

## E-VIBE EASY RIDER - A20

MY 20

ARO 27,5

A E-vibe Easy Rider é nossa bicicleta elétrica de entrada. Com 5 níveis de assistência, possui Motor de cubo com 350w de potência que é acionado com o movimento da pedalada. Além disso, a bateria garante uma autonomia de até 60 km no modo ECO.

Idade Sugerida

-

	tam.	
REFERÊNCIA (SKU)	M	004174.19004
COD. BARRAS (EAN)	M	7891473033823
DESCRIÇÃO	M	B.CALOI E-VIBE EASY RIDER R27,5V7PTO A20

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

Peso (Kg) Bruto	-
Peso (Kg) Líquido	-
Capacidade máxima suportada (Kg)	100kg

## ESPECIFICAÇÃO

Quadro	Quadro de alumínio 6061 tratado, com suporte de freio a disco post mount
Garfo	Rígido de aço
Suspensão traseira	-
Aros	Rodi Tryp 30 – Alumínio - Parede Dupla
Cubos	Alumínio - 36 furos e Motor Etrotek - Velocidade máxima 25km/h com assistência
Raios	Inox Preto
Pneu	Schwalbe G-One 27,5x2.25
Pedal	Plástico
Pedivela	Alumínio - com chain guard - 170mm - 4OD
Movimento Central	Feimin, B908
Corrente	KMC – Z7

Cassete	Roda livre 7 velocidades - Shimano TZ500 - 14/34T
Câmbio Traseiro	Shimano Tourney – RD-TY500 - 7v
Câmbio Dianteiro	-
Passadores	Shimano Altus – M310 – 7v
Guidão	MTB-Alumínio, 31.8x700mm
Suporte de guidão	Alumínio – 90 + 25°
Manoplas	Velo
Movimento de Direção	Semi integrado
Freios	Shimano MT200 ou Logan – Hidráulico
Manete de freios	Shimano MT200 ou Logan - Hidráulico
Selím	Molise
Canote do Selím	Alumínio 27.2x350 mm
Outros	-

## CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Motor	Cubo traseiro - Etrotek
Voltagem	36V
Potência	350W
Torque	40 N.m.
Índice de Proteção	IP54

Velocidade máxima	25km/h
Níveis de Assistência	5 níveis: 1-2 ECO; 3 Normal; 4-5 HIGH
Bateria	Capacidade de 10,4Ah
Autonomia	Até 60 Km no modo ECO.

Altura Sugerida*	M	1,70m a 1,85m
------------------	---	---------------

\*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.

Posição do Ciclista

Confortável (eréta)

