## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

## DAEROLZ VIKA

**Moteur arrière** Bafang 36 V 250 W – capteur de couple **Batterie** Samsung amovible lithium 36 V 10.5 Ah 378Wh

Cadre ouvert en aluminium

Freins à disque hydraulique

**Dérailleur** Shimano 7 vitesses

Pneu Schwalbe pick-up anti-crevaison 20" x 2.4

Écran LCD Daerolz

Lumières LED

Manivelle 44 D

Fourche aluminium rigide

Guidon pliable et ajustable

Autonomie 60 à 80 km

Puissance 40 Nm

Chargeur intelligent AC 100-240 V

Couleur rouge, orange, jaune, vert

## **DAEROLZ IHOP**

Moteur arrière Bafang 36 V 250 W – capteur de couple

Batterie Samsung amovible lithium 36 V 10.5 Ah 378Wh

Cadre sport en aluminium

Freins à disque hydraulique

**Dérailleur** Shimano 7 vitesses

Pneu Schwalbe pick-up anti-crevaison 20" x 2.4

Écran LCD Daerolz

Lumières LED

Manivelle 44 D

Fourche aluminium rigide

Guidon pliable et ajustable

Autonomie 60 à 80 km

**Puissance** 40 Nm

Chargeur intelligent AC 100-240 V

Couleur rouge, bleu, beige, jaune