DETRAN- RS

CERTIFICADO DE REGISTRO E LICENCIAMENTO DE VEÍCULO - DIGITAL

CÓDIGO RENAVAM

01300472070

PLACA EXERCÍCIO JBI6G83 2024

ANO FABRICAÇÃO ANO MODELO 2022 2022

NÚMERO DO CRV

223443382770



CÓDIGO DE SEGURANÇA	N DO CLA	CAT	
12005538285		***	
MARCA / MODELO / VER	SÃO		
HONDA/CG 16	0 START		
ESPÉCIE / TIPO			
ESPÉCIE/TIPO CARGA MOTOC	ICLETA		
	CICLETA CHASSI		
CARGA MOTOC	CHASSI	KC2500NR078641	
CARGA MOTOC PLACA ANTERIOR / UF	CHASSI	KC2500NR078641	

12005538285		***
MARCA / MODELO / VERS	SÃO	
HONDA/CG 16	0 START	
ESPÉCIE / TIPO		
CARGA MOTOC	ICLETA	
PLACA ANTERIOR / UF	CHASSI	
******/**	9C2K	C2500NR078641
COR PREDOMINANTE	COMBUSTÍVEL	
VERMELHA	GASOLINA	
Documento emitido por DETRAN	RS (A5B260A53C8F110745F101	57) em 13/08/2024 às 16:09:28.
OBSERVAÇÕES DO VEÍ	CULO ———	
	~	
SEM OBSERVAÇ	OES	

MENSAGENS SENA	TRAN

Você Sabia?

Na Carteira Digital de Trânsito - CDT, você tem acesso ainda ganha desconto de 40% nas infrações, além de serviços de trânsito, sem nenhum custo!

Leia o QR Code e baixe agora.



ao CRLV, à CNH e muitos outros	
App Store	
App Store	

CATEGORIA			CAPAC	IDADE
PARTICULA	R			
			0.0	3
POTÊNCIA/CILINDRA	DA		PESO B	RUTO TOTAL
15CV/162			0.29	
MOTOR		CMT	EIXOS	LOTAÇÃO
KC25E0N07	8585	*.*	2	01P
CARROCERIA				
NãO APLIC				
NAC APLICA	AVEL			
NOME	AVEL			
NOME	DISTRIBUIDOR	RA DE BE	BIDAS I	LTDA
NOME		CPF/CNP		LTDA
NOME		CPF / CNP		
NOME POLARTICA		CPF / CNP	י)	
NOME POLARTICA		CPF / CNP	9 . 867/ DATA	0001–6
NOME POLARTICA LOCAL	DISTRIBUIDOR	CPF / CNP	9 . 867/ DATA	0001–6
NOME POLARTICA LOCAL	DISTRIBUIDOR	CPF/CNP 02.0 4	DATA	0001–6
NOME POLARTICA LOCAL BENTO GONG	DISTRIBUIDOR CALVES RS ASSINADO DIGITALMEN	CPF/CNP 02.0 4	DATA	0001-6 01/202
NOME	DISTRIBUIDOR CALVES RS ASSINADO DIGITALMEN	CPF/CNP 02.0 4	DATA 02/	0001-6 01/202

*	*		A UNICA PARCELADO
REPASSE OBRIGATÓRIO A FUNDO NACIONAL DE SA		CUSTO DO BILHETE (R\$)	CUSTO EFETIVO DO SEGURO (R\$)
*		*	*
REPASSE OBRIGATÓRIO A		VALOR DO IOF (R\$)	VALOR TOTAL A SER PAGO PELO SEGURADO (R\$)
TRÂNSITO (R\$)			
*		*	*

INFORMAÇÕES DO SEGURO DPVAT —	