

BULLETIN D'INFORMATION

NOUVEAUX PRODUITS : YOMPER ET ENJO

***Dispositifs d'assistance motorisée
pour fauteuils roulants manuels***



Nouveaux produits : YOMPER et ENJO

De nouveaux ajouts prometteurs à notre gamme de produits !

INTRODUCTION

Amylior est heureux d'annoncer l'introduction deux nouveaux produits pour compléter l'offre existante. Dans le cadre de notre engagement continu à améliorer la mobilité et la qualité de vie de nos utilisateurs, nous sommes fiers de présenter le **Yomper+** et le **ENJO**. Des solutions innovantes d'assistance motorisée conçues pour faciliter la vie quotidienne des utilisateurs de fauteuils roulants manuels et de leurs assistants. Le fabricant est Acekare. Une société fondée en 2014 en France. Une petite entreprise qui voit grand!

BRÈVE PRÉSENTATION DES PRODUITS



Le Yomper+ est un dispositif léger installé sur un fauteuil roulant manuel rigide ou pliant offrant une assistance de propulsion motorisée. Il permet à l'utilisateur de se déplacer, sans effort, sur de longues distances et dans des endroits où les conditions sont plus exigeantes. Ce dispositif, mis en marche avec la télécommande EasyGo, offre un moyen intuitif de réduire la sollicitation des bras et des épaules tout en améliorant la mobilité. Le EasyGo, permet le démarrage, l'accélération et l'arrêt du Yomper+. L'utilisateur peut ainsi diriger son fauteuil aisément à une vitesse qui lui convient. Le freinage s'effectue à l'aide des cerceaux de conduite ou du EasyGo en mode intérieur ou extérieur. Que ce soit pour un usage personnel ou comme appareil d'assistance pour le proche aidant, le Yomper+ fournit l'impulsion supplémentaire nécessaire pour une propulsion plus fluide et une conduite plus performante.

Caractéristiques principales

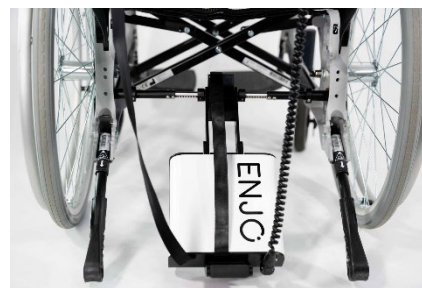
- Batterie au lithium-ion 24 V 6 AH/160 Wh avec une autonomie de 23 km / 14¼ miles
- Poids maximum d'utilisateur 150 kg / 330 lb
- Poids du Yomper+ 5,8 kg / 12¾ lb
- Valise de transport incluse
Conforme aux règlements IATA

En option

- Commande pour assistant
- Batterie haute capacité 24 V 10 Ah/240 Wh

Nouveaux produits : YOMPER et ENJO

ENJO



Le ENJO est conçu spécifiquement pour les assistants. Il s'agit d'un dispositif léger d'assistance motorisée qui facilite grandement la poussée des fauteuils roulants manuels et des bases de positionnement. Ce dispositif intuitif procure une assistance motrice aux assistants, réduisant ainsi les efforts physiques nécessaires et favorisant une expérience plus conviviale pour l'assistant et l'occupant du fauteuil. Conçu pour assister les utilisateurs en propulsion dépendante, le ENJO peut être utilisé dans les différents milieux de vie, qu'il s'agisse de centre de réadaptation, de maison de retraite, de CHSLD ou en maintien à domicile.

Caractéristiques principales

- Batterie au lithium-ion 24 V 6 AH/160 Wh avec une autonomie de 23 km / 14¼ miles
- Poids maximum d'utilisateur 150 kg / 330 lb
- Poids du ENJO 4 kg / 8.8 lb
- Pente maximum 15% (poids total de 120 kg/265 lb)
- Valise de transport incluse
Conforme aux règlements IATA

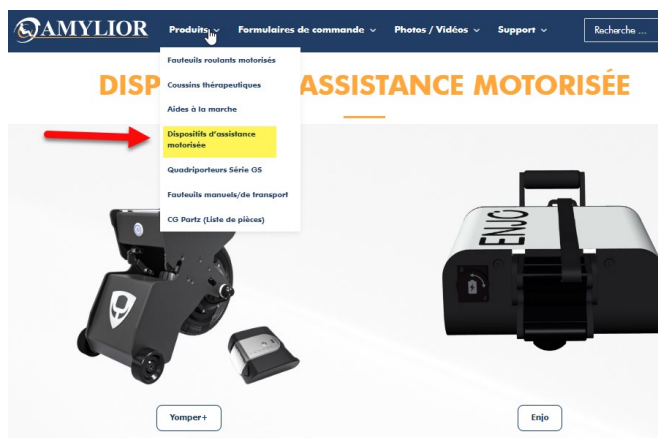
RESSOURCES

Notre site Web contient toute l'information nécessaire. En cliquant sur les *Produits*, on retrouve : **Dispositifs d'assistance motorisée.**

Chacun des produits ont leurs ressources :

- Manuel d'utilisateur
- Guide pratique
- Brochure
- Formulaire de commande
- Galerie photos/Galerie Vidéos

[Vidéos sur Yomper+ et Enjo](#)



Nouveaux produits : YOMPER et ENJO**INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE****Disponibilité et prix**

Les 2 produits sont disponibles immédiatement au Québec et au Canada. Communiquer avec le Service à la clientèle pour les prix.

Mises à jour correspondantes

Le Manuel de pièces est en cours d'être mis à jour et d'ici la fin novembre, sera disponible en ligne sous l'onglet Support > Espace Pro > Manuel des pièces.

GUIDES D'INSTALLATION

Tous les Guides d'instructions en PDF sont en ligne au lien suivant :

<https://amylior.com/fr-ca/guides-dinstructions/>

Tous les vidéos d'instructions sont disponibles au lien suivant :

<https://amylior.com/fr-ca/guides-dinstructions-videos/>