



## SUV électrique VICTORIA "Avyon 6" (#1)

wave, 27,5", snow white , 1x10 vitesses SHIMANO "Deore, 51 cm / M

**Price: 3 140,00 €**

Le meilleur compromis entre la technologie d'entraînement la plus moderne et un équipement judicieux est peut-être l'"AVYON 6", qui dispose de la combinaison intelligente Bosch "Performance CX" / "PowerTube 750" et de l'écran couleur "Kiox 300". Grâce à la connectivité de l'application eFlow, tu bénéficies en outre d'une multitude d'autres fonctionnalités, comme l'aide au choix du parcours ou à la navigation jusqu'à la destination (application Strava ou Komoot nécessaire séparément). Côté châssis, tous les modèles "AVYON" sont équipés des nouveaux entraînements Bosch, d'une fourche à suspension pneumatique et d'axes traversants stables à l'avant comme à l'arrière, ce qui se traduit dès les premiers mètres par une sensation de conduite très sûre. Tous les modèles "AVYON" sont équipés de freins à disque hydrauliques de 203/180 mm. Dans le cas de l'"AVYON 6", ils sont même équipés d'un système de freinage à quatre pistons à l'avant. Comme les dérailleurs sont souvent utilisés sur les SUV en raison de la largeur de la plage de démultiplication, l'"AVYON 6" est équipé de la Shimano "Deore" qui change les 11 vitesses. Celles-ci proviennent du groupe Shimano "Deore", dont le dérailleur arrière, la cassette et la chaîne correspondent à la version Linkglide et sont nettement plus résistants à l'usure. Les nouveaux pneus SUV "eRuban" de Continental offrent quant à eux une plus grande autonomie grâce à leur bande de roulement à faible consommation d'énergie. Les crampons d'épaule plus hauts donnent l'adhérence nécessaire sur les prairies humides et les sols meubles. L'"AVYON 6" est disponible en deux versions de cadre et trois couleurs. Comme pour tous les nouveaux développements de Victoria, le retrait de la batterie Bosch "PowerTube 750" intégrée dans le tube diagonal peut se faire par le haut, ce qui est nettement plus agréable que par le bas. Toutefois, compte tenu des grandes capacités et du poids de la batterie qui en découle, nous recommandons plutôt de la charger directement sur le vélo, dans la mesure du possible.

### Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	KHA250484
EAN	4251971151567
PVC:	4 299,00 €
Numéro d'enregistrement DEEE	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Article	Non
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marque/Fournisseur	VICTORIA
Unité de mesure:	PIECE

### Données techniques

Angle d'assise	73.0 °
Angle du tube de direction	69.0 °
Assistance	jusqu'à 25 km/h
Base	467 mm

Capacité de batterie	750.0 Wh
Catégorie	SUV
Child Seat Approval	nein
Couleur principale	blanc
Débattement de la fourche	100 mm
Désignation de couleur du fabricant	snow white
Empattement	1156 mm
Forme du cadre	wave
Hauteur du cadre	51 cm
Hauteur stand-over	420 mm
Matériau 1	aluminium
Nom de la transmission	1x10-Gang SHIMANO "Deore"
Poids admissible du système	140 kg
Profondeur	415 mm
Puissance du moteur	250 W
Sexe	femme
Stack	660 mm
Système d'entraînement	BOSCH Performance Line CX
Système de freinage	frein à disque hydraulique
Système intelligent Bosch	oui
Série de modèles	Avyon
Taille de roue	27,5 "
Taille du cadre	M
Trailer Approval	nein
Transmission	1x 10 vitesses
Transmission/ entraînement	Chaîne
Tube de direction	160 mm
Tube de la selle	510 mm
Tube supérieur	617 mm
Type de transmission	dérailleur
Variante d'entraînement	moteur central
Vitesses	10 vitesses
Vélo électrique	oui
Équipement	aide électronique à la poussée , fourche suspendue , garde-boues , pare-chaîne , porte-bagage