

LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

OS Nº 045755/2022

VEICULAR LTDA.

CNPJ: 11695.230/0001-39

RUA LATERAL DA BR101, S/N
KM 216 - CENTRO-PALHOÇA-SC

CEP: 88131-390

5/V		ratos e c	ores, pi	Discos, tamb		CRLV	on TEL	(48)3039-2	800
A STATE OF THE REAL PROPERTY.	AÇÃO DO VI	EÍCULO	E CON	DUTOR	culo			lade das cara	
PROPRIETA		or so or			No. of the last of		CPF/CNP.	GROP	
SANDRO		·			604.895.880-34				
CONDUTOR		NEWSCHOOL STREET	STEELS !				CPF		
SANDRO	FARINA VIEI	RA	d someti	Mecan			604.895	.880-34	
ECDECTE/TT	PO		The second second second	terre terre establis est de Capitalis en Servicia des en establis en	MARCA/MODE	ELO		Lastal a value	
PASSAGE	IRO / AUTON	NOVEL			TOYOTA/CO	OROLL	AAPREMI	ador e lamiu	finia
PLACA	B\$111	istbut o	CHASS	Serv			los	ANO/MODELO	
RAH4I54			9BRB	Y3BE5L4003879	_			2019/2020	
LOTAÇÃO	POT / CIL	COR	100001	COMBUSTI				PBT (kgf)	TARA (kgf)
5	122/1798	PRET	Д	GASOLIN	IA/ALCOOL/E	ELETRI	2,10	1,86	1,58
NFORMA	CÕES ADICIO	ONAIS (I	Exclusive	o Prefeitura de Floriar	iópolis)				
LARGURA C	ARROÇARIA		PARMATERAL	010120 1	VOLUME LIVRE	DO BAG	AGEIRO	Cumps de se	
								Extintor de	
Elet Barre			gs Latera	is SFreios ABS	VOAr C	ondicion	ado	Ďireção Assis	stida
Air Bags I	rontals 20	HAIT BA	ys Latera	III MI I I I I I I I I I I I I I I I I	ZiAi C	3	Committees.	SILKS IN STAR SEE	
DENTIFIC	CAÇÃO DO SI	ERVIÇO	absorv					Este	
	Coletivo Conve	ncional	ССО	letivo Executivo	Taxi	□Turi	smo	☐ Especial (E	scolar e Fretame
	SIVIC SEGURAN	ICA E INSPI	RAHA ECAO VEIG	CULAR LTDA - EPP - 17/08/2022 11:84	S	SIVIC SEG	URANCA E IN	SPECAO VEICULA DIA-SV 0432 - 17	R'LTDA-EPP 108/2022 11:34
DATA INCO	ECÃO.	20.000	and all	DATA PRIMEIRA REVI	SÃO	T	DATA SEGU	NDA REVISÃO	
DATA INSP	PEÇÃO 09/08/202		SEL OF	17/08/					
	09/06/202	6 ()4)AL	117007			ncipais	Fachis pri	
		perima e	Portus				xiliares	US STOTICHANO	ELA
				The state of the s		ASPT P	The same of the sa	a de iluminac	
	2BR	BY objection	25°	BESI.	2016	16	87		and the second
Observes	Zas	b oliteur	orto Oliva	modero,			seryiçu	Freios de	
Observaç		CNICA	VECUTIVE	52	-		MINISTER STATES	olon all subsur	
LAUDO DE	INSPEÇÃO TE			The state of the lates were the state of the		01			
	0035	transmi	ema de			- North	Name and Address of the	itma)	
DATA INS	PEÇÃO	sirapo	Carr	DATA DA EMISSÃO	I		DATA DE V	ENCIMENTO	
-	17/08/20		NELL DES	17/08/	/2022	100	-	17/08/202	3
Ass	- 0	ESPECIAL CO.	A Respo	nsável Técnico		INSPECIO	NADO CONFORM	17/08/202 ME AS NORMAS MUN	CONTRACTOR STATE

Elisandra Dalla Corte Pinheiro RESPONSÁLVEL TÉCNICO CREA 250001678-1 - O VEICULO FOI INSPECIONADO CONFORME AS NORMAS MUNICIPAIS, ESTADUAIS FEDERAIS PERTINENTES;

- ESTE LIT - LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA NÃO PRESSUPÕE QUALQUER GARANTIA EXPLICITA OU IMPLICITA 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 COMDIÇÃO BESTACULO NA DATA DA INSPEÇÃO REALIZADA.

TESTES DE REALIZAÇÃO OBRIGATÓRIA

GRUPO 1	oisti ab otiusii oi o				
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 AIRAR ORGA				
Limpador e lavador de pára-brisa	Articulações				
Pára-sol	Servodireção hidráulica				
Velocimetro	Amortecedor de direção				
LCOOLELETRI 2,10 anizu8 86 1,56	GRUPO 7				
Cintos de segurança	Funcionamento da suspensão				
Extintor de incêndio	Eixos				
Triângulo de segurança	Elementos elásticos elásticos				
Estepe	Elementos absorvedores de energia				
Tacógrafo	Elementos estruturais				
Tarifador	Elementos de articulação AREMANO O				
Cinto de segurança da árvore de transmissão	Elementos de regulagem				
Lacres da bomba injetora	Elementos limitadores				
Rodas fora do limite	Elementos de fixação Elementos complementares				
Farol traseiro					
Vidros	Suspensão pneumática				
GRUPO 3	GRUPO 8				
Lanternas	Desgaste da banda de rodagem				
Luzes Intermitentes de Advertência	Tamanho e tipo dos pneus				
Retrorrefletores	Simetria dos pneus e rodas				
Caixa Luminosa	Estado geral dos pneus				
GRUPO 4	Estado geral e fixação das rodas ou aros desmontáve				
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 Agagaria agogu				
Comandos	Sistema de transmissão				
Servofreio	OARRING AG ATAG Carroçaria OARRICHI ATA				
Reservatório do líquido de Freio	Chassi/Estrutura				
Reservatório de ar/vácuo	Instalação elétrica e bateria				