

Certificado de Segurança Veicular

CSV Nº 9386171302022

Chassi de Identificação do veículo: 9BGJB7520LB196147

Tipo de CSV: GNV Periódico

Número Nota Fiscal: 18283



DATA DA INSPEÇÃO

29/04/2022

DATA DE VALIDADE

29/04/2023

DADOS DO PROPRIETÁRIO ATUAL

NOME

DANIEL GENIL DA CONCEIÇÃO

CPF/CNPJ

80291465900

MUNICÍPIO

FLORIANOPOLIS

UF

SC

**CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS DO VEÍCULO**

PLACA	Nº CHASSI	MARCA/MODELO/VERSÃO	TIPO DE VEÍCULO	ESPÉCIE		
RDT0C52	9BGJB7520LB196147	CHEV/SPIN 1.8L MT LT	AUTOMOVEI	PASSAGEIRO		
COR	ANO FAB.	ANO MOD.	CILINDRADA (cc)	CMT (t)	PBT (t)	CAPACIDADE DE CARGA (t)
BRANCA	2020	2020	1800	1,7	1,7	0
LOTAÇÃO	COMBUSTÍVEL	CARROCERIA				
5	GASOLINA/ALCOOL/GAS	NAO APLICAVEL				

CARACTERÍSTICAS INSPECIONADAS DO VEÍCULO

PLACA	Nº CHASSI	MARCA/MODELO/VERSÃO	TIPO DE VEÍCULO	ESPÉCIE		
RDT0C52	9BGJB7520LB196147	CHEV/SPIN 1.8L MT LT	AUTOMOVEI	PASSAGEIRO		
COR	ANO FAB.	ANO MOD.	CILINDRADA (cc)	CMT (t)	PBT (t)	CAPACIDADE DE CARGA (t)
BRANCA	2020	2020	1800	1,70	1,70	0,33
LOTAÇÃO	COMBUSTÍVEL	CARROCERIA				
5	GASOLINA/ALCOOL/GAS	NAO APLICAVEL				

FOTOS DO VEÍCULO

DIANTEIRA



TRASEIRA



PANORÂMICA

**MEDIÇÕES**

FREIO DE SERVIÇO					SUSPENSÃO			ANÁLISE DE GASES POLUENTES				
EIXO 1	EIXO 2	EIXO 3	EIXO 4		EIXO 1	EIXO 2		GNV	COMB. LIQ.			
DESEQUILÍBRIO	20,00%	18,00%	NA	NA	DESEQUILÍBRIO	10,00%	11,00%	718 RPM	2420 RPM	776 RPM	2414 RPM	
EFICIÊNCIA TOTAL	58,00%											
FREIO DE ESTACIONAMENTO					ALINHAMENTO			CoC (%)	0,01	0,01	0,17	0,17
EFICIÊNCIA TOTAL	26,00%				EIXO 1	EIXO 2		F. Dil (%)	1,07	1,06	1,67	1,67
					DESVIO LATERAL	-2,40 mm/m	NA	HcC (PPM)	22	22	30	30

CARACTERÍSTICAS DA INSTALAÇÃO

VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO Nº: ABA 319981A29
 FABRICANTE: LANDIRENZO
 GNV INSTALADO POR EMPRESA CONVERTEDORA: ND - ND
 NÚMERO DE ATESTADO DE QUALIDADE: ND
 SELO Nº: A1750318

CILINDRO(S)

CILINDRO(S) Nº.: 2563477
 DATA FAB.: 01/10/2003
 CAPACIDADE.: 84,1 l
 FABRICANTE CILINDRO.: CILBRAS
 DATA PRÓX. REQUAL.: 01/02/2025

OBSERVAÇÕES DO INSPETOR

GNV PERIODICA.

OBSERVAÇÕES DO INSPETOR

NOME DA ITL

CITESV-CENTRO DE INSPEÇÃO TÉCNICA E SEGURANÇA VEICULAR LTDA.

CNPJ DA ITL

08.096.520/0001-51

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Vinicius Pereira Melo

CREA

157120-4

CPF RESPONSÁVEL TÉCNICO

081.992.839-98

ESCOPOS INSPECIONADOS

GNV PERIÓDICO

Departamento Nacional de Trânsito
Certificado de Segurança Veicular

APROVADO
DATA DA INSPEÇÃO
19/06/2013
DATA DE VÁLIDA
30/06/2013



Nome: D. JAIL GEMIL DA CONCEIÇÃO
Município: FLORESTA
UF: SC
CNPJ: 00.000.000/0000-00
Placa: RD 10022
Chassi: 9801878018198147
Marca/Modelo/Versão: CHEVROLET LT
Tipo de Veículo: AUTOMÓVEL
Espécie: PASSAGEIRO
Ano Fab: 2010
Ano Mod: 2010
Cilindrado (cc): 1700
Cilind (n): 4
Pot (cv): 117
Capacidade de Carga (kg): 450

Placa: RD 10022
Chassi: 9801878018198147
Marca/Modelo/Versão: CHEVROLET LT
Tipo de Veículo: AUTOMÓVEL
Espécie: PASSAGEIRO
Ano Fab: 2010
Ano Mod: 2010
Cilindrado (cc): 1700
Cilind (n): 4
Pot (cv): 117
Capacidade de Carga (kg): 450

Placa: RD 10022
Chassi: 9801878018198147
Marca/Modelo/Versão: CHEVROLET LT
Tipo de Veículo: AUTOMÓVEL
Espécie: PASSAGEIRO
Ano Fab: 2010
Ano Mod: 2010
Cilindrado (cc): 1700
Cilind (n): 4
Pot (cv): 117
Capacidade de Carga (kg): 450

Placa: RD 10022
Chassi: 9801878018198147
Marca/Modelo/Versão: CHEVROLET LT
Tipo de Veículo: AUTOMÓVEL
Espécie: PASSAGEIRO
Ano Fab: 2010
Ano Mod: 2010
Cilindrado (cc): 1700
Cilind (n): 4
Pot (cv): 117
Capacidade de Carga (kg): 450

Placa: RD 10022
Chassi: 9801878018198147
Marca/Modelo/Versão: CHEVROLET LT
Tipo de Veículo: AUTOMÓVEL
Espécie: PASSAGEIRO
Ano Fab: 2010
Ano Mod: 2010
Cilindrado (cc): 1700
Cilind (n): 4
Pot (cv): 117
Capacidade de Carga (kg): 450

Placa: RD 10022
Chassi: 9801878018198147
Marca/Modelo/Versão: CHEVROLET LT
Tipo de Veículo: AUTOMÓVEL
Espécie: PASSAGEIRO
Ano Fab: 2010
Ano Mod: 2010
Cilindrado (cc): 1700
Cilind (n): 4
Pot (cv): 117
Capacidade de Carga (kg): 450

Placa: RD 10022
Chassi: 9801878018198147
Marca/Modelo/Versão: CHEVROLET LT
Tipo de Veículo: AUTOMÓVEL
Espécie: PASSAGEIRO
Ano Fab: 2010
Ano Mod: 2010
Cilindrado (cc): 1700
Cilind (n): 4
Pot (cv): 117
Capacidade de Carga (kg): 450