

Recebemos de SANTOS E FREITAS COMERCIO DE BATERIAS LTDA o boleto 21884720000022710 referente ao documento 75984 no valor de R\$ 512,00 e vencimento para 09/04/2025. Destinatário: RATKI DISTRIBUIDORA DE PECAS AUTOMOTIVAS LTDA CNPJ: 21.481.729/0001-05 Endereço: RUA DOUTOR PEREIRA NETO, 2100 - CEP 91920530 Bairro TRISTEZA - Porto Alegre - RS		Boleto: 21884720000022710 Doc: 75984 Venc: 09/04/2025 Valor: 512,00
Data de Recebimento	Identificação e assinatura do recebedor	

Recibo do Pagador

		001-9	00190.00009 02188.472001 00022.710172 2 10460000051200	
Pagador: RATKI DISTRIBUIDORA DE PECAS AUTOMOTIVAS LTDA RUA DOUTOR PEREIRA NETO, 2100 - CEP 91920530 Bairro TRISTEZA - Porto Alegre - RS Sacador/Avalista:				
Nosso Número 21884720000022710	Nº do Documento v	Data de Vencimento 09/04/2025	Valor Documento 512,00	(=) Valor Pago
Beneficiário: SANTOS E FREITAS COMERCIO DE BATERIAS LTDA 02 RUA DONA MARGARIDA, 990 - NAVEGANTES - Porto Alegre - RS - CEP 90240610			CNPJ: 10.858.051/0001-02	

Autenticação Mecânica

		001-9	00190.00009 02188.472001 00022.710172 2 10460000051200		
Local de Pagamento Pagável em qualquer banco.				Data de Vencimento 09/04/2025	
Beneficiário SANTOS E FREITAS COMERCIO DE BATERIAS LTDA RUA DONA MARGARIDA, 990 - NAVEGANTES - Porto Alegre - RS - CEP 90240610				Agência/Código Beneficiário 0367-0/59208-0	
Data do Documento 12/03/2025	Número do Documento 75984	Espécie Doc. DM	Aceite N	Data Processamento 12/03/2025	Nosso Número 21884720000022710
Uso do Banco	Carteira 17	Espécie R\$	Quantidade	Valor	(=) Valor do documento 512,00
Instruções: (Todas as informações deste bloquete são de exclusiva responsabilidade do beneficiário). JUROS DE MORA DIARIA: R\$ 0,85. APOS O VENCIMENTO COBRAR MULTA 3,00% R\$ 15,36. PROTESTO AUTOMATICO 5 DIAS APOS O VENCIMENTO.					(-) Descontos/Abatimento
					(+) Juros/Multa
					(=) Valor Cobrado
Pagador: RATKI DISTRIBUIDORA DE PECAS AUTOMOTIVAS LTDA RUA DOUTOR PEREIRA NETO, 2100 - CEP 91920530 Bairro TRISTEZA - Porto Alegre - RS Sacador/Avalista:					

Ficha de Compensação
Autenticação Mecânica

