

EXPLORER 20 - AZUL - A22

MY 22

ARO 29

A Explorer 20 foi projetada para ciclistas que desejam uma bike confiável e divertida para iniciar no MTB. Possui suspensão dianteira em alumínio, transmissão de 18 velocidades e câmbios Microshift, além de um freio a disco hidráulico que proporcionam uma frenagem segura e progressiva, trazendo mais segurança para quem deseja começar a se aventurar no mundo do MTB, mantendo o custo X benefício.

Idade Sugerida

-

	tam.	
REFERÊNCIA (SKU)	P	004642.19002
	M	004643.19003
	G	004644.19004
COD. BARRAS (EAN)	P	7891473044560
	M	7891473044577
	G	7891473044584
DESCRIÇÃO	P	B.CALOI EXPLORER 20 TPR29V18 AZL A22
	M	B.CALOI EXPLORER 20 TMR29V18 AZL A22
	G	B.CALOI EXPLORER 20 TGR29V18 AZL A22

Local de Faturamento	Manaus/AM
Dimensões do produto (CxLxA)	183x75x105 cm
Dimensões do produto embalado (CxLxA)	143x20x75cm

Peso (Kg) Bruto	16,2
Peso (Kg) Líquido	15,5
Capacidade máxima suportada (Kg)	100kg

ESPECIFICAÇÃO

Quadro	Alumínio com suporte para freio a disco
Garfo	Suspensão 100mm de curso - trava hds no crown
Suspensão traseira	-
Aros	VZAN parede dupla 29 polegadas
Cubos	Aluminio Shunfeng
Raios	Galvanizados / Inox a partir de 12/2022
Pneu	Michelin Force 2.25
Pedal	Pedal Freestyle - Plataforma
Pedivela	Prowheel Alumínio - 36x22D - 175mm
Movimento Central	Feimin Selado
Corrente	KMC, 110 Elos

Cassete	Microshift CSH093 - 11-42D - 9v
Câmbio Traseiro	Microshift Advent - 9v com estabilizador de corrente
Câmbio Dianteiro	Microshift Advent - 2v
Passadores	Microshift Advent - 2x9v
Guidão	MTB Alumínio 31.8x720mm
Suporte de guidão	MTB Alumínio - 31.8x75mm
Manoplas	Wester Suprema Gel
Movimento de Direção	FP-H812PL Semi Integrado
Freios	Logan HDM500 - Hidráulico
Manete de freios	Hidraulicos Logan
Selim	Float RVS com alivio central
Canote do Selim	Aluminio SP-208 27.2x400
Outros	-

Altura Sugerida*	P	1,60m a 1,70m
	M	1,70m a 1,80m
	G	1,80m a 1,90m

*A altura sugerida é baseada nas medidas médias da população, porém o tamanho ideal pode variar dependendo das medidas do seu corpo. Portanto, antes de seguir com a compra, para que você obtenha total desempenho com a bike, mas de forma confortável, orientamos que procure um profissional em Bike Fit. Ele coletará suas medidas e com base nesses dados encontrará o tamanho de quadro ideal, além de posicionar corretamente os componentes de acordo com a sua necessidade.

* Medidas de pedivela, guidão, suporte de guidão e canote são referente ao tamanho M.

Posição do Ciclista

Estável (semi-inclinada)

