

EXPLORER EVO SL - PRETO - A25

MY 25

ARO 29

Saia na frente em provas e treinos de MTB com a Explorer EVO SL. Feita para quem busca treinar com seriedade e melhorar a performance, o quadro Superlight (SL), em liga 6069, cabeçote tapered, tecnologia boost e thru-axle, entrega rigidez e estabilidade superior. A geometria racing atualizada mantém você no controle para transpassar obstáculos, subidas, descidas e curvas mesmo em alta velocidade.

Equipada com Shimano Deore de 12 velocidades, cubos Shimano, garfo RockShox Judy Silver com 100mm de curso e trava no guidão, freios Shimano M4100 pneus Vittoria e guidão flat FSA, a Explorer EVO SL é a máquina que eleva sua performance a um novo patamar!

Idade Sugerida

-

tam.

REFERÊNCIA (SKU)	PP	005200.19000
	P	005201.19001
	M	005202.19002
	G	005203.19003
	GG	005204.19004
COD. BARRAS (EAN)	PP	7891473061246
	P	7891473061253
	M	7891473061260
	G	7891473061277
	GG	7891473061284
DESCRIÇÃO	PP	B.CALOI EXP EVO SL TPR29V12 PTO A25
	P	B.CALOI EXP EVO SL TPR29V12 PTO A25
	M	B.CALOI EXP EVO SL TMR29V12 PTO A25
	G	B.CALOI EXP EVO SL TGR29V12 PTO A25
	GG	B.CALOI EXP EVO SL TXGR29V12 PTO A25

Local de Faturamento	Manaus/AM
Dimensões do produto (CxLxA)	-
Dimensões do produto embalado (CxLxA)	146x23x75cm

Peso (Kg) Bruto	17,5
Peso (Kg) Líquido	15,5
Capacidade máxima suportada (Kg)	100kg

ESPECIFICAÇÃO

Quadro	Alumínio 6069 Hidroformado, Tapered, Boost, Gancheira Removível, Ponteiros Forjadas para Freio a Disco, Cabeamento Interno
Garfo	RockShox Judy Silver 100mm com trava remota no guidão
Suspensão traseira	-
Aros	Vzan Overland 32F
Cubos	Shimano TC500 32F Boost Thru Axle
Raios	Inox
Pneu	Vittoria Barzo e Mezcal - Dobrável, ready for tubeless - 29x2.35 - com faixa marrom
Pedal	-
Pedivela	Shimano Deore Integrado M6100 Boost - 32T 170mm (PP e P) 175mm (M, G e XG)
Movimento Central	Shimano
Corrente	Shimano Deore M6100 12V

Cassete	Shimano Deore M6100 - 12 velocidades - 10-51D
Câmbio Traseiro	Shimano Deore M6100 12V
Câmbio Dianteiro	-
Passadores	Shimano Deore M6100 12V
Guidão	FSA SLK mescla de carbono, cromoly e alumínio - 31.8mm X 740mm
Suporte de guidão	Mescla carbono, cromoly e alumínio FSA SLK Drop ou KFX Drop - 20° 70mm P 80mm M G 90 XG
Manoplas	Prologo Mastery
Movimento de Direção	FSA 1.1/8X1.5 Tapered
Freios	Shimano M4100 - Hidráulico - Rotores 160/180mm
Manete de freios	Alumínio
Selím	Prologo Dimension NDR STN
Canote do Selím	Alumínio 30.9mm - 300mm (PP-P) / 350mm (M-G) / 400mm (XG)
Outros	-

Altura Sugerida*	PP	1,50m a 1,60m
	P	1,60m a 1,70m
	M	1,70m a 1,80m
	G	1,80m a 1,90m
	GG	1,90m a 2,00m

*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)



EXPLORER EVO SL - VERMELHO - A25

MY 25

ARO 29

Saia na frente em provas e treinos de MTB com a Explorer EVO SL. Feita para quem busca treinar com seriedade e melhorar a performance, o quadro Superlight (SL), em liga 6069, cabeçote tapered, tecnologia boost e thru-axle, entrega rigidez e estabilidade superior. A geometria racing atualizada mantém você no controle para transpassar obstáculos, subidas, descidas e curvas mesmo em alta velocidade.

Equipada com Shimano Deore de 12 velocidades, cubos Shimano, garfo RockShox Judy Silver com 100mm de curso e trava no guidão, freios Shimano M4100 pneus Vittoria e guidão flat FSA, a Explorer EVO SL é a máquina que eleva sua performance a um novo patamar!

Idade Sugerida

-

tam.

REFERÊNCIA (SKU)	PP	005210.19000
	P	005211.19001
	M	005212.19002
	G	005213.19003
	GG	005214.19004
COD. BARRAS (EAN)	PP	7891473061819
	P	7891473061826
	M	7891473061833
	G	7891473061840
	GG	7891473061857
DESCRIÇÃO	PP	B.CALOI EXP EVO SL TPR29V12 VRM A25
	P	B.CALOI EXP EVO SL TPR29V12 VRM A25
	M	B.CALOI EXP EVO SL TMR29V12 VRM A25
	G	B.CALOI EXP EVO SL TGR29V12 VRM A25
	GG	B.CALOI EXP EVO SL TXGR29V12 VRM A25

Local de Faturamento	Manaus/AM
Dimensões do produto (CxLxA)	-
Dimensões do produto embalado (CxLxA)	146x23x75cm

Peso (Kg) Bruto	17,5
Peso (Kg) Líquido	15,5
Capacidade máxima suportada (Kg)	100kg

ESPECIFICAÇÃO

Quadro	Alumínio 6069 Hidroformado, Tapered, Boost, Gancheira Removível, Ponteiros Forjadas para Freio a Disco, Cabeamento Interno
Garfo	RockShox Judy Silver 100mm com trava remota no guidão
Suspensão traseira	-
Aros	Vzan Overland 32F
Cubos	Shimano TC500 32F Boost Thru Axle
Raios	Inox
Pneu	Vittoria Barzo e Mezcal - Dobrável, ready for tubeless - 29x2.35 - com faixa marrom
Pedal	-
Pedivela	Shimano Deore Integrado M6100 Boost - 32T 170mm (PP e P) 175mm (M, G e XG)
Movimento Central	Shimano
Corrente	Shimano Deore M6100 12V

Cassete	Shimano Deore M6100 - 12 velocidades - 10-51D
Câmbio Traseiro	Shimano Deore M6100 12V
Câmbio Dianteiro	-
Passadores	Shimano Deore M6100 12V
Guidão	FSA SLK mescla de carbono, cromoly e alumínio - 31.8mm X 740mm
Suporte de guidão	Mescla carbono, cromoly e alumínio FSA SLK Drop ou KFX Drop - 20° 70mm P 80mm M G 90 XG
Manoplas	Prologo Mastery
Movimento de Direção	FSA 1.1/8X1.5 Tapered
Freios	Shimano M4100 - Hidráulico - Rotores 160/180mm
Manete de freios	Alumínio
Selím	Prologo Dimension NDR STN
Canote do Selím	Alumínio 30.9mm - 300mm (PP-P) / 350mm (M-G) / 400mm (XG)
Outros	-

Altura Sugerida*	PP	1,50m a 1,60m
	P	1,60m a 1,70m
	M	1,70m a 1,80m
	G	1,80m a 1,90m
	GG	1,90m a 2,00m

*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)

