



## Dados Cadastrais do Veículo

VW/GOL ATLANTA

CFR6204

DATA DA CONSULTA: 8 de maio de 2026 | 14:09:24

ID DA CONSULTA: 69fe18c4e88db47d9e7d7256

STATUS DA CONSULTA: Completa

### Informações gerais do veículo

[Sem problemas: Nenhum risco identificado!](#)

#### Dados do veículo

##### Dados principais

PLACA	CFR6204
FABRICAÇÃO	1996
MARCA/MODELO	VW/GOL ATLANTA
COR	BRANCA
PROCEDÊNCIA	NACIONAL
RENAVAM	*****4858
CHASSI	9BWZZZ377TT101505
NÚMERO DO MOTOR	UNC165234
ANO DO MODELO	1996
TIPO DE VEÍCULO	PASSAGEIRO
COMBUSTÍVEL	GASOLINA
MUNICÍPIO	SERRA AZUL

##### Dados auxiliares

TIPO DE CARROCERIA	DESCONHECIDO
CAIXA CÂMBIO	-
NÚMERO CARROCERIA	-
EIXO TRASEIRO	-
EIXOS	-
CAP. MÁX. TRAÇÃO	-
CAP. PASSAGEIRO	-
CILINDRADAS	1600
POTÊNCIA	81
TERCEIRO EIXO	-
PBT	-
CAP. CARGA	-

## Dados cadastrais

### Dados nacionais

MUNICÍPIO	SERRA AZUL
SITUAÇÃO	CIRCULACAO
ESPÉCIE	PASSAGEIRO
COR	BRANCA
NÚMERO DI	-
UF	SP
CATEGORIA	PARTICULAR
NÚMERO DO MOTOR	UNC165234
TIPO DE VEÍCULO	AUTOMOVEL
COMBUSTÍVEL	GASOLINA

### Dados estaduais

SITUAÇÃO	CIRCULACAO
ESPÉCIE	MISTO
TIPO CHASSI	NORMAL
COR	BRANCA
CATEGORIA	PARTICULAR
NÚMERO DO MOTOR	AFZ586445
COMBUSTÍVEL	GASOLINA

## Faturamento

TIPO DE DOCUMENTO FATURADO	JURÍDICA
DOCUMENTO FATURADO	57026718000174

# Informações técnicas do modelo

## Tabela Fipe

Versão

GL 1.6 MI/STAR 1.6 E 1.8/ATLANTA 1.6



Mês de Referência

janeiro/2017



CÓDIGO FIPE

005034-2

VALOR

R\$ 8.520,00

## Variação de preços Fipe

VALOR ATUAL

R\$ 13.735,00 + 0,89%

ABR/2026

R\$ 13.614,00 - 2,00%

MAR/2026

R\$ 13.892,00 + 0,38%

FEV/2026

R\$ 13.840,00 + 1,00%

JAN/2026

R\$ 13.703,00 + 0,99%

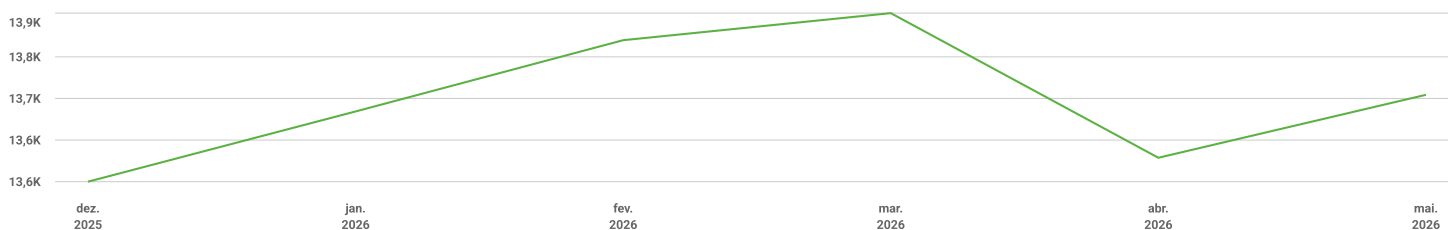
DEZ/2025

R\$ 13.568,00 - 0,39%

## Gráfico de variação de preços Fipe

Variação dos últimos 06 meses

● GL 1.6 MI/STAR 1.6 E 1.8/ATLANTA 1.6



## Ficha técnica

### Motor

TORQUE MÁXIMO	16,5 KGFM A 3200 RPM
VÁLVULAS POR CILINDRO	2
TUCHOS	MECÂNICOS
DIÂMETRO DOS CILINDROS	81 MM
TORQUE ESPECÍFICO	9,26 KGFM/LITRO
PESO/TORQUE	56,24 KG/KGFM
POTÊNCIA ESPECÍFICA	55,59 CV/LITRO
CÓDIGO DO MOTOR	AP-1800
COMBUSTÍVEL	ÁLCOOL
CILINDROS	4 EM LINHA
ALIMENTAÇÃO	CARBURADOR
DISPOSIÇÃO	LONGITUDINAL
ASPIRAÇÃO	NATURAL
POTÊNCIA MÁXIMA	99 CV A 5400 RPM
INSTALAÇÃO	DIANTEIRO
PESO/POTÊNCIA	9,37 KG/CV
CILINDRADA	1781 CM3
CURSO DOS PISTÕES	86,4 MM
RAZÃO DE COMPRESSÃO	12:01
COMANDO DE VÁLVULAS	ÚNICO NO CABEÇOTE, CORREIA DENTADA

### Geral

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

### Aerodinâmica

ÁREA FRONTAL (A)	1,84 M2
------------------	---------

### Dimensões

ALTURA	1355 MM
DISTÂNCIA ENTRE-EIXOS	2358 MM
BITOLA TRASEIRA	1370 MM
BITOLA DIANTEIRA	1350 MM
VÃO LIVRE DO SOLO	130 MM
PESO	928 KG
TANQUE DE COMBUSTÍVEL	55 LITROS
CARGA ÚTIL	390 KG
PORTA-MALAS	146 LITROS
COMPRIMENTO	3810 MM
LARGURA	1601 MM

### Direção

DIÂMETRO MÍNIMO DE GIRO	10,2 M
PNEUS DIANTEIROS	175/70 R13
PNEUS TRASEIROS	175/70 R13
ASSISTÊNCIA	NÃO ASSISTIDA

### Bateria

LADO DO POLO POSITIVO	DIREITO
-----------------------	---------

ÁREA FRONTAL CORRIGIDA	0,791 M2	CAPACIDADE (AH)	60
------------------------	----------	-----------------	----

COEFICIENTE DE ARRASTO (CX)	0,43	KG	14,4
-----------------------------	------	----	------

### Iluminação

FAROL ALTO	H4
------------	----

FAROL AUXILIAR	H3
----------------	----

FAROL BAIXO	H4
-------------	----

### Transmissão

CÂMBIO	MANUAL DE 5 MARCHAS
--------	---------------------

ACOPLAMENTO	EMBREGEM MONODISCO A SECO
-------------	---------------------------

TRAÇÃO	DIANTEIRA
--------	-----------

### Consumo

RODOVIÁRIO	10,5 KM/L
------------	-----------

URBANO	6,8 KM/L
--------	----------

### Desempenho

ACELERAÇÃO 0-100 KM/H	11,4 S
-----------------------	--------

VELOCIDADE MÁXIMA	165 KM/H
-------------------	----------

### Freios

DIANTEIROS	DISCO SÓLIDO
------------	--------------

TRASEIROS	TAMBOR
-----------	--------

### Suspensão

DIANTEIRA	INDEPENDENTE, MCPHERSON
-----------	-------------------------

TRASEIRA	EIXO DE TORÇÃO
----------	----------------

### Lubrificante

CAPACIDADE DE CÁRTER	3,5 LITROS
----------------------	------------

## Situação Legal e Restrições

👌 Sem problemas: Nenhum risco identificado!

### Restrições 👌

Não foi encontrado nenhuma restrição nacional e estadual.

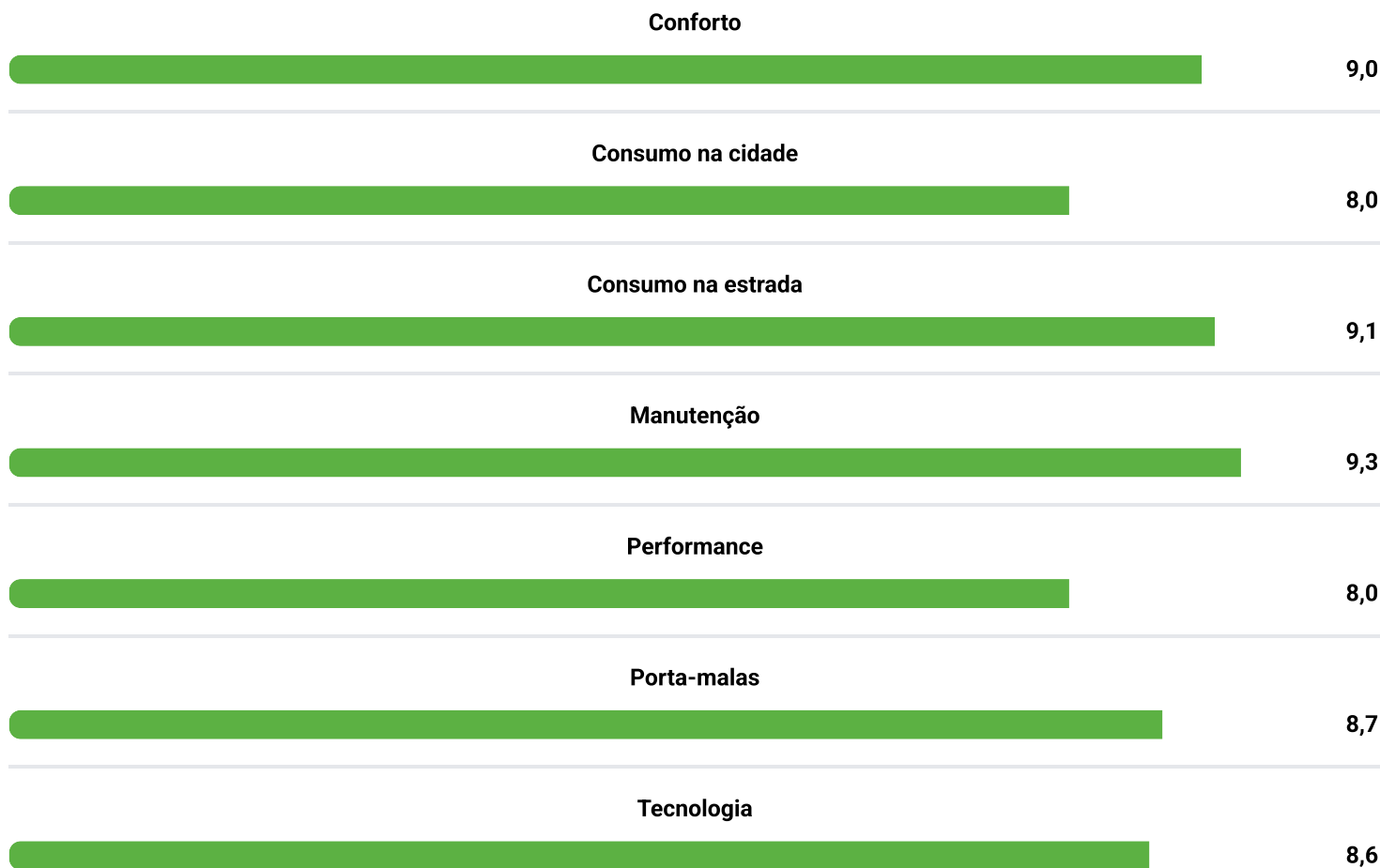
### Certificado de segurança veicular (CSV-INMETRO)

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

### GL 1.6 MI/STAR 1.6 E 1.8/ATLANTA 1.6

De acordo com as opiniões dos usuários, o **VW Gol GTI 2000 16V** é considerado um veículo "Ótimo". Os usuários não relatam pontos fracos ou defeitos, reforçando a boa avaliação geral do carro.

### 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!**

