



TIGER
EXPLORER XC



FOR THE RIDE

Tiger Explorer XC ABS

13/10/2015 20:32:40



Tiger Explorer XC ABS

(R\$ 63.990,00) †

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

RESUMO

Por pertencer à tradicional linha Tiger da Triumph, o modelo foi desenvolvido com foco especial na aventura. Explorar novos caminhos, conhecer outros países e não parar só porque a estrada acabou – é esta a proposta principal da Tiger Explorer XC. Mas nós criamos a motocicleta para todos os motociclistas que um modelo confiável, robusto, confortável nas longas viagens, equipado com um motor potente e com muito torque, com grande autonomia de combustível e, ainda, fácil de pilotar. E não só isso. Também acrescentamos a esta motocicleta um pacote sofisticado de acessórios e equipamentos, como o sistema de freios ABS, o controle de tração e o piloto automático.

MOTOR

Performance

Equipamos a Explorer com o tradicional motor Triumph de três cilindros com 1.215 cc, construído com as mais novas tecnologias para oferecer robustez, confiabilidade e baixos níveis de manutenção – detalhe muito importante para as longas aventuras. Este propulsor possui muita potência (137 cv a 9.000 rpm) e torque elevado (121 Nm a 6.400 rpm) em baixas rotações, justamente quando o piloto mais precisa.

DOHC

O DOHC atua nas quatro válvulas por cilindro, garantindo que o modelo rode com segurança, conforto e o desempenho necessário mesmo quando a motocicleta está carregada com piloto, garupa, bagagens e se depara com uma subida íngreme na estrada.

Transmissão

Desenvolvemos uma transmissão robusta que inclui uma resistente caixa de seis velocidades. O conjunto oferece uma distribuição suave de potência, com capacidade para enfrentar com eficiência os choques no uso off-road. Além disso, o sistema quase não exige manutenção, o que também traz mais tranquilidade e segurança para as viagens de longa distância.

Baixo consumo de combustível

O tanque com capacidade para levar 20 litros de combustível e o motor de alta eficiência garantem uma autonomia incrível ao modelo – que pode rodar em torno de 320 quilômetros sem precisar parar no posto para abastecer.

"Ride-By-Wire"

A injeção de combustível é controlada através de um sistema de borboleta com a tecnologia "ride-by-wire", que recorre a um controle eletrônico para proporcionar à motocicleta o torque necessário da maneira mais eficiente possível.

MOTOR	
TIPO	Com refrigeração líquida, 12 válvulas, DOHC, 3 cilindros em linha
CILINDRADA	1215cc
DIÂMETRO	85mm
CURSO	71.4mm
EXAUSTÃO	Aço inoxidável 3 em 1, silenciador de aço inoxidável montado lateralmente
TRANSMISSÃO FINAL	Eixo
EMBREAGEM	Discos múltiplos, a banho de óleo
CAIXA DE CÂMBIO	6 marchas
CAPACIDADE DE ÓLEO	4.0L

CHASSIS

Quadro

Desenvolvemos o quadro em aço tubular da Tiger Explorer com o mesmo estilo das outras Triumph. Com a diferença de que é mais robusto para enfrentar os desafios da condução "off-road" e também nas estradas pavimentadas. Com isso, o piloto poderá colocar bastante bagagem no modelo e, mesmo assim, continuar a rodar com velocidades elevadas ou, também, trafegar em pisos em mau estado sem perder o controle e o conforto.

Suspensão

A suspensão da Tiger Explorer XC foi desenvolvida para enfrentar qualquer tipo de condução. Utilizamos um garfo robusto de 46 mm na dianteira, com um curso aumentado de 190 mm, ideal para pisos em mau estado e para aumentar o conforto em longas distâncias. Na traseira, o amortecedor único proporciona um curso de 194 mm e integra o recurso de ajuste de pré-carga e amortecimento de ressalto regulável.

Freios

A frenagem fica a cargo de duas pinças de 4 pistões e discos duplos de 305 mm na dianteira, com disco único na traseira, controlados pelo nosso avançado sistema ABS eletrônico comutável.

Rodas e pneus

As rodas em alumínio fundido de 10 raios e 17 polegadas na traseira e 19 polegadas na dianteira são perfeitas para a condução "off-road" e são eficazes para enfrentar pisos em más condições

Posição de pilotagem

O conforto é essencial numa motocicleta projetada para viagens longas e, por isso, na Tiger Explorer concentramos as atenções nesse aspecto para o condutor e também para o passageiro. A posição de pilotagem é perfeita. Alta, com posição ereta, guidão dominante e largo e muito espaço. Até mesmo o passageiro dispõe de imenso espaço, bem como de alças de grande dimensão para aumentar sua confiança e segurança.

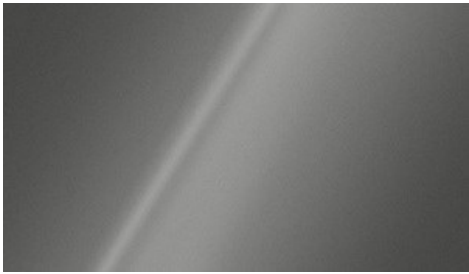


Manuseio

A Tiger Explorer é uma motocicleta de manuseio fácil e natural. Seja em curvas de baixas ou altas velocidades, o modelo mostra-se extraordinariamente fácil de manobrar. Sua distância entre eixos de 1.530 mm garante muito espaço interno e, ainda, excelente estabilidade.

CHASSIS

QUADRO	Armação em treliça tubular de aço
BRAÇO OSCILANTE	Liga de alumínio fundido de um lado com eixo de transmissão
RODA DIANTEIRA	Liga de alumínio fundido 32 raios, 19 x 2,5 polegadas
RODA TRASEIRA	Liga de alumínio fundido 32 raios, 17 x 4,0 polegadas
PNEU DIANTEIRO	110/80 R 19
PNEU TRASEIRO	150/70 R 17
SUSPENSÃO DIANTEIRA	Garfo invertido KYB 46 mm, curso de 190 mm
SUSPENSÃO TRASEIRA	Monoshock (amortecedor de choque único) KYB com reservatório de óleo remoto, pré-carga ajustável hidráulicamente, ajuste de amortecimento com retorno, curso da roda traseira de 194 mm
FREIO DIANTEIRO	Discos flutuantes duplos de 305 mm, cáliper de 4 pistões Nissin, ABS desligável
FREIO TRASEIRO	Disco simples de 282 mm, cáliper deslizantes de 2 pistões Nissin, ABS desligável
PAINEL DE INSTRUMENTOS E FUNÇÕES	LCD instrument pack with digital speedometer, analogue tachometer, gear position indicator, fuel gauge, range to empty, service indicator, clock, air temperature, frost warning, hazard warning lights, trip computer, Tyre pressure monitoring system
OUTRAS FUNÇÕES E BENEFÍCIOS	Pacote de instrumentos de LCD, com velocímetro digital, tacômetro analógico, indicador da posição da marcha, medidor de combustível, autonomia residual, indicador de manutenção, relógio, temperatura do ar, aviso de congelamento, pisca-alerta, computador de bordo e sistema de monitoramento da pressão dos pneus

OPÇÕES DE COR










	Graphite
	Crystal White
	Matt Khaki Green

PERFORMANCE






POTÊNCIA MÁX	137 9300
TORQUE MÁX.	121 6400

ACESSÓRIOS**DESCRIÇÃO****PREÇO**

ACESSÓRIOS	DESCRIÇÃO	PREÇO	
	<p>Assento do Passageiro Aquecido (A9708198)</p>	<p>Novidade na Triumph, este assento aquecido personalizado e controlado por termostato é imprescindível para qualquer utilização em viagens longas ou em tempo frio. Integrando definições de temperatura permutáveis e elementos de aquecimento de alta qualidade para um aquecimento eficiente e confortável. Disponível para condutor e passageiro.</p>	<p>POA</p>
	<p>Pára-brisas Touring Alto com Revestimento Quantum (T2303319)</p>	<p>Pára-brisas alto em policarbonato, regulável, moldado por injeção, para um extraordinário acabamento e ótima clareza combinados com uma superfície com revestimento Quantum para a máxima resistência a riscos. 50 mm mais alto e 30 mm mais largo do que o equipamento original.</p>	<p>POA</p>
	<p>Assento confortável para o condutor (T2308141)</p>	<p>Assento do condutor personalizado para proporcionar um ótimo conforto e estilo. Integra cobertura dupla em tecido, detalhe de costura contrastante, logotipo Triumph e a nossa inovadora e revolucionária inserção de conforto em malha 3D para proporcionar extraordinários níveis de conforto.</p>	<p>POA</p>
	<p>Assento do passageiro confortável (T2306033)</p>	<p>Assento do passageiro personalizado para proporcionar um ótimo conforto e estilo. Integra cobertura dupla em tecido, detalhe de costura contrastante, logotipo Triumph e uma camada em malha 3D para garantir um aspecto tão bom quanto a sensação ao toque.</p>	<p>POA</p>
	<p>Assento do Condutor Aquecido (A9708194)</p>	<p>Novidade na Triumph, estes assentos aquecidos personalizados e controlados por termostato são imprescindíveis para qualquer utilização em viagens longas ou em tempo frio. Integrando definições de temperatura permutáveis e elementos de aquecimento de alta qualidade para um aquecimento eficiente e confortável. Disponível para condutor e passageiro.</p>	<p>POA</p>
	<p>Bagageiros Adventure (A9508184)</p>	<p>Sistema de bagagem Triumph personalizado com mecanismo de bloqueio de "uma chave". Estrutura moldada por injeção de camada dupla, com faixa em alumínio polido com o logotipo e estrutura totalmente impermeável para a última palavra em transporte de bagagem para aventura. A unidade de montagem dinâmica garante que os níveis de desempenho não são comprometidos mesmo com a carga completa. Abertura lateral, com capacidade para transportar 62 litros de carga (capacidade para acomodar um capacete integral).</p>	<p>POA</p>
	<p>Bagageiro traseiro Adventure (A9510170)</p>	<p>Bagageiro traseiro "aventura" personalizado com uma extraordinária capacidade para 50 litros. Fabricado em poliuretano e tecido de alta qualidade com recurso às mais recentes técnicas, esta nova bagagem integra zippers com o logotipo Triumph, zippers nos dois sentidos, base totalmente revestida e faixas de montagem destacáveis incluídas. Possibilidade de montagem na zona do assento do passageiro ou suporte para bagagem integral.</p>	<p>POA</p>
	<p>Bolsa de tanque Explorer (A9510093)</p>	<p>Fabricada em poliuretano e tecidos de alta qualidade recorrendo às mais recentes técnicas para bagagem, este bolsa de tanque personalizado é instalado num duradouro suporte de tanque (não fornecido) para garantir uma instalação segura permitindo simultaneamente uma cómoda remoção. Possibilita uma impressionante capacidade para 15 litros, (expansível para 18 litros) alças dos fechos Triumph, fechos de correr nos dois sentidos, interior totalmente revestido e integra uma bolsa para mapa removível e proteção contra a chuva. Requer Suporte para Bolsa de tanque, A9510094.</p>	<p>POA</p>
	<p>Kit de montagem de bagageiros (A9508185)</p>	<p>Kit de montagem necessário para instalação dos bagageiros Explorer (A9508185).</p>	<p>POA</p>

ACESSÓRIOS	DESCRIÇÃO	PREÇO	
	<p>Kit de Bloqueio D (A9810005)</p>	<p>Trava "U" de 320 mm. Fabricado na UE. Aprovação SRA/Venda Segura.</p>	<p>POA</p>
	<p>Proteção do farol (A9838007)</p>	<p>Proteção do farol em policarbonato moldado por injeção fornecido para utilização exclusiva em off-road. Disponibiliza uma abrangente proteção para o farol dianteiro e integra cômodos suportes de libertação rápida proporcionando uma fácil remoção para utilização em estrada.</p>	<p>POA</p>
	<p>Almofadas para encosto na Top-case (A9500514)</p>	<p>Almofadas de encosto para o passageiro em duas peças moldadas, desenvolvidas para montagem diretamente na Top-case. Integra dois painéis almofadados separados para garantir uma fantástica ergonomia e um ótimo conforto.</p>	<p>POA</p>
	<p>Kit de Alarme - Thatcham (A9808089)</p>	<p>Sistema de alarme aprovado pela Thatcham (Categoria 2>1), desenvolvido em parceria com a Datatool. Desenvolvido para instalação com garantia da integridade do sistema elétrico motocicleta. Inclui estrutura em resina impermeável e resistente à vibração. 2 comandos de alarme à prova de água.</p>	<p>POA</p>
	<p>Proteção de Radiador em Alumínio (A9708228)</p>	<p>Robusta proteção de radiador em alumínio escovado que proporciona proteção contra pedras e resíduos. Desenvolvida em conjunto com os novos motocicletas Adventure, a proteção de radiador foi desenvolvida de modo a garantir que o fluxo de ar fundamental para o radiador não é comprometido. Fabricada em alumínio escovado e completa com o logotipo Triumph.</p>	<p>POA</p>
	<p>Apoio para pés maquinados CNC - Bronze (A9770038)</p>	<p>Maquinados por CNC com base em alumínio 7075 T6 de grau aeroespacial, estes apoio para pés anodizados têm uma base mais larga para uma plataforma mais estável ao conduzir em terrenos difíceis. Disponível com acabamento bronze anodizado rígido com detalhes maquinados.</p>	<p>POA</p>
	<p>Kit de transporte deslizante Adventure (A9508162)</p>	<p>Mecanismo de transporte deslizante para facilitar uma instalação segura da Top-case Explorer da Triumph. Inclui mecanismo de flutuação que permite que a Top-case se mova de forma independente para garantir que as características de condução não são afetadas, mesmo com a carga completa. Além disso, inclui uma ligação elétrica automática de 12 V quando a Top-case é instalada para possibilitar o carregamento de acessórios elétricos durante as viagens.</p>	<p>POA</p>
	<p>Braçadeira para alavanca de freio maquinada CNC (A9638087)</p>	<p>Braçadeira para alavanca de freio maquinada CNC para substituição do equipamento de origem. Acabamento preto anodizado.</p>	<p>POA</p>
	<p>Kit de proteção da pintura (A9930346)</p>	<p>Película de proteção da superfície líder na classe dos líderes de mercado 3M. Integra painéis pré-cortados para proteger as principais áreas do tanque de combustível e do paralamas dianteiro. Fornecido completo com concentrado de líquido de aplicação, aplicador e rodo para um extraordinário acabamento, com facilidade.</p>	<p>POA</p>

ACESSÓRIOS	DESCRIÇÃO	PREÇO	
	Bagageiro interno para Top-case Adventure (A9500522)	Bagageiro interno para Top-case totalmente impermeável com selagem no topo em forma de rolo com molas robustas de nylon, costuras soldadas em toda a extensão e logotipo Triumph. Alças de transporte duplas com seções almofadadas e alça a tiracolo almofadada. Capacidade para 28 L.	POA
	Bagageiro cilíndrico impermeável para 40 litros (A9511051)	Bagageiro cilíndrico Triumph totalmente impermeável com capacidade de transporte para 40 litros, incluindo selagem no topo em forma de rolo com molas robustas de nylon, costuras soldadas em toda a extensão e logotipo Triumph. Alças de transporte duplas transformam-se em faixas de compressão durante a utilização. O bagageiro cilíndrico também inclui uma alça a tiracolo almofadada. A montagem realiza-se diretamente no assento do passageiro.	POA
	Kit de Montagem de GPS CNC Maquinado (A9828026)	Suporte de montagem de GPS personalizado CNC maquinado, desenvolvido para utilização com os sistemas de navegação Garmin Zumo 660. Inclui robusta estrutura em alumínio com acabamento preto anodizado e detalhe gravado a laser.	POA
	Assento do Condutor Alto Confortável (T2308143)	Unidade de assento alto para um ótimo conforto e estilo. Aproximadamente 20 mm mais alto em comparação com o equipamento de origem, inclui duplo revestimento de tecido, detalhe de costura contrastante, logotipo Triumph e a nova inserção de malha 3D para garantir uma aparência ao mesmo nível da sensação.	POA
	Par de bagageiros internos Adventure (A9500518)	Bagageiros internos de alta qualidade, para aplicação na linha Tiger. Fabricados em nylon de alta resistência e de alta qualidade. Integram alças de transporte duplas e alça a tiracolo almofadada removível.	POA
	Assento do Condutor Baixo Confortável (T2308142)	Unidade de assento baixo para um ótimo conforto e estilo. Aproximadamente 30 mm mais baixo em comparação com o equipamento de origem, inclui duplo revestimento de tecido, detalhe de costura contrastante e logotipo Triumph para garantir uma aparência ao mesmo nível da sensação.	POA
	Kit de tomada de corrente auxiliar (A9828005)	Tomada de corrente auxiliar adicional com ligação direta ao cabeamento principal da moto.	POA
	SILENCIADOR ARROW DE FÁCIL ENCAIXE (A9600539)	Escapamento acessório de alto desempenho desenvolvido em conjunto com as peças especiais Arrow. Oferece aparência esportiva e está homologado para utilização no Brasil. Equipado com superfície externa do abafador em Titânio, tampa externa em fibra de carbono e tira de montagem. Fornece ganho até 3 cv de potência adicional com redução de peso de 2.3kg e ruído de pista único.	POA
	Kit de montagem de comandos (A9638086)	Barra de comandos maquinada CNC para facilitar a montagem das manoplas aquecidas com comandos de temperatura duplos, A9638048, ou do nosso kit de faróis de nevoeiro Explorer, A9838000.	POA

ACESSÓRIOS	DESCRIÇÃO		PREÇO
	Trava de Disco Triumph (A9810000)	Trava de disco forjada de alta qualidade e bolsa de transporte. Fabricado na UE. Aprovação SRA/Venda Segura	POA
	Suporte para Bolsa de tanque Explorer (A9510094)	Fabricada em poliuretano robusto recorrendo às mais recentes técnicas para bagagem delicada, este suporte personalizado instala-se diretamente no depósito para garantir uma montagem segura ao bolsa de tanque Explorer (A9510093), permitindo em simultâneo uma cômoda remoção. Integra ainda um revestimento anti-abrasão para proteger as superfícies pintadas do depósito depois de instalado.	POA
	Manoplas aquecidas com comandos de temperatura duplos (A9638121)	Desenvolvidos especificamente para o acelerador "ride by wire", instalado na Tiger Explorer, estas manoplas aquecidas com ligação interna, integram duas definições de temperatura selecionáveis através de comandos com botões coloridos duplos instalados no guidão. Necessita do kit de montagem de comandos, A9638086. (Um por moto). Aprovação de Tipo.	POA
	Top-case Adventure - Com ligação elétrica (T2356830)	Top-case Triumph personalizada e impermeabilizada, desenvolvida para acomodar um capacete integral. Inclui mecanismo de bloqueio com "uma chave" e tampa em alumínio polido. Enorme capacidade para 35 litros e um limite de peso para 10 kg. Deve ser instalada com o encaixe deslizante A9508162.	POA
	Proteção de Tanque em Borracha (T2406539)	Almofada auto-adesiva em borracha duradoura para proteger o tanque de combustível dos riscos provocados pelo fecho das calças e do desgaste. Inclui elementos decorativos complementares e logotipo Tiger.	POA