Denatran - Departamento Nacional de Trânsito

Certificado de Segurança Veicular

Chassi de identificação do veicu Tipo de CSV: GNV - PERIÓDICA Número Nota Fiscat 013775





DATA DE VALIDADE N/A

Nome					CPF/CNPJ		Município		UF
VINICIUS COF	RSO				001.190.770-35		FLORIANÓPOLIS	5	SC
CARACTERIS	TICAS ORIGINAIS DO VEICU	10					-1(
PLACA	N° CHASSI	MARC	AMODELOVERSÁ	D			CARROCERIA		
QJM6351	9BWDB45U3JT115809	vw	NOVO VOYAG	E TL MBV			NãO APLICAVEL		
ESPÉCIE	TIPO DE VEICULO	LOTAÇÃO	CAP DE CARGA	() COMBUSTÍN	ι			ANDEAR	AND MOD
PASSAGEIRO	AUTOMOVEL.	5	0,00	GASOLI	A/ALCOOL/GAS NATURAL			2018	2018
POTÉNCIA (M)	CILINDRADA (ISS)	сыто		TARA (T)	PBT (0)	COR			
104	1598	1,88		0,00	1,48	aliteria la	ANCA		
CARACTERIST	ICAS ATUAIS DO VEÍCULO		98						
PLACA	N° CHASSI	MARC	AMODELOVERSÃ	0		,	CAPROCERIA		
QJM6351	9BWDB45U3JT115809	VW	NOVO VOYAG	E TL MBV			NãO APLICAVEL		
SPÉCIE	TIPO DE VEÍCULO	LOTAÇÃO	CAP DE CARGA	COMBUSTIV	L			AND FAR	ANO MOD
PASSAGETRO	AUTOMOVEL	5	0,33	GASOLI	A/ALCOOL/GAS NATURAL			2018	2018
ASSAGEINO		Wecosto	-	APA (T)					
OTÉNICA (S)	CLINORADA (cc)	CMT (0		ARA(T)	PBT (t)	COR			

FOTOS DO VEÍCULO

DIANTEIRA



TRASEIRA





MEDIÇÕES

RESULTADOS I	OOS ENSAIOS FREIO	DA LINHA DE SERV	DE INSP	EÇÃO ME	CANIZAI
Desequilibrio	Eixo 1	Eixo 2	Eixo 3:	Eixo 4:	Eixo 5
Eficiência Total	6,00 % 80,00	0,00 %	NA	NA	NA
LICIENCIA FOLDI	FREIO DE I		AMENTO		
Eficiência Total	35,00 %				

DATA LIMITE PARA PRÔXIMA INSPEÇÃO:	14/02/2023
STATE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF	14/02/2023
ANÁLISE DE GASES POLUENTES (RESCLUÇÃO O	CONAMA NEASEDED

S	USPENSÃO		۱ſ
	Eixo 1	Eixo 2:	╟
Desequilibrio	8.00%	14.00 %	1
AL	JNHAMENTO		F
	Eixo 1	Eixo 2:	Н
Desvio Lateral	-1.00 mm/m	0.00	l

		GN	IV.	1	COMB. LIQ.			
	790	RPM	2.370	RPM	770	RPM	2.510	RPM
COc (%)	0,1	0	0,17	7	0,2	29	0,2	9
Fat.Dil.(%)	1,0	00	0,99	9	0,9	99	0,9	
НСс(РРМ	78	3	47		1	6	18	3

DADOS ESPECÍFICOS INSPECIONADOS

INFORMAÇÕES DA INSTALAÇÃO DO KIT GNV - INSPEÇÃO PERIÓDICA CRI / INSTALADOR: ND / ND CERTIFICADOS DOS COMPONENTES: ND

REDUTOR / SÉRIE: LOVATO / A634313 ATESTADO QUALIDADE: 0 SELO GNV: A1427616

REQUALIFICAR CILINDRO Nº SN9182 EM 11 MÊS(ES).

PRÓXIMA REQUALIFIC	Nº. CERTIFICADO
01/2023	2823730
CNPJ DA ITL 29.572.242/0001-31	
PF RESPONSÁVEL TÉCNICO	
035.231.659-46	
-	

GNV PERIODICO

Modificação: AUTOMOVEL - GNV p

Eng. R.T. Leandro Alves CREA-SC 077718-2

DND-2500487237

CS Digitalizado com CamScanner

ATOMO DE MOFEÇAU - 12698/2022





1 - EMITIDO POR ORGANISMO DE INSPEÇÃO ACREDITADO FORMULA 3 - SEGURANÇA E INSPEÇÃO VEICULAR LITDA 29.572.242/0001-31 RUA VALDO GERLACH - DISTRITO INDUSTRIAL Cep: 88104-743 São José / SC 3095-5490

2-SISCSV

009007837-69/2022

3 - ORDEM DE SERVIÇO

014078/2022

4 - AUTORIZAÇÃO PRÉVIA

NA

Modificação: AUTOMOVEL - GNV periódico Procedimento: PT 03 REV-04 FROPRIETÁRIO DO VEÍCULO
VINICIUS CORSO PASSAGEIRO / AUTOMOVEL

11. PLACA / NF 12. NOMERO DO CHASSI

9BWDB45U3JT115809

17. CENDRADACC 001.190.770-35 CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS DO VEÍCULO (CRLV) VWNOVO VOYAGE TL MBV 10- CAPROCARIA 13- LOTAÇÃO (L) / CARGA (T) NãO APLICAVEL 15- AND FAB / MOD. 2018 / 2018 5L 0,00 GASOLINA/ALCOOL/GAS NATURAL 18- TARA(T) BRANCA ND 1,48 1,88 CARACTERÍSTICAS ATUAIS DO VEÍCULO

23- MARCA/MODELO/VERSÃO 21- ESPÉCIE / TIPO PASSAGEIRO / AUTOMOVEL 24- CARROCARIA VW/NOVO VOYAGE TL MBV 25- MIMERO DO CHASSI 25- PLACA/NF NãO APLICAVEL 27- LOTAÇÃO (L) / CARGA (T) 28- COMBUSTIVEL 9BWDB45U3JT115809 31- CILINDRADA(CC) QJM6351 30- POTĚNCIA(CV) 29- ANO FAB/MOD. 2018 / 2018 32. TARA(T) GASOLINA/ALCOOL/GAS NATURAL / 0,33 PBT (T) 34- CMT (T) 104 1598 1,48

1,88

INFORMAÇÕES DA INSTALAÇÃO DO KIT GNV - INSPEÇÃO PERIÓDICA REDUTOR / SÉRRE: LOVATO / AS34313 CRI / INSTALADOR: NO / NO ATESTADO QUALIDADE: 0 CERTIFICADOS DOS COMPONENTES: ND

SELO GNV: A1427616

DATA LIMITE PARA PRÓXIMA INSPEÇÃO: 14/02/2023 ANÁLISE DE GASES POLIJENTES PESOLUÇÃO COMAMA Nº 41809

BRANCA

		C#	N			COM	MB. LIQ.		
	790	RPM	2.370	RPM	770	RPM	2.510	RPM	
COc (%)	0,10		0,17		0,29		0,29		
FatDil(%)	1,0	00	0,9	9	0,5	99	0,9	99	
HCc(PPM;	78	9	47		10	6	1	В	

REQUALIFICAR CILINDRO Nº SN9182 FM 11 MÉS/ES)

SERIE	CAPACIDADE (L)	FABRICAÇÃO	ÚLTIMA REQUALIFIC.	PRÓXIMA REQUALIFIC.	Nº. CERTIFICADO
SN9182	52.30	10/2008	01/2018	01/2023	2823730
	SÉRÆ SN9182	O THOUSE (C)	O THOMOSE (C) THOMOHOMO	Thousely Thatlered Germane Golden	Chicago

O SISTEMA DE FREIOS DESTE VEÍCULO FOI INSPECIONADO CONSIDERANDO SUA MASSA EM ORDEM DE MARCHA GNV PERIODICO



RESULTADOS DOS ENSAIOS DA LINHA DE INSPEÇÃO MECANIZADA FREIO DE SERVIÇO 0,00 % Eficiência Total 80,00 % FREIO DE ESTACIONAMENTO

KOMBILANSEGURANÇA SI NSREÇÃO VEICULAR LTO

		SUSPENSÃO	
	Exo 1	Exo 2	
Desequilibrio	8.00%	14.00 %	
		ALINHAMENTO	
	Eixo 1	Eixo 2:	
Desvio Lateral	-1.00 mm/m	0.00	

DADOS DA INSPECÃO 42- DATA VALIDADE 40- DATA EMISSÃO 43- DOCUMENTO FISCAL 14/02/2022 14/02/2022 14/02/2023 013775 44- NOME, NÚMERO DO CREA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO 45- NOME, NÚMERO DO CFT DO INSPETOR 06891529905 LEANDRO ALVES Maicon Chaves de Souza 077718-2

EMITIDO PELO SISTEMA DA OTIMIZA UGC. DÚVIDAS OU SUCESTÕES SUPOR

Eficiência Total