

power
FOUR POWER FOUR

P4 Country : le fauteuil roulant tous chemins





Présentation

Usage mixte intérieur/ extérieur

Conçu pour passer par les portes, le P4, fauteuil électrique à 4 roues motrices, vous permettra de circuler à l'intérieur, mais surtout d'apprécier de vous déplacer à la campagne, dans votre jardin, ainsi qu'en ville.

Il vous emmènera avec aisance là où les autres fauteuils ont des difficultés : le gravier, les cailloux, l'herbe, les pavés.



Pas d'options

Avec le P4, il n'y a pas de mauvaise surprise, tout est de série sur ce fauteuil.

Arceau rabattable

vers l'avant ou l'arrière pour faciliter l'accès dans un véhicule.



Coffre

Pratique et astucieux :

Système de poignée pour l'amener à côté de soi.

Il s'escamote d'une main sans effort. Capacité de 39 litres et de 3 kg.



À la campagne,



Étudié à l'origine pour la campagne,

avec notamment un châssis alu et une visserie en inox qui le protègent de la rouille, il est adapté à de nombreuses situations, comme la boue, la neige, l'eau, les cailloux.



Sa puissante motorisation

(4 moteurs de 250 watts chacun), associée à des pneus basse pression à crampons, lui procurent une adhérence optimale.

Pour faciliter la descente de pentes,

le P4 est équipé d'une bascule d'assise pour conserver une assise horizontale, dans les fortes pentes.



Dans son jardin,

Il est également **idéal**
pour aller dans
l'herbe,
le gravier,
les cailloux.



power
FOUR POWER FOUR

En ville

Sa capacité à franchir des obstacles supérieurs à 15 cm lui permet d'aborder n'importe quel trottoir !

Malgré les efforts des municipalités, le déplacement en ville n'est pas toujours facile en raison du manque de trottoirs-bateaux. Il reste de nombreux obstacles qui gênent un fauteuil traditionnel. Aller faire une course peut rapidement se révéler laborieux ! Or, P4 s'est donné pour mission de créer un fauteuil capable de résoudre définitivement les problèmes de franchissement.

Il fait face à tous les obstacles !

Ses capacités de franchissement alliées à son excellent diamètre de giration, font du P4 un fauteuil roulant électrique étonnement agile et pratique en ville, où il trouve une nouvelle vocation.

Descendre ou monter une marche n'inquiète plus, circuler sur un sol irrégulier comme des pavés, non plus ! Avec sa capacité de franchissement de plus de 15 cm, passer un trottoir devient un jeu d'enfant !





Sécurité passive

Arceau de série rabattable (avant ou arrière), pour accéder à l'intérieur d'un véhicule



Appui-tête

de confort intégré au siège Recaro



Siège Recaro

avec bascule électrique d'assise afin de compenser les pentes



Coffre pratique

d'une capacité de 39 litres. Rotation autour du fauteuil, s'escamote d'une main



Protection châssis

le châssis alu et la visserie inox protègent de la corrosion (boue, eau, neige, sable...). Attention, cela ne dispense pas d'entretenir son P4 soigneusement après chaque sortie.



Couleur métalisée

vert métal et noir



Pneus crampons

basse pression 145 /70 – 6, à chambre à air pour une adhérence optimale



Roulettes

de descente de trottoirs



4 Roues motrices et directrices permanentes



Sécurité active

un inclinomètre alerte quand la pente est trop importante

Joystick

Choix entre 5 profils de conduite. Électronique DX2 : permet l'adjonction de fonctions tierce personne, contrôle d'environnement, ... compatible Iphone



Cablage électrique

renforcé au niveau étanchéité

Accoudoirs larges

enveloppants et escamotables, réglables en écartement, profondeur et hauteur



Prise d'alimentation

facilement accessible



Suspensions

Un système de suspensions original qui absorbe les vibrations et les irrégularités du sol pour améliorer le confort au roulage et protéger le dos



Éclairage

avant et arrière (LED)



Repose-palette

inclinable en hauteur (vérins à gaz) qui permet un angle de 90° à 180°. Réglable indépendamment droite/gauche



Rayon de giration

Impressionnant de maniabilité : 1,09 m !













Bascule d'assise










du centre de gravité pour faciliter la descente des pentes importantes



Caractéristiques techniques du système de propulsion

| | | | |
|--|---------------------------|---|----------------------------------|
|  Autonomie | > 30 km selon utilisation |  Hauteur de franchissement maximale d'obstacle | >15 cm |
|  Vitesse maximum | 10 Km/h |  Rayon de giration | 1,09 m |
|  Pente maximale en montée | 30 % |  Puissance moteur | 4 moteurs de 250 watts/ 24 Volts |
|  Pente maximale en descente | 30 % |  3 Batteries étanches sans entretien (Gel) | 200 Ah et 8 Volts |
|  Pente maximale en latéral (devers) | 20 % |  Chargeur recommandé | 24 Volts / 25 Ampères |

Dimensions et poids

| | | | |
|---|---------------|--|--------|
|  Poids total à vide du fauteuil sans /avec batteries | 129 /249 Kg |  Longueur fauteuil palettes relevées | 145 cm |
|  Poids maximal de l'utilisateur | 120 Kg |  Largeur fauteuil | 69 cm |
|  Capacité du coffre | 39 Litres |  Hauteur fauteuil (arceau de sécurité inclus) | 156 cm |
|  Poids maximal de chargement du coffre | 3 Kg |  Hauteur fauteuil arceau et dossier repliés (transport) | 96 cm |
|  Angle repose-palette | de 90° à 180° | | |

LPPR : 4122757



4poWer4

16, rue Baron de Castro
B - 1040 Bruxelles - Belgique
www.4power4.com

**Depuis la France : Numéro vert :
0811 700 440 (prix d'un appel local)**

**Depuis l'étranger :
Tél. +33 811 700 440 ou +32 2 735 11 01
Fax : +32 2 735 22 02**

CE La conformité de l'appareil à l'annexe I de la directive 93/42/CEE de l'union européenne est attestée par le label CE.

Distribué par