



Dados Cadastrais do Veículo
FIAT/PALIO FIRE ECONOMY
HK07C43

DATA DA CONSULTA: 22 de abril de 2026 | 13:05:56

ID DA CONSULTA: 69e8f1e4348f0193ed28a2d6

STATUS DA CONSULTA: Completa

Informações gerais do veículo

🔍 Sem problemas: Nenhum risco identificado!

Dados do veículo

Dados principais

PLACA	HK07243
FABRICAÇÃO	2009
MARCA/MODELO	FIAT/PALIO FIRE ECONOMY
COR	PRETA
PROCEDÊNCIA	NACIONAL
RENAVAM	00135636515
CHASSI	9BD17164LA5412172
NÚMERO DO MOTOR	310A1011*8753507*
ANO DO MODELO	2010
TIPO DE VEÍCULO	PASSAGEIRO
COMBUSTÍVEL	ALCOOL/GASOLINA
MUNICÍPIO	IBIRITE

Dados auxiliares

TIPO DE CARROCERIA	NÃO APLICÁVEL
CAIXA CÂMBIO	-
NÚMERO CARROCERIA	-
EIXO TRASEIRO	-
EIXOS	-
CAP. MÁX. TRAÇÃO	-
CAP. PASSAGEIRO	5
CILINDRADAS	1000
POTÊNCIA	75
TERCEIRO EIXO	-
PBT	-
CAP. CARGA	-

Dados cadastrais

Dados nacionais

MUNICÍPIO	IBIRITE
SITUAÇÃO	CIRCULACAO
ESPÉCIE	PASSAGEIRO
COR	PRETA
NÚMERO DI	-
UF	MG
CATEGORIA	PARTICULAR
NÚMERO DO MOTOR	310A1011*8753507*
TIPO DE VEÍCULO	AUTOMOVEL
COMBUSTÍVEL	ALCOOL/GASOLINA

Dados estaduais

SITUAÇÃO	CIRCULACAO
ESPÉCIE	PASSAGEIRO
TIPO CHASSI	NORMAL
COR	PRETA
CATEGORIA	PARTICULAR
NÚMERO DO MOTOR	310A10118753507
COMBUSTÍVEL	ÁLCOOL/GASOLINA

Faturamento

TIPO DE DOCUMENTO FATURADO	JURÍDICA
DOCUMENTO FATURADO	20994976000134

Informações técnicas do modelo

Tabela Fipe

Versão

1.0 ECONOMY FIRE FLEX 8V 4P



Mês de Referência

janeiro/2017



CÓDIGO FIPE

001267-0

VALOR

R\$ 18.861,00

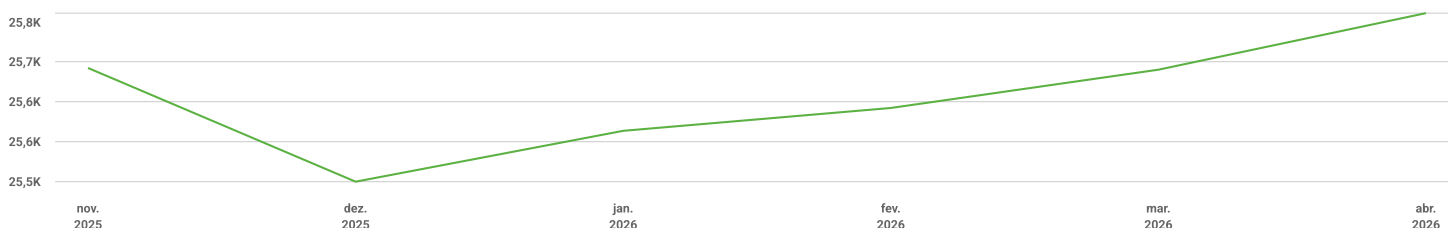
Variação de preços Fipe

VALOR ATUAL	R\$ 25.792,00	+ 0,39%
MAR/2026	R\$ 25.693,00	+ 0,26%
FEV/2026	R\$ 25.626,00	+ 0,16%
JAN/2026	R\$ 25.586,00	+ 0,35%
DEZ/2025	R\$ 25.497,00	- 0,77%
NOV/2025	R\$ 25.696,00	+ 1,05%

Gráfico de variação de preços Fipe

Variação dos últimos 06 meses

● 1.0 ECONOMY FIRE FLEX 8V 4P



Ficha técnica

Motor

DISPOSIÇÃO	TRANSVERSAL
TORQUE MÁXIMO	9,9 KGFM (A) 9,5 KGFM (G) A 4500 RPM
CILINDROS	4 EM LINHA
CÓDIGO DO MOTOR	FIRE
INSTALAÇÃO	DIANTEIRO
PESO/TORQUE	92,9 KG/KGFM
POTÊNCIA ESPECÍFICA	75,1 CV/LITROS
VÁLVULAS POR CILINDRO	2
RAZÃO DE COMPRESSÃO	12,15:1
ASPIRAÇÃO	NATURAL
COMBUSTÍVEL	FLEX
CURSO DOS PISTÕES	64,9 MM
CILINDRADA	999 CM3
COMANDO DE VÁLVULAS	ÚNICO NO CABEÇOTE, CORREIA DENTADA
DIÂMETRO DOS CILINDROS	70 MM
PESO/POTÊNCIA	12,3 KG/CV
POTÊNCIA MÁXIMA	75 CV (A) 73 CV (G) A 6250 RPM
TORQUE ESPECÍFICO	9,9 KGFM/LITROS
ALIMENTAÇÃO	INJEÇÃO MULTIPONTO

Geral

CONFIGURAÇÃO	HATCH
PORTAS	2
OCUPANTES	5
PORTE	COMPACTO
GARANTIA	1 ANO
PROCEDÊNCIA	NACIONAL

Bateria

KG	14,9
LADO DO POLO POSITIVO	DIREITO

Dimensões

DISTÂNCIA ENTRE-EIXOS	2373 MM
CARGA ÚTIL	400 KG
TANQUE DE COMBUSTÍVEL	48 LITROS
PESO	940 KG
PORTA-MALAS	290 LITROS
ALTURA	1433 MM
COMPRIMENTO	3827 MM
BITOLA DIANTEIRA	1418 MM
BITOLA TRASEIRA	1378 MM
LARGURA	1634 MM

Direção

PNEUS TRASEIROS	165/70 R13
ASSISTÊNCIA	NÃO ASSISTIDA
DIÂMETRO MÍNIMO DE GIRO	9,8 M
PNEUS DIANTEIROS	165/70 R13

Iluminação

FAROL AUXILIAR	H1
FAROL BAIXO	H1 OU H4

CAPACIDADE (AH)

60

FAROL ALTO

H7 OU H4

Lubrificante

TIPO DE ÓLEO SINTÉTICO

VISCOSIDADE 5W30

CAPACIDADE DE CÁRTER 3 LITROS

Consumo

URBANO 8,8 KM/L (A) / 12,3 KM/L (G)

RODOVIÁRIO 9,7 KM/L (A) / 14,8 KM/L (G)

Freios

TRASEIROS TAMBOR

DIANTEIROS DISCO SÓLIDO

Transmissão

CÂMBIO MANUAL DE 5 MARCHAS

ACOPLAMENTO EMBREAGEM MONODISCO A SECO

TRAÇÃO DIANTEIRA

Desempenho

ACELERAÇÃO 0-100 KM/H 15,2 S

VELOCIDADE MÁXIMA 157 KM/H

Suspensão

TRASEIRA EIXO DE TORÇÃO

DIANTEIRA INDEPENDENTE, MCPHERSON

Planos de revisão

Kilometragem

10.000 Km



MESES 12

PREÇO TOTAL -

Peças a Trocar

- Elemento do Filtro de Ar
- Filtro de Oleo
- Oleo do Motor

Itens a Inspeccionar

- Alimentacao de Combustivel
- Bateria
- Cintos de Seguranca
- Coifas
- Comandos Eletricos dos Vidros das Portas
- Componentes de Borracha da Parte Inferior do Veiculo
- Elemento Filtro do Ar Condicionado
- Esguichos
- Extintor
- Fluido de Arrefecimento
- Fluido do Freio e da Embreagem
- Guarnicoes
- Iluminacao Interna e Externa
- Limpador e Lavador
- Palhetas dos limpadores dos vidros
- Palhetas dos Vidros Para-Brisa e Traseiro
- Pneus
- Quadro de Instrumentos Indicadores
- Sistema de Abertura e Fechamento das Portas
- Sistema de Escapamento
- Sistema de Freio
- Sistema de Partida A Frio
- Sistema Eletrico
- Verificacao dos Niveis dos Liquidos

Situação Legal e Restrições

⚠️ Atenção: Alguns blocos possuem informações que merecem cuidado!

Restrições ⓘ

Nacionais

RENAJUD CONSTA

MULTA RENAINF CONSTA

Estaduais

RESTRICÇÕES 2 RENAJUD

RENAJUD CONSTA BLOQUEIO JUDICIAL - RENAJUD

JUDICIAL CONSTA RESTRICAO JUDICIAL

Certificado de segurança veicular (CSV-INMETRO)

Acesse a página de validação de CSV no site e faça a

[Consulta Veículo Senatran](#)

Obs: Sempre verifique o documento do veículo para outras restrições, observações ou CSV!

Opinião do dono

Pontuação média do modelo por quesitos



Resumo das Opiniões

🔗 Conteúdo Gerado por IA

1.0 ECONOMY FIRE FLEX 8V 4P

De acordo com as opiniões dos usuários, o *Fiat Palio 1.0 Economy Fire Flex 8V 4P* é frequentemente elogiado por sua economia de combustível, baixo custo de manutenção e bom custo-benefício. Como pontos fracos, destacam-se a potência limitada do motor 1.0, especialmente ao ligar o ar condicionado, e alguns relatam problemas com o freio de mão e o espaço interno, especialmente para passageiros no banco traseiro. Os defeitos mencionados incluem problemas com a bomba de combustível, barulhos internos, luz baixa dos faróis e, em alguns casos, problemas com o desembaçador traseiro. No geral, a maioria dos usuários recomenda o veículo, considerando-o uma boa opção para uso diário e trabalho, valorizando sua confiabilidade e economia.

SATISFAÇÃO GERAL



VOCÊ TEM OU JÁ TEVE ESSE CARRO?

DÊ A SUA OPINIÃO

Validação física do veículo

Abaixo apontamos os principais pontos necessários de validação física do veículo

CRLV

O CRLV é impresso em papel moeda por meio de uma técnica chamada impressão calcográfica. Quando você arrasta a parte azul desse documento (onde fica a inscrição "República Federativa do Brasil") contra uma folha branca, a tinta se solta e mostra que ele é original. Mas atenção: essa técnica de verificação é válida somente para documentos novos, que ainda não estão desgastados. Para validar os documentos em versão eletrônica, basta ler o QR Code pelo aplicativo "VIO".

PLACA

Para verificar as placas com padrão Mercosul, basta ler o QR Code de cada placa usando o aplicativo "VIO". Após a leitura, você será direcionado ao portal da Senatran e poderá confrontar as informações que constam no carro e no documento. Para verificar veículos que têm placas no padrão tradicional, basta conferir se o lacre da placa traseira não está quebrado ou danificado.

CHASSI

Para verificar as placas com padrão Mercosul, basta ler o QR Code de cada placa usando o aplicativo "VIO". Após a leitura, você será direcionado ao portal da Senatran e poderá confrontar as informações que constam no carro e no documento. Para verificar veículos que têm placas no padrão tradicional, basta conferir se o lacre da placa traseira não está quebrado ou danificado.

MOTOR

Compare o número do motor encontrado na consulta Olho no Carro com o número do motor que está gravado no veículo. Os números não podem ter nenhuma divergência, porque isso é um forte sinal de fraude.

ETIQUETAS

Verifique se as peças do veículo ainda estão com as etiquetas de identificação, porque isso indica que elas são originais e que não foram compradas em mercados clandestinos (de carros roubados ou furtados).

VIDROS

Os vidros do veículo devem ter a gravação de, pelo menos, os 8 últimos dígitos da numeração do chassi. A regra é a seguinte: veículos com 3 e 4 vidros devem ter essa gravação em todos os vidros, já os veículos com 6 ou mais vidros, devem ter a gravação em pelo menos 6 vidros, sendo uma gravação no para-brisa, uma no vidro traseiro e duas nos vidros de cada lateral (exceto nos quebraventos).

Assista ao vídeo produzido pelos nossos parceiros do Opinião Sincera que mostra dicas imperdíveis de como fazer uma avaliação veicular completa!

