

## Questions et réponses sur la roue AideMotor



1) Est-ce que AideMotor peut être utilisé avec des fauteuils roulants pliants et à cadre fixe / rigide?

**- Notre AideMotor est adapté aux fauteuils roulants pliants et rigides**

2) Quelle est la largeur maximale de votre barre / support de montage à dégagement rapide - peut-il être installé sous le siège ?

**- Pour la barre de montage de fauteuil roulant pliant, taille réglable de 340 mm à 576 mm  
Pour pince d'axe de fauteuil roulant rigide, taille réglable de 384 mm à 620 mm**

3) Installation du matériau de la barre métallique pour l'unité AideMotor - est-ce de l'acier inoxydable?

**- La barre de montage à dégagement rapide est en acier inoxydable**

4) Quelle est la plage de largeur de la barre d'installation - de la largeur minimale à la largeur maximale? Pour correspondre aux largeurs d'assise ?

**- Taille réglable de la barre de montage de 340 mm à 576 mm**

5) Y a-t-il un niveau de charge de la batterie - pour indiquer le niveau de la batterie?

**- Il a un indicateur indiquant le niveau de la batterie.**

6) Combien de commandes de vitesse y a-t-il au AideMotor?

**- Il existe 2 options de vitesse d'environ 3 km/h et 6 km/h**

7) Pouvez-vous nous indiquer les vitesses et le type de terrain que l'unité AideMotor peut utiliser ou dont l'utilisation est recommandée?

**- Pour le début ou la première utilisation du moteur assisté avec fauteuil roulant, nous conseillons d'utiliser 3 km/h, après une prise en main, utiliser 6 km/h. Nous suggérons une utilisation sur les trottoirs et non sur des terrains cahoteux et en pente**

8) La pente maximale de l'unité de rampe peut fonctionner à des degrés de pente maximum?

**- Utilisez notre AideMotor sur des terrains à pente de  $< 15^\circ$**

9) Les roulettes d'entraînement peuvent-elles être utilisées sous la pluie? À travers les flaques d'eau?

**- ne pas suggérer l'utilisation sous la forte pluie**

10) Roues arrière - quel est le diamètre maximal des roues arrière ? - AideMotor convient-il ?

**- Notre AideMotor convient aux roues de 22, 24, 25 et 26 pouces (501, 540, 559 ou 590 mm)**

11) Dans quelle largeur maximale du siège qu'AideMotor peut-il être installé?

**- La largeur du fauteuil roulant ne dépasse pas 576 mm, c'est OK pour notre AideMotor**

12) Profondeur maximale du siège, y a-t-il une limitation à utiliser l'AideMotor?

**- Il n'y a pas de limitation de profondeur d'assise**

13) Poids maximum des personnes, recommandé pour une utilisation avec l'unité AideMotor, 120kg?

**- Le poids maximum pour l'utilisateur ne doit pas dépasser pas 130 kg. Pour une bonne utilisation, nous suggérons de ne pas dépasser 100 kg, cela est préférable pour le bon fonctionnement, l'autonomie et la garantie d'AideMotor.**

14) taille de la batterie utilisée - Capacité de la batterie au lithium? Quel est le coût de la batterie de remplacement?

**- Nous avons une capacité de 2 batteries l'une de 36V 158Wh (4,4A) et l'autre de 36V 317Wh (8,8A). Celle qui est de 36V 158Wh (4.4A) peut être enregistrée pour l'avion, il y a un**

**achat de bagages en option avec AideMotor 317Wh suivant les compagnies aériennes.  
Pour le prix voir le fournisseur de votre région**

15) Y a-t-il un chargeur de batterie avec l'unité?

**- Un chargeur est fourni avec AideMotor.**

16) Temps de charge maximum - pour charger la batterie?

**- Chargez complètement la batterie environ 2-4 heures suivant le modèle : 1 ou 2.**

17) Taille globale de l'unité ?

**- Notre taille globale AideMotor est 508mm x 143mm x 268mm**

18) Quelle est la durée de vie de l'unité complète AideMotor ?

**- La durée de vie prévue d'AideMotor est d'environ 3 à 5 ans**

19) Combien de km les roulettes d'entraînement peuvent-elles être utilisées avant de les changer ?

**- La durée de vie des roulettes d'entraînement dépend du terrain, c'est un peu comme les pneus.**

20) Est-il possible de changer les roulettes d'entraînement - quel est le prix des roulettes de remplacement?

**- Les roulettes d'entraînement peuvent être changées, nous suggérons de remplacer les 16 pièces lorsqu'il faut changer les roulettes, pour le prix voir le fournisseur de votre région.**

21) Garantie de l'unité AideMotor complète - y compris le moteur, la batterie et le contrôleur?

**- Garantie: le moteur, la batterie et le contrôleur pour l'unité d'entraînement est de 2 ans suivant un bon usage, voir nos CGDV.**