

## E-VIBE PEAK CARBON - Crepúsculo - A25

MY 25

ARO 29

Com performance e sofisticação em essência a E-Vibe Peak Carbon eleva os padrões das competições de All Mountain. Feita para quem pedala sério e busca uma máquina potente que eleve o ritmo do treino, a E-Vibe Peak Carbon traz tecnologia de quadro e assistência para quem busca o topo. Com motor Bosch Performance Line CXR, de 85 N.m, e bateria de 750Wh de capacidade, o ciclista tem assistência para pedalar ainda mais longe. Feito para ser leve e ágil, o quadro é de carbono com seatstays em alumínio, e tem uma silhueta mais limpa, com shock semi-integrado ao quadro, permitindo mais espaço de movimentação. Assim, mantém o joelho do ciclista longe de arestas, pontas e alavancas. Isso sem prejudicar a facilidade de ajuste do amortecedor traseiro. A geometria foi otimizada para performar de forma equilibrada, sendo ideal para trilhas técnicas e treinos intensivos. A cinemática também foi otimizada para um pedal mais estável e com funcionamento ideal das suspensões, garantindo a maior eficiência de pedalada. Além disso, o centro de gravidade da e-bike foi posicionado para dar mais estabilidade nas subidas e descidas. Com a tecnologia Orbit, é possível ajustar o ângulo da caixa de direção, que promove um ajuste de geometria para uma experiência adicional de estabilidade no pedal. A E-Vibe Peak Carbon vem com garfo RockShox Lyric, com 160mm de curso, e RockShox Super Deluxe no amortecedor traseiro, grupo SRAM GX de 12 velocidades, freios SRAM D8 com 4 pistões, cockpit Raceface, canote retrátil e Pneu Goodyear Wangler, ou seja, a máquina que te leva ao topo!

Idade Sugerida

-

	tam.	
REFERÊNCIA (SKU)	P	009707.19007
	M	009708.19008
	G	009709.19009
	GG	009710.19000
COD. BARRAS (EAN)	P	7891473058482
	M	7891473058499
	G	7891473058505
	GG	7891473058512
DESCRIÇÃO	P	B.CALOI EVIBE PEAK CRB TPR29V12 CRE A25
	M	B.CALOI EVIBE PEAK CRB TMR29V12 CRE A25
	G	B.CALOI EVIBE PEAK CRB TGR29V12 CRE A25
	GG	B.CALOI EVIBE PEAK CRB TXGR29V12 CRE A25

Local de Faturamento	Manaus/AM
Dimensões do produto (CxLxA)	-
Dimensões do produto embalado (CxLxA)	156x23x80cm

Peso (Kg) Bruto	27.5
Peso (Kg) Líquido	25
Capacidade máxima suportada (Kg)	100kg

## ESPECIFICAÇÃO

Quadro	Fibra de carbono, com suporte de freio a disco post mount e cabeçote tapered
Garfo	Suspensão Rock Shox - Lyrik Base 160mm, Boost
Suspensão traseira	Rock Shox - Super Deluxe 210x55
Aros	Vzan Overland - R29, 32F
Cubos	Cubos Novatec - 32 Furos - Boost
Raios	Inox Preto
Pneu	Goodyear Wrangler 29x2.4
Pedal	Freestyle MC-04 9/16
Pedivela	Sram FC-S1000 - 165/170mm
Movimento Central	Bosh Motor Performance CXR G4
Corrente	Sram - NX 12v

Cassete	Sram Eagle - PG1230 12v - 11-50D
Câmbio Traseiro	Sram GX - 12v
Câmbio Dianteiro	-
Passadores	Sram GX - 12V
Guidão	Race Face de Alumínio - 35x800mm
Suporte de guidão	JD - 50x35 mm
Manoplas	Velo - VLG-884
Movimento de Direção	Acros Integrado Tapered
Freios	Sram DB8 - Hidráulico - Rotor 203mm
Manete de freios	De Alumínio
Selím	Royal Cyclo - SRX com alívio
Canote do Selím	Retrátil - 34.9mm - Curso/Comprimento total: 125mm/390mm (P), 150mm/440mm (M e G), 170mm/480mm (XG)
Outros	-

## CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Motor	Bosch CXR - 250W (Modo Super Esportivo)
Voltagem	36V
Potência	250 W
Torque	85Nm
Índice de Proteção	-

Velocidade máxima	32 km/h
Níveis de Assistência	4 níveis
Bateria	Bosch - 750Wh
Autonomia	-

Altura Sugerida*	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.

No momento o aplicativo da Bosch para E-Bike ainda não está disponível para uso no Brasil, devido a questões regulatórias e de compatibilidade regional. Ressaltamos, no entanto, que isso não compromete a qualidade, desempenho ou segurança da sua bicicleta, que segue operando normalmente com toda a tecnologia Bosch embarcada.

Posição do Ciclista inclinada

