BLUES

FICHA TÉCNICA



Ideal para ir aonde você precisar com mais leveza, praticidade e agilidade. Fugindo da parte ruim do trânsito e chegando ao seu destino com mais energia. A nova Jazz vem equipada com motor 48v 750w – 32km/h, bateria de lítio 48v 16Ah 768Wh com autonomia de até 50km, acelerador no guidão, transmissão 7 velocidades, sendo pedivela único 46D e roda-livre 7v com câmbio e trocador Shimano, pneu 20x4.0", freios à disco hidráulico. Conta também com acessórios essenciais para o uso urbano, como para-lamas, farol de led, lanterna com seta integrada, refletores na roda e buzina.

Onde Pedalar? Trilhas, ciclovias e vias publicas. Sua velocidade de fábrica 32km. Verifique com o departamento estadual da sua região quais os limites em vias publicas e ciclovias, em sua maioria até 32Km.

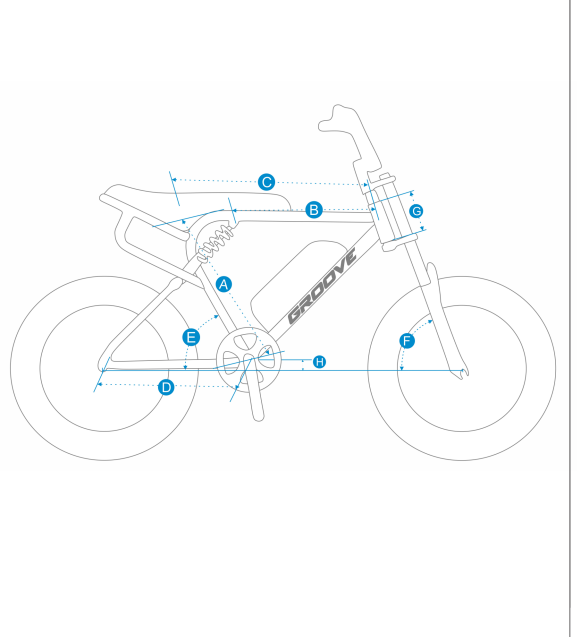
DADOS

| | | Referência (SKU) | Descrição | Cód. Barras (EAN) |
|-------|----|------------------|--------------------------------------|-------------------|
| Azul | Р | 020.00.261.0002 | Bicicleta Elétrica Blues 20 7v Azul | 7908435909147 |
| | M | - | - | - |
| Azui | G | - | - | - |
| | GG | - | - | - |
| | Р | 020.00.261.0003 | Bicicleta Elétrica Blues 20 7v Preto | 7908435909154 |
| Preto | М | - | - | - |
| Preto | G | - | - | - |
| | GG | - | - | - |

GEOMETRIA

Unidade de medidas em milímetro e grau

| Tamanho | P (9) | M | G | GG |
|------------------------------|-------|---|---|----|
| A - Tubo do selim | 230 | - | - | - |
| B - Tubo superior | 590 | - | - | - |
| C - Tubo superior horizontal | 609 | _ | - | - |
| D - Chain Stay | 450 | - | - | - |
| E - Ângulo Tubo do Selim | 54.5° | - | - | - |
| F - Ângulo Tubo Direção | 70° | - | - | - |
| G - Tubo Caixa de Direção | 180 | - | - | - |
| H - Bottom Bracket Drop | - | _ | - | - |
| Stack | - | _ | - | - |
| Reach | - | _ | - | - |
| Avanço (comp.) | 80 | - | - | - |
| Largura do guidão | 680 | - | - | - |
| Diâmetro do canote | - | - | - | - |
| Wheel size | 20" | - | - | - |
| Curso da suspensão | - | - | - | - |





FICHA TÉCNICA



| | Р | 1,65 - 1,71m |
|-----------------|----|--------------|
| Altura Sugerida | M | 1,72 - 1,76m |
| Altura Sugeriua | G | 1,77 - 1,82m |
| | GG | 1,83 - 1,90m |

Pensando na escolha correta do seu quadro, disponibilizamos uma tabela com tamanho de quadro recomendado de acordo com a sua altura. No entanto informamos que o ideal é fazer o Bike Fit para que sempre esteja na melhor posição para pedalar.

| Local de Faturamento | - |
|--------------------------------------|-------------|
| Dimensões produto embalado CxLxA (m) | - |
| Peso produto embalado (kg) | 41.5 aprox. |
| Capacidade Máxima Suportada (Kg) | 100 |

ESPECIFICAÇÃO

| Quadro | Groove Alumínio I Cabeamento Interno I Bateria Integrada | |
|-----------------------|---|--|
| Suspensão | Aço 20 DH Duplo Crown I Curso 40mm | |
| | | |
| Trocador | Shimano SL-TX30 7v | |
| Câmbio Traseiro | Shimano RD-TZ500 7v | |
| Câmbio Dianteiro | | |
| Pedivela | Coroa Única com braço alumínio 165mm 46D | |
| Cassete ou Roda Livre | Aço 7 velocidades 14-28D | |
| Corrente | 7 velocidades | |
| Alavanca de Freio | Alumínio para freio hidráulico | |
| Freio | Hidráulico Karasawa HDM-5E | |
| Movimento Central | Selado | |
| Cubos | Integrado - Roda de Liga Magnésio | |
| Raios | - | |
| Aros | Integrado - Roda de Liga Magnésio | |
| Guidão | Aço 680x31.8mm | |
| Mesa | Alumínio 80x31.8mm | |
| Canote | - | |
| Abraçadeira de selim | - | |
| Selim | Assento em P.U | |
| Pneu | Borracha Preto 20x4.0" | |
| Peso | 36.2 Kg aproximadamente | |
| Garantia Quadro | 02 anos contra defeito de fabricação | |
| Garantia Componentes | 06 meses contra defeito de fabricação transmissão e peças / 02 Anos contra defeito de fabricação para componentes elétricos | |

^{*}As especificações técnicas podem sofrer variações ou mesmo alterações sem aviso prévio.