

NuStep T6 PRO recumbent cross trainer

gymna

Art: 507250 | Marque: [NUSTEP](#)

Cover image

image not found or type unknown

Informations sur le produit

Le **NuStep T6 PRO** est un '**cross trainer assis**' **révolutionnaire** - le plus ergonomique des cross trainers - qui introduit de manière unique et sûre **un mouvement de marche naturel dans la rééducation et l'entraînement**.

- il permet de se promener, de marcher, de courir et de s'entraîner - ASSIS - avec **les membres inférieurs et supérieurs**, ensemble ou séparément.
- **mouvement contralatéral** : le mouvement du bras est lié à la jambe opposée.

CONVIENT À TOUT UN CHACUN

- le NuStep T6 PRO **convient à tout le monde** grâce à **ses possibilités de réglage individuel** - indépendamment de l'âge, du niveau, des capacités physiques et des objectifs.
- ce crosstrainer 'assis' peut être utilisé pour la **rééducation neurologique, gériatrique, orthopédique et cardiaque**, entre autres ; il est également idéal pour **les personnes obèses**.
- **s'installer à partir D'UNE CHAISE ROULANTE N'EST PAS UN PROBLÈME**
 - grâce au **siège qui pivote à 360°** (peut être bloquée par intervalles de 45°).
 - et aux accoudoirs rabattables.
- siège confortable avec **dossier inclinable (12°)**.

CHARGE MINIMALE

- le **mouvement à faible impact** garantit une charge minimale sur les articulations.
- **la position du siège est facilement ajustable** à la longueur des jambes au moyen d'un anneau situé sous le siège.
- le mouvement en 'roue libre' est immédiatement possible.
- la longueur des pas est déterminée par l'utilisateur.
- **position d'entraînement biomécaniquement correcte**.

COMFORTABLE ET SÛR

- accès facile et sûr
 - **entrée très basse** : environ 8 - 10 cm.
 - système 'stride lock' : **pour verrouiller les bras et les pédales** lors de l'embarquement.
 - anneau de préhension robuste pour un **soutien supplémentaire**.
- siège réglable sur 38 cm (glisse vers l'avant ou l'arrière).
- fermetures 'easy clip' pour ajuster la longueur des bras
 - les poignées peuvent être tournées de 40° pour une prise en main facile.
- **coques de pieds extra larges** en matière synthétique avec surface antidérapante.
 - équipées de sangles de fixation des pieds facilement réglables.

ÉCRAN AVEC VIDÉOS D'ENCADREMENT

- **écran tactile couleur**, large et clair, à double fonction
 - **l'écran supérieur** offre une interface motivante avec différents programmes d'entraînement :

quick start, pace partner, trail runner (avec vidéos d'ambiance).

- **l'écran inférieur** offre une vue d'ensemble des données d'entraînement : temps, niveau, fréquence cardiaque, distance, puissance, ...

- feedback auditif avec réglage du volume.
- affichage de la position du siège sur l'écran.

FIXATIONS ERGONOMIQUES (options)

- des accessoires optionnels assurent une fixation correcte et ergonomique des **membres affaiblis**.
- mains : [Wellgrip gauche](#) et [Wellgrip droite](#).
- jambes : [stabilisateur de jambe](#) (p. pc) - [sangle de fixation stabilisateur de jambe M](#) - [sangle de fixation stabilisateur de jambe L](#).

TRANSPORTEUR (en option)

- [outil](#) pour faciliter le déplacement (roulettes) du NuStep T6 PRO.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- **démarrage facile** : le système 'se réveille' en marchant ou en touchant l'écran tactile.
- résistance électromagnétique : 0 - 1400 W - **15 niveaux de résistance**.
- mesure de la fréquence cardiaque via Bluetooth ([ceinture thoracique Polar H9](#), non fournie).
- stockage et exportation des données via USB.
- langue réglable sur l'affichage.
- dimensions (Long x Larg x H) : 185 x 86 x 132 cm - poids : 129 kg.
- **poids max. de l'utilisateur : 227 kg - longueur max. de l'utilisateur : 200 cm.**
- pieds réglables sous le châssis.
- équipé de 2 roues de transport et d'une poignée de transport.
- nécessite une alimentation secteur pour le fonctionnement continu de l'écran (adaptateur secteur fourni).