



MOTORISATIONS LÉGÈRES

LIBERTÉ, ÉGALITÉ, MOBILITÉ

NOUVELLE BATTERIE

MINOTOR²

POUSSEUR²

KANGOUROO²



**AMOVIBLE,
S'ADAPTE À TOUS
LES FAUTEUILS**

**S'INSTALLE EN 15
SECONDES**

LES COMMANDES



MINOTOR²



POUSSEUR²



KANGOUROO²

Comment ça marche?

Nous fixons des profilés d'accrochage ultra légers sur les tubes de votre dossier.
Ils ne modifient ni l'encombrement ni le pliage de votre fauteuil.

Mise en place : 15 secondes

**NOUVEAUTÉ :
POIGNÉE SUPÉRIEURE**



Poser la motorisation sur les crochets rouges du fauteuil



Glisser la batterie sur la motorisation la connexion est automatique



Mettre en place la commande correspondante sur la glissière installée sur votre fauteuil

Le fonctionnement



2 moteurs entraînent directement les roues. Il est possible de débrayer et de rouler librement



L'équilibre initial du fauteuil est conservé, une roulette anti-bascule amovible élimine tout risque



Les batteries sont installées sur un support appelé rack. Elles existent en plusieurs capacités. Il est possible d'avoir un rack de batterie supplémentaire

Les points forts

Facile d'utilisation : amovible, léger, rapide à installer et peu encombrant.

Mobilité / autonomie : s'emporte partout (voiture, avion), optimise tous vos déplacements, même en terrain difficile (pentes, herbe, gravier, etc...), vos déplacements deviennent une source de plaisir.

Qualité de vie : Elimine les efforts préjudiciables et sauvegarde les efforts bénéfiques.

Santé : évite les problèmes éventuels de tendinite ou de détérioration des articulations grâce à une modulation de l'effort.

Ergonomie : s'adapte à votre propre fauteuil, installation personnalisée en fonction de votre handicap et de votre morphologie.

Sécurité : l'équilibre initial du fauteuil est conservé, un anti-bascule amovible évite tout risque, la vitesse est réglable et programmable.

La motorisation joue le rôle de frein moteur dans les descentes.

Franchissement : 20% pour une personne de 100 kg.

Solidité : La motorisation légère diminue les contraintes sur le fauteuil, le renforce et augmente sa longévité.

Réadaptable: Toutes les motorisations se réinstallent lors d'un changement de fauteuil.



MINOTOR²



Le **Minotor²** est destiné à tous les utilisateurs occasionnels ou permanents de fauteuils roulants. Le **Minotor²** vous offre la possibilité de motoriser très facilement en quelques secondes votre fauteuil roulant.

Débrayez la motorisation en un mouvement et retrouvez ainsi l'usage classique du fauteuil manuel.

Faites l'expérience d'une **mobilité augmentée** grâce à une motorisation robuste et performante.

Le **Minotor²** garde intact toutes les capacités du fauteuil manuel mais prolonge de manière radicale les possibilités de déplacement.

Le **MINOTOR²** est reconnu conforme par le CERAH aux spécifications techniques du titre IV de la Liste des Produits et Prestations Remboursables (LPPR) prévue à l'article L. 165-1 du code de la sécurité sociale.

Très grande facilité de conduite

Mise en place facile et rapide

Poids de la Motorisation : 8.8 kg
Poids maxi de l'utilisateur : Environ 120 Kg
Vitesse max : 10 km/h programmable

Les commandes



mini MINOTOR²



Les enfants, champions de l'adaptation !

Le **Minotor²** s'adapte et devient **mini Minotor²**.

Toujours aussi intuitif et simple d'utilisation, l'enfant aura accès à un environnement social plus riche, à de nouveaux territoires de découverte, à l'autonomie ...

Le **mini Minotor²** est **modulable** et s'adaptera aux divers fauteuils. (Croissance de l'enfant, changement de type de fauteuil).

Maniabilité et sécurité de conduite

Discret et efficace

Poids de la Motorisation : 7.4 kg
Vitesse max : 10 km/h programmable

Les commandes

