



<<HANDLEIDING>> **a-volve**

INTRO

Gefeliciteerd met de aanschaf van deze Granville e-volve Central! De Granville E-bike zal u vele kilometers fietsplezier met een buitengewoon comfortabel rijgedrag bezorgen.

De geavanceerde Granville E-bike technologie is ontwikkeld in Denemarken en staat voor een hoge betrouwbaarheid.

Geen gedoe meer met complexe bedieningselementen maar een intuïtieve bediening met behulp van 5 ondersteuningsniveaus en de "throttle". Dit maakt van de Granville E-volve Central de nieuwe standaard op gebied van fietsen met elektrische trapondersteuning.

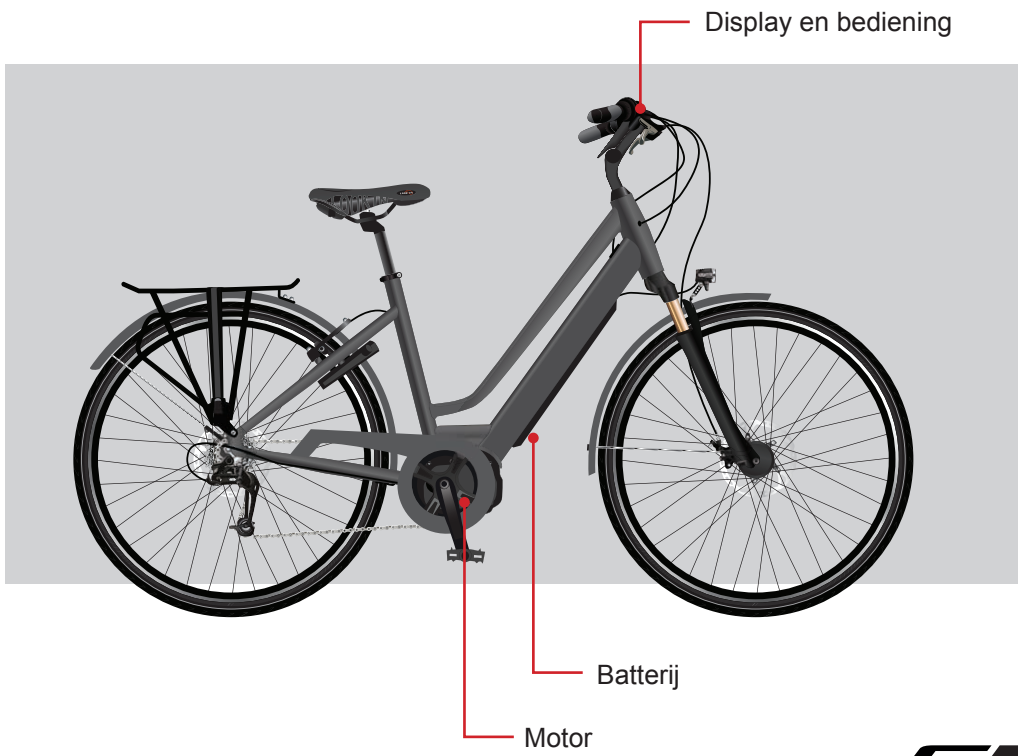
Let op!: slechte afstelling en ingebruikname van de Granville E-bike kan resulteren in een verminderde prestatie en plezier dat u aan dit product kunt beleven. Dus lees, voordat u van start gaat, deze gebruiksaanwijzing aandachtig om er voor te zorgen dat uw Granville E-bike op de juiste manier wordt afgesteld en in gebruik genomen.

Nogmaals hartelijk dank voor de aanschaf van uw Granville E-Volve Central !

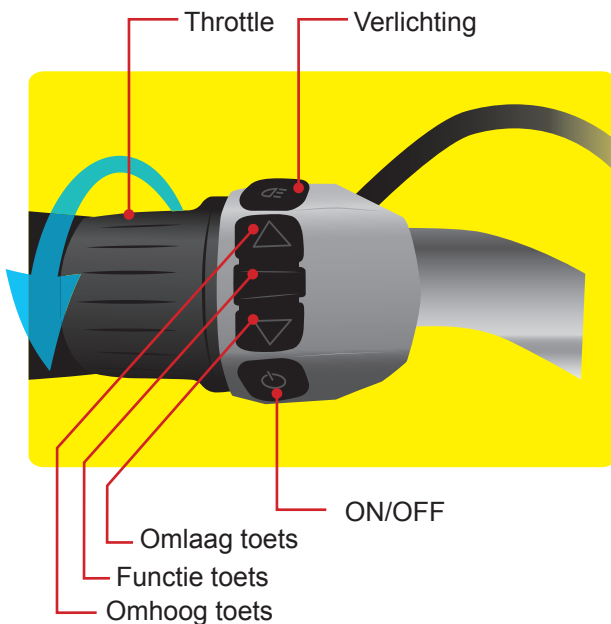
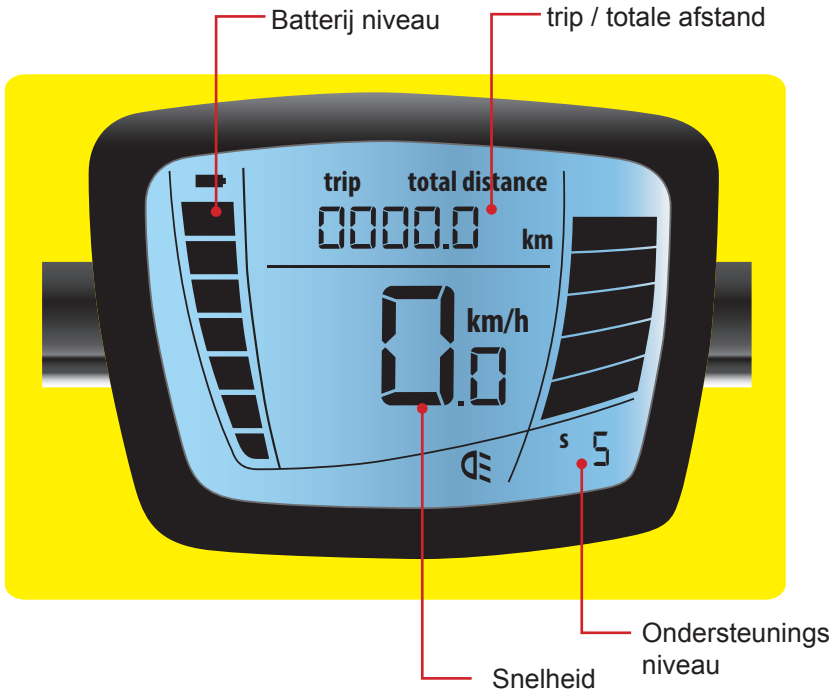


1. ZIJAANZICHT
2. DISPLAY & BEDIENING
3. (DE)ACTIVEER ASSISTENTIE
4. ASSISTENTIE INSTELLEN
5. INSTELLING DISPLAY
6. ERROR CODES
7. BATTERIJ
8. GARANTIEVOORWAARDEN

1. ZIJAANZICHT

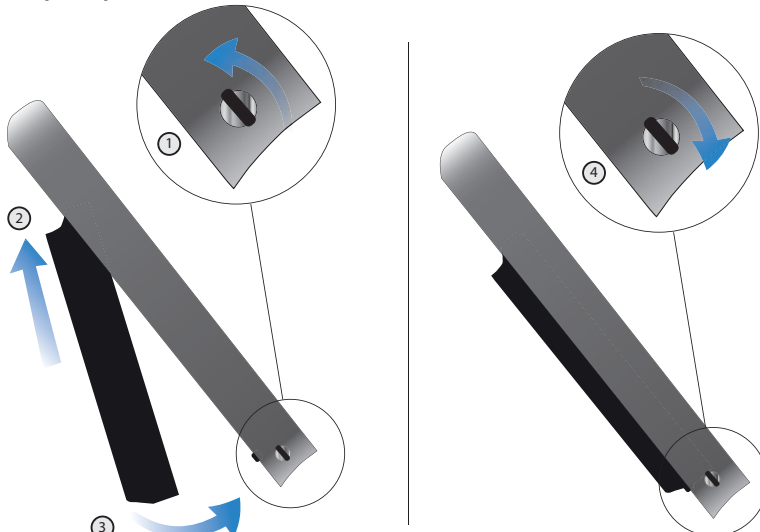


2. DISPLAY & BEDIENING



3. (DE)ACTIVEER ASSISTENTIE

A: (DIS)CONNECTEER DE BATTERIJ OP DE FIETS



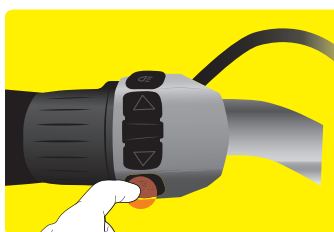
1. Draai het slot in "open" stand
2. Plaats de batterij met kant van oplaadpunt bovenin de onderbuis
3. Klik de onderkant van de batterij in het frame
4. Sluit het slot

De batterij is nu correct aangesloten.

Om de batterij te verwijderen:

1. Draai het slot in "open" stand
2. Duw de clips in
3. Trek de batterij onderaan uit het frame

B: (DE)ACTIVEER DISPLAY



Activeer de display door kort de ON/OFF knop in te drukken.

Zet het systeem uit door 2 seconden de ON/OFF knop in te drukken.

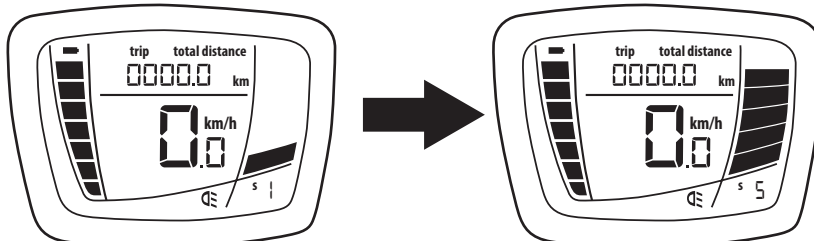
4. ASSISTENTIE INSTELLEN

ASSISTENTIE MODE

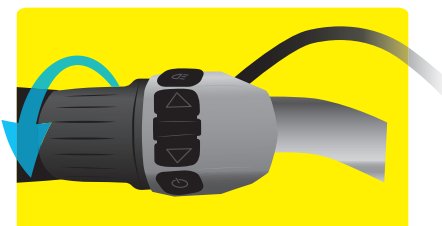
Bij het opstarten komt u automatisch in de assistentie modus.

Met de omhoog- en omlaagtoets kan men het ondersteuningsniveau instellen van 1 tot 5.

Bij niveau 5 geeft de motor assistentie tot maximum 25km/h.



THROTTLE (DRAAIHENDEL)

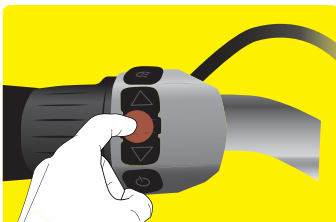


Tijdens het fietsen kan je met de draaihendel accelereren tot 25km/u, ongeacht welke assistentie optie. Hierdoor kan je snel en intuitief versnellen en vertragen in druk verkeer.

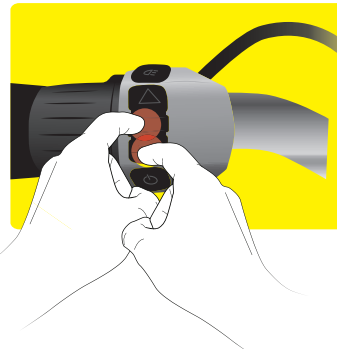
Wanneer je niet fietst, kan je met draaihendel de "walk-assist" functie activeren. Hiermee kan je bv. de fiets bij de hand makkelijk bergop duwen.

5. INSTELLING DISPLAY

TRIP AFSTAND / TOTALE AFSTAND

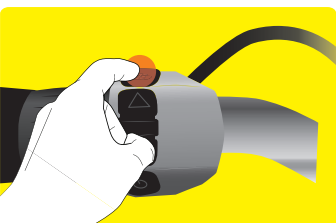


Door de functieknop in te toetsen kan men de weergave van het display veranderen: totale afstand of trip afstand



Men kan de trip afstand op 0 zetten door de functieknop en de omlaagknop tegelijk 3 seconden in te drukken.

VERLICHTING



Door de verlichtingsknop kort in te drukken wordt de voorverlichting van de fiets geactiveerd.

Door nogmaals te drukken wordt de verlichting terug uitgeschakeld.

Men kan de achtergrondverlichting instellen van 1 (beperkte) tot 5 (verhoogde verlichting) door de verlichtingstoets te blijven indrukken. De intensiteit verandert automatisch.

6. ERRORCODES

Als de display aan staat en volgend code verschijnt op het display is er een fout in het elektrische systeem vastgesteld.

N° CODE	Beschrijving	Handeling
E02	Fout met het energieverbruik	Contacteer uw dealer
E03	Fout met de controller	Contacteer uw dealer
E04	Throttle blijft actief ook indien systeem inactief is.	Throttle op 0 stand draaien. Controleer dat de throttle inactief is. Indien niet, contacteer dealer.

7. BATTERIJ

OPLADEN / BATTERIJ

De batterij kan zowel los opgeladen worden als geconnecteerd op het frame.

1. Draai het beschermklepje open
2. Sluit de oplader aan op het stopcontact en verbindt met de batterij

De batterij is volledig opgeladen wanneer het lampje van de oplader groen is.

OPMERKING!

- Wij raden aan om de batterij minstens 1 maal per maand op te laden om de optimale levensduur en capaciteit te behouden
- De optimale capaciteit van de batterij wordt bereikt naar 5 volledige op- en ontladingen.
- Gebruik uitsluitend de lader die met de Granville E-bike fietsen wordt meegeleverd. Bij gebruik van andere laders vervalt iedere garantie en kan bovendien ernstige schade aan de batterij en het elektrische systeem worden veroorzaakt. In het ergste geval kan dit zelfs tot vuurgevaarlijke situaties leiden.
- De prestatie van de batterij sterk afhangt van de temperatuur. Het is niet ondenkbeeldig dat een accu bij negatieve temperaturen tot 40 % minder goed gaat presteren en daarom is het aangewezen het accu bij een temperatuur van ca. 10°C te bewaren en te laden
- Probeer de batterijen niet opzettelijk te verhitten of te beschadigen. Ze kunnen dan barsten, waardoor er giftige stoffen vrij kunnen komen.
- Probeer de batterij niet uit elkaar te halen. Breng de fiets terug naar uw servicepunt, alleen hij/zij kan zorg dragen voor de juiste service en onderhoud.
- Bewaar de batterij op een koele en droge plaats met voldoende ventilatie. Vermijd direct contact met zonlicht.

De batterij en lader hebben een ingebouwde overhittings-sensor. In geval de hitte te hoog oploopt, dan wordt het systeem automatisch afgesloten voordat er schade kan ontstaan

De lader schakelt de toevvoer van elektriciteit automatisch uit als de batterij volgeladen is

ACTIERADIUS

Er is een groot verschil tussen de max en min aangezien de actieradius van een elektrische fiets afhangt van verscheidene factoren, net zoals bij een auto:

- Topografie
- Bandenspanning
- Gewicht
- Temperatuur
- Wind
- Gekozen assistentieniveau
- Eigen inspanning

Er is bijgevolg een heel groot verschil tussen een fietstocht op een koude winderige winterdag in de Ardennen met te platte banden en het hoogste assistentieniveau en een fietstocht op een warme windstille lentedag in Nederland met goed opgepompte banden en een niet te verwaarlozen eigen inspanning.

8. GARANTIEVOORWAARDEN

5 JAAR GARANTIE

Op frame

2 JAAR GARANTIE

Op alle fietsonderdelen, behalve op onderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage.

Op alle elektrische componenten, de controller, LCD-display, de throttle, de lader, batterij en motor. Bij elke poging tot de ontmanteling van die onderdelen vervalt deze garantie.

UITGESLOTEN VAN GARANTIE

Onderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage, zoals banden, kettingen, tand- en kettingwielen, remblokken, handvatten etc. Garantie vervalt tevens als de schade is veroorzaakt door misbruik of ongevallen.

Waarschuwingen in verband met uw veiligheid

HET DOEL VAN DE STICKERS MET "VEILIGHEIDSICOONTJES" IS OM UW AANDACHT TE VESTIGEN OP MOGELIJKE GEVAARLIJKE SITUATIES. DE VEILIGHEIDICOONTJES EN DE BIJBEHORENDE UITLEG VERDIENEN UW VOLSTE AANDACHT EN BEGRIP. DE WAARSCHUWINGEN EN INSTRUCTIES MOETEN ER VOOR ZORGEN DAT U ATTENT BLIJFT EN ZIJN OP ZICHZELF NATUURLIJK GEEN VERVANGER VOOR PREVENTIEVE VEILIGHEIDSMaatregelen.

Als u de waarschuwing in de wind slaat, kan dat leiden tot serieus lichamelijk letsel. Volg altijd de waarschuwingen en de bijbehorende instructies ter voorkoming van het gevaar van brand, elektrische schok of lichamelijk letsel op.

Veiligheidswaarschuwing voordat u aan de slag gaat

Lees de gebruiksaanwijzing rustig door en overtuig uzelf er van dat u deze goed begrijpt.

Maak uzelf vertrouwd met het gebruik van de Granville E-bike

Inspecteer uw Granville E-bike voor ieder gebruik op losse en/of beschadigde onderdelen. Als er losse en/of beschadigde onderdelen zijn, maak ze dan vast en/of voer de benodigde correcties, reparaties uit voordat u uw Granville E-bike start. Indien nodig contacteer uw dealer / servicepunt. De fabrikant kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor incidentele of zwaarwegende schade of verlies door het directe of indirekte gebruik van dit product.

BELANGRIJK!

Als u een probleem heeft met uw Granville E-bike, neem dan direct contact op met uw plaatselijke dealer / servicepunt of met Granville

NOTITIES

NOTITIES

INTRODUCTION

Félicitations pour l'achat de votre Granville E-Volve Central avec assistance Promovec. Celui-ci vous procurera très certainement beaucoup de plaisir d'utilisation ainsi qu'un grand confort lors de votre pratique. La technologie avancée du Granville E-bike a été développée au Danemark et est garantie d'une grande fiabilité. Il n'est pas question ici de maniements complexes mais plutôt d'une conduite intuitive à l'aide de 5 niveaux d'assistance mais aussi grâce à la poignée tournante "throttle". Cette facilité d'utilisation rend le Granville E-bike unique dans le domaine des vélos avec assistance électrique.

Attention: une installation et/ou une utilisation inappropriée du Granville E-bike peuvent réduire les performances et le plaisir d'utilisation du produit. Avant de démarrer, veuillez lire attentivement le manuel d'instruction pour garantir à la fois un montage parfait et une utilisation parfaite de votre Granville E-bike.

Encore un grand merci pour l'achat de votre Granville E-Volve Central.

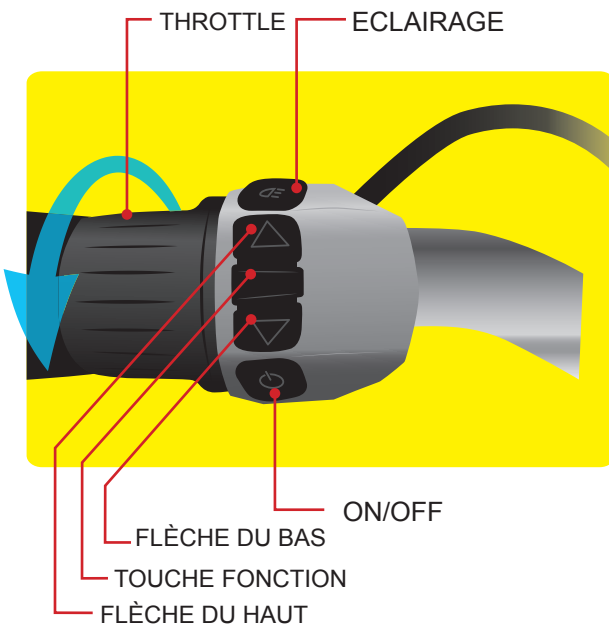
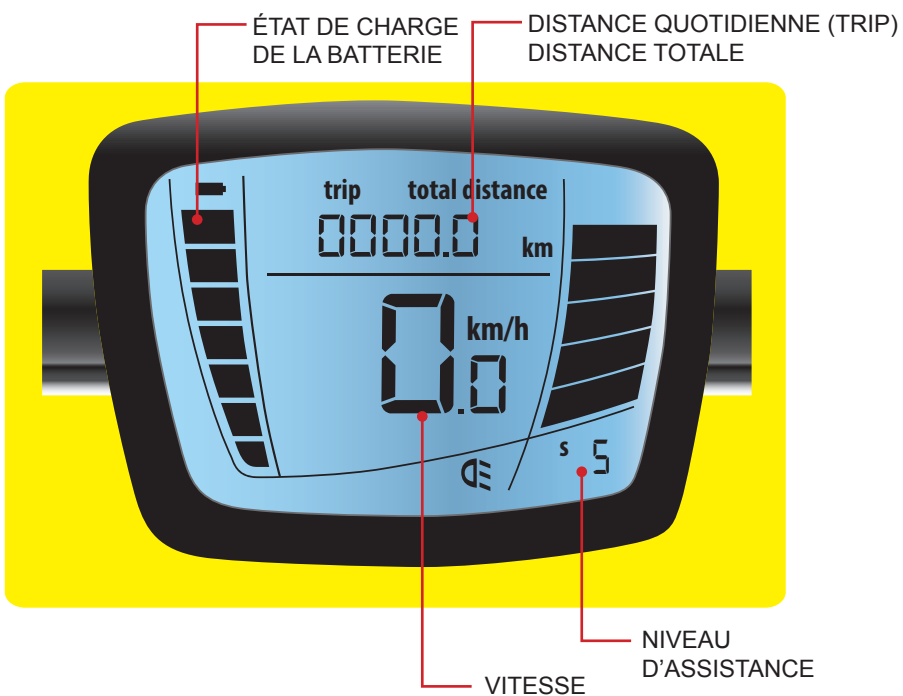


1. VUE DE PROFIL
2. DISPLAY & LES COMMANDES
3. (DÉS)ACTIVEZ L'ASSISTANCE
4. GESTION DE L'ASSISTANCE ELECTRIQUE
5. REGLAGES DU DISPLAY
6. CODES D'ERREUR
7. LA BATTERIE
8. GARANTIE

1. VUE DE PROFIL

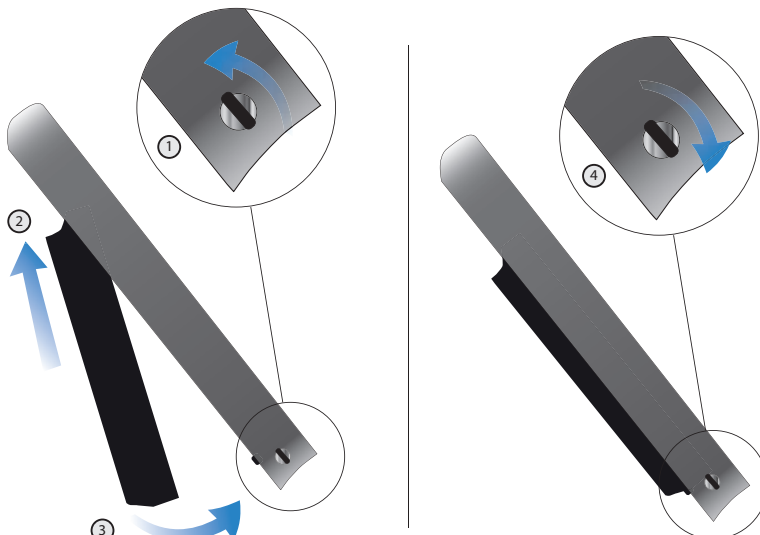


2. LE DISPLAY & LES COMMANDES



3. (DÉS)ACTIVEZ L'ASSISTENCE

A: CONNECTEZ LA BATTERIE AU VÉLO



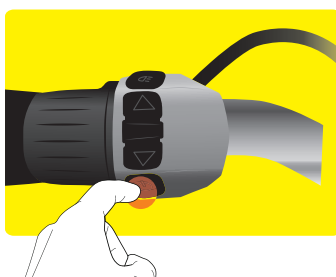
1. Placez la serrure en position ouverte.
2. Installez la batterie dans son logement, sous le tube diagonal, en plaçant le point de connexion du chargeur vers le haut.
3. Clipsez le côté inférieur de la batterie dans le cadre.
4. Placez la serrure en position fermée.

La batterie est maintenant correctement installée.

Pour enlever la batterie:

1. Placer la serrure en position ouverte
2. Maintenant le clip de maintien enfoncé
3. Retirer la batterie du cadre

B: ACTIVER LE DISPLAY



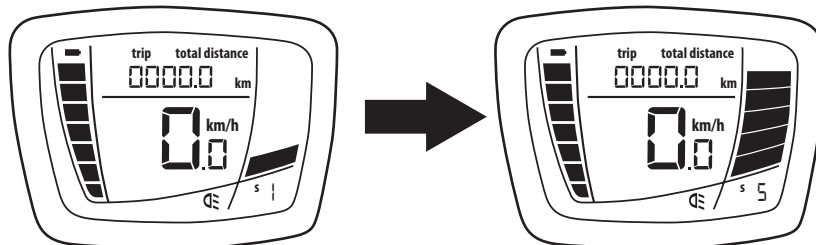
Activez le display en enfoncez la touche on/off de la commande

Désactivez le système en maintenant la touche on/off enfoncée durant 2 secondes.

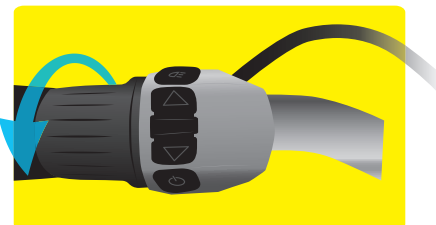
4. GESTION DE L'ASSISTANCE ELECTRIQUE

NIVEAUX D'ASSISTANCE

En activant le display, vous accédez directement au menu de l'assistance électrique. A l'aide des flèches hautes et basses de la commande, vous pourrez accéder aux 5 niveaux de soutien du moteur. Le niveau 5 vous permettra d'atteindre une vitesse maximum de 25 km/h.



THROTTLE (POIGNEE TOURNANTE)

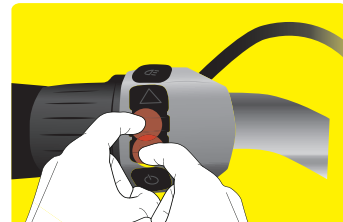
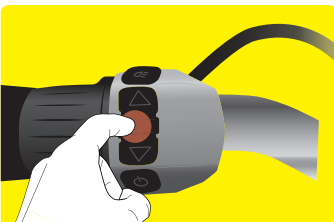


Lorsque vous roulez vous pouvez atteindre rapidement une vitesse de 25 km/h en activant la poignée tournante et ceci, quelque soit le niveau d'assistance sélectionné. Grâce au throttle vous pourrez vous faufiler rapidement, et de manière instinctive, dans le traffic!

Si vous vous déplacez à pieds avec votre vélo, la poignée tournante activera la fonction "walk assist" et donnera une vitesse de 5 km/h au vélo. Idéal si vous devez pousser le vélo dans une côte ou encore pour le parquer par exemple.

5. REGLAGES DU DISPLAY

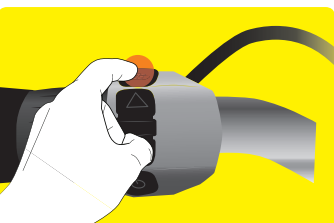
DISTANCE TOTALE/QUOTIDIENNE



En enfonçant la touche Fonction de la commande, vous passerez de l'affichage à l'écran de la distance totale parcourue à l'affichage de la distance quotidienne.

Il est possible de remettre à 0 la distance quotidienne (TRIP) en poussant la touche Fonction et la flèche du bas de manière simultanée.

ECLAIRAGE



En enfonçant de manière brève le bouton d'éclairage vous activez l'éclairage avant du vélo. En appuyant à nouveau sur cette touche, vous éteignez cette même lampe.

Il est possible de régler l'intensité de l'éclairage de l'écran de 1 (faible) à 5 (forte) en appuyant de manière prolongée sur la touche de l'écran. L'intensité de l'éclairage varie alors de manière automatique.

6. CODES D'ERREUR

Veuillez vous adresser à votre revendeur Granville si l'un de ces codes s'affiche sur le display. L'erreur devra être solutionnée pour que le vélo fonctionne à nouveau.

N° CODE	Description	Action
E02	Erreur de consommation d'énergie	Contactez votre dealer
E03	Erreur du Controller	Contactez votre dealer
E04	Signifie que le throttle reste actif même si éteint	Placez le Throttle sur 0 et contrôlez qu'il est inactif. Si non, contactez votre dealer

7. LA BATTERIE

CHARGER LA BATTERIE

Le chargement de la batterie peut se dérouler de deux manières différentes:

1. En laissant la batterie sur le vélo, faites pivoter la protection de la prise et introduisez le cable de chargement.
2. La batterie peut être sortie de son logement pour être chargée à l'endroit de votre choix.

La lampe verte indique que le chargement est terminé

REMARQUES!

- Nous vous conseillons de laisser charger complètement votre batterie au minimum une fois par mois afin de lui garantir une durée de vie optimale et une capacité pleine.
- La batterie atteint sa pleine capacité après 5 cycles complets de chargement.
- Utilisez seulement le chargeur fourni avec les vélos Granville E-Volve Central. L'utilisation d'autres modèles pourra causer des dégâts graves à la batterie, ainsi qu'au système électrique, et annulera toute garantie du fabricant. De plus, l'utilisation d'un autre type de chargeur peut être cause d'incendie.
- Les performances de la batterie dépendent fortement de la chaleur. Il est possible qu'une batterie ne bénéficie que de 40 % de sa capacité normale lors de températures négatives.
- Evitez toute surchauffe de la batterie. Ne jamais démonter ou abîmer une batterie, celles-ci peuvent exploser ou laisser échapper des matières toxiques.
- Ne jamais démonter une batterie. Seul votre revendeur Granville sera habilité à procéder à un entretien ou à une réparation.
- Il est préférable de conserver et de charger une batterie dans un endroit aéré, de minimum 10°. A l'inverse, évitez de l'entreposer la batterie en contact direct avec les rayons du soleil.

La batterie et le chargeur disposent d'un dispositif interne pour prévenir toute surchauffe éventuelle. Au cas où une élévation de la température se ferait sentir, le système se coupe automatiquement empêchant tout dégât.

Le chargeur se coupe automatiquement une fois que la batterie est chargée.

AUTONOMIE

Il a une grande différence entre ces valeurs car l'autonomie d'un vélo électrique dépend de plusieurs facteurs, comme c'est le cas chez les voitures:

- Topographie
- Pression des pneus
- Poids
- Température
- Vent
- L'assistance au niveau choisi
- Propre effort

Il y a donc une différence importante entre une balade à vélo pendant une journée d'hiver froide et venteuse à travers les Ardennes suivie de crevaisons et avec un niveau maximum d'aide et une balade à bicyclette pendant une journée chaude du printemps aux Pays-Bas avec des pneus bien gonflés, suivie d'un effort propre non négligeable.

8. GARANTIE

5 ANS GARANTIE

Cadre

2 ANS GARANTIE

Sur tous les accessoires à l'exception des pièces d'usure.

Sur tous les composants électriques, tels que le contrôleur, l'affichage LCD, la charge, la batterie et le moteur. La garantie est supprimée à chaque tentative de démontage de ces accessoires.

EXCLUS DE TOUTE GARANTIE

Toutes les pièces susceptibles d'être soumises à une usure normale, tels que les pneus, les chaînes, les pignons, les patins de frein, les poignées, etc.

Pour les dégâts causés par mauvais usage ou accident, la garantie sera refusée.

CONSEILS DE SECURITÉ

LE BUT DES AUTOCOLLANTS AVEC LES PETITES ICÔNES DE SÉCURITÉ EST D'ATTRIRER VOTRE ATTENTION SUR LES DANGERS POSSIBLES. LES PETITES ICÔNES DE SÉCURITÉ ET LES EXPLICATIONS COMPLÉMENTAIRES MÉRITENT TOUTE VOTRE ATTENTION ET COMPRÉHENSION. LES AVERTISSEMENTS ET INSTRUCTIONS DOIVENT VOUS RENDRE ATTENTIF CAR ILS NE REMPLACENT PAS LES MESURES DE SÉCURITÉ NI LA PRÉVENTION D'ACCIDENTS.

Jeter au vent un de ces avis peut vous exposer à des blessures ou dangers. Suivez toujours les avertissements et les instructions complémentaires pour éviter les risques d'incendie, d'électrocution ou autres blessures.

Avertissements de sécurité préalables:

Lisez soigneusement le mode d'emploi et surtout essayez de le comprendre.

Familiarisez-vous avec l'usage de votre Granville.

Avant chaque utilisation, inspectez votre Granville et recherchez d'éventuelles pièces endommagées ou détachées. Si les pièces se détachent ou si elles sont endommagées, exécutez les ajustements ou les réparations nécessaires au départ de votre Granville. Au besoin, contactez votre service technique Granville.

Le fabricant ne sera pas responsable ni pour la destruction ni pour les dégâts sérieux causés par un usage, direct ou indirect, inapproprié du produit.

IMPORTANT!

Si votre Granville pose un problème, contactez
Immédiatement votre distributeur local/votre
service après-vente ou Granville

NOTES

- 85 YEARS EXPERIENCE IN CITY
TEST WINNER IN bikes
MULTIPLE BELGIAN CHAMPION MTB

<< PROVEN
TECHNOLOGY >>



ZONING GULDENDELLE - KAREL VAN MIERTSTRAAT 7 - B-3070 KORTENBERG
TEL +32 2 752 17 50 | INFO@GRANVILLEBIKES.COM | WWW.GRANVILLEBIKES.COM | BTW/VTA 0400 734 318