



LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

OS N° 045755/2022

SIVIC SEGURANÇA E INSPEÇÃO
VEICULAR LTDA.
CNPJ: 11695.230/0001-39
RUA LATERAL DA BR101, S/N -
KM 216 - CENTRO-PALHOÇA-SC
CEP: 88131-390
TEL: (48)3039-2800

SIVIC

Inspeção Veicular

IDENTIFICAÇÃO DO VEÍCULO E CONDUTOR

PROPRIETÁRIO				CPF/CNPJ		
SANDRO FARINA VIEIRA				604.895.880-34		
CONDUTOR				CPF		
SANDRO FARINA VIEIRA				604.895.880-34		
ESPECIE/TIPO				MARCA/MODELO		
PASSAGEIRO / AUTOMÓVEL				TOYOTA/COROLLA APREMIUMH		
PLACA		CHASSI		ANO/MODELO		
RAH4154		9BRBY3BE5L4003879		2019/2020		
LOTAÇÃO	POT / CIL	COR	COMBUSTIVEL	CMT (kgf)	PBT (kgf)	TARA (kgf)
5	122/1798	PRETA	GASOLINA/ALCOOL/ELETRI	2,10	1,86	1,58

INFORMAÇÕES ADICIONAIS (Exclusivo Prefeitura de Florianópolis)

LARGURA CARROÇARIA		VOLUME LIVRE DO BAGAGEIRO					
<input checked="" type="checkbox"/> Air Bags Frontais		<input type="checkbox"/> Air Bags Laterais		<input checked="" type="checkbox"/> Freios ABS		<input checked="" type="checkbox"/> Ar Condicionado	<input checked="" type="checkbox"/> Direção Assistida

IDENTIFICAÇÃO DO SERVIÇO

<input type="checkbox"/> Coletivo Convencional	<input checked="" type="checkbox"/> Coletivo Executivo	<input checked="" type="checkbox"/> Taxi	<input type="checkbox"/> Turismo	<input type="checkbox"/> Especial (Escolar e Fretamen
--	--	--	----------------------------------	---

FOTO DIANTEIRA / LATERAL DIREITA



SIVIC SEGURANÇA E INSPEÇÃO VEICULAR LTDA - EPP
OIA-SV 0432 - 17/08/2022 11:34

FOTO TRASEIRA / LATERAL ESQUERDA



SIVIC SEGURANÇA E INSPEÇÃO VEICULAR LTDA - EPP
OIA-SV 0432 - 17/08/2022 11:34

DATA INSPEÇÃO	DATA PRIMEIRA REVISÃO	DATA SEGUNDA REVISÃO
09/08/2022	17/08/2022	

CHANCELA

9BRBY3BE5L4003879

Observações:

LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA - EXECUTIVO

DATA INSPEÇÃO	DATA DA EMISSÃO	DATA DE VENCIMENTO
17/08/2022	17/08/2022	17/08/2023

Assinatura / Carimbo / CREA Responsável Técnico

Elisandra Dalla Corte Pinheiro
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CREA 250001678-1

- O VEÍCULO FOI INSPECIONADO CONFORME AS NORMAS MUNICIPAIS, ESTADUAIS E FEDERAIS PERTINENTES;

- ESTE LIT - LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA NÃO PRESSUPÕE QUALQUER GARANTIA EXPLÍCITA OU IMPLÍCITA DADA PELA SIVIC, RELATIVA AOS COMPONENTES INSPECIONADOS, NEM ISENTA O FABRICANTE/TRANSFORMADOR/INSTALADOR OU PROPRIETÁRIO DO VEÍCULO RODOVIÁRIO DE SUAS RESPONSABILIDADES QUANTO AOS DANOS PESSOAIS, MATERIAIS OU QUAISQUER PERDAS PROVOCADAS POR PROBLEMAS DE INSTALAÇÃO, FABRICAÇÃO, MANUTENÇÃO OU OPERAÇÃO INCORRETA DO VEÍCULO RODOVIÁRIO;

- ESTE LIT RETRATA A CONDIÇÃO DO VEÍCULO NA DATA DA INSPEÇÃO REALIZADA.

TESTES DE REALIZAÇÃO OBRIGATÓRIA

GRUPO 1	Circuito de freio
Informações constantes no CRLV	Discos, tambores, pratos e componentes
Conformidade das características do veículo	GRUPO 6
GRUPO 2	Alinhamento de rodas
Pára-choques	Volante e coluna
Espelhos retrovisores	Mecanismo, barras e braços
Limpador e lavador de pára-brisa	Articulações
Pára-sol	Servodireção hidráulica
Velocímetro	Amortecedor de direção
Buzina	GRUPO 7
Cintos de segurança	Funcionamento da suspensão
Extintor de incêndio	Eixos
Triângulo de segurança	Elementos elásticos
Estepe	Elementos absorvedores de energia
Tacógrafo	Elementos estruturais
Tarifador	Elementos de articulação
Cinto de segurança da árvore de transmissão	Elementos de regulagem
Lacres da bomba injetora	Elementos limitadores
Rodas fora do limite	Elementos de fixação
Farol traseiro	Elementos complementares
Vidros	Suspensão pneumática
GRUPO 3	GRUPO 8
Lanternas	Desgaste da banda de rodagem
Luzes Intermitentes de Advertência	Tamanho e tipo dos pneus
Retrorefletores	Simetria dos pneus e rodas
Caixa Luminosa	Estado geral dos pneus
GRUPO 4	Estado geral e fixação das rodas ou aros desmontáveis
Faróis principais	GRUPO 9
Faróis auxiliares	Portas e tampas
Lanterna de iluminação da placa traseira	Vidros e Janelas
Luzes do painel	Bancos
GRUPO 5	Sistema de alimentação de combustível
Freios de serviço	Sistema de exaustão dos gases
Freios de estacionamento	Sistema de exaustão
Comandos	Sistema de transmissão
Servofreio	Carroçaria
Reservatório do líquido de Freio	Chassi/Estrutura
Reservatório de ar/vácuo	Instalação elétrica e bateria