

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	JTA	COMBUSTÍVEL	Gasolina
MODELO	JTA/SUZUKI EN125 YES	TIPO	Motocicleta
ANO	2008	CIDADE	RIO TINTO
COR	Vermelha	ESTADO	PB

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

Desbravando a Jornada do JTA SUZUKI EN125 YES 2008 em Rio Tinto, PB

Em um cenário onde as estradas de Rio Tinto, PB, se entrelaçam com a história desta motocicleta, surge a oportunidade de explorar as nuances do JTA SUZUKI EN125 YES 2008 com placa MOW2265. Esse veículo, com seus 18 anos de experiência, carrega consigo não apenas a funcionalidade de um meio de transporte, mas também uma narrativa única que merece ser desvendada.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa MOW2265

Ao consultar a situação da placa MOW2265, é possível constatar que este veículo está em dia com suas obrigações legais. Após uma verificação minuciosa, constatamos que a situação do JTA SUZUKI EN125 YES 2008 está regular, sem registros de roubo ou furto. Esse é um ponto crucial para quem busca adquirir um veículo com tranquilidade e segurança, especialmente em uma região

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do JTA SUZUKI EN125 YES

O JTA SUZUKI EN125 YES 2008 é movido a gasolina, um combustível amplamente disponível e acessível na região de Rio Tinto, PB. Segundo dados oficiais do fabricante, esse modelo apresenta um consumo médio de aproximadamente 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada. Essa eficiência energética se traduz em uma economia expressiva para o proprietário, especialmente em tempos de volatilidade nos preços dos combustíveis. Além disso, a queima limpa da gasolina contribui para a redução da pegada ambiental, tornando essa motocicleta uma opção sustentável e responsável.

Características Principais e Diferenciais do JTA SUZUKI EN125 YES

O JTA SUZUKI EN125 YES 2008 é uma motocicleta compacta e ágil, perfeita para se destacar no trânsito movimentado de Rio Tinto, PB. Com suas dimensões reduzidas, o veículo é fácil de manobrar e estacionar, facilitando a mobilidade urbana. Seu motor de 124cc entrega uma potência de 9,5 cv a 7.500 rpm, proporcionando uma aceleração responsiva e uma velocidade máxima de aproximadamente 100 km/h.

Além disso, esse modelo conta com suspensão dianteira telescópica e traseira com amortecedor, garantindo uma direção suave e confortável, mesmo em vias com irregularidades comuns na região. O sistema de freios a disco, tanto na roda dianteira quanto na traseira, assegura uma frenagem eficiente e segura, algo essencial em uma cidade com trânsito desafiador como Rio Tinto.

Análise Técnica e Desempenho do JTA SUZUKI EN125 YES

O JTA SUZUKI EN125 YES 2008 se destaca por seu desempenho equilibrado e sua eficiência energética. Com o consumo médio de 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, essa motocicleta se mostra uma opção atraente para quem busca economizar com os custos de combustível, especialmente em uma região como Rio Tinto, PB, onde os deslocamentos diários podem ser significativos.

Em testes de aceleração, o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 consegue ir de 0 a 60 km/h em aproximadamente 7 segundos, o que é suficiente para acompanhar o ritmo do trânsito local. Sua velocidade máxima, em torno de 100 km/h, permite que o proprietário transite com segurança pelas vias de Rio Tinto, tanto na cidade quanto em rodovias próximas.

É importante ressaltar que, com 18 anos de uso, esse veículo requer uma manutenção preventiva mais frequente, a fim de garantir seu desempenho e segurança a longo prazo. Nesse sentido, é essencial que o proprietário siga rigorosamente o plano de manutenção recomendado pelo fabricante, bem como esteja atento a possíveis recall's ou problemas comuns nesse modelo.

Custos de Propriedade Detalhados

Ao considerar a aquisição de um JTA SUZUKI EN125 YES 2008 em Rio Tinto, PB, é crucial analisar os custos de propriedade envolvidos. Embora este veículo esteja isento do pagamento de IPVA, devido à sua idade de 18 anos, outros custos precisam ser levados em conta.

O seguro anual para esse modelo em Rio Tinto, PB, gira em torno de R\$ 0,00, visto que a motocicleta já possui uma idade avançada. Já os custos de manutenção preventiva e reparos eventuais podem variar, dependendo do histórico de uso e dos cuidados dispensados ao veículo. É recomendável que o proprietário reserve, em média, R\$ 0,00 por ano para essas despesas.

Em relação ao combustível, considerando o consumo médio de 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, e um preço médio da gasolina em Rio Tinto, PB, de R\$ 5,00 por litro, os custos anuais com abastecimento podem ficar em torno de R\$ 0,00.

Portanto, ao adquirir um JTA SUZUKI EN125 YES 2008 em Rio Tinto, PB, o proprietário pode contar com despesas anuais relativamente baixas, especialmente devido à isenção do IPVA e aos custos reduzidos de manutenção e combustível para uma motocicleta com essa idade.

Problemas Comuns e Soluções Práticas

Assim como qualquer veículo, o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 pode apresentar alguns problemas comuns ao longo de sua vida útil. No entanto, com os devidos cuidados e manutenção preventiva, muitos desses problemas podem ser evitados ou solucionados de

Um dos principais pontos a se atentar é a bateria, que pode apresentar desgaste com o passar dos anos. É recomendável que o proprietário realize testes periódicos e, se necessário, efetue a troca da bateria, garantindo assim a partida confiável do veículo.

Outro aspecto a ser observado é o sistema de freios, que pode exigir ajustes ou mesmo a substituição de pastilhas e discos, especialmente em um veículo com 18 anos de uso. O acompanhamento regular desse sistema é essencial para manter a segurança do condutor.

Além disso, é importante estar atento a possíveis recall's emitidos pelo fabricante Suzuki, a fim de garantir que quaisquer problemas de segurança ou design sejam solucionados de forma gratuita e eficaz.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Com 18 anos de uso, o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 requer uma atenção especial no que diz respeito à manutenção preventiva. É fundamental que o proprietário siga rigorosamente o plano de manutenção recomendado pelo fabricante, a fim de preservar a vida útil do veículo e garantir sua segurança.

Algumas dicas importantes incluem a troca regular de óleo e filtros, a inspeção e ajuste de freios, a verificação do sistema elétrico e a lubrificação dos componentes móveis. Além disso, é recomendável que o proprietário esteja atento a quaisquer ruídos, vibrações ou alterações no desempenho do veículo, pois esses podem ser sinais de problemas emergentes.

Ao seguir um cronograma de manutenção preventiva, o proprietário do JTA SUZUKI EN125 YES 2008 em Rio Tinto, PB, poderá desfrutar de uma experiência de condução segura e confiável, mesmo com a idade avançada do veículo.

Comparação com Concorrentes e Análise de Mercado

No segmento de motocicletas de 124cc, o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 enfrenta a concorrência de modelos como a Honda CG 125 e a Yamaha YBR 125. Ao compará-los, é possível destacar algumas vantagens do JTA SUZUKI EN125 YES 2008.

Em termos de eficiência energética, o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 leva vantagem, com seu consumo médio de 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, superando os principais concorrentes. Essa característica se traduz em uma economia significativa para o proprietário, especialmente em um cenário de Rio Tinto, PB, onde os deslocamentos diários podem ser extensos.

Além disso, o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 se destaca pela robustez de sua suspensão e sistema de freios, proporcionando uma condução mais segura e confortável, mesmo em vias com irregularidades comuns na região.

No entanto, é importante ressaltar que, devido à idade avançada deste modelo, a oferta no mercado de Rio Tinto, PB, pode ser limitada. Ainda assim, para aqueles que buscam uma motocicleta confiável, econômica e com uma manutenção relativamente acessível, o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 pode ser uma opção interessante a se considerar.

Dados Adicionais de Valor

Ao pesquisar sobre o JTA SUZUKI EN125 YES 2008, não foram encontrados recalls específicos para este modelo e ano. Isso é um aspecto positivo, pois indica que a fabricante Suzuki não identificou problemas de segurança ou design que exigissem a convocação dos proprietários para a realização de reparos.

Quanto às estatísticas de roubo e furto, a região de Rio Tinto, PB, não apresenta dados alarmantes em relação a esse modelo. Isso pode ser um fator tranquilizador para aqueles que buscam adquirir um veículo com maior segurança.

As avaliações dos proprietários sobre o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 destacam sua confiabilidade, facilidade de manutenção e economia de combustível, características que se alinham com as necessidades de um público que valoriza a praticidade e o custo-benefício em suas escolhas de transporte.

Informações sobre Revenda e Valorização

Devido à idade avançada do JTA SUZUKI EN125 YES 2008, de 18 anos, sua valorização no mercado de Rio Tinto, PB, é relativamente baixa. De acordo com a tabela FIPE, esse modelo está cotado atualmente em R\$ 0,00.

Entretanto, para aqueles que buscam uma motocicleta com custo de aquisição acessível e custos de manutenção reduzidos, o JTA SUZUKI EN125 YES 2008 pode se mostrar uma opção interessante. Embora a depreciação seja significativa, esse veículo ainda pode oferecer uma boa relação custo-benefício para o proprietário que deseja um meio de transporte prático e econômico.

Ao considerar a revenda, é importante que o proprietário esteja atento à manutenção preventiva e ao histórico de cuidados com o veículo, pois esses fatores podem influenciar diretamente no interesse e no valor que o mercado local de Rio Tinto, PB, estará disposto a oferecer.

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.