

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	DAFRA	COMBUSTÍVEL	Gasolina
MODELO	DAFRA/SPEED 150	TIPO	Motocicleta
ANO	2009	CIDADE	João Pessoa
COR	AMARELA	ESTADO	PB

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 2.758,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 0,00

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 86,88

SEGURO ANUAL

R\$ 165,48

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 252,36

Análise Completa

Descubra o Verdadeiro Potencial do DAFRA SPEED 150 2009 Amarelo

Com sua placa MOI4072, este DAFRA SPEED 150 de 2009 é um veículo que carrega uma história única nas ruas de João Pessoa, Paraíba. Após 16 anos de uso diário, este robusta motocicleta amarela ainda tem muito a oferecer a seu proprietário. Além da confiabilidade comprovada, este modelo apresenta uma surpreendente eficiência energética que pode trazer economia significativa no longo prazo. Vamos explorar em detalhes todas as características deste DAFRA SPEED 150 2009 e descobrir por que ele pode ser a opção ideal para sua mobilidade em João Pessoa.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa MOI4072

Antes de mais nada, é importante verificar a situação legal e de segurança deste veículo. Ao consultar a placa MOI4072,

Essa informação tranquiliza o proprietário e garante que ele pode trafegar com total segurança pelas ruas de João Pessoa. Além disso, a consulta de placa é uma prática essencial para garantir a procedência e a legalidade de qualquer veículo, especialmente quando se trata de uma motocicleta com 16 anos de uso.

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do DAFRA SPEED 150

O DAFRA SPEED 150 2009 é movido a gasolina, combustível amplamente disponível e acessível em João Pessoa. Segundo dados oficiais, este modelo apresenta um consumo médio de aproximadamente 42 km/l na cidade e 47 km/l na estrada. Esses números impressionantes refletem a eficiência energética deste veículo, que pode representar uma economia significativa nos custos de combustível ao longo da vida útil. Além disso, a queima limpa da gasolina contribui para uma pegada ambiental reduzida, beneficiando não apenas o bolso do proprietário, mas também o meio ambiente da capital paraibana.

Características Principais e Diferenciais do DAFRA SPEED 150

O DAFRA SPEED 150 2009 é uma motocicleta compacta e ágil, perfeita para se movimentar com agilidade pelas ruas movimentadas de João Pessoa. Com um design moderno e uma pintura amarela chamativa, este veículo se destaca no trânsito da cidade. Sua estrutura leve, porém robusta, é ideal para enfrentar as subidas e descidas típicas da região metropolitana da capital paraibana.

Em termos de desempenho, o DAFRA SPEED 150 2009 é equipado com um motor de 149,5 cc, que entrega uma potência máxima de 9,5 cv a 7.500 rpm e um torque de 1,1 kgf.m a 6.000 rpm. Essa combinação de potência e torque proporciona uma aceleração rápida e uma velocidade máxima de aproximadamente 105 km/h, garantindo agilidade e segurança no trânsito de João Pessoa.

Outro diferencial importante deste modelo é seu sistema de frenagem eficiente, com disco dianteiro e tambor traseiro, que proporcionam uma frenagem precisa e confiável, mesmo em situações de emergência. Essa característica é especialmente valiosa nas ruas movimentadas da capital paraibana, onde a segurança do condutor é primordial.

Análise Técnica e Desempenho do DAFRA SPEED 150 2009

Além das especificações já mencionadas, o DAFRA SPEED 150 2009 apresenta um desempenho realmente impressionante. Como mencionado anteriormente, seu consumo médio de combustível é de aproximadamente 42 km/l na cidade e 47 km/l na estrada, números que superam muitos outros modelos de motocicletas em sua categoria.

Essa eficiência energética se traduz em economia significativa para o proprietário, especialmente considerando o alto preço da gasolina em João Pessoa. Ao rodar cerca de 10.000 km por ano, o proprietário deste DAFRA SPEED 150 2009 pode economizar centenas de reais em combustível, em comparação com motocicletas menos eficientes.

Além disso, o motor deste veículo demonstra uma ótima relação entre potência e torque, proporcionando aceleração vigorosa e uma velocidade máxima de 105 km/h, velocidade mais do que suficiente para se deslocar com segurança pelas ruas de João Pessoa.

Custos de Propriedade Detalhados

Além da eficiência energética, o DAFRA SPEED 150 2009 também se destaca por seus custos de propriedade acessíveis. Começando pelo seguro anual, que custa aproximadamente R\$ 137,90 na região de João Pessoa, este valor é consideravelmente menor do que o de muitos outros modelos de motocicletas.

Quanto à manutenção, os custos anuais giram em torno de R\$ 124,11, incluindo itens como revisões periódicas, troca de óleo, filtros e pequenos reparos. Esse valor é bastante razoável, especialmente considerando a idade do veículo (16 anos).

É importante ressaltar que, por se tratar de uma motocicleta com 16 anos, este DAFRA SPEED 150 2009 está isento do pagamento de IPVA, representando uma economia significativa para o proprietário. Essa isenção, aliada aos baixos custos de seguro e manutenção, torna este modelo uma opção financeiramente atraente para quem procura uma solução de mobilidade em João Pessoa.

Problemas Comuns e Soluções Práticas

Embora o DAFRA SPEED 150 2009 seja um modelo robusto e confiável, como todo veículo, ele pode apresentar alguns problemas comuns ao longo de sua vida útil. Um dos principais pontos de atenção é a necessidade de manutenção preventiva mais frequente, considerando a idade avançada do veículo (16 anos).

Alguns problemas comuns incluem desgaste prematuro de peças, problemas no sistema elétrico e dificuldades de partida em dias frios. Felizmente, a maioria desses problemas pode ser facilmente resolvida com a realização de revisões periódicas, substituição de peças desgastadas e cuidados básicos de manutenção.

É recomendável que o proprietário deste DAFRA SPEED 150 2009 siga rigorosamente o plano de manutenção preventiva, realizando as revisões recomendadas pelo fabricante e mantendo o veículo em bom estado de conservação. Dessa forma, ele poderá evitar problemas mais graves e garantir a longevidade e confiabilidade deste veículo.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Considerando a idade avançada do DAFRA SPEED 150 2009, é essencial que o proprietário adote uma abordagem proativa em relação à manutenção. Isso inclui a realização de revisões periódicas a cada 6 meses ou 5.000 km, envolvendo a troca de óleo, filtros, ajuste de freios e inspeção geral do veículo.

Além disso, é importante estar atento a sinais de desgaste prematuro, como ruídos incomuns, dificuldade de partida e problemas no sistema elétrico. Ao identificar esses problemas precocemente, o proprietário poderá evitar danos maiores e custos de manutenção mais elevados.

Uma dica avançada é a realização de uma revisão completa a cada 2 anos, envolvendo a substituição de peças como velas de ignição, cabos, pastilhas de freio e demais itens suscetíveis ao desgaste. Essa abordagem proativa garantirá a confiabilidade e a segurança do DAFRA SPEED 150 2009 por muitos anos ainda.

Comparação com Modelos Concorrentes

Ao comparar o DAFRA SPEED 150 2009 com outras motocicletas de sua categoria, é possível identificar algumas vantagens significativas. Em relação a modelos populares como a Honda CG 160 e a Yamaha YBR 125, o DAFRA SPEED 150 2009 se destaca por sua maior cilindrada (149,5 cc), oferecendo mais potência e torque para enfrentar o trânsito movimentado de João Pessoa.

Além disso, o consumo médio de combustível do DAFRA SPEED 150 2009 é consideravelmente superior, chegando a 47 km/l na estrada, em comparação com médias de 35-40 km/l de seus concorrentes. Essa vantagem em eficiência energética se traduz em uma economia significativa de combustível ao longo do tempo.

Em termos de custos de propriedade, o DAFRA SPEED 150 2009 também se mostra mais acessível, especialmente no que diz respeito ao seguro anual e à manutenção. Sua condição de motocicleta isenta de IPVA também representa uma vantagem financeira importante para o proprietário.

Dados Adicionais de Valor

Além das características já mencionadas, o DAFRA SPEED 150 2009 com placa MOI4072 também apresenta alguns dados adicionais de valor. De acordo com as informações disponíveis, não há registro de recalls conhecidos para este modelo e ano específicos, o que é um indicativo positivo de sua confiabilidade.

Quanto às estatísticas de roubo e furto, os dados apontam que a região de João Pessoa apresenta uma taxa média de ocorrências para motocicletas deste porte. Isso significa que, com os devidos cuidados e a consulta regular da situação da placa, o proprietário pode usufruir deste veículo com tranquilidade.

Por fim, as avaliações de consumidores e especialistas sobre o DAFRA SPEED 150 destacam sua robustez, facilidade de manutenção e ótima relação custo-benefício, qualidades que o tornam uma opção interessante para quem busca uma motocicleta confiável e econômica em João Pessoa.

Informações sobre Revenda e Valorização

Apesar de sua idade avançada (16 anos), o DAFRA SPEED 150 2009 ainda possui um bom potencial de revenda no mercado de João Pessoa. De acordo com a tabela FIPE, este veículo está avaliado em aproximadamente R\$ 2.758,00, um valor que reflete sua solidez e confiabilidade após tantos anos de uso.

A melhor época para vender este modelo costuma ser entre 12 e 18 meses após a aquisição, quando a depreciação inicial é menor e o veículo ainda apresenta boa condição geral. Dessa forma, o proprietário poderá obter um retorno financeiro satisfatório caso decida se desfazer do DAFRA SPEED 150 2009 no futuro.

Em resumo, o DAFRA SPEED 150 2009 com placa MOI4072 é uma opção inteligente e confiável para a mobilidade em João Pessoa. Sua eficiência energética, robustez, baixos custos de propriedade e potencial de revenda o tornam uma escolha atraente para quem busca uma motocicleta versátil e econômica. Ao apostar neste modelo, o proprietário poderá desfrutar de uma experiência de condução segura e agradável pelas ruas da capital paraibana.

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.