

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	NISSAN	COMBUSTÍVEL	Alcool / Gasolina
MODELO	NISSAN/VERSA 16SL FLEX	TIPO	Automovel
ANO	2013	CIDADE	Parnamirim
COR	PRATA	ESTADO	RN

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 37.955,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 1.518,20

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 1.707,98

SEGURO ANUAL

R\$ 1.138,65

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 4.364,83

Análise Completa

Navegando pelo Tempo: Um Olhar Único Sobre o NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 de Parnamirim, RN

Imagine um veículo que carrega consigo a história de uma cidade, os desafios de um estado e a jornada de seus proprietários. É exatamente esse o caso do NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 de placa OJK9C88, que circula pelas ruas de Parnamirim, no Rio Grande do Norte. Com seus 12 anos de estrada, este automóvel é muito mais do que um simples meio de transporte - ele é um reflexo da evolução e das necessidades de seus usuários ao longo do tempo.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa OJK9C88

Ao consultar a situação da placa OJK9C88, é importante destacar que o veículo se encontra em situação REGULAR, sem registros de

ID: 39617-1778862482

durante a posse e utilização do automóvel. Em Parnamirim, RN, onde este NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 circula, a verificação da situação legal da placa é uma prática fundamental para evitar eventuais problemas legais e garantir a proteção do patrimônio.

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do NISSAN VERSA 16SL FLEX

Um dos grandes diferenciais do NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 é sua versatilidade em relação ao combustível. Com a possibilidade de utilizar tanto álcool quanto gasolina, este veículo oferece aos proprietários a flexibilidade de escolher a opção mais vantajosa financeiramente, dependendo das flutuações de preço dos combustíveis na região de Parnamirim, RN. Essa característica se traduz em uma maior eficiência energética, minimizando os custos operacionais e o impacto ambiental durante o uso diário do automóvel.

Características Principais e Diferenciais

O NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 de placa OJK9C88 é um veículo compacto, com design moderno e linhas suaves que se destacam no trânsito de Parnamirim. Seu motor 1.6 litros entrega uma potência de 111 cv, proporcionando um desempenho ágil e responsivo, especialmente importante para quem precisa enfrentar o tráfego intenso da região metropolitana. Além disso, o VERSA conta com recursos de segurança como airbags frontais, sistema de freios ABS e distribuição eletrônica de frenagem, garantindo maior proteção aos ocupantes.

Análise Técnica e Desempenho

Em termos de eficiência energética, o NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 apresenta um consumo médio de aproximadamente 12 km/l na cidade e 15 km/l na estrada, de acordo com os dados oficiais do INMETRO. Esses números refletem a boa performance do motor e a aerodinâmica do veículo, características que contribuem para uma experiência de condução econômica e sustentável, especialmente para aqueles que precisam enfrentar os congestionamentos comuns em Parnamirim, RN.

Quanto à aceleração, o VERSA é capaz de chegar de 0 a 100 km/h em aproximadamente 12 segundos, o que o torna um carro ágil e responsivo no dia a dia. Sua velocidade máxima, por sua vez, gira em torno de 175 km/h, atendendo às necessidades de quem precisa realizar deslocamentos mais longos pelas rodovias da região.

Custos de Propriedade Detalhados

Ao adquirir um NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 com placa OJK9C88 em Parnamirim, RN, é importante estar ciente dos custos de propriedade envolvidos. O valor FIPE deste veículo é de R\$ 37.955,00, o que resulta em um IPVA estimado de R\$ 1.518,20 (4% do valor FIPE) para o estado do Rio Grande do Norte.

Além disso, o seguro anual para este modelo é de aproximadamente R\$ 1.897,75, valor que pode variar de acordo com a seguradora e o perfil do proprietário. Já os custos de manutenção anual, incluindo revisões, peças de reposição e reparos, giram em torno de R\$ 1.707,98.

É importante ressaltar que, devido à idade do veículo (12 anos), é fundamental manter uma rotina de manutenção preventiva regular, a fim de garantir o bom funcionamento e a segurança do NISSAN VERSA durante sua utilização em Parnamirim.

Problemas Comuns e Soluções Práticas

Apesar de ser um modelo robusto e confiável, o NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 pode apresentar alguns problemas comuns ao longo do tempo. De acordo com os registros de recalls, é importante estar atento a eventuais questões relacionadas ao sistema de combustível e ao sistema elétrico, que podem exigir atenção e intervenção corretiva.

Para solucioná-los, é recomendado que os proprietários mantenham uma comunicação próxima com a rede de concessionárias Nissan, a fim de acompanhar as atualizações e campanhas de recall específicas para este modelo e ano. Além disso, a realização de manutenções preventivas regulares, conforme o plano de serviços recomendado pelo fabricante, ajuda a evitar problemas mais complexos e custos adicionais.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Considerando a idade de 12 anos do NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 de placa OJK9C88, é essencial que os proprietários em Parnamirim, RN, mantenham uma rotina de manutenção preventiva rigorosa. Isso inclui a troca regular de óleo, filtros, velas de ignição e demais itens conforme o cronograma de serviços do fabricante.

Além disso, é recomendado que sejam realizadas inspeções detalhadas nos sistemas de suspensão, freios e direção, uma vez que esses componentes tendem a apresentar maior desgaste em veículos mais antigos. Atentar-se a ruídos, vibrações e alterações no comportamento da direção pode ajudar a identificar problemas potenciais antes que se agravem.

Por fim, é importante manter o VERSA sempre limpo e bem cuidado, tanto externamente quanto internamente. Isso não apenas preserva a aparência do veículo, mas também contribui para a sua conservação a longo prazo.

Comparação com Concorrentes

Quando comparado a modelos concorrentes da mesma categoria, como o CHEVROLET ONIX e o VOLKSWAGEN GOL, o NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 se destaca por seu conjunto de características. Enquanto o ONIX e o GOL oferecem opções de motor 1.0 litro, o VERSA conta com um propulsor 1.6 litro, o que lhe confere maior potência e desempenho.

Além disso, o VERSA traz recursos de segurança mais avançados, como airbags frontais e sistema de freios ABS, que nem sempre estão presentes em versões básicas de seus concorrentes. Essa combinação de motor robusto e itens de segurança pode ser um diferencial importante para aqueles que buscam um veículo compacto confiável e seguro em Parnamirim, RN.

Dados Adicionais de Valor

Além das informações técnicas e de desempenho, é importante destacar alguns dados adicionais que agregam valor ao NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 de placa OJK9C88. De acordo com as estatísticas de roubo e furto da região, este modelo apresenta uma taxa relativamente baixa de ocorrências, o que reforça a segurança e a tranquilidade para os proprietários em Parnamirim, RN.

Quanto às avaliações do modelo, o NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 recebeu boas críticas de especialistas e consumidores, destacando-se pela sua dirigibilidade, economia de combustível e custo-benefício. Esse histórico positivo contribui para a valorização do veículo no mercado de usados.

Informações sobre Revenda e Valorização

Devido à sua boa reputação e à demanda constante por veículos compactos na região de Parnamirim, RN, o NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 com placa OJK9C88 tende a manter um valor de revenda satisfatório. Segundo as tendências do mercado, o melhor momento para realizar a venda deste automóvel geralmente é entre os 10 e 12 anos de uso, quando o veículo ainda apresenta bom estado de conservação e valor residual interessante.

Portanto, os proprietários deste NISSAN VERSA 16SL FLEX 2013 podem ficar tranquilos quanto à valorização e possibilidade de revenda futura do seu veículo em Parnamirim, RN.

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.