

## 4X4 haute performance.

Outchair S (version courte) est un fauteuil roulant électrique compact tout terrain. Très performant et doté de grandes capacités de franchissement, il est idéal pour se promener en extérieur : pavés, graviers, routes, chemins, forêts, sable, neige, ...

Il vous accompagnera partout dans vos déplacements urbains, vos sorties nature ou vos activités sportives.



### Caractéristiques techniques

|                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Autonomie                            | de 35 à 50 Km            |
| Inclinaison électrique               | entre -8 et 25 °         |
| Capacité de la batterie              | 2x80Ah ou 2x110Ah        |
| Électronique                         | R-net                    |
| Traversée                            | obstacles de 15 cm       |
| Réglage de la hauteur du repose-pied | 30 à 45 cm               |
| Largeur du siège                     | réglable 43 cm – 50 cm   |
| Pente Maximum                        | 20%                      |
| Poids du fauteuil roulant            | 180 Kg                   |
| Poids maximum de l'utilisateur       | 150 Kg                   |
| Profondeur d'assise                  | 30 à 54 cm               |
| Rayon de braquage (extérieur)        | 1,2 m                    |
| Rayon de braquage (intérieur)        | 0,8 m                    |
| Suspension                           | amortisseurs à air avant |
| Vitesse maximum                      | 10 km / h                |
| Vitesse maximum à 20% de pente       | 10 km / h                |
| Dimensions :                         |                          |
| Longueur (sans repose-jambes) :      | 100 cm                   |
| Largeur :                            | 68 cm                    |
| Garde au sol :                       | 14 cm                    |
| Diamètre de la roue :                | 35 cm                    |

#### Mode 4X4



Équipé de 4 roues motrices avec une puissance de 350W sur chaque moteur. Il peut atteindre 10 km / h.

#### Commande intuitive



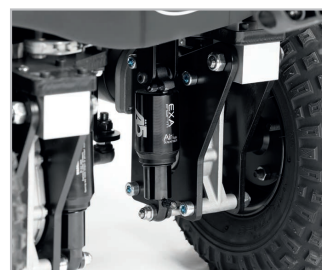
Avec son Joystick à écran LCD, vous passez de manière intuitive entre les différents modes de conduite, et gérez facilement les réglages du fauteuil.

#### Autonomie



Avec ses deux batteries de grande capacité (option), l'Outchair peut parcourir jusqu'à 50 km sur terrain plat.

#### Amortisseurs réglables



Ses deux amortisseurs à air sont réglables et ajustent la suspension selon l'utilisateur.