



### 1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

---

Le fauteuil roulant tout-terrain polyvalent se distingue par sa conception ergonomique et ses matériaux de haute qualité, garantissant à la fois confort et durabilité. Son châssis robuste est équipé de roues larges et résistantes, spécialement conçues pour naviguer sur des terrains variés tels que les chemins forestiers, les plages ou encore les sentiers de montagne. De plus, il propose un système de suspension avancé qui permet d'absorber les chocs et de réduire les vibrations, offrant ainsi une expérience de conduite agréable même sur des surfaces irrégulières. Les accoudoirs réglables et le dossier inclinable contribuent à un confort personnalisé, permettant à l'utilisateur de trouver la position idéale pour un usage prolongé.

S'adapte à toutes les morphologies, le fauteuil roulant moderne est conçu pour répondre aux besoins spécifiques de chaque utilisateur, quel que soit son gabarit ou sa condition physique. Cette adaptabilité est essentielle, car chaque personne a des exigences uniques en matière de confort, de mobilité et de soutien. Par exemple, les fauteuils roulants peuvent être ajustés en fonction de la taille de l'utilisateur, offrant des options de réglage pour la hauteur du siège, la profondeur du coussin et même l'angle du dossier, permettant ainsi une position assise optimale qui minimise le risque d'escarres et d'inconfort.



### 2. DOMAINE D 'APPLICATION

---

Ce fauteuil roulant tout-terrain polyvalent trouve sa place dans divers contextes d'utilisation, allant des loisirs en plein air aux activités de réhabilitation. Dans le cadre des sorties récréatives, il est parfait pour les randonnées en nature, permettant aux personnes à mobilité réduite d'explorer des sites naturels et de profiter de paysages variés. En milieu urbain, ce fauteuil est également utile pour les promenades en ville, où son design moderne s'harmonise avec l'esthétique des environnements contemporains. En outre, il peut être utilisé dans des contextes thérapeutiques, offrant une mobilité accrue aux personnes en convalescence ou en rééducation, favorisant ainsi leur autonomie et leur bien-être.



### 3. UTILISATION – MODE D'EMPLOI

---

L'utilisation du fauteuil roulant tout-terrain est intuitive et accessible. Il est équipé de freins de stationnement faciles à manipuler, garantissant la sécurité de l'utilisateur lors des arrêts. Pour l'utiliser, il suffit de déplier le fauteuil et de régler les accoudoirs ainsi que le dossier selon les préférences personnelles. Les roues peuvent être facilement démontées pour un transport simplifié, ce qui en fait un équipement pratique pour les déplacements. Pour les terrains plus escarpés, il est conseillé d'utiliser les poignées de poussée situées à l'arrière du fauteuil, permettant à un accompagnateur de guider efficacement l'utilisateur. Un entretien régulier des roues et des mécanismes de pliage est recommandé pour assurer une longévité optimale du produit.





#### 4. AVANTAGES

---

- Adaptabilité à différents terrains
- Idéal pour aventures en nature
- Favorise des expériences mémorables en plein air
- Design ergonomique pour un confort optimal
- Fabrication française garantissant qualité et savoir-faire local
- Normes élevées de sécurité et de durabilité

#### 5. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

---

**Hauteur** : 103 cm (Taille L)

**Longueur** : 190 cm (Taille L)

**Largeur** (entre les accoudoirs) : 67 cm (Taille L)

**Poids** : 17 Kg (Taille L)

**Capacité de poids maximale** : 130 Kg

**Couleurs** : Fauteuil noir, châssis bleu ou rose, roues blanches et noires (roues ballon en option)

Disponible en 4 tailles