DETRAN- SP

CERTIFICADO DE REGISTRO E LICENCIAMENTO DE VEÍCULO - DIGITAL

CÓDIGO RENAVAM

01191454964

PI ACA EXERCÍCIO ENZ2345 2022

ANO FABRICAÇÃO ANO MODELO 2019 2019

NÚMERO DO CRV



CÓDIGO DE SEGURANÇA DO CLA CAT 46425884440 MARCA / MODELO / VERSÃO HONDA/FIT PERSONAL ESPÉCIE / TIPO PASSAGEIRO AUTOMOVEL PLACA ANTERIOR / UF CHASSI ******/** 93HGK5830KZ116300 COR PREDOMINANTE COMBUSTÍVEL

ALCOOL/GASOLINA

CATEGORIA CAPACIDADE PARTICULAR *.* POTÊNCIA/CILINDRADA PESO BRUTO TOTAL 116CV/1497 1.52 MOTOR CMT EIXOS LOTAÇÃO 1.52 05P L15Z3-9320756 CARROCERIA NãO APLICAVEL

NOME

MARIANGELA MARTINI RACCI

CPF / CNPJ 032.369.378-40 LOCAL DATA SAO PAULO SP 15/10/2022

ASSINADO DIGITALMENTE PELO DETRAN					
C DADOS DO SEGURO DPVAT ————————————————————————————————————				*	
CAT. TARIF	DATA DE Q	DATA DE QUITAÇÃO		PAGAMENTO COTA ÚNICA PARCELADO	
REPASSE OBRIGATÓRIO AO FUNDO NACIONAL DE SAÚDE (R\$)		CUSTO DO BILHETE (R\$)		CUSTO EFETIVO DO SEGURO (R\$)	
*		*		*	
REPASSE OBRIGATÓRIO AO DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRÂNSITO (R\$)		VALOR DO IOF (R\$)		VALOR TOTAL A SER PAGO PELO SEGURADO (R\$)	
		*		*	

-----**OBSERVAÇÕES DO VEÍCULO -**

AZUL

ISENTO DE ICMS 15-05-2023 RESTRIÇÃO BENEFÍCIO TRIBUTÁRIO INFORMAÇÕES DO SEGURO DPVAT -

MENSAGENS DENATRAN

CARTEIRA DIGITAL DE TRÂNSITO



Para sua comodidade, você pode acessar este documento diretamente pelo seu celular. Baixe o aplicativo Carteira Digital de Trânsito - CDT e tenha acesso ao licenciamento de seu veículo além de muitas outras funcionalidades. Com a Carteira Digital de Trânsito - CDT você pode:

- Consultar suas infrações e pagar multas com desconto Acessar a versão digital da CNH (para CNHs emitidas após 05/2017)
- Acessar a versão digital deste Licenciamento (CRLV Digital) Compartilhar o licenciamento com até 5 pessoas
- Indicar o principal condutor
 Receber avisos de recall

Baixe agora a Carteira Digital de Trânsito - CDT nas lojas Google Play ou App Store e tenha na palma de sua mão todos os documentos para você conduzir seu veículo com tranquilidade e segurança!

