



UNE INSTALLATION FACILE ET RAPIDE



L'aidant installe le harnais au patient dans son fauteuil roulant



Le tapis de rééducation est abaissé et prêt à l'usage



La rampe d'accès permet l'installation sur le tapis



Le patient est installé



Les sangles du dispositif s'attachent au harnais



Le patient est verticalisé grâce au moteur de levage



Le patient exerce plus facilement ses mouvements grâce au poids allégé



Le harnais permet au patient d'éviter tout risque de chute



La séance est interactive !

EzyGain S.A.S.
130 rue de Lourmel 75015 Paris
contact@ezygain.com
06 74 26 43 63



ezyGain

Tapis roulant intelligent d'entraînement à la marche

Appareil de verticalisation pour mobilisation des membres inférieurs

[@ezygain](#) [contact@ezygain.com](#)



Le dispositif verticalise le patient et permet un allègement de son poids de 0 à 100% par le bassin. Le professionnel de santé est ainsi soulagé dans sa tâche et optimise son temps de travail.

Contrairement aux barres parallèles, ema® permet au patient de marcher en toute sécurité, il est retenu en cas de chute. Le dispositif propose une stimulation cognitive au patient durant la marche grâce à des serious games, lui permettant ainsi de travailler en double tâche.



Adapté

- Vitesses lentes, démarre à 0,2 km/h
- Rampe d'accès pour les fauteuils roulants
- Verticalisation et sécurisation d'un résident jusqu'à 130 kg



Compact

- Moins d'1m² plié et moins de 2m² déplié
- Se déplace facilement sur ses roulettes par une ou deux personnes



Connecté

- Compatible avec la majorité des tablettes
- En 3G, 4G ou WiFi, votre tablette communique avec l'ensemble de la communauté EzyGain



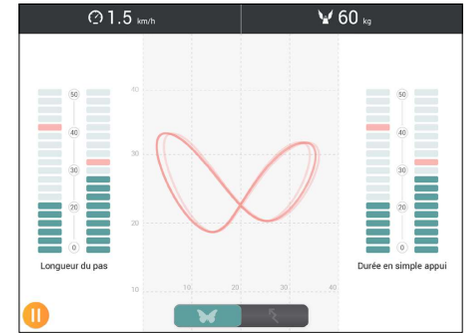
Abordable

- Différentes possibilités de financement
- Vente directe ou en Leasing
- Formation et maintenance



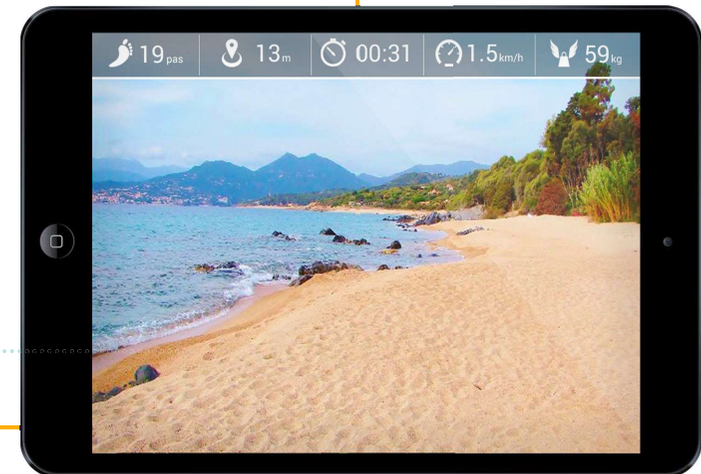
Proprioception et équilibre

Le tapis arrêté, le dispositif agit alors comme une plateforme de force. Les exercices d'équilibre inciteront le patient à déplacer son poids vers la gauche, la droite, l'avant et l'arrière dans un contexte ludique (mélanger les ingrédients d'une soupe, retourner différentes paires de cartes...)



Suivi et analyse de la marche

La progression du patient ainsi que l'évolution de ses paramètres de marche sont enregistrées dans l'application, permettant un suivi personnalisé et objectif de son avancée.



Parcours de marche

ema® propose de multiples parcours de marche, qui permettent d'augmenter la motivation du patient et de transformer l'exercice en une activité ludique et stimulante.


 Breveté en Europe et aux Etats-Unis
 
 Fabriqué en France

BILAN INSTANTANÉ

Le système de capteurs EzyGain vous donne accès :

- Au pourcentage de soulagement du poids
- A la décomposition du cycle de marche
- A la position du centre de gravité
- A un suivi personnalisé de l'utilisateur
- A des bilans instantanés récapitulatifs



Bilan imprimable et intégrable à tout logiciel de soin



 Le patient peut voir sa progression et son analyse de la marche en temps réel !