

# LAUDO DE INSPEÇÃO **TÉCNICA** OS Nº 000815/2022

FLORIPA TESTES E ANALISES TÉCNICAS VEICULARES LTDA CNPJ: 36 482 878/0001-58 ROD SC 401, 4339 - SACO GRANDE - FLORIANÓPOLIS-SC

CEP: 88032-005 TEL: (48) 3380-0684

## IDENTIFICAÇÃO DO VEÍCULO E CONDUTOR

PROPRIETARIO CPF/CNPJ ELEONAI LUIZ GOULART 005.233 599-26 CONDUTOR CPF ELEONAI LUIZ GOULART 005 233 599-26 ESPECIE/TIPO MARCA/MODELO PASSAGEIRO / MICROONIBUS FIAT/DUCATO MINIBUS PLACA CHASSI ANO/MODELO MJX1801 93W245L34C2091862 2011/2012 LOTAÇÃO POT / CIL COR COMBUSTIVEL CMT (kgf) TARA (kgf) PBT (kgf) 16 127/2300 BRANCA DIESEL 3.90 3.50 2.53

INFORMAÇÕES ADICIONAIS (Exclusivo Prefeitura de Florianópolis)

LARGURA CARROCARIA VOLUME LIVRE DO BAGAGEIRO

☐ Air Bags Frontals ☐Air Bags Laterals **EFreios ABS** Mar Condicionado **♥**Direção Assistida

### IDENTIFICAÇÃO DO SERVIÇO

□Coletivo Convencional

□Coletivo Executivo

☐ Taxi

□Turismo

@ Especial (Escolar e Fretamen

#### FOTO DIANTEIRA / LATERAL DIREITA





DATA INSPECAD

14/01/2022

DATA PRIMEIRA REVISÃO

14/01/2022

DATA SEGUNDA REVISÃO



CHANCELA

#### Observações:

LAUDO INSPECÃO TÉCNICA - PREFEITURA - ESCOLAR NUMERO DE REGISTRO PMF 158-02

DATA INSPECAO

DATA DA EMISSAO

DATA DE VENCIMENTO

14/01/2022

14/01/2022

14/01/2023

Assinatura / Carimbo / CREA Responsável Técnico

Murilo Henrique Pfleger RESPONSÁLVEL TÉCNICO CREA 251954605

O VEÍCULO FOI INSPECIONADO CONFORME AS NORMAS MUNICIPAIS, ESTADUAIS E FEDERALS PERTINENTES:

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

ESTE LIT RETRATA A CONDIÇÃO DO VEICULO 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
Velocimetro	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
Retrorrefletores	Simetria dos pneus e rodas
Caixa Luminosa	Estado geral dos pneus
GRUPO 4	Estado geral e fixação das rodas ou aros desmontávei
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 Iíquido de Freio	Chassi/Estrutura
Reservatório de ar/vácuo	Instalação elétrica e bateria