

FICHA DE PRODUTO

Descrição de produto	Toyota Easy - Solução de financiamento com características especiais: Pagamento de valor final na última mensalidade do plano de amortização.
Tipo de cliente	Particulares e Empresas
Elegibilidade	Viaturas Novas
Tipo de bem financiado	Automóvel
Pagamentos	24 meses + Valor Futuro Mínimo Garantido 36 meses + Valor Futuro Mínimo Garantido 48 meses + Valor Futuro Mínimo Garantido 60 meses + Valor Futuro Mínimo Garantido
Duração	25, 37, 49 e 61 meses
Entrada inicial	Opcional
Despesa contratual	Imposto de selo de abertura de crédito
Despesas de dossier	350 €
Comissão de débito bancário	0,0€
Opções no final do contrato	Até 3 meses antes do final do contrato e consequente pagamento da última mensalidade, o Valor Futuro Mínimo Garantido (VFMG), é emitida uma carta a relembrar o cliente do valor e das possibilidades que tem: <ul style="list-style-type: none">• TROCA: em condições especiais por um novo Toyota, utilizando a diferença entre o Valor Futuro Mínimo Garantido e o valor comercial atribuído pela

	<p>concessão, como entrada inicial no novo contrato Toyota Easy.</p> <ul style="list-style-type: none"> • MANTÉM: a atual viatura, pagando ou financiando (crédito clássico)* com a Toyota Financial Services o VFMG, que consta no contrato de financiamento, da viatura. • DEVOLVE: a atual viatura, sem ter de pagar o VFMG que consta no contrato de financiamento da viatura**
Propriedade	Averbamento em nome do cliente com reserva propriedade ou hipoteca à TOYOTA KREDITBANK GMBH Sucursal em Portugal.
Seguro	Seguro equipamento facultativo.
Outros	Manutenção Obrigatória na Rede Oficial para garantir VFMG Máximo de 20.000 kms/ano
Entrega do bem	A TFS assume a liquidação do pagamento do VFMG, caso o cliente exerça a opção de entregar o bem. No momento da entrega serão observadas todas e quaisquer condições celebradas por ambas as partes no anexo ao contrato Toyota Easy (condições adicionais do programa).

*Desde que aprovado pela TFS.

**De acordo com as condições definidas no contrato.