

## Produit : AVENTURA<sup>2</sup> 6.7 Open 2023



### Résumé

Vélo électrique FOCUS AVENTURA<sup>2</sup> 6.7 2023 • Moteur Bosch Performance CX 85NM Smart System • Batterie 625Wh



### Liste de prix

Couleur : Noir	Taille : S	Batterie : Batterie 625 Wh	3 350,00 €
Taille : S	Couleur : Light Grey	Batterie : Batterie 625 Wh	3 350,00 €
Couleur : Noir	Taille : M	Batterie : Batterie 625 Wh	3 350,00 €
Taille : M	Couleur : Light Grey	Batterie : Batterie 625 Wh	3 350,00 €
Couleur : Noir	Taille : L	Batterie : Batterie 625 Wh	3 350,00 €
Taille : L	Couleur : Light Grey	Batterie : Batterie 625 Wh	3 350,00 €
Couleur : Noir	Taille : XL	Batterie : Batterie 625 Wh	3 350,00 €
Taille : XL	Couleur : Light Grey	Batterie : Batterie 625 Wh	3 350,00 €

### Caractéristiques

Moteur : emplacement : Moteur central

Moteur : marque / modèle : Bosch Performance CX

Moteur : couple max : 85 Nm

Batterie : type : Lithium

Batterie : capacité Ah/Wh : 17,4Ah / 625Wh

Batterie : voltage (V) : 36V

Garantie : cadre : 5 ans

Garantie : partie électrique : 2 ans

Garantie : partie cycle : 2 ans

Année du modèle : 2023

## Description

### Vélo électrique Trekking FOCUS AVENTURA<sup>2</sup> 6.7 Open 2023

#### MOTEUR ÉLECTRIQUE SUPER PUISSANT ET DYNAMIQUE

L'efficace motorisation électrique Bosch Performance CX de quatrième génération vous assiste jusqu'à 25 km/h grâce à son couple de 85 Nm. Sa géométrie bien équilibrée rend la conduite de l'AVENTURA<sup>2</sup> agile et dynamique. Le moteur électrique le plus puissant de Bosch est parfaitement intégré dans la zone du boîtier de pédalier.

#### TOUT INTÉGRÉ ET CONFORTABLE

La batterie Bosch Powertube de 625 Wh est parfaitement intégrée au tube oblique et peut sans problème être retirée à tout moment pour être chargée. Le cockpit ergonomique avec une potence à 30 degrés et les pneus hors-route larges rendent votre conduite confortable même hors des sentiers battus. La technologie C.I.S. (Cockpit Integration Solution) offre un cockpit épuré grâce au passage de câbles intégré passant de la potence et du jeu de direction vers le cadre.

#### PRÊT À TOUT

Que votre voyage s'étale sur plusieurs jours ou que vous ayez tout simplement beaucoup de choses à transporter, l'AVENTURA<sup>2</sup> se prête autant au bikepacking qu'au transport de charges à travers la ville, grâce à son porte-bagage, ses garde-boues, sa béquille et son phare. De plus, l'AVENTURA<sup>2</sup> 6.7 est approuvé pour la majorité des remorques et pour une charge utile (cycliste avec équipement + vélo) jusqu'à 150 kg.

---

## FICHE TECHNIQUE

### CADRE

---

7005 hydroformed aluminium, 3D forging, 148x12 mm thru axle, post mount 180 mm

## **FOURCHE**

SR Suntour XCR 34 LO Coil, 15x110 mm

## **FOURCHE À SUSPENSION**

100 mm

## **MOTEUR**

Bosch Performance CX Gen4, 85 Nm, 250 W

## **BATTERIE**

625 Wh

## ÉCRAN

Bosch LED Remote + Intuvia 100

## RÉGULATEUR

Shimano Deore M4100, 10-speed

## DÉRAILLEUR ARRIÈRE

Shimano Deore M4120, 10-speed

## PIGNONS

Shimano Deore M4100, 10-speed

## **CHAÎNE**

KMC X10, 10-speed

## **MANIVELLES**

FSA CK-320, aluminium

## **TRANSMISSION**

avant: 36, arrière: 11-42

## **GUIDON**

Aluminium, 760 mm, flatbar, backsweep: 9°, 35,0 mm

## **PLONGEUR**

FOCUS C.I.S. integrated, 60 mm, 30°, 35 mm, aluminium

## **JEU DE DIRECTION**

ACROS ZS56/ZS66 (ICR), FOCUS C.I.S. Integrated

## **SELLE**

Selle Royal HRN 4007

## **TIGE DE SELLE**

Aluminium, 31.6 mm

## **FREIN**

Shimano MT200, 2-piston, hydraulic disc brake

## **LEVIERS DE FREIN**

Shimano MT200

## **JANTES**

RODI TRYP25, 25-622

## **MOYEU ARRIÈRE**

Shimano Alivio MT400

## **MOYEU AVANT**

Shimano Alivio MT400, 15x110 mm

**PNEUS**

Schwalbe Smart Sam 2.25, 57-622

**GARDE-BOUE**

Eurofender Duo plastic, 65 mm, with edge protector

**FEU AVANT**

Litemove SE90 LED, 90 Lux

**FEU ARRIÈRE**

TRELOCK LS421, Brake light

**PIGNONS**

10

## POIDS EN KG

25,2

---

## GÉOMÉTRIE

	S	M	L	XL
MAAT	40	44	48	52
TAILLE (MM)	400	440	480	520
LARGEUR DU GUIDON	760	760	760	760
LONGUEUR DE LA POTENCE (MM)	60	60	60	60
LONGUEUR DE MANIVELLE	170	170	170	170
LONGUEUR DE LA TIGE DE SELLE (MM)	350	350	350	350
A LONGUEUR DU TUBE DE SELLE (MM)	400	440	480	520
B TUBE HORIZONTAL	594	615	638	662

---

---

	EFFECTIF (MM)				
C	ANGLE DE	67	68	68	68
	DIRECTION (°)				
D	ANGLE DU	74	74	74	74
	TUBE DE SELLE				
	EFFECTIF (°)				
E	LONGUEUR DE	470	470	470	470
	CHAINE (MM)				
F	BB DROP (MM)	65	65	65	65
G	HAUTEUR	130	130	140	160
	DOUILLE DE				
	DIRECTION				
	(MM)				
H	LONGUEUR DE	515	515	515	515
	LA FOURCHE				
	(MM)				
I	DÉPORT DE LA	51	51	51	51
	FOURCHE (MM)				
J	EMPATTEMENT	1175	1180	1209	1211
	(MM)				
K	STACK (MM)	642	644	653	672
L	REACH (MM)	410	430	450	470

