



## SUV électrique VICTORIA "FYBRON 5" (#1)

diamond, 27,5", inferno red, enviole "Automatiq", 48 cm / S

PVC 6 990,00 €

L'idée d'une série SUV légère prend forme de manière esthétique avec la série "FYBRON". Mais Victoria ne serait pas Victoria si nous ne répondions pas à notre credo des Comfort Utility Bikes en proposant ici aussi une version avec moyeu à vitesses intégrées. C'est ainsi qu'est né le "FYBRON 5", entraîné par un moyeu à vitesses intégrées Enviolo et des lanières en carbone Gates nécessitant peu d'entretien. Comme ses frères et sœurs "FYBRON", il est assisté par le "Smart System" de Bosch avec moteur "Performance CX" et batterie "PowerTube 750". Dans la pratique, le Overlander en carbone sait convaincre. La fourche à suspension pneumatique FOX AWL (Adventure without Limits) de 100 mm a été spécialement conçue pour être utilisée sur des vélos électriques SUV entièrement équipés et réagit avec une extrême sensibilité. Le présentoir couleur Bosch "Kiox 300" fournit des informations très nettes même dans l'obscurité et se commande intuitivement via la télécommande LED. Il est compact et offre un écran couleur protégé des projections d'eau et de la poussière, d'une lisibilité optimale. Entièrement connecté au système intelligent, il reçoit continuellement de nouvelles fonctions grâce à l'application eBike Flow. Les roues légères avec chambres à air Superlight et les pneus VTT à faible profil et bande de roulement à faible résistance au roulement ont un effet positif sur le poids total relativement faible. Le poids total autorisé de la série "FYBRON", y compris le Fahrer\*In et les bagages, est de 140 kg. Outre le gain de poids, le cadre en carbone offre bien sûr un tout autre avantage : en raison de l'absence d'assemblages visibles comme sur les cadres en aluminium soudés, le langage des formes est sans faille et organique. Il donne l'impression d'être d'une seule pièce. Les 120 lux du phare avant à LED prolongent volontiers le tour dans l'obscurité. Le point fort : le phare avant dispose d'une fonction feux de route activable par simple pression sur un bouton du cintre, ce qui améliore encore considérablement la visibilité de nuit. Tous les modèles "FYBRON" sont disponibles en deux versions de cadre. Comme pour tous les nouveaux développements de Victoria, la batterie Bosch PowerTube intégrée dans le tube diagonal peut être retirée par le haut, mais peut bien sûr aussi être chargée directement dans le vélo lorsqu'elle est installée.

### Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	BK25HV6000H
EAN	4251971151826
PVC:	6 990,00 €
Numéro d'enregistrement DEEE	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Article	Non
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marque/Fournisseur	VICTORIA
Unité de mesure:	PIECE
Weight	26.4 kg

### Données techniques

Angle d'assise	73.0 °
----------------	--------

<b>Angle du tube de direction</b>	69.0 °
<b>Assistance</b>	jusqu'à 25 km/h
<b>Autorisation pour remorque</b>	nein
<b>Autorisation pour siège enfant</b>	nein
<b>Base</b>	467 mm
<b>Capacité de batterie</b>	750.0 Wh
<b>Catégorie</b>	SUV
<b>Couleur principale</b>	rouge
<b>Couleur secondaire</b>	noir
<b>Débattement de la fourche</b>	100 mm
<b>Désignation de couleur du fabricant</b>	inferno red
<b>Empattement</b>	1155 mm
<b>Forme du cadre</b>	diamond
<b>Hauteur du cadre</b>	48 cm
<b>Hauteur stand-over</b>	811 mm
<b>Matériau 1</b>	carbone
<b>Nom de la transmission</b>	enviolo "Automatiq"
<b>Poids admissible du système</b>	140 kg
<b>Profondeur</b>	410 mm
<b>Puissance du moteur</b>	250 W
<b>Sexe</b>	homme
<b>Stack</b>	650 mm
<b>Système d'entraînement</b>	BOSCH Performance Line CX
<b>Système de freinage</b>	frein à disque hydraulique
<b>Système intelligent Bosch</b>	oui
<b>Série de modèles</b>	Fybron
<b>Taille de roue</b>	27,5 "
<b>Taille du cadre</b>	S
<b>Transmission/ entraînement</b>	Lanière
<b>Tube de direction</b>	150 mm
<b>Tube de la selle</b>	480 mm
<b>Tube supérieur</b>	612 mm
<b>Type de transmission</b>	transmission intégrée au moyeu
<b>Variante d'entraînement</b>	moteur central
<b>Vitesses</b>	en continu
<b>Vélo électrique</b>	oui
<b>Équipement</b>	aide électronique à la poussée , fourche suspendue , garde-boues , pare-chaîne , porte-bagage , tige de selle suspendue