



Mobile. Tout simplement.

twion[®]

Assistance électrique à la propulsion

Nouvelle fonction Cruise Mode, un véritable régulateur de vitesse !



Plus léger, plus rapide.



Pack Mobility Plus

- Pour les smartphones équipés du système d'exploitation Android ou iOS avec accès internet
- - Comportant : une paire d'anneaux décoratifs avec un design exclusif pour le contour des moyeux, un dépliant reprenant les instructions d'utilisation et un code d'accès
- - Inclus de nombreuses fonctions dont :
 - Assistance à la propulsion jusqu'à 10 km/h
 - Cruise Mode, un véritable régulateur de vitesse
 - BlueDrive, pilotage à distance du Twion

Un aperçu des fonctions



NOUVEAU

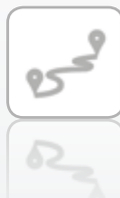
Cruise Mode, le régulateur de vitesse

- S'enclenche lorsque la vitesse est supérieure à 1km/h et conserve une vitesse constante entre 1km/h et 10 km/h, sans avoir à se propulser
- Gestion de la direction grâce aux mains-courantes
- Se désactive en freinant sur les deux mains-courantes
- Idéal pour les grandes balades ou si vous avez besoin de garder une main libre



Information de conduite

- Lecture des paramètres de conduite incluant le niveau des batteries, les différentes mesures de vitesse, vitesse maximum, vitesse immédiate, altimètre, compteur kilométrique
- Simple passage du mode ECO (moins d'assistance pour une meilleure autonomie de batterie) au mode SPORT (conduite plus dynamique avec inertie augmentée)
- Augmentation de la vitesse jusqu'à 10 km/h



Mode mémorisation parcours

- Enregistrement et affichage des parcours à l'aide d'un signal GPS
- Affichage détaillé des données comme la distance parcourue, la durée du tour, le dénivelé franchi et le nombre de calories consommées
- Les différents parcours sont classés par ordre chronologique



Manipulateur BlueDrive

- Lorsque personne n'est assis sur le fauteuil, le twion peut être piloté à distance en utilisant le smartphone
- Vous pouvez le piloter avec le capteur d'inclinaison intégré dans le smartphone (en inclinant légèrement le smartphone) ou avec le joystick virtuel