

BK-RS08-EB

Vélo hybride électrique

Vélo électrique hybride avec transmission par courroie en carbone, écran couleur intégré et application



POINTS FORTS

Moteur 250W

Batterie certifiée : 7 Ah 36 V

Entraînement : Courroie Gates® CDN™Carbon

Taille suggérée du conducteur : 170-190 cm

Vitesse d'assistance maximale : 25 km/h

Couleur Noir mat

Cadre : 21 Alliage d'aluminium

Cinq niveaux d'assistance à la conduite

Contrôle de l'application Sharp Life



CARBON DRIVE BELT



36V 7 Ah

Li-ion



MAX LOAD

120 kg



2-3 hours



80 km



Ne vous limitez pas. Avec un vélo électrique SHARP, vous pouvez désormais parcourir de longues distances dans le confort et le style. Un cadre démontable de haute technologie et un entraînement durable par une courroie en carbone garantissent la fiabilité. Le moteur de 250 watts vous aidera à parcourir de longues distances de manière économique et écologique.

Caractéristiques des vélos électriques

Couleur du cadre	Noir
Taille du cadre (pouces)	21
Vitesse maximale (km/h)	25
Distance maximale (km)	jusqu'à 80
Charge maximale (kg)	120
Hauteur suggérée de l'utilisateur (cm)	170-190
Alimentation du moteur	36V 250W
Position du moteur	Arrière
Capteurs	Cadence
Type d'affichage	IP66 Waterproof TFT Color LCD Display
Entrée du chargeur (VAC/A)	100-240/2
Temps de charge (h)	2-3
Type de cadre	Cadre en alliage d'aluminium
Fourche avant	Fourche avant rigide en alliage d'aluminium avec montage de disque, Axe transversal
Pneus	700C x28C Kenda® Tires, Presta Valves
Moyeu avant	3/8 x13G x36H Axe traversant
Les rayons	Stainless Steel, 13g
Freins	Tektro® HD-M285 Hydraulic Disc Brakes with 180mm rotors
Leviers de frein	Tektro® HD-M285
Type de transmission	Belt
Ceinture	Gates® CDN™Carbon Belt
Roue à chaîne	Gates® CDX™63T
Cassette	Gates® CDX™22T, Single-speed
Manivelle (mm)	170
Pédales	Wellgo®
Selle	Black Selle Royal® Saddle
Tige de selle	Promax® Aluminum Alloy, Ø30.4mm with Offset
Guidon	Promax® Aluminum Alloy, 630mm
Tige	Aluminum Alloy with Integrated Display, Ø31.8
Lumières	20lux
Défenses	Yes

Informations de puissance

Puissance requise	100V-240V/2A
Certification logo de sécurité	PLEV, RED, LVD, EMC, REACH, RoHS
Prise	Prise CE
Arrêt automatique	Oui
Adaptateur AC externe	Oui

Informations sur la batterie

Batterie (Ah)	7
Batterie (tension)	36
Temps de charge de la batterie (heures)	2-3
Capacité de la batterie (Wh)	252

Information de caractère logistique

Dimensions du carton (l x h x p en mm)	1350 x 710 x 225
Poids de l'appareil (kg)	19
Poids brut (kg)	23.6
Unités sur palette EU 1,8 m	6
Dimensions - déplié (L x H x P en mm)	93.4 x 96.8 x 175.0
Boîte cadeaux, 2 couleurs	Oui
EAN	5903802468274