

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	HONDA	COMBUSTÍVEL	Alcool / Gasolina
MODELO	HONDA/CG150 FAN ESDI	TIPO	Motocicleta
ANO	2014	CIDADE	Panelas
COR	Vermelha	ESTADO	PE

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 11.511,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 460,44

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 282,02

SEGURO ANUAL

R\$ 460,44

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 1.202,90

Análise Completa

Descubra por que o HONDA CG150 Fan ESDI 2014 em Panelas, PE é uma ótima escolha

Se você é um motociclista experiente ou está procurando sua primeira moto, o HONDA CG150 Fan ESDI 2014 com placa PCD6J12 pode ser uma excelente opção. Com suas características técnicas robustas e custos de propriedade acessíveis, este modelo se destaca no mercado de motos populares. Vamos explorar em detalhes por que esta CG150 em Panelas, PE pode ser a sua próxima companheira de estrada.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa PCD6J12

Ao consultar os registros da placa PCD6J12, foi possível confirmar que a situação deste veículo está regular, sem nenhum histórico de roubo ou furto. Isso garante tranquilidade e segurança para o proprietário, sabendo que sua motocicleta não possui problemas

adquirir qualquer veículo usado.

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do HONDA CG150 Fan ESDI

A CG150 Fan ESDI 2014 possui motor flex, capaz de funcionar com gasolina ou etanol. Essa versatilidade de combustível permite ao proprietário escolher o combustível mais econômico no momento da abastecimento, otimizando os custos de rodagem. De acordo com testes do INMETRO, o consumo médio desta moto é de aproximadamente 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada, números impressionantes para uma motocicleta deste porte. Essa excelente eficiência energética se traduz em economia significativa no dia a dia, especialmente em tempos de alta nos preços dos combustíveis.

Características Principais e Diferenciais do HONDA CG150 Fan ESDI

A CG150 Fan ESDI 2014 é uma motocicleta compacta e leve, pesando apenas 123 kg. Seu design arrojado e moderno traz uma aparência esportiva, sem perder a praticidade do formato tradicional das motos Honda. O motor monocilíndrico de 149cc entrega 13,1 cv de potência máxima a 7.500 rpm, garantindo bom desempenho tanto na cidade quanto em estradas. Outra característica de destaque é o freio a disco na roda dianteira, proporcionando frenagem segura e eficiente.

Em termos de equipamentos, a CG150 Fan ESDI vem equipada com painel de instrumentos digital, partida elétrica e suspensão telescópica na dianteira. Esses recursos combinados oferecem uma experiência de pilotagem confortável e agradável, mesmo em longos trajetos.

Análise Técnica e Desempenho da HONDA CG150 Fan ESDI

Com seu motor de 149cc, a CG150 Fan ESDI 2014 é capaz de atingir uma velocidade máxima de aproximadamente 110 km/h. A aceleração também é satisfatória, com a moto conseguindo chegar de 0 a 60 km/h em cerca de 5,5 segundos. Esses números, aliados ao excelente consumo de combustível, tornam a CG150 uma opção muito atraente para quem busca uma moto ágil e econômica no dia a dia.

Os testes de frenagem também demonstram o bom desempenho desta Honda. Com o freio a disco na dianteira, a CG150 consegue parar de 60 km/h em aproximadamente 12 metros, proporcionando segurança e controle em situações de emergência.

O consumo de combustível verificado em testes oficiais do INMETRO é de aproximadamente 45 km/l na cidade e 50 km/l na estrada para este modelo específico da CG150 Fan ESDI 2014. Esses números impressionam e se traduzem em economia significativa durante a utilização da moto.

Custos de Propriedade Detalhados

Além do ótimo desempenho e eficiência energética, a CG150 Fan ESDI 2014 também se destaca pelos custos de propriedade acessíveis. De acordo com a tabela FIPE, o valor médio deste veículo em Panelas, PE é de R\$ 11.511,00.

O IPVA (Imposto sobre a Propriedade de Veículos Automotores) para este modelo de motocicleta em Pernambuco é de aproximadamente 4% do valor FIPE, ou seja, R\$ 460,44 por ano. O seguro anual médio, considerando a região de Panelas, PE, fica em torno de R\$ 575,55.

Em relação à manutenção, a CG150 Fan ESDI 2014 possui custos anuais estimados em R\$ 518,00, incluindo serviços de revisão, troca de óleo, pneus e peças de desgaste. Essa relação de custo-benefício torna a CG150 uma opção atraente para aqueles que buscam uma moto confiável e econômica.

Problemas Comuns e Soluções Práticas

Apesar de ser uma motocicleta robusta e confiável, a CG150 Fan ESDI 2014 pode apresentar alguns problemas comuns ao longo de sua vida útil. Um deles é a oxidação dos cabos elétricos, que pode ser facilmente resolvida com a troca dos cabos afetados. Outro ponto de atenção é a regulagem do carburador, que deve ser feita periodicamente para manter o desempenho ideal.

Recalls também são uma preocupação importante para qualquer proprietário. Felizmente, não há registros de recalls significativos

Honda e do DENATRAN para ficar atualizado sobre eventuais campanhas de chamamento.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Devido à idade de 12 anos, este HONDA CG150 Fan ESDI 2014 requer uma atenção especial na manutenção preventiva. É importante seguir rigorosamente o plano de manutenção recomendado pelo fabricante, com revisões a cada 4.000 km. Nessas revisões, é essencial verificar o estado dos itens como corrente de transmissão, pastilhas de freio, amortecedores e filtros.

Uma dica avançada é a realização periódica de uma limpeza completa do sistema de alimentação de combustível, incluindo o tanque, filtro e carburador. Isso ajuda a manter o desempenho do motor em seu nível ideal, evitando problemas futuros.

Outra recomendação importante é a troca preventiva de peças de desgaste, como pneus, baterias e velas de ignição, respeitando os intervalos de substituição indicados pelo fabricante. Essa prática garante a segurança e o bom funcionamento da moto ao longo do tempo.

Comparação com Concorrentes e Análise de Mercado

No segmento de motocicletas populares, a HONDA CG150 Fan ESDI 2014 enfrenta a concorrência de modelos como a Yamaha YBR 125 e a Suzuki EN 125 YES. No entanto, a CG150 se destaca por seu histórico de confiabilidade, peças acessíveis e ótimo custo-benefício.

Em comparação, a Yamaha YBR 125 possui um preço ligeiramente menor, mas oferece um desempenho e eficiência energética inferiores. Já a Suzuki EN 125 YES apresenta especificações técnicas similares, porém com uma reputação de qualidade um pouco abaixo da Honda.

No mercado de Panelas, PE, a CG150 Fan ESDI 2014 é uma opção muito procurada, especialmente entre condutores que buscam uma moto robusta, econômica e fácil de pilotar no dia a dia. Seu valor de revenda também se mantém relativamente alto, o que torna este modelo uma opção interessante tanto para compra quanto para venda futura.

Dados Adicionais de Valor

De acordo com as estatísticas de roubos e furtos da região de Panelas, PE, a HONDA CG150 não é um dos modelos mais visados por criminosos. Isso significa que a placa PCD6J12 tem um risco relativamente baixo de ser alvo de ações ilícitas.

Em relação a avaliações do modelo, a CG150 Fan ESDI 2014 é elogiada por sua robustez, economia de combustível e facilidade de manutenção. Proprietários destacam a versatilidade da moto, que se sai bem tanto no trânsito urbano quanto em pequenos trajetos rodoviários.

No histórico de recalls, não há registros de campanhas significativas envolvendo este modelo específico da CG150 Fan ESDI 2014. Isso é um ponto positivo, indicando que a Honda tem mantido a qualidade e segurança deste veículo ao longo dos anos.

Informações sobre Revenda e Valorização

Após 12 anos de uso, este HONDA CG150 Fan ESDI 2014 com placa PCD6J12 ainda possui um bom valor de revenda. De acordo com a tabela FIPE, o valor médio desta moto em Panelas, PE é de R\$ 11.511,00.

O melhor período para vender este veículo é geralmente entre 8 a 12 anos de uso, quando a depreciação é menor e a demanda por motos seminovas ainda é alta. Caso o proprietário decida se desfazer desta CG150, é recomendável consultar os anúncios de motocicletas similares na região para obter o melhor preço de venda.

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