

MANUEL D'UTILISATION VELO à Assistance ELECTRIQUE

Clean Bike Cardan

vence



Office de Tourisme de Vence

04 93 58 06 38

officedetourisme@vence.fr

Place du Grand Jardin

06140 Vence

www.vence-tourisme.com

Clean Energy Planet 
déplacement durable

Clean Energy Planet

04 93 33 73 63

contact@cleanenergyplanet.com

333 Chemin Durbec

06410 Biot

www.cleanenergyplanet.com



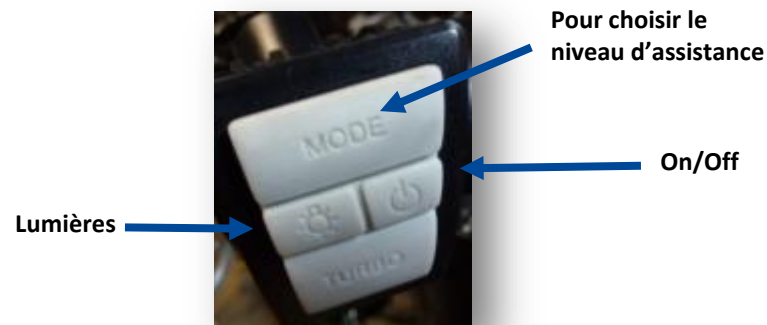
Préconisations d'utilisation de votre VAE

REGLEZ VOTRE VELO A VOTRE TAILLE

1. Adaptez votre hauteur de selle. Elle doit être positionnée au niveau de votre hanche. La jambe doit être tendue sur la pédale la plus basse.
2. Vérifiez le gonflage de vos pneus. Un sous gonflage peut entraîner une usure prématurée de vos pneus, une baisse d'autonomie et un arrachage de la valve.
3. Votre potence est articulée, effectuez toujours le réglage à l'arrêt.

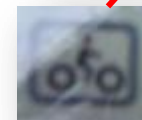
PRISE EN MAIN DE VOTRE V.A.E

4. Appuyez sur le bouton « ON ». Veillez à ne pas actionner vos freins en même temps.
5. L'assistance du moteur se déclenche lorsque que vous commencez à pédaler et s'arrête lorsque vous cessez de pédaler. La vitesse de rotation des pédales détermine le degré d'assistance. Plus vous tournez les jambes rapidement, plus le moteur vous aide. Ainsi vous déterminez vous-même l'assistance via la cadence de pédalage et le rapport de vitesse choisi : Si vous désirez moins d'assistance, utilisez un rapport plus grand. Si vous désirez plus d'assistance (par ex. en montée), utilisez au contraire un rapport plus petit.
6. Votre vélo possède 7 vitesses que vous sélectionnez grâce à la poignée tournante de droite. Grâce au Nexus Shimano 7 vitesses.
7. En appuyant sur le bouton « MODE » de votre écran, vous modulez l'assistance en fonction du profil de parcours. 3 modes vous sont proposés :
8. Votre batterie est vide lorsque vous vous voyez la pile vide comme sur l'écran de droite. Vous n'avez plus d'assistance. Vous devez recharger votre batterie.
9. Appuyez sur le bouton éclairage du display pour allumer le phare avant et arrière. La lumière fonctionne aussi à l'arrêt. Un temporisateur est intégré sur le phare arrière. Il reste allumé même après extinction du vélo.

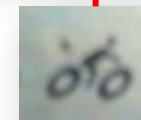


Compteur de vitesse

Niveau charge batterie



coupure assistance 17 Km/h



coupure assistance 20 Km/h



coupure assistance 25 Km/h

Niveaux Assistance

Préconisations d'utilisation de votre batterie

UTILISATION DE LA BATTERIE

- 10.** La batterie que vous possédez est une lithium polymère 24V 8Ah.
- 11.** Sa batterie Lithium polymère, dernière génération, est située sous le porte bagage (35 Kg supporté). La durée de vie de la batterie est de 800 cycles charges complètes.
- 12.** Pas de risque de coulure, pas d'acide, rechargeable dans n'importe quelle position, pas d'effet mémoire, pas d'entretien et d'un poids relativement raisonnable. La charge complète de la batterie dure 5 heures. En 1 heure 50% de la batterie est rechargée.
- 13.** Pour verrouiller votre batterie dans le porte bagage, appuyer sur le capot de fermeture. Pour retirer la batterie ouvrez à l'aide de la clef. Faites glisser la batterie horizontalement pour la faire sortir du port bagage.
- 14.** Le vélo à assistance électrique est équipé d'une puissance moteur de 250 W. Le moteur situé à l'avant permet une meilleure motricité et répartitions des puissances.

UTILISATION DE L'ANTIVOL

- 15.** Il y a deux cadenas pour élever le niveau d'antivol de votre vélo. Il y a un cadenas intégré au-dessus de la roue arrière qui peut être actionner par la clef.
- 16.** La clé reste sur l'anti vol quand le vélo n'est pas fermé. Pour fermer le cadenas tourner la clé et descendre en même temps le bouton rouge. Votre clé peut alors être libérée.
- 17.** Le câble supplémentaire peut être ensuite entouré à un objet fixe (poteau d'éclairage, ...). L'embout du câble s'insère dans la partie supérieure du cadenas. Il sera fermé une fois l'embout inséré et le cadenas fermé.

POUR SECURISER VOTRE VELO

