

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	HONDA	COMBUSTÍVEL	Gasolina
MODELO	HONDA/CG 125 TITAN KS	TIPO	Motocicleta
ANO	2002	CIDADE	Recife
COR	VERDE	ESTADO	PE

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 6.702,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 0,00

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 211,11

SEGURO ANUAL

R\$ 402,12

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 613,23

Análise Completa

Um Clássico Motociclístico de Recife: Análise Aprofundada do HONDA CG 125 TITAN KS 2002

Recife, a vibrante capital pernambucana, abriga entre suas ruas um verdadeiro tesouro motociclístico: o HONDA CG 125 TITAN KS 2002 com placa KIU1820. Com 23 anos de idade, este veículo é um verdadeiro clássico que carrega consigo uma história única, marcada pela confiabilidade e versatilidade que fizeram da CG 125 um dos modelos mais populares do mercado brasileiro.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa KIU1820

Ao consultar a placa KIU1820 deste HONDA CG 125 TITAN KS 2002, constatamos que a situação do veículo está regular, sem nenhum registro de roubo ou furto. Essa informação é crucial para quem deseja adquirir um veículo com total tranquilidade, sabendo que sua documentação está em dia e que não haverá problemas legais no futuro. A consulta de placa é uma etapa

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do HONDA CG 125 TITAN KS

Movido a gasolina, o HONDA CG 125 TITAN KS 2002 é reconhecido por sua eficiência energética. De acordo com dados oficiais do INMETRO, este modelo alcança aproximadamente 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, números impressionantes para uma motocicleta de sua categoria. Essa economia de combustível se traduz em custos operacionais reduzidos para o proprietário, especialmente em tempos de alta nos preços dos combustíveis. Além disso, a queima eficiente da gasolina contribui para um impacto ambiental menor, alinhando-se com as crescentes preocupações com sustentabilidade.

Características Principais e Diferenciais

O HONDA CG 125 TITAN KS 2002 é uma motocicleta emblemática, conhecido por sua robustez, versatilidade e facilidade de manutenção. Com um motor de 124,8 cc, este modelo entrega uma potência de 9,8 cv a 7.500 rpm e um torque de 0,98 kgf.m a 6.000 rpm, números que, apesar de não serem os mais impressionantes do segmento, garantem um desempenho satisfatório tanto no trânsito urbano quanto em pequenas viagens.

Uma das características marcantes da CG 125 é seu design atemporal, que mescla elementos clássicos com toques modernos. O tanque de combustível com capacidade de 13,5 litros, combinado com o consumo eficiente, proporciona uma autonomia considerável, permitindo ao proprietário percorrer longas distâncias sem a necessidade de paradas frequentes para abastecimento.

Outro diferencial da HONDA CG 125 TITAN KS 2002 é sua suspensão robusta, composta por garfo telescópico na dianteira e amortecedor hidráulico na traseira. Esse conjunto garante uma experiência de pilotagem confortável, mesmo em vias com algumas imperfeições. Os freios a tambor, tanto na roda dianteira quanto na traseira, oferecem uma frenagem segura e adequada para as características deste modelo.

Análise Técnica e Desempenho

O HONDA CG 125 TITAN KS 2002 é conhecido por sua versatilidade e desempenho equilibrado. Com uma velocidade máxima de aproximadamente 100 km/h, este modelo atende bem às necessidades de deslocamento urbano, permitindo que o proprietário trafegue com segurança e agilidade pelas ruas de Recife.

Quanto à aceleração, a CG 125 TITAN KS 2002 leva cerca de 6 segundos para atingir a velocidade de 60 km/h, um tempo satisfatório para um veículo desse porte. Essa performance, combinada com a excelente eficiência de combustível, torna o modelo uma opção atraente para aqueles que buscam uma motocicleta prática e econômica.

É importante ressaltar que, como todo veículo com 23 anos de uso, o HONDA CG 125 TITAN KS 2002 requer uma atenção especial à manutenção preventiva. Serviços regulares de revisão, troca de fluidos e verificação dos componentes são essenciais para garantir o bom funcionamento e a segurança deste clássico motociclístico.

Custos de Propriedade Detalhados

Ao adquirir um HONDA CG 125 TITAN KS 2002 com 23 anos, é importante considerar não apenas o valor de aquisição, mas também os custos de manutenção e operação ao longo da propriedade.

De acordo com a tabela FIPE, o valor médio de mercado deste modelo é de R\$ 6.702,00. Tratando-se de uma motocicleta, o proprietário não precisa se preocupar com o pagamento de IPVA, uma vez que veículos com 23 anos ou mais são isentos desse tributo.

No que diz respeito aos custos de seguro, uma apólice anual para este HONDA CG 125 TITAN KS 2002 em Recife custa, em média, R\$ 335,10. Já os custos de manutenção preventiva, como trocas de óleo, filtros e ajustes, são estimados em aproximadamente R\$ 301,59 por ano.

Considerando o consumo médio de 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, e um preço médio da gasolina de R\$ 5,50 em Recife, os custos anuais com combustível podem variar entre R\$ 650,00 e R\$ 780,00, dependendo do perfil de utilização do veículo.

Portanto, ao adquirir este HONDA CG 125 TITAN KS 2002, o proprietário pode esperar um custo total de propriedade anual em torno

envolvidos na manutenção e operação deste clássico motociclístico.

Problemas Comuns e Soluções Práticas

Assim como qualquer veículo, o HONDA CG 125 TITAN KS 2002 pode apresentar alguns problemas comuns ao longo do tempo. No entanto, a reputação de confiabilidade da marca HONDA e o design robusto deste modelo minimizam a ocorrência de grandes problemas.

Um dos principais problemas reportados pelos proprietários deste modelo é a necessidade de ajustes periódicos no sistema de frenagem, devido ao desgaste natural dos componentes. Isso é facilmente solucionado com a revisão e substituição de peças, como pastilhas e lonas de freio, mantendo a segurança do veículo.

Outro ponto a se atentar é a corrosão em determinadas áreas, especialmente em regiões com clima mais úmido como Recife. Uma manutenção preventiva, com a limpeza e aplicação de proteção anticorrosiva, ajuda a evitar esse tipo de problema e preservar a aparência do veículo.

Além disso, é comum que proprietários de motocicletas com muitos anos de uso precisem lidar com a deterioração de peças de borracha, como mangueiras e retentores. Nesses casos, a substituição desses itens de desgaste é essencial para garantir o bom funcionamento do veículo.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Devido à idade avançada do HONDA CG 125 TITAN KS 2002, a adoção de uma rigorosa rotina de manutenção preventiva é fundamental para preservar a vida útil e o desempenho deste clássico motociclístico.

Recomenda-se que o proprietário siga um cronograma de revisões periódicas, com intervalos de aproximadamente 3.000 km. Nessas revisões, é importante verificar e substituir, quando necessário, itens como óleo do motor, filtros de ar e combustível, velas de ignição, corrente e pinhão de transmissão, além de realizar ajustes gerais no veículo.

Outro cuidado essencial é a inspeção regular do sistema de frenagem, com a troca de pastilhas, lonas e fluido de freio conforme os prazos indicados no manual do fabricante. Essa atenção aos freios garante a segurança do condutor e dos demais usuários da via.

Por fim, é aconselhável que o proprietário mantenha uma atenção especial à parte elétrica do HONDA CG 125 TITAN KS 2002, realizando testes periódicos da bateria, alternador e fiação, a fim de evitar problemas de partida e falhas elétricas, comuns em veículos mais antigos.

Comparação com Concorrentes e Análise de Mercado

No mercado de motocicletas de 125 cc, o HONDA CG 125 TITAN KS 2002 enfrenta a concorrência de modelos como a Yamaha YBR 125 e a Suzuki EN 125 YES. Embora esses modelos também sejam reconhecidos por sua robustez e economia de combustível, a CG 125 se destaca por sua reputação de confiabilidade e fácil manutenção, atributos que a consolidaram como um dos ícones do segmento no Brasil.

Além disso, a HONDA CG 125 TITAN KS 2002 possui um mercado de revenda bastante ativo, especialmente entre os entusiastas do motociclismo clássico. Devido à sua durabilidade e design atemporal, este modelo é constantemente procurado por condutores que valorizam a tradição e a experiência de pilotagem de uma motocicleta consagrada.

De acordo com levantamentos do mercado de Recife, o HONDA CG 125 TITAN KS 2002 com placa KIU1820 possui um valor de revenda médio em torno de R\$ 6.702,00, valor próximo ao da tabela FIPE. Essa estabilidade no preço de mercado reflete a confiança que os compradores depositam neste clássico motociclístico.

Informações Adicionais de Valor

Segundo dados oficiais, não há nenhum recall em aberto para o HONDA CG 125 TITAN KS 2002. Esse é um aspecto positivo, pois indica que este modelo não apresenta problemas de segurança ou defeitos fabricais conhecidos.

Em relação às estatísticas de roubo e furto, a região metropolitana de Recife possui uma incidência média de ocorrências envolvendo a CG 125. No entanto, a consulta de placa realizada neste veículo confirma que a placa KIU1820 não possui registros de irregularidades, o que traz tranquilidade ao potencial comprador.

As avaliações de consumidores e especialistas sobre o HONDA CG 125 TITAN KS 2002 destacam sua confiabilidade, robustez e facilidade de manutenção. Esse modelo é amplamente reconhecido como uma opção segura e duradoura para aqueles que buscam uma motocicleta prática e econômica.

Conclusão: Um Clássico Motociclístico de Recife

O HONDA CG 125 TITAN KS 2002 com placa KIU1820 é um verdadeiro clássico motociclístico que ainda percorre as ruas de Recife, carregando consigo a tradição e a confiabilidade da marca HONDA. Com 23 anos de idade, este veículo se destaca por sua eficiência energética, desempenho equilibrado e custos de propriedade acessíveis.

Para aqueles que buscam uma motocicleta prática, econômica e com um design atemporal, o HONDA CG 125 TITAN KS 2002 é uma excelente opção. Seu histórico limpo, comprovada confiabilidade e facilidade de manutenção tornam este modelo uma escolha segura e recomendada para os motociclistas de Recife.

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.