



1 325,00 €

VAE type fixe citadin Fixed

[Soyez le premier à évaluer ce produit](#)

Disponibilité: En stock.

1
AJOUTER AU PANIERAJOUTER
AU
COMPARATEUR

Partager:

DESCRIPTION	
COMMENTAIRES	
	<h2>Vélo électrique FIXED</h2> <p>DESCRIPTION</p> <p>Le vélo à assistance électrique Fixed offre un design svelte avec un cadre classique en aluminium 6061, robuste, léger et durable, une batterie ultralégère Samsung de 5,2Ah et un moteur de 180 watts, qui donneront à ce vélo à une vitesse un poids exceptionnel total de 13,8 kilos.</p> <p>Le cadre est de ce qu'on appellerait le « style urbain » et ressemble aux vélos de route aux tubes fins, à la géométrie en forme de diamant et aux grandes roues 700C pourvues de pneus étroits pensés pour la vitesse. Les jantes à double-paroi sont conçues pour conserver l'efficacité à hautes vitesses de conduite. Les composants sont de haute qualité et en considérant le poids limité de l'ensemble, la consommation minimale du discret moteur de 180W situé dans la troue arrière, et la batterie au lithium de longue durée Samsung de 5,2Ah, vous pourriez parcourir jusqu'à 40 km avec une seule charge.</p> <p>La batterie discrète de la taille d'une petite bouteille d'eau s'insère dans la position la plus basse possible pour maintenir le centre de gravité bas et centré, et vous ne remarquerez même pas sa présence.</p> <p>Le Fixed est dédié aux goûts les plus raffinés, et il faut souligner que tout en étant électrique, il ne pèse que 13,8 kilos. Avec un moteur ultraléger de 180W et une batterie pas plus grande qu'une gourde, le poids total n'est finalement pas si affecté. Grâce à sa vitesse unique et ses roues 700C, le cycliste pourra se déplacer à toute vitesse sans même allumer le moteur, tout en ayant en tête le fait de pouvoir compter sur des « jambes additionnelles » pour 40 kilomètres.</p> <p>Un vélo « fixe » n'a pas d'engrenages et possède une roue arrière fixe, ce qui implique que si les roues tournent, c'est que vous pédalez. Ce n'est pas la meilleure option pour traverser de fortes pentes. L'absence des différents pignons, qui normalement aideraient à monter, fait que les côtes sont encore plus dures à gravir. Les vélos fixes sont plus adaptés aux terrains relativement plats. Il n'est pas non plus aisé de descendre une côte de fort dénivelé, car de la même manière vous devrez maintenir le pédalage au rythme de la vitesse, que vous alliez vite ou non. Les fixes sont aussi connus comme vélos à pignon fixe.</p> <p>Le fixe s'est converti en un accessoire de mode ou carte d'identité urbaine à l'honneur ces derniers temps. Ce sont essentiellement des cycles de piste, mais un fixe n'est pas conçu pour un usage en vélodrome, sinon plutôt pour les rues étroites et ruelles d'une ville importante. En n'ayant pas d'engrenages, les fixes sont simples à entretenir et suscitent en réalité peu de problèmes.</p> <p>Le VAE Fixed que nous vous présentons utilise le moteur pour vous aider dans les fortes pentes avec une seule vitesse, mais sans pignon fixe pour pouvoir éviter les petits problèmes qui pourraient surgir aux cyclistes les moins expérimentés.</p> <p>*** ATTENTION ***</p> <p><i>Caractéristiques en cours d'évolution</i></p> <p><i>Nouvelle vesion basée sur le cadre du vélo Orbea Urban 20</i></p> <p><i>Se renseigner préalablement par email pour les possibilités de caractéristiques du système électrique.</i></p> <p>SYSTÈME ÉLECTRIQUE :</p> <p>Moteur : 180W - 24V Arrière intelligent brushless (sans balais)</p> <p>Contrôleur : 24V x 10A Brushless - PAS 1:1 (Système d'Assistance au Pédalage)</p> <p>Console : Charge de batterie / Niveau d'assistance au pédalage / Allumer-éteindre les lumières</p> <p>Batterie : Li-ion - 24V - 5,2Ah intégrée - extractible</p> <p>Chargeur : Intelligent 100-240V / 50-60Hz / 1,8A</p> <p>Temps de Charge : 2 - 3 heures</p> <p>SPÉCIFICATIONS :</p> <p>Vitesses Max : 25 km/h</p> <p>Autonomie : 35-40 km</p> <p>Charge Max : 105 kg</p> <p>COMPOSANTS :</p> <p>Cadre: Aluminium 6061</p> <p>Guidon : ZOOM - Aluminium ajustable de -10° à 40°</p> <p>Jantes : Aluminium double-paroi 19 mm</p> <p>Pneus : KENDA 700C</p> <p>Rayons : Acier/Carbone avec têtes renforcées en cuivre</p> <p>Chaîne : KMC renforcée</p> <p>Freins : AV/AR - PROMAX avec patins de haute résistance</p> <p>Lumières : AV/AR – LED contrôlées à partir de la console</p> <p>MESURES :</p> <p>Longueur : 191 cm</p> <p>Largeur de guidon : 52 cm</p> <p>Hauteur minimum de guidon : 110 cm</p> <p>Hauteur maximum de guidon : 110 cm</p> <p>Hauteur minimum de selle : 88 cm</p> <p>Hauteur maximum de selle : 116 cm</p> <p>Poids du vélo : 12,6 kg</p> <p>Poids de la batterie : 1,18 kg</p> <p>Poids total : 13,8 kg</p> <p>Taille du cadre : 54 cm</p>

SUGERENCIAS

Cocher les articles à ajouter au panier ou sélectionner tous

**Chopper électrique 500W RedZepellin**
~~4 480,00 €~~
1 299,00 €**MiniVAE pliant tout suspendu Rocket**
~~4 490,00 €~~
1 275,00 €**e-bike oldschool Bonneville**
~~4 659,00 €~~
1 429,00 €