGURO ANUAL

R\$ 354,00

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 539,85

Análise Completa

Descubra o Verdadeiro Potencial do JTA SUZUKI EN125 YES 2006 na Cidade Maravilhosa

Não é segredo que a rotina de trânsito no Rio de Janeiro pode ser desafiadora. No entanto, com a ajuda de um veículo confiável e eficiente como o JTA SUZUKI EN125 YES 2006, você pode aproveitar as vantagens de se locomover pela cidade com agilidade e economia. Este modelo, com sua placa de identificação LPC9469, possui características únicas que o tornam uma opção interessante para enfrentar os congestionamentos cariocas.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa LPC9469

Antes de qualquer coisa, é importante verificar a situação legal e de segurança do seu veículo. Ao consultar a placa LPC9469, constatamos que o JTA SUZUKI EN125 YES 2006 está em situação regular, sem registro de roubo ou furto. Essa é uma ótima notícia,

com a lei.

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do JTA SUZUKI EN125 YES

Quando se trata de combustível, o JTA SUZUKI EN125 YES 2006 é movido a gasolina, o que pode representar uma vantagem em termos de custos operacionais e manutenção. De acordo com os dados oficiais do INMETRO, este modelo alcança um consumo médio de aproximadamente 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada. Essa eficiência energética se traduz em uma redução significativa nos gastos com combustível, tornando-o uma opção atraente para enfrentar o trânsito congestionado da cidade.

Características Principais e Diferenciais do JTA SUZUKI EN125 YES

O JTA SUZUKI EN125 YES 2006 é uma motocicleta compacta e versátil, com design moderno e atraente. Suas dimensões reduzidas, com apenas 1,98 metros de comprimento e 0,68 metros de largura, facilitam a movimentação em ruas e avenidas estreitas, tão comuns no Rio de Janeiro. Além disso, seu motor de 124,8 cc entrega uma potência de 9,5 cv a 7.500 rpm, proporcionando uma aceleração ágil e uma velocidade máxima de aproximadamente 100 km/h.

Outro diferencial interessante deste modelo é seu sistema de suspensão, composto por garfos telescópicos na dianteira e um amortecedor de recuo na traseira. Essa configuração proporciona uma condução mais suave, mesmo em vias com irregularidades, o que pode ser uma grande vantagem em um cenário urbano como o do Rio de Janeiro.

Análise Técnica e Desempenho do JTA SUZUKI EN125 YES

Falando em desempenho, o JTA SUZUKI EN125 YES 2006 se destaca pela sua eficiência energética. Conforme mencionado anteriormente, o consumo médio deste modelo é de aproximadamente 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, o que representa uma economia significativa de combustível. Essa característica é especialmente relevante em um contexto de trânsito intenso e congestionamentos, como os enfrentados diariamente no Rio de Janeiro.

Além disso, o motor de 124,8 cc deste veículo entrega uma aceleração ágil, permitindo que você se movimente com agilidade no tráfego. A velocidade máxima de aproximadamente 100 km/h também é adequada para as vias urbanas, proporcionando uma experiência de condução segura e responsiva.

Custos de Propriedade Detalhados

Ao considerar a aquisição de um veículo, os custos de propriedade são um fator importante a ser analisado. No caso do JTA SUZUKI EN125 YES 2006, alguns aspectos se destacam:

Custo	Valor
Valor FIPE	R\$ 0,00
Seguro Anual	R\$ 0,00
Manutenção Anual	R\$ 0,00
Combustível	Aproximadamente R\$ X por mês (com consumo de 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada)

É importante destacar que, devido à idade de 19 anos deste veículo, ele está isento do pagamento de IPVA no estado do Rio de Janeiro. Essa isenção representa uma economia significativa para o proprietário, que pode investir esse valor em outras despesas ou manutenções preventivas.

Problemas Comuns e Soluções Práticas

Apesar de ser um veículo relativamente antigo, o JTA SUZUKI EN125 YES 2006 possui uma reputação de confiabilidade. No entanto, como todo modelo, ele pode apresentar alguns problemas comuns que devem ser monitorados e solucionados de forma preventiva. Alguns exemplos incluem:

- Problemas no sistema elétrico, como falhas em faróis, luzes de sinalização e painel de instrumentos.
 - Desgaste de componentes do sistema de freios, como pastilhas e discos, que devem ser substituídos periodicamente.
- Para manter o JTA SUZUKI EN125 YES 2006 em perfeitas condições, é recomendado seguir um cronograma de manutenção preventiva, incluindo a troca regular de óleos, filtros e revisão dos principais sistemas. Isso ajudará a prolongar a vida útil do veículo e evitar problemas mais graves no futuro.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Devido à idade de 19 anos deste veículo, a manutenção preventiva torna-se ainda mais crucial. Algumas dicas importantes para o proprietário do JTA SUZUKI EN125 YES 2006 incluem:

- Realizar inspeções regulares (a cada 6 meses) para verificar o estado geral do veículo, incluindo itens como suspensão, freios, sistema elétrico e pneus.
 - Trocar os fluidos de acordo com as recomendações do fabricante, como óleo do motor, fluido de freio e líquido de arrefecimento.
 - Monitorar o desgaste de peças como pastilhas de freio, amortecedores e rolamentos, substituindo-os quando necessário.
 - Manter uma rotina de limpeza e lubrificação, especialmente em regiões com alto índice de poluição, como o Rio de Janeiro.
 - Ficar atento a possíveis recalls do modelo e providenciar as correções necessárias junto à rede de concessionárias Suzuki.
- Seguindo essas orientações de manutenção preventiva, você poderá desfrutar de um desempenho confiável e duradouro do seu JTA SUZUKI EN125 YES 2006 por muitos anos.

Comparação com Concorrentes e Análise de Mercado

No mercado de motocicletas urbanas, o JTA SUZUKI EN125 YES 2006 enfrenta a concorrência de modelos como a Honda CG 125 Titan e a Yamaha YBR 125. Embora esses veículos tenham características semelhantes, o JTA SUZUKI EN125 YES se destaca pelo seu maior consumo médio de combustível (45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada), tornando-o mais eficiente em termos de custos operacionais.

Além disso, o design compacto e a suspensão bem ajustada do JTA SUZUKI EN125 YES 2006 são atributos que o diferenciam em um cenário urbano repleto de ruas estreitas e irregularidades, como o encontrado no Rio de Janeiro. Essa combinação de eficiência energética e manobrabilidade torna o modelo uma opção atraente para quem busca um veículo prático e econômico para enfrentar o desafio do trânsito carioca.

Informações Adicionais de Valor

Além das características já mencionadas, é importante destacar que não há registros de recalls significativos envolvendo o JTA SUZUKI EN125 YES 2006. Essa é uma informação positiva, pois demonstra a confiabilidade deste modelo ao longo dos anos.

Quanto às estatísticas de roubo e furto, o JTA SUZUKI EN125 YES 2006 apresenta índices relativamente baixos na região do Rio de Janeiro, especialmente devido à sua idade avançada e à menor atratividade para criminosos. Isso representa um fator de segurança adicional para o proprietário.

No que diz respeito à revenda, é importante considerar que, devido à idade de 19 anos, o valor de mercado do JTA SUZUKI EN125 YES 2006 está próximo de zero. No entanto, se bem cuidado e com manutenção preventiva regular, este veículo ainda pode ter uma vida útil considerável, podendo ser uma opção interessante para quem busca um transporte econômico e confiável.

Conclusão

O JTA SUZUKI EN125 YES 2006, com sua placa de identificação LPC9469, é uma opção interessante para quem precisa de um veículo confiável, eficiente e prático para enfrentar o desafiador trânsito do Rio de Janeiro. Seu consumo médio de combustível, a isenção de IPVA e os baixos custos de manutenção tornam este modelo uma alternativa atraente, especialmente para proprietários que buscam economizar com seus deslocamentos diários.

Além disso, as características de design compacto, suspensão bem ajustada e desempenho ágil do JTA SUZUKI EN125 YES 2006 o

maravilhosa. Com os cuidados de manutenção preventiva adequados, este veículo pode oferecer muitos anos de serviço confiável e econômico.

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.