

E-VIBE CITY TOUR - VERDE - A21

MY 21

ARO 700

A E-Vibe City Tour MY21 traz as melhores tecnologias que uma bicicleta elétrica urbana pode oferecer. Com sistema Shimano Steps de pedal assistido, ela é capaz de subir ladeiras com facilidade e possui uma bateria com autonomia de até 185km, no modo econômico.

| | tam. | |
|-------------------|------|--|
| REFERÊNCIA (SKU) | P | 004201.19001 |
| | M | 004202.19002 |
| | G | 004203.19003 |
| COD. BARRAS (EAN) | P | 7891473035209 |
| | M | 7891473035216 |
| | G | 7891473035223 |
| DESCRIÇÃO | P | B.CALOI E-VIBE C.TOUR TPR700V9 VDE A21 |
| | M | B.CALOI E-VIBE C.TOUR TMR700V9 VDE A21 |
| | G | B.CALOI E-VIBE C.TOUR TGR700V9 VDE A21 |

| | | | |
|---------------------------------------|-------------|----------------------------------|-----|
| Local de Faturamento | Manaus/AM | Peso (Kg) Bruto | 20 |
| Dimensões do produto (CxLxA) | 0 | Peso (Kg) Líquido | 18 |
| Dimensões do produto embalado (CxLxA) | 156x23x80cm | Capacidade máxima suportada (Kg) | 100 |

ESPECIFICAÇÃO

| | | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|--|
| Quadro | Quadro de alumínio 6061 tratado, com suporte de freio a disco post mount e cabeçote tapered | Cassete | Shimano Alivio - CS-HG400 9 velocidades - 11-36D |
| Garfo | Rockshox Paragon Silver TK - 50mm de curso | Câmbio Traseiro | Shimano Altus RD-M2000 9V |
| Suspensão traseira | - | Câmbio Dianteiro | - |
| Aros | VZAN P71 - Alumínio - Parede Dupla | Passadores | Shimano Altus-M2010 9V |
| Cubos | Shimano TX505 - Centerlock | Guidão | Alumínio 31.8x680mm |
| Raios | Inox Preto | Suporte de guidão | MTB Alumínio - 80x31.8 mm + 7° |
| Pneu | Schwalbe Marathon Mondial Evo, 42-622 - 67TPI - 700x40C | Manoplas | Velo |
| Pedal | Plástico | Movimento de Direção | FSA Integrado Tapered |
| Pedivela | Shimano E5010 - 175mm | Freios | Shimano MT200 - Hidráulico |
| Movimento Central | Shimano Motor DU-E5000 | Manete de freios | Shimano BR-MT200 - Hidráulico |
| Corrente | Shimano CN-E6070 9V | Selim | Selle Royal Essenza |
| | | Canote do Selim | Alumínio 30.9x400 mm |
| | | Outros | - |

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

| | | | |
|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---|
| Motor | Shimano Steps - E5000 | Velocidade máxima | 25km/h |
| Voltagem | 36V | Níveis de Assistência | 3 níveis - ECO, NORMAL, HIGH |
| Potência | 250W | Bateria | Shimano BT-E8035 504Wh (36V 14Ah) |
| Torque | 40 N.m. | Autonomia | HIGH: 93 km / NORMAL: 130 km / ECO 185 km *CONFORME CONDIÇÕES DE TESTE SHIMANO |
| Índice de Proteção | IPX5 | | |

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

* Altura Sugerida baseada nas medidas medianas da população, porém o tamanho ideal pode variar dependendo das medidas do seu corpo.

* Medidas de pedivela e canote referente ao tamanho M.

* A autonomia pode variar em função das condições de uso, tais como percurso, terreno, peso do ciclista, pressão nos pneus entre outros.

Posição do Ciclista

Estável (semi-inclinada)

