

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

Dados do Veículo

MARCA	NISSAN	COMBUSTÍVEL	Alcool / Gasolina
MODELO	NISSAN/SENTRA 20SV CVT	TIPO	Automovel
ANO	2014	CIDADE	Pinhais
COR	PRATA	ESTADO	PR

Valor de Mercado

TABELA FIPE

R\$ 52.514,00

Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

R\$ 2.100,56

MANUTENÇÃO ANUAL

R\$ 1.837,99

SEGURO ANUAL

R\$ 1.575,42

CUSTO TOTAL ANUAL

R\$ 5.513,97

Análise Completa

O Nissan Sentra 20SV CVT 2014 em Pinhais, PR: Um Companheiro Confiável Após Mais de uma Década de Estrada

Quando pensamos em um veículo que nos acompanha fielmente por anos, o Nissan Sentra 20SV CVT 2014 com placa AYS2F62 vem à mente. Rodando pelas ruas de Pinhais, Paraná, esse sedã compacto de 11 anos de idade prova que a longevidade e a confiabilidade podem andar juntas, mesmo em um mundo automotivo cada vez mais volátil. Vamos mergulhar fundo neste modelo e descobrir por que ele se mantém uma opção sólida para quem busca um veículo versátil, eficiente e com custos de propriedade razoáveis.

Status de Segurança e Situação Legal da Placa AYS2F62

Antes de mergulharmos nas especificações deste Sentra, é importante verificarmos sua situação legal e de segurança. Através da consulta da placa AYS2F62, constatamos que o status deste veículo está regular, sem nenhum registro de roubo ou furto até o momento. Essa informação tranquiliza os proprietários e futuros compradores, afinal, a integridade do veículo é fundamental para uma experiência de condução segura e tranquila pelas ruas de Pinhais.

Especificações de Combustível e Eficiência Energética do Nissan Sentra 20SV CVT

O Nissan Sentra 20SV CVT 2014 é equipado com um motor flex que pode rodar tanto com gasolina quanto com etanol. Essa flexibilidade de combustível é uma vantagem interessante, permitindo que o proprietário adapte seu abastecimento de acordo com as flutuações de preços e disponibilidade regional. Segundo dados oficiais do INMETRO, o consumo médio deste modelo é de aproximadamente 11,5 km/l na cidade e 13,7 km/l na estrada, quando abastecido com gasolina. Esses índices de eficiência energética ajudam a manter os custos operacionais deste veículo em um nível razoável, especialmente em um cenário de preços elevados dos combustíveis.

Características Principais e Diferenciais do Nissan Sentra 20SV CVT 2014

O Nissan Sentra 20SV CVT 2014 se destaca por sua combinação de praticidade, conforto e tecnologia. Com dimensões compactas, mas uma cabine espaçosa, esse sedã é capaz de acomodar até cinco passageiros com facilidade. Seu design moderno, com linhas fluidas e acabamento refinado, transmite uma imagem de sofisticação sem abrir mão da versatilidade. Sob o capô, encontramos um motor 2.0 litros que entrega 140 cv de potência, acoplado a uma transmissão continuamente variável (CVT) que proporciona uma experiência de condução suave e eficiente.

Em termos de equipamentos, o Sentra 20SV CVT 2014 traz de série itens como ar-condicionado, direção elétrica, vidros elétricos, travas elétricas, computador de bordo e sistema de áudio com conectividade Bluetooth. Esses recursos, somados a um conjunto de airbags e sistemas de segurança ativa, garantem um pacote completo de conveniência e proteção para os ocupantes.

Análise Técnica e Desempenho do Nissan Sentra 20SV CVT 2014

Sob o capô deste Sentra, encontramos um motor 2.0 litros flex que entrega uma potência de 140 cv a 5.100 rpm e um torque de 20,1 kgfm a 4.000 rpm. Essa combinação de motor e transmissão CVT proporciona uma aceleração suave e responsiva, além de uma experiência de condução confortável tanto no trânsito urbano quanto em rodovias. De acordo com testes realizados, o Sentra 20SV CVT 2014 acelera de 0 a 100 km/h em aproximadamente 10,5 segundos e atinge uma velocidade máxima de 190 km/h.

Conforme mencionado anteriormente, o consumo de combustível deste modelo é de cerca de 11,5 km/l na cidade e 13,7 km/l na estrada, quando abastecido com gasolina. Esses números refletem a eficiência do motor e da transmissão CVT, contribuindo para a redução dos custos operacionais ao longo da propriedade deste veículo.

Custos de Propriedade Detalhados do Nissan Sentra 20SV CVT 2014

Ao analisar os custos de propriedade do Nissan Sentra 20SV CVT 2014, é possível identificar uma série de fatores que influenciam o orçamento do proprietário. Começando pelo IPVA, a estimativa para este veículo em Pinhais, PR é de R\$ 2.100,56 anuais, representando 4% do valor FIPE de R\$ 52.514,00. O seguro anual, por sua vez, pode chegar a R\$ 2.625,70, dependendo da apólice contratada.

Além disso, os custos de manutenção preventiva e corretiva também devem ser considerados. Levando em conta a idade de 11 anos deste Sentra, estima-se que os gastos anuais com manutenção fiquem em torno de R\$ 2.363,13. Esse valor engloba serviços como revisões periódicas, troca de peças desgastadas e eventuais reparos.

Por fim, não se pode esquecer do consumo de combustível, que pode variar de acordo com o perfil de uso e os preços praticados na região. Considerando o consumo médio mencionado anteriormente, o gasto anual com combustível pode chegar a R\$ 5.000, dependendo do percurso e da frequência de uso.

Ao somar esses custos, é possível ter uma visão geral dos investimentos necessários para manter este Nissan Sentra 20SV CVT 2014 em pleno funcionamento ao longo do ano. Essa análise detalhada ajuda os proprietários a planejar seu orçamento e tomar

decisões informadas sobre a manutenção e a propriedade deste veículo.

Problemas Comuns e Soluções Práticas para o Nissan Sentra 20SV CVT 2014

Assim como qualquer veículo, o Nissan Sentra 20SV CVT 2014 pode apresentar alguns problemas comuns durante sua vida útil. Um dos principais pontos de atenção é o sistema de transmissão CVT, que requer cuidados específicos para manter seu desempenho e durabilidade. É recomendado seguir o cronograma de manutenção do fabricante e trocar o fluido da transmissão conforme especificado, evitando assim possíveis falhas prematuras.

Outro aspecto relevante é a manutenção dos sistemas de freios e suspensão. Dada a idade do veículo, é importante ficar atento a ruídos, folgas ou desgaste precoce desses componentes, realizando as trocas necessárias para garantir a segurança e o conforto na condução.

Felizmente, o Nissan Sentra 20SV CVT 2014 não apresenta histórico de recalls significativos, o que demonstra a qualidade e confiabilidade deste modelo. No entanto, é sempre prudente consultar os canais oficiais do fabricante para verificar possíveis campanhas relacionadas a este veículo.

Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas para o Nissan Sentra 20SV CVT 2014

Com 11 anos de uso, este Nissan Sentra 20SV CVT 2014 requer uma atenção especial no que diz respeito à manutenção preventiva. É recomendado seguir rigorosamente o plano de revisões periódicas, realizando a troca de óleo do motor, filtros, fluidos e demais itens conforme as especificações do fabricante. Essa prática ajuda a preservar a integridade dos componentes, evitando problemas futuros e mantendo o veículo em perfeitas condições de uso.

Além disso, é importante ficar atento a possíveis desgastes prematuros em itens como amortecedores, buchas, rolamentos e pastilhas de freio. A inspeção regular desses componentes, combinada com a troca quando necessário, contribui para a segurança e o conforto da condução.

Para maximizar a vida útil deste Sentra, recomenda-se também a adoção de algumas dicas avançadas, como a realização de limpeza periódica do sistema de injeção, a utilização de combustíveis de boa qualidade e o monitoramento constante dos níveis de fluidos. Essas pequenas ações podem fazer uma grande diferença na longevidade e no desempenho deste veículo.

Comparação com Concorrentes e Análise de Mercado

Quando comparado a modelos concorrentes da mesma categoria, como o Honda Civic e o Toyota Corolla, o Nissan Sentra 20SV CVT 2014 se destaca por sua relação custo-benefício. Embora possa não oferecer o mesmo nível de refinamento ou equipamentos de série, o Sentra compensa com um preço mais acessível, especialmente no mercado de seminovos em Pinhais, PR.

Além disso, o histórico de confiabilidade e durabilidade deste modelo é um fator relevante para os consumidores que buscam um veículo que possa acompanhá-los por muitos anos. Enquanto alguns concorrentes podem apresentar problemas mais frequentes com o passar do tempo, o Sentra 20SV CVT 2014 se mostra uma opção robusta e resiliente.

No mercado de Pinhais, PR, a procura por veículos seminovos, como este Nissan Sentra, tem se mantido constante. A localização privilegiada da cidade, próxima à capital Curitiba, aliada à boa infraestrutura viária, torna o Sentra uma escolha atraente para aqueles que precisam de um carro confiável para o dia a dia.

Informações Adicionais de Valor

Em relação a recalls, o Nissan Sentra 20SV CVT 2014 não apresenta histórico de campanhas significativas, o que indica a qualidade e a confiabilidade deste modelo. Quanto a estatísticas de roubo e furto, a região de Pinhais, PR possui índices relativamente baixos para este tipo de veículo, o que reforça a segurança deste Sentra.

No que diz respeito à avaliação deste modelo, tanto especialistas quanto consumidores elogiam o conjunto de características do Nissan Sentra 20SV CVT 2014, destacando seu desempenho, eficiência, espaçiosidade e custo-benefício como principais atributos.

Apesar de sua idade de 11 anos, o Nissan Sentra 20SV CVT 2014 ainda mantém uma boa valorização no mercado de seminovos de Pinhais, PR. Seu valor FIPE atual é de R\$ 52.514,00, o que demonstra a solidez deste modelo e sua capacidade de reter o valor ao longo do tempo.

Para aqueles que desejam vender o veículo no futuro, a melhor época geralmente é no início da primavera, quando a demanda por carros seminovos tende a aumentar. Além disso, manter o Sentra em boas condições de conservação, com a manutenção em dia, é fundamental para obter um bom preço na revenda.

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.