

CATALOGUE MOTORISATIONS

JANVIER 2026

WWW.BENOITSYSTEMES.COM



MINI MINOTOR 3

Le Minotor pour les plus petits!



Le MINI MINOTOR 3 a été conçu pour alléger le quotidien des enfants et de ceux qui les accompagnent.

Léger, facile à mettre en place, il respecte la configuration du fauteuil de votre enfant. Aucun compromis sur votre organisation et le rangement du fauteuil. Imaginé pour évoluer avec votre enfant, le MINI MINOTOR 3 grandira avec lui.



Peut-être réinstallé sur un fauteuil plus grand demain sans changer son MINI MINOTOR 3.

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. En sa qualité de fabricant, BENOIT SYSTEMES déclare que ce produit est un dispositif de classe I, conforme aux exigences de sécurité et de performance du Règlement européen 2017/745/CEE relatif aux dispositifs médicaux.

LES ATOUTS

DU MINI MINOTOR 3









LÉGER ET COMPACT MISE EN PLACE RAPIDE D'UNE SEULE MAIN AUTONOMIE JUSQU'À 20 KM REMBOURSEMENT À 100 % PAR LA SÉCURITÉ SOCIALE



AMOVIBLE ET FACILEMENT TRANSPORTABLE



TRANSPORTABLE EN AVION



INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR



S'ADAPTE À TOUS LES FAUTEUILS*

*voir le guide de compatibilité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids max. de l'utilisateur	_ 80 kg
Poids de la motorisation seule	_ 7,5 kg
Vitesse maximale	_ 10 km/h
Hauteur d'obstacle maximum franchissable	_ 5 cm avec et sans élan
Pente max. de sécurité	_ 6° (11%)
Garantie	_ 24 mois pour la motorisation et la batterie

BATTERIE LITHIUM-ION 484 WH

Poids	3,8 kg
Autonomie	Jusqu'à 20 km

BATTERIE LITHIUM-ION 282 WH

Poids	3,2 kg
Autonomie	Jusqu'à 12 km



Fauteuils adaptables: un guide de compatibilité est disponible pour connaître les modèles de fauteuils roulants sur lesquels le Mini Minotor 3 peut être installé, dans le respect des exigences générales en matière de sécurité et de performance énoncées dans le Réglement Européen 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux.

MINOTOR 3

Notre modèle emblématique par excellence!



Le MINOTOR 3 est une motorisation légère et amovible destinée à tous les utilisateurs occasionnels ou permanents de fauteuils roulants manuels.

Elegant, discret et léger, il s'intègre parfaitement à votre fauteuil roulant. Sa mise en place facile et rapide vous offre toujours plus de liberté. Son boitier de commande ergonomique vous garantit une maniabilité fluide pour des performances optimales sans compromis sur la sécurité.



Plus simple, plus léger, plus discret! Le MINOTOR 3 facilite vos déplacements en toutes circonstances, sur tous types de terrains.

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. En sa qualité de fabricant, BENOIT SYSTEMES déclare que ce produit est un dispositif de classe I, conforme aux exigences de sécurité et de performance du Règlement européen 2017/745/CEE relatif aux dispositifs médicaux.

LES ATOUTS

DU MINOTOR 3









LÉGER ET COMPACT MISE EN PLACE RAPIDE D'UNE SEULE MAIN AUTONOMIE JUSQU'À 20 KM REMBOURSEMENT À 100 % PAR LA SÉCURITÉ SOCIALE



AMOVIBLE ET FACILEMENT TRANSPORTABLE



TRANSPORTABLE EN AVION



INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR



S'ADAPTE À TOUS LES FAUTEUILS*

*voir le guide de compatibilité

CARACTÉRISTIQUES

TECHNIQUES

Poids max. de l'utilisateur	125 kg
Poids de la motorisation seule	7,5 kg
Vitesse maximale	10 km/h
Hauteur d'obstacle maximum franchissable	_ 5 cm avec et sans élan
Pente max. de sécurité	_ 6° (11%)
Garantie	_ 24 mois pour la motorisation et la batterie

BATTERIE LITHIUM-ION 484 WH

Poids	3,8 kg
Autonomie	Jusqu'à 20 km

BATTERIE LITHIUM-ION 282 WH

Poids	3,2 kg
Autonomie	Jusqu'à 12 km



Fauteuils adaptables: un guide de compatibilité est disponible pour connaître les modèles de fauteuils roulants sur lesquels le Minotor 3 peut être installé, dans le respect des exigences générales en matière de sécurité et de performance énoncées dans le Réglement Européen 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux.

MINOTOR 3 XL

Conçu pour les grands gabarits, bien au-delà des limites du standard



Le MINOTOR 3 XL est une solution bariatrique pensé pour les utilisateurs nécessitant un équipement plus robuste tout en conservant les qualités du MINOTOR 3.

Toujours aussi compact et discret, facile à installer, maniable et sécurisé, sans élargir le fauteuil!



Grâce à ses moteurs puissants, le MINOTOR 3 XL s'adapte aux utilsateurs jusqu'à 150 kg!

LES ATOUTS

DU MINOTOR 3 XL









LÉGER **ET COMPACT** MISE EN PLACE RAPIDE D'UNE SEULE MAIN

AUTONOMIE JUSQU'À 20 KM REMBOURSEMENT À 100 % PAR LA SÉCURITÉ SOCIALE







AMOVIBLE ET FACILEMENT TRANSPORTABLE INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR S'ADAPTE À TOUS LES FAUTEUILS*

*voir le guide de compatibilité

CARACTÉRISTIQUES **TECHNIQUES**

Poids max. de l'utilisateur	_ 150 kg
Poids de la motorisation seule	_ 8,3 kg
Vitesse maximale	_ 6 km/h
Hauteur d'obstacle maximum franchissable	_ 5 cm
Pente max. de sécurité	_ 4° (7%)
Garantie	24 mois pour la motorisation et la batterie

BATTERIE LITHIUM-ION 484 WH

Poids	3,8 kg
Autonomie	Jusqu'à 20 km

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. En sa qualité de fabricant, BENOIT SYSTEMES déclare que ce produit est un dispositif de classe I, conforme aux exigences de sécurité et de performance du Règlement européen 2017/745/CEE relatif aux dispositifs médicaux.



Fauteuils adaptables : un guide de compatibilité est disponible pour connaître les modèles de fauteuils roulants sur lesquels le Minotor 3 XL peut être installé, dans le respect des exigences générales en matière de sécurité et de performance énoncées dans le Réglement Européen 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux.

MAXI MINOTOR 2.1

La double motorisation de la gamme MINOTOR



Le MAXI MINOTOR 2.1 est conçu pour les utilisateurs de fauteuils roulants dont le poids est supérieur à 150 kg.

Equipé de 4 moteurs, il vous permettra de profiter des avantages des motorisations légères tout en conservant la compacité d'un fauteuil roulant manuel. Il s'adapte à la plupart des fauteuils pliants, quelle que soit la largeur d'assise.



Avec sa double motorisation, cette solution bariatrique s'adapte à plus de gabarits, pour un poids d'utilisateur allant jusqu'à 200 kg.

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. En sa qualité de fabricant, BENOIT SYSTEMES déclare que ce produit est un dispositif de classe I, conforme aux exigences de sécurité et de performance du Règlement européen 2017/745/CEE relatif aux dispositifs médicaux.

LES ATOUTS

DU MAXI MINOTOR 2.1







AMOVIBLE ET FACILEMENT TRANSPORTABLE MISE EN PLACE RAPIDE AUTONOMIE JUSQU'À 20 KM







CHOIX DU COLORIS INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR S'ADAPTE À TOUS LES FAUTEUILS*

*voir le guide de compatibilité

CLASSIQUES	Noir	O Blanc	Bleu	Rouge	Kaki
MÉTALLIQUES	Bleu nuit	Gris	Argent	Cuivré	Doré
TENDANCES	Bleu clair	Rose	Vert	Jaune	Orange

CARACTÉRISTIQUES

TECHNIQUES

Poids max. de l'utilisateur	_ 200 kg
Poids de la motorisation seule	_ 16 kg
Vitesse maximale	_ 6 km/h
Hauteur d'obstacle maximum franchissable	_ 5 cm
Pente max. de sécurité	_ 4° (7%)
Garantie	24 mois pour la motorisation et la batterie

BATTERIE LITHIUM-ION 484 WH

Poids	_ 3,8 kg
Autonomie	Jusqu'à 20 km



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

POUSSEUR 3

Facilitez la vie des accompagnants



Destiné à ceux qui poussent le fauteuil roulant, le POUSSEUR 3 agit comme un auxiliaire musclé qui réduit les efforts de l'accompagnant.

Se promener devient un jeu d'enfant! Il vous permet de gravir des pentes et de descendre en toute sécurité sans changer la configuration du fauteuil. Léger et facile à mettre en place comme à retirer, il sera votre meilleur atout pour tous vos déplacements.



Notre savoir-faire permet de s'adapter à tous types de fauteuils, du standard au confort

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. En sa qualité de fabricant, BENOIT SYSTEMES déclare que ce produit est un dispositif de classe I, conforme aux exigences de sécurité et de performance du Règlement européen 2017/745/CEE relatif aux dispositifs médicaux.

LES ATOUTS

DU POUSSEUR 3









LÉGER ET COMPACT MISE EN PLACE RAPIDE D'UNE SEULE MAIN AUTONOMIE JUSQU'À 20 KM REMBOURSEMENT À 100 % PAR LA SÉCURITÉ SOCIALE



AMOVIBLE ET FACILEMENT TRANSPORTABLE



TRANSPORTABLE EN AVION



INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR



S'ADAPTE À TOUS LES FAUTEUILS*

*voir le guide de compatibilité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids max. de l'utilisateur	125 kg
Poids de la motorisation seule	7,7 kg
Vitesse maximale	6 km/h
Hauteur d'obstacle maximum franchissable	5 cm
Pente max. de sécurité	3° (5%)
Garantie	24 mois pour la motorisation et la batterie

BATTERIE LITHIUM-ION 484 WH

Poids	3,8 kg
Autonomie	Jusqu'à 20 km

BATTERIE LITHIUM-ION 282 WH

Poids	3,2 kg
Autonomie	Jusqu'à 12 km



Fauteuils adaptables : un guide de compatibilité est disponible pour connaître les modèles de fauteuils roulants sur lesquels le Pousseur 3 peut être installé, dans le respect des exigences générales en matière de sécurité et de performance énoncées dans le Réglement Européen 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux.

POUSSEUR 3 XL

Passez à la version supérieure du Pousseur!



Conçu pour conserver les atouts du POUSSEUR ${\tt 3}$ tout en permettant d'accompagner des utilisateurs dont les besoins en puissance sont plus importants.

Maniable, sécurisé, performant, il assure un grand confort pour l'accompagnant comme pour l'utilisateur.



Ce nouveau modèle, plus robuste, est pensé pour les utilisateurs jusqu'à 150 kg.

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. En sa qualité de fabricant, BENOIT SYSTEMES déclare que ce produit est un dispositif de classe I, conforme aux exigences de sécurité et de performance du Règlement européen 2017/745/CEE relatif aux dispositifs médicaux.

LES ATOUTS

DU POUSSEUR 3 XL









LÉGER ET COMPACT MISE EN PLACE RAPIDE D'UNE SEULE MAIN AUTONOMIE JUSQU'À 15 KM REMBOURSEMENT À 100 % PAR LA SÉCURITÉ SOCIALE







AMOVIBLE ET FACILEMENT TRANSPORTABLE INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR S'ADAPTE À TOUS LES FAUTEUILS*

*voir le guide de compatibilité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids max. de l'utilisateur	_ 150 kg
Poids de la motorisation seule	_ 8,3 kg
Vitesse maximale	_ 6 km/h
Hauteur d'obstacle maximum franchissable	_ 5 cm
Pente max. de sécurité	_ 3° (5%)
Garantie	24 mois pour la motorisation et la batterie

BATTERIE LITHIUM-ION 484 WH

Poids	3,8 kg
Autonomie	Jusqu'à 20 km



Fauteuils adaptables : un guide de compatibilité est disponible pour connaître les modèles de fauteuils roulants sur lesquels le Pousseur 3 XL peut être installé, dans le respect des exigences générales en matière de sécurité et de performance énoncées dans le Réglement Européen 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux.

MOBILI KIT

Et votre siège devient mobile!



Cette motorisation se présente sous la forme d'un support composé d'un moteur sur 4 roues et s'adapte à 80 % des sièges afin de les rendre mobiles.

Grâce à son faible encombrement, au joystick et au repose-pieds, le MOBILI KIT vous permet de circuler en toute sécurité même dans des endroits exigus.

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. En sa qualité de fabricant, BENOIT SYSTEMES déclare que ce produit est un dispositif de classe I, conforme aux exigences de sécurité et de performance du Règlement européen 2017/745/CEE relatif aux dispositifs médicaux.

LES ATOUTS

DU MOBILI KIT









S'ADAPTE À 80 % DES SIÈGES À 4 PIEDS CONDUITE SIMPLE ET PRÉCISE ASSISTANCE ÉLECTRIQUE À LA LEVÉE S'ADAPTE AUX ESPACES ÉTROITS









AUTONOMIE 4 JOURS PRISE EN MAIN RAPIDE INSTALLATION
EN AUTONOMIE OU
PAR UN TECHNICIEN

5 VITESSES RÉGLABLES

CARACTÉRISTIQUES

TECHNIQUES

Encombrement minimum	L58 x l41 x H23 cm
Poids max. de l'utilisateur	130 kg
Vitesse maximale	4 km/h
Hauteur d'obstacle maximum franchissable	2 cm
Pente max. de sécurité	3° (5%)
Adaptations possibles selon le siège choisi /	
Dimensions réglables	de 25 à 75 cm à l'avai

de 25 à 68 cm à l'arrière de 32 à 67 cm en profondeur

BATTERIE LITHIUM-ION 9 AH (227 WH)

Poids	2,4 kg
Autonomie	4 jours

