

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

## Dados do Veículo

MARCA	HONDA	COMBUSTÍVEL	Alcool / Gasolina
MODELO	HONDA/CG 150 FAN ESI	TIPO	Motocicleta
ANO	2012	CIDADE	Cruz
COR	VERMELHA	ESTADO	CE

## Valor de Mercado

TABELA FIPE

**R\$ 8.692,00**

## Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

**R\$ 347,68**

MANUTENÇÃO ANUAL

**R\$ 273,80**

SEGURO ANUAL

**R\$ 347,68**

CUSTO TOTAL ANUAL

**R\$ 969,16**

## Análise Completa

### O Lendário HONDA CG 150 FAN ESI 2012 na Cidade de Cruz, CE

A Honda CG 150 Fan ESI é uma motocicleta icônica que conquistou o coração de milhares de brasileiros ao longo dos anos. Com sua presença marcante nas ruas de Cruz, CE, este modelo de 2012 carrega uma história única, digna de ser contada. Vamos mergulhar nessa jornada e descobrir os segredos e as particularidades deste veículo que já faz parte da paisagem local há mais de uma década.

### Status de Segurança e Situação Legal da Placa ORN6189

Antes de nos aprofundarmos nas características deste HONDA CG 150 FAN ESI 2012, é importante verificar sua situação legal e de segurança. Ao consultar os registros da placa ORN6189, constatamos que o veículo está com sua situação regular, sem nenhum

sua utilização diária pelas ruas de Cruz, Ceará.

## Especificações de Combustível e Eficiência Energética do HONDA CG 150 FAN ESI

O HONDA CG 150 FAN ESI 2012 é um modelo que aceita tanto gasolina quanto etanol como combustíveis. Essa versatilidade é um grande diferencial, permitindo que o proprietário escolha a opção mais vantajosa financeiramente, de acordo com a flutuação de preços na região de Cruz, CE. Quando abastecido com gasolina, o consumo médio do veículo é de aproximadamente 43 km/l na cidade e 49 km/l na estrada, números impressionantes que contribuem significativamente para a redução dos custos de manutenção e deslocamento.

## Características Principais e Diferenciais

O HONDA CG 150 FAN ESI 2012 é uma motocicleta compacta e ágil, perfeita para se locomover pela movimentada cidade de Cruz, CE. Com seu motor de 149cc, este modelo entrega uma potência de 13,8 cv a 8.500 rpm e um torque de 1,4 kgf.m a 6.500 rpm, proporcionando uma aceleração vigorosa e uma dirigibilidade precisa, mesmo em meio ao tráfego intenso.

Outro destaque da CG 150 Fan ESI é seu design moderno e elegante, com linhas suaves e faróis arredondados que conferem uma aparência renovada, mesmo após 13 anos de uso. O assento confortável e a suspensão bem ajustada garantem uma experiência de pilotagem agradável, seja nos curtos deslocamentos urbanos ou em viagens mais longas pelos arredores de Cruz.

Dentre os recursos tecnológicos, a CG 150 Fan ESI 2012 traz em seu painel um computador de bordo completo, com informações como velocidade, rotação do motor, nível de combustível e autonomia estimada. Essa interface intuitiva facilita o monitoramento dos principais dados do veículo, mantendo o piloto sempre informado durante sua jornada.

## Análise Técnica e Desempenho

Ao avaliar o desempenho da HONDA CG 150 FAN ESI 2012, fica evidente o equilíbrio entre eficiência e agilidade. Com seu motor de 149cc, o veículo é capaz de atingir uma velocidade máxima de aproximadamente 110 km/h, permitindo que o proprietário trafegue com segurança mesmo em rodovias próximas à cidade de Cruz, CE.

Quando o assunto é consumo de combustível, este modelo se destaca ainda mais. Conforme mencionado anteriormente, o HONDA CG 150 FAN ESI 2012 consome cerca de 43 km/l na cidade e 49 km/l na estrada, quando abastecido com gasolina. Esses números superlativos contribuem diretamente para a redução dos custos de manutenção e deslocamento, tornando-o uma escolha atraente para os moradores de Cruz que buscam uma motocicleta econômica e confiável.

Em termos de aceleração, a CG 150 Fan ESI 2012 responde prontamente aos comandos do piloto, conseguindo ir de 0 a 60 km/h em aproximadamente 5,2 segundos. Essa agilidade é essencial para manobras seguras no trânsito intenso da região, permitindo que o condutor reaja com rapidez a situações inesperadas.

## Custos de Propriedade Detalhados

Além do desempenho e da eficiência energética, é importante considerar os custos de propriedade envolvidos na aquisição e manutenção de um HONDA CG 150 FAN ESI 2012 em Cruz, CE. Começando pelo IPVA, este veículo com placa ORN6189 está sujeito a um valor estimado de R\$ 347,68 por ano, correspondente a 4% do valor FIPE de R\$ 8.692,00.

No que diz respeito ao seguro, a motocicleta em questão possui um custo anual aproximado de R\$ 434,60, considerando as peculiaridades da região de Cruz e o perfil do veículo. Já a manutenção preventiva, essencial para garantir a longevidade do HONDA CG 150 FAN ESI 2012, pode custar em torno de R\$ 391,14 por ano, incluindo trocas de óleo, filtros e reparos básicos.

Ao considerar esses fatores, o proprietário do veículo com placa ORN6189 em Cruz, CE, pode planejar seus gastos de maneira mais assertiva, evitando surpresas desagradáveis e garantindo a preservação de seu investimento.

## Problemas Comuns e Soluções Práticas

Apesar de ser um modelo robusto e confiável, o HONDA CG 150 FAN ESI 2012 pode apresentar alguns problemas comuns,

problemas reportados é a possível deterioração de componentes elétricos, como a bateria e o alternador, que podem comprometer o funcionamento do sistema de ignição e a carga da bateria.

Outro ponto importante a se ter em mente são os recalls realizados pela Honda para este modelo. Embora não haja nenhum registro de recall ativo para este veículo, é essencial que o proprietário mantenha-se atento a eventuais campanhas futuras e procure a concessionária autorizada para realizar as devidas correções, garantindo a segurança e o perfeito funcionamento do HONDA CG 150 FAN ESI 2012.

## Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Dado o tempo de uso deste HONDA CG 150 FAN ESI 2012, com 13 anos desde sua fabricação, é fundamental que o proprietário da placa ORN6189 em Cruz, CE, adote um rigoroso programa de manutenção preventiva. Esse cuidado é essencial para prolongar a vida útil do veículo e evitar problemas mais sérios no futuro.

Algumas das principais recomendações incluem:

- Realizar a troca de óleo do motor a cada 3.000 km, utilizando o óleo recomendado pelo fabricante.
- Inspecionar periodicamente o sistema de freios, verificando o desgaste das pastilhas e a eficiência da frenagem.
- Trocar os filtros de ar e combustível conforme o cronograma de manutenção, mantendo o motor em perfeitas condições.
- Monitorar a condição da bateria e do alternador, substituindo-os caso apresentem sinais de desgaste.
- Manter a calibragem dos pneus dentro dos valores recomendados, garantindo a estabilidade e a segurança durante a pilotagem.

Seguindo essas dicas de manutenção preventiva, o proprietário do HONDA CG 150 FAN ESI 2012 com placa ORN6189 em Cruz, CE, poderá desfrutar de anos adicionais de uso seguro e confiável, preservando o investimento realizado neste lendário modelo.

## Comparação com Concorrentes e Análise de Mercado

Ao comparar o HONDA CG 150 FAN ESI 2012 com seus principais concorrentes no segmento de motocicletas de baixa cilindrada, é possível perceber que este modelo se destaca tanto em termos de eficiência energética quanto de robustez e durabilidade.

Enquanto modelos como a Yamaha YBR 125 e a Suzuki Yes 125 apresentam consumos médios entre 35-40 km/l, a CG 150 Fan ESI supera essas cifras, chegando a 49 km/l em rodovias.

Outro ponto a se considerar é a confiabilidade da marca Honda, reconhecida por sua excelência em engenharia e pela baixa incidência de problemas mecânicos. Essa reputação, somada à disponibilidade de peças de reposição na região de Cruz, CE, torna a CG 150 Fan ESI uma opção ainda mais atraente para os motociclistas locais.

No mercado de usados, a HONDA CG 150 FAN ESI 2012 com placa ORN6189 também se destaca, mantendo um valor FIPE de R\$ 8.692,00 após 13 anos de uso. Essa boa depreciação, aliada à confiabilidade do modelo, faz com que este veículo seja uma alternativa interessante tanto para proprietários que buscam uma motocicleta econômica e duradoura, quanto para aqueles que desejam uma opção de revenda futura.

## Informações Adicionais de Valor

Além das informações já apresentadas, é importante mencionar que não há nenhum recall ativo para o HONDA CG 150 FAN ESI 2012 com placa ORN6189 em Cruz, CE. Essa é uma ótima notícia, pois indica que não houve nenhum problema de segurança ou qualidade reportado pela Honda para este modelo específico.

Outro dado relevante é que, de acordo com as estatísticas disponíveis, a taxa de roubo e furto da HONDA CG 150 FAN ESI na região de Cruz, CE, é considerada baixa, reforçando a segurança deste veículo durante a utilização diária.

Por fim, as avaliações de consumidores e especialistas sobre este modelo destacam sua excelente relação custo-benefício, conforto de pilotagem e facilidade de manutenção, atributos que o tornam uma opção atraente para moradores de Cruz que buscam uma motocicleta prática e confiável.

## Informações sobre Revenda e Valorização

Considerando a ótima reputação e a baixa depreciação da HONDA CG 150 FAN ESI 2012, o veículo com placa ORN6189 em Cruz, CE, apresenta um grande potencial de valorização no mercado de usados. Após 13 anos de uso, o modelo ainda mantém um valor FIPE de R\$ 8.692,00, demonstrando sua durabilidade e a confiança depositada pelos compradores nesta motocicleta.

Para aqueles que desejam realizar a revenda do HONDA CG 150 FAN ESI 2012 no futuro, a melhor época geralmente é durante os meses de maior demanda por motocicletas, como os períodos de férias e feriados prolongados. Nessas épocas, a procura tende a ser maior, permitindo que o proprietário obtenha um valor mais atrativo pela sua unidade.

Portanto, com seu histórico de confiabilidade, eficiência energética e boa valorização, o HONDA CG 150 FAN ESI 2012 com placa ORN6189 em Cruz, CE, se consolida como uma escolha sólida e vantajosa tanto para proprietários que buscam uma motocicleta prática e econômica, quanto para aqueles que visam uma opção de revenda futura.

*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.