

BENOIT SYSTEMES



POUSSEUR 2.1



WWW.BENOITSYSTEMES.COM



LE POUSSEUR 2.1

Le **POUSSEUR 2.1** est destiné à ceux qui poussent une personne dont le handicap ne permet pas la conduite d'un fauteuil motorisé.

Pour certains handicaps, l'action d'une tierce personne est nécessaire dans les déplacements. La motorisation **POUSSEUR 2.1** agit comme un "auxiliaire musclé" qui annule les efforts de la tierce personne.



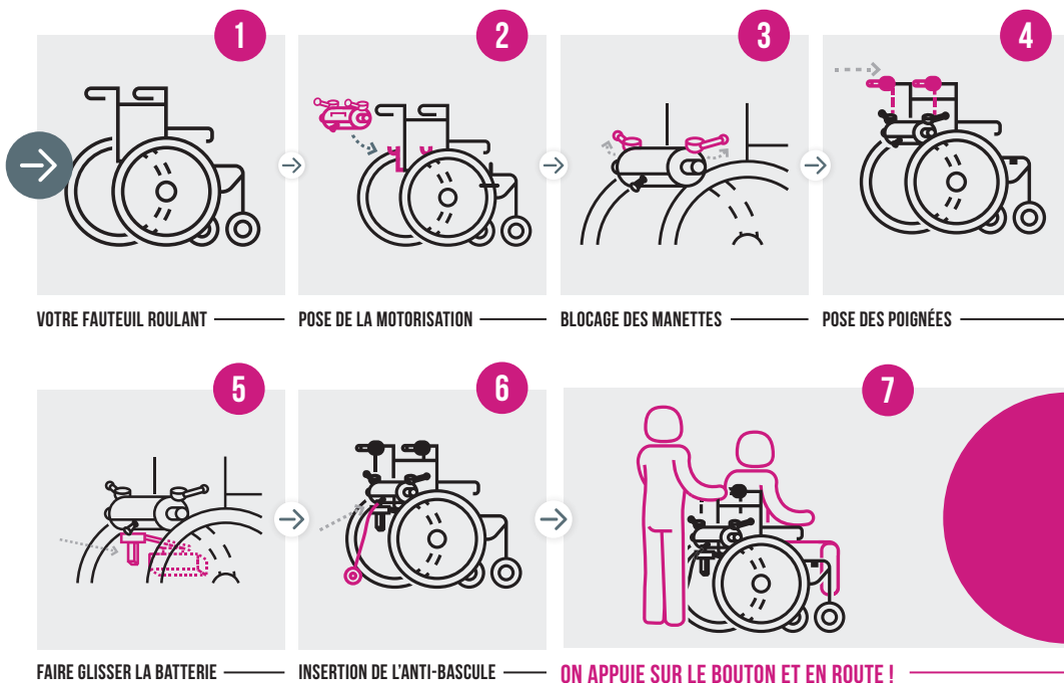
INSTALLATION
EN MOINS
DE 15S



SE CONDUIT AVEC
2 POIGNÉES DE
COMMANDE



COMMENT FONCTIONNE-T-IL ?



LE +

Les poignées rallongées vous permettent de franchir plus aisément les trottoirs et autres obstacles.

Mêmes les trottoirs les plus hauts ne seront plus un problème.

Sécurisé, ergonomique et facile à manier, il s'installe et se conduit en toute simplicité. Avec le **POUSSEUR 2.1**, gagnez en liberté !



Avec le
POUSSEUR 2.1,
partez pour une
balade à deux.



LES ATOUTS DU POUSSEUR 2.1



LÉGER ET FACILEMENT TRANSPORTABLE



S'ADAPTE À TOUS LES FAUTEUILS

** largeur d'assise à partir de 33 cm*



MISE EN PLACE EN 15 SECONDES



INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR



AUTONOMIE 15 À 18 KM



TRANSPORTABLE EN AVION*



FABRIQUÉ EN FRANCE



AIDE À LA TIERCE-PERSONNE



CHOIX DU COLORIS

* La batterie 12Ah est compatible avec les règles IATA en vigueur.



Le Pousseur 2.1 est léger, facilement démontable et transportable

NOUVEAUTÉS 2021



Un nouveau support de stockage pour les poignées



Un système de fixation des poignées plus ergonomique



Un choix de couleurs élargi



Nouvel anti-bascule



Un système d'embrayage plus ergonomique

NOUVELLE GAMME DE COULEURS



CLASSIQUES	MÉTALLIQUES	TENDANCES
● NOIR	● BLEU NUIT	● BLEU CLAIR
● BLANC	● GRIS	● ROSE
● BLEU	● ARGENT	● VERT
● ROUGE	● CUIVRÉ	● JAUNE
● KAKI	● DORÉ	● ORANGE

Depuis que nous avons le POUSSEUR 2.1 nous pouvons de nouveau nous promener et sortir avec les amis.

Il est devenu indispensable suite à l'opération de la hanche de mon mari.

Bernadette
Utilisatrice depuis 2018

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nos motorisations sont compatibles avec la plupart des fauteuils roulants manuels pliants ou de confort à partir de 33 cm d'assise.

Consultez nous !

Poids maxi **utilisateur** _____ 120 kg

Poids maxi **admissible pour le dispositif** _____ 150 kg

Poids de la motorisation _____ 8,8 kg

SPÉCIFICITÉS

Vitesse maximale _____ 10 km/h programmable

Moteur _____ 2 moteurs de 130 W avec freins

Hauteur d'obstacle max franchissable _____ 2.5 cm (sans élan) & 7 cm (avec élan)

Pente maximale de sécurité _____ 5° (9%)

Garantie _____ 24 mois pour la motorisation et la batterie



Fauteuils adaptables : un guide de compatibilité est disponible pour connaître les modèles de fauteuils roulants sur lesquels le Pousseur 2.1 peut être installé, dans le respect des exigences générales en matière de sécurité et de performance énoncées dans le Règlement Européen 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux.



LA BATTERIE 12AH EST COMPATIBLE AVEC LES RÈGLES IATA EN VIGUEUR POUR LES VOYAGES AÉRIENS

Modèle

— Batterie Lithium

Poids

— 3,85 kg

Autonomie

— jusqu'à 15 km



D'autres options et informations sont disponibles sur notre site internet 



©2021 - Réalisation : EquiNK - Photos non contractuelles - Photos : Liabéd Dupouy / Philippe Pro

VOTRE REVENDEUR

DEMANDEZ VOTRE **ESSAI GRATUIT !**

📍 7 Rue du Pont,
21450 Billy Les Chanceaux FRANCE
☎️ (+33) 3 80 96 51 25
@ contact@benoitsystemes.com



Le POUSSEUR 2.1 est conforme au Règlement Européen 2017/745/CEE relatif aux dispositifs médicaux. Ce produit est un dispositif médical de classe I.