



Propulsion motorisée pour fauteuils roulants manuels



YOMPER+
Pour l'utilisateur



Pour l'assistant
ENJOC



Jusqu'à
35 KM (21¾ miles)

Seulement
5.8 KG (12¾ lb)

Max
150 KG (330 lb)

Batteries
6 Ah/160 Wh - 10 Ah/240 Wh

✦ Fauteuils roulants rigides et pliables

✦ Option tierce personne

✦ Pentes jusqu'à 15%



Connecteur commande
pour assistant

Batterie lithium-ion
2 ans de garantie
Conforme aux règlements IATA

Roue avant

Les 2 petites roues à l'avant le rendent stable au sol ce qui permet de le mettre en place sans effort.

Poignée

La poignée est relevée pour une installation depuis votre fauteuil (voiture, lit, etc.).

Moteur de 250 W

Confortable et facile à remplacer

2 clics pour démarrer
1 clic pour arrêter

Écran OLED

- Niveau de batterie
- Affichage de paramètres

Choix de vitesse

10 vitesses

5 DEL

Affichage de la vitesse sélectionnée et du mode intérieur (vert) ou extérieur (rouge)

Connexion Bluetooth sans fil 



NOTRE SECRET

Une position centrale unique !

- + Démarrez-le et découvrez de *nouvelles expériences*.
- + Avec ou sans le moteur en marche, *le Yomper+ se fait complètement oublier*.
- + La roue motrice est fixe, ne rajoute aucun frottement et reste *toujours* dans *la meilleure position de déplacement*.

LES AVANTAGES QUI FONT LA DIFFÉRENCE

Un usage intuitif et rassurant

- + Une technologie fiable pour une *conduite sécuritaire*.
- + Propulsez-vous *sans efforts* sur de longues distances et dans des lieux auparavant inaccessibles.



ADAPTÉ POUR VOUS

Gardez votre fauteuil roulant

Le Yomper+ est compatible avec la plupart des *fauteuils roulants rigides ou pliables*. La chaise pliante reste pliable grâce à son support rétractable !

- + Je peux configurer le Yomper+ *en fonction de ma force et de mes besoins de mobilité*.
- + Les *5 vitesses par mode* (intérieur ou extérieur) me permettent d'adapter ma vitesse à mon environnement.

SIMPLE À CONDUIRE

Une commande EasyGo pratique !

Attachée au fauteuil ou à la cuisse, la télécommande *EasyGo* est votre meilleure amie pour un quotidien *sans efforts*.

- + Je dirige mon fauteuil roulant avec les mains courantes.
- + Je freine mon fauteuil avec les mains courantes (mode intérieur) ou en tapant 1 fois sur le boîtier.
- + Je pilote grâce à un simple contrôleur sans fil.
- + Je démarre en douceur et en toute sécurité.

Démarrer

Changer la vitesse

Arrêter

2 clics pour démarrer

Avec le sélecteur de vitesses



Mode intérieur ↪ Mains courantes

Mode extérieur ↪ 1 clic

PARTOUT AVEC VOUS

Petit mais puissant

Grâce à un moteur de 250 W, il est capable d'atteindre une vitesse maximum de 10 km/h (6¼ mph). Il facilite vos déplacements quotidiens et vous donne l'impulsion dont vous avez besoin.

Épargnez vos épaules et vos bras même lors de déplacements dans des conditions difficiles (pentes, herbe, gravier, etc.).

- + *Compact et léger (5,8 kg / 12¾ lb)*, il sera votre compagnon de voyage (valise incluse).
- + Économe en énergie, il a *une autonomie de 23 km / 14¼ miles (option 35 km / 21¼ mph)*.
- + Deux petites roues à l'avant de votre Yomper+ et une poignée surélevée vous permettent de *l'attacher et de le détacher facilement de votre fauteuil roulant*.

Conforme à la réglementation du transport aérien (IATA)



ÉGALEMENT CONÇU POUR VOTRE ASSISTANT

Vous pouvez connecter une commande tierce personne au Yomper+ à l'aide d'un câble. La vitesse est contrôlée à l'aide d'un *simple bouton poussoir* sans perte de performance.

Un assistant peut conduire et contrôler le fauteuil roulant tout en marchant derrière le fauteuil, sans aucun effort.

Le moteur étant positionné au milieu du fauteuil, il n'y a pas de dépassement vers l'arrière. Votre assistant n'aura pas d'obstruction au niveau de ses pieds pour pousser.



SPÉCIFICATIONS

Indications générales

Poids utilisateur	Max. 150 kg / 330 lb
Pente maximale	Jusqu'à 16%
Garantie	2 ans hors pièces d'usure
Compatibilité	Fauteuil à châssis rigide Fauteuil à châssis pliant

Roue motrice

Puissance du moteur	250 W (max. 450 W)
5 paliers d'accélération	Réglable via le boîtier
5 paliers de résistance	Réglable via le boîtier
5 vitesses intérieures et 5 vitesses extérieures	Configurable de 0 à 10 km/h (directement via le boîtier de commande)

Batterie

Batteries de série	24 V 6 Ah/160 Wh lithium-ion
Autonomie	23 km / 14¼ miles
Étanche, sans entretien, se recharge en 4 heures, garantie de 24 mois, conforme à la réglementation du transport aérien (cabine)	

Poids

Yomper+	5,8 kg / 12¾ lb
Télécommande EasyGo 	87 g / 3 oz
Poids sans batterie	4,65 kg / 10¼ lb

Options

Option tierce personne	
Batterie haute capacité	24 V 10 Ah/240 Wh lithium-ion Autonomie de 35 km / 21¾ miles Yomper+ 6,2 kg / 13.7 lb (avec batterie haute capacité)



ENJO



Jusqu'à
23 KM (14¼ miles)

Seulement
4 KG (8.8 lb)

Max
150 KG (330 lb)

✦ Tous les fauteuils roulants manuels ✦ Facile à installer et à retirer ✦ Pentes jusqu'à 15%



Batterie lithium-ion
2 ans de garantie
Conforme aux règlements IATA

Design
L'Enjo a une allure minimaliste.

Moteur de 250 W

Jauge de batterie

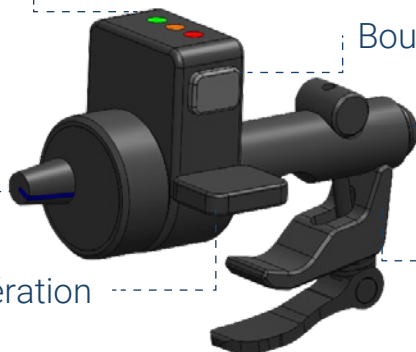
Bouton Marche/Arrêt

Réglage de la vitesse max

Bouton Boost
Pleine puissance en montée

Gâchette d'accélération

Fixation rapide de la poignée
du fauteuil roulant



SOULAGER L'ASSISTANT

Conduite intuitive et rassurante

Pousser un fauteuil roulant peut être difficile, surtout dans les pentes ou sur de longues distances.

Vous pouvez rapidement ressentir de la fatigue, des douleurs musculaires et du stress, ce qui peut vous limiter.



S'ADAPTE À TOUS LES FAUTEUILS ROULANTS MANUELS

Conçu pour être compact

Enjo peut être installé sur *des fauteuils roulants manuels à châssis fixe, des fauteuils roulants pliables et même des fauteuils roulants de confort* qui sont très lourds à pousser !

Enjo est conçu pour les fauteuils roulants avec freins à tambour, ou pour les utilisateurs qui n'ont pas besoin de frein.



FACILE À INSTALLER ET À RETIRER

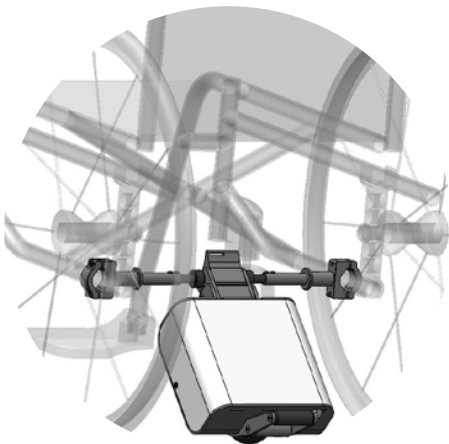
Léger et réglable

Vous pouvez installer l'Enjo en un clin d'œil.

Seulement *4 kg / 8.8 lb* à déplacer, et il vous *suffit de fixer le moteur* la barre d'attelage montée sur votre fauteuil roulant. Et c'est parti !

Enjo est conçu pour être *facilement transféré d'un fauteuil à l'autre en quelques secondes*.

C'est un avantage important, notamment pour les centres de rééducation, les hôpitaux, les maisons de retraite et les CHSLD.



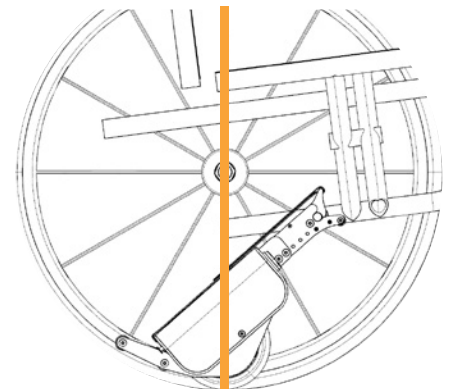
POSITION CENTRALE DANS L'AXE DU FAUTEUIL ROULANT

Facile à manipuler

Fort de 10 ans d'expérience avec le Yomper+, l'Enjo se positionne aussi dans l'axe central du fauteuil roulant.

Vous conservez une *maniabilité totale du fauteuil* même lorsque le moteur est éteint.

Cette position, sans dépassement vers l'arrière du fauteuil, permet à l'assistant de *pousser le fauteuil sans qu'il y ait une obstruction pour nuire aux pieds*.



Pour de plus amples informations :



1.450.424.7111

1.877.913.5467

info@amylor.com

www.amylor.com

