

# Bicicleta Elétrica Navigator 180



## Ecológica



*À prova de ferrugem*  
**Dobrável**

**Importada dos Estados Unidos**, a bicicleta elétrica Navigator foi projetada especialmente para uso à beira mar ou por qualquer pessoa que deseja uma bicicleta "à prova de ferrugem". São empregados somente liga de alumínio e aço inoxidável em 96% de seus componentes. Mais de 75 parafusos, porcas e arruelas são de aço inox para não enferrujar por toda a vida? útil da bicicleta. A maresia pode destruir uma bicicleta em um ano, mas não a Navigator 180. É dobrável em 3 partes, cabendo em qualquer porta malas, ou no banco traseiro de um automóvel, mesmo pequeno. A bateria de 36 volts é de Lítio-Manganês, não aquece e é totalmente ecológica, podendo ser descartada sem cuidados especiais. Esta bateria contém 43% mais capacidade de carga que a maioria de outras bicicletas de 24 volts e não sofre de "efeito memória", Pode ser recarregada a qualquer tempo, sem esperar uma descarga completa. O motor elétrico é localizado no cubo da roda traseira, é selado, de corrente contínua, sem escovas e muito silencioso. O acelerador é localizado na manopla direita do guidão, igual a motocicletas ou scooters. A bicicleta possui, também, um sensor de movimento que aciona automaticamente o motor quando o pedal é pressionado. Este modelo vem com rodas aro 20" de alumínio parede-dupla adequado para adultos e jovens paralamas de alumínio, bagageiro traseiro de alumínio, guidão de alumínio dobrável e pedais dobráveis. A garantia limitada é de 2 anos e um ano para o motor, bateria e carregador.

### DESTAQUES

- Sensor de pedal inteligente
- Bateria de Lítio-Manganês ecológica
- Chave Liga/Desliga na bateria
- Chassi, guidão e pedais dobráveis
- Mais de 600 ciclos de recarga
- Velocidade máxima de 26 km/h
- Paralamas de alumínio
- Indicador de carga de bateria no guidão
- Bateria removível facilmente para recarrega
- Garfo dianteiro em alumínio T9 com suspensão
- Engates rápidos para dobradiças e altura do guidão
- Selim de gel ventilado
- Recarga em 3 a 5 horas
- Autonomia de cerca de 50 km, sem ajuda dos pedais

### ESPECIFICAÇÕES

- Bateria de Lítio-Manganês de 36 volts e 10Ah
- 99% dos componentes em alumínio ou aço inox
- Cartucho de rolamento selado em aço inox
- Rodas de liga de alumínio aro 20" parede dupla
- Bagageiro traseiro de alumínio
- Autonomia: aprox. 50 km sem ajuda dos pedais
- Carregador multi-volt 110-220V
- À prova de ferrugem
- Motor no cubo traseiro de 180 Watts sem escovas
- Engrenagem de 46 dentes para pedalar menos
- Dobrável em 3 partes
- Corrente e engrenagem de aço inox
- Manetes de freio de liga de alumínio
- Pneus tipo E-Bike Pro de 20" x 1,75" de uso geral
- Velocidade Máxima: aprox. 28 km/h sem ajuda dos pedais
- Peso 30 kg. Peso da bateria 5 kg.
- **\*A Bicicleta será entregue embalada e parcialmente desmontada. A montagem deverá ser efetuada pelo cliente.**

## IMPORTADA DOS ESTADOS UNIDOS

Distribuidor Exclusivo para o Brasil  
EQUIPAMENTOS DANVIC LTDA



Rua Sales Junior 476-A (Alto da Lapa)  
05083-070 São Paulo (Brasil)  
Tel. (11) 3647-9700, Fax (11) 3647-9980  
<http://www.danvic.com>  
[e-mail@danvic.com](mailto:e-mail@danvic.com)