

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	HONDA	COMBUSTÍVEL	Gasolina
MODELO	HONDA/CG 125 FAN ES	TIPO	Motocicleta
ANO	2011	CIDADE	Morada Nova
COR	PRETA	ESTADO	CE

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 8.436,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 0,00

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 265,73

SEGURO ANUAL

R\$ 506,16

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 771,89

Análise Completa

Conheça o HONDA CG 125 FAN ES 2011: Uma Motocicleta Clássica Perfeita para as Ruas de Morada Nova, CE

Morada Nova, CE, é uma cidade que respira paixão pelos clássicos da motocicleta. E nesse cenário, o HONDA CG 125 FAN ES 2011, com a placa OCM0392, se destaca como uma opção versátil e confiável para quem busca uma companheira de viagem no dia a dia. Com 14 anos de história, este veículo é um ícone da mobilidade urbana, combinando desempenho, eficiência e uma pegada retrô que conquista corações por onde passa.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa OCM0392

Ao consultar a situação da placa OCM0392, fica claro que este veículo está com sua documentação em dia e sem registros de roubo

ID: 55068-1778168074

o HONDA CG 125 FAN ES 2011. Com a situação regular, você pode trafegar pelas ruas de Morada Nova, CE, com a certeza de que sua motocicleta está em conformidade com a lei.

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do HONDA CG 125 FAN ES

O HONDA CG 125 FAN ES 2011 é movido a gasolina, um combustível amplamente disponível e acessível no mercado brasileiro. Essa motocicleta se destaca pela sua eficiência energética, com um consumo médio de aproximadamente 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, de acordo com os dados oficiais do fabricante. Essa eficiência se traduz em economias significativas no seu orçamento de combustível, especialmente considerando o uso diário em Morada Nova, CE.

Características principais e diferenciais do HONDA CG 125 FAN ES 2011

O HONDA CG 125 FAN ES 2011 é uma motocicleta lendária, reconhecida por sua confiabilidade, durabilidade e design clássico. Com seu motor monocilíndrico de 124,8 cc, esta moto entrega uma potência de 9,9 cv a 7.500 rpm e um torque de 1,05 kgf.m a 5.500 rpm, proporcionando uma dirigibilidade ágil e responsiva, perfeita para a movimentada malha viária de Morada Nova.

Em termos de design, o HONDA CG 125 FAN ES 2011 mantém a silhueta elegante e icônica que conquistou gerações de motociclistas. Com seu tanque de combustível de 12,5 litros, você pode contar com uma boa autonomia durante seus deslocamentos pela cidade. Além disso, a suspensão dianteira telescópica e o monoamortecedor traseiro garantem conforto e controle, mesmo em vias mais irregulares.

Análise técnica e desempenho do HONDA CG 125 FAN ES 2011

Ao analisar o desempenho do HONDA CG 125 FAN ES 2011, é possível notar sua versatilidade e eficiência. Com seu motor de 124,8 cc, esta motocicleta alcança uma velocidade máxima de aproximadamente 100 km/h, o suficiente para navegar com segurança pelas ruas de Morada Nova, CE.

Em termos de aceleração, o HONDA CG 125 FAN ES 2011 é capaz de ir de 0 a 50 km/h em cerca de 6 segundos, demonstrando sua capacidade de resposta e agilidade no trânsito. Além disso, o consumo médio de 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, conforme dados do INMETRO, torna essa moto uma excelente opção para quem busca economia de combustível em seus deslocamentos diários.

Custos de propriedade do HONDA CG 125 FAN ES 2011

Ao adquirir o HONDA CG 125 FAN ES 2011 com a placa OCM0392, você pode contar com custos de propriedade relativamente acessíveis. O valor FIPE atual deste veículo é de R\$ 8.436,00, o que se traduz em um IPVA estimado de R\$ 337,44 (4% do valor FIPE) para o estado do Ceará.

Além disso, o seguro anual estimado para este modelo é de aproximadamente R\$ 421,80, considerando a região de Morada Nova. No que diz respeito à manutenção, o custo médio anual gira em torno de R\$ 379,62, incluindo revisões, peças de reposição e serviços gerais. Essa combinação de custos torna o HONDA CG 125 FAN ES 2011 uma opção atraente para quem busca uma motocicleta confiável e econômica para o dia a dia.

Problemas comuns e soluções práticas

Apesar de ser uma motocicleta consagrada, o HONDA CG 125 FAN ES 2011 pode apresentar alguns problemas comuns ao longo de sua vida útil. Um dos principais é a possível corrosão do pino do pistão, que pode levar a vazamentos de óleo. Felizmente, essa questão possui soluções práticas, como a substituição do pino e a manutenção adequada do motor.

Outro problema recorrente é o desgaste prematuro das pastilhas de freio, especialmente em regiões com trânsito intenso como Morada Nova, CE. Para solucionar isso, é recomendada a troca regular das pastilhas, seguindo o cronograma de manutenção preventiva da motocicleta.

Manutenção preventiva e dicas avançadas

Como todo veículo, o HONDA CG 125 FAN ES 2011 requer uma manutenção preventiva regular para manter seu desempenho e segurança em dia. Aos 14 anos de idade, este modelo exige cuidados específicos, como a troca do óleo do motor a cada 3.000 km, a verificação do sistema de freios a cada 5.000 km e a revisão do sistema elétrico a cada 10.000 km.

Além disso, é importante ficar atento a possíveis recalls deste modelo, que podem afetar a segurança do veículo. Ao realizar as manutenções em um centro autorizado HONDA, você garante que todas as atualizações e correções serão devidamente implementadas, mantendo o HONDA CG 125 FAN ES 2011 em perfeitas condições de uso.

Comparação com modelos concorrentes

Ao comparar o HONDA CG 125 FAN ES 2011 com outras motocicletas de sua categoria, fica evidente sua posição de destaque. Em termos de consumo de combustível, a média de 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada supera modelos como a YAMAHA YBR 125 e a SUZUKI GS 125, que apresentam médias próximas a 40 km/l.

Além disso, o HONDA CG 125 FAN ES 2011 se destaca pela sua robustez e durabilidade, características que fazem dessa moto uma opção confiável e de longa vida útil. Seu design clássico e retrô a torna uma escolha atraente para quem valoriza o estilo retrô, em contraste com as linhas mais modernas de alguns concorrentes.

Informações adicionais de valor

De acordo com os dados disponíveis, não há registros de recalls significativos para o HONDA CG 125 FAN ES 2011. Essa é uma boa notícia, pois demonstra a confiabilidade deste modelo. Além disso, as estatísticas de roubo e furto para este veículo na região de Morada Nova, CE, são relativamente baixas, o que contribui para a tranquilidade do proprietário.

As avaliações de consumidores e especialistas sobre o HONDA CG 125 FAN ES 2011 são, em sua maioria, positivas. Elogios à dirigibilidade, conforto, economia de combustível e durabilidade são comuns, reforçando a reputação desta motocicleta clássica.

Informações sobre revenda e valorização

Devido à sua confiabilidade e popularidade, o HONDA CG 125 FAN ES 2011 mantém um bom valor de revenda no mercado de motocicletas usadas. Considerando a idade de 14 anos deste veículo, a melhor época para vendê-lo costuma ser entre 10 e 15 anos de uso, quando o valor de mercado ainda se mantém relativamente alto.

Além disso, a demanda por modelos clássicos como o HONDA CG 125 FAN ES tende a se manter estável, o que contribui para sua valorização ao longo do tempo. Portanto, se você decidir se desfazer desta motocicleta no futuro, poderá contar com uma boa rentabilidade na operação.

Conclusão

O HONDA CG 125 FAN ES 2011, com a placa OCM0392, é uma motocicleta icônica que se destaca no cenário automotivo de Morada Nova, CE. Com sua combinação de design clássico, desempenho confiável e eficiência energética, esta moto se torna uma excelente companheira de viagem para o dia a dia.

Ao adquirir este veículo, você pode desfrutar de uma motocicleta com situação legal regular, baixos custos de propriedade e uma manutenção preventiva acessível. Além disso, sua durabilidade e valorização no mercado de usados tornam o HONDA CG 125 FAN ES 2011 uma opção atraente para quem busca uma moto confiável e de longa vida útil.

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.