



## Fluid Rower Apollo Pro XL Appareil à rame aquatique



Le rameur First Degree Fitness Apollo Pro XL avec une combinaison bois-acier élégante et stable. L'Apollo Pro XL dispose de la solution de résistance brevetée à 2 réservoirs avec **10 niveaux de résistance réglables** de First Degree ainsi que de la **console Bluetooth**. Le niveau sur l'écran de la console s'adapte au niveau du réservoir (Auto-Adjust). L'intensité de l'entraînement est déterminée par la résistance de l'eau réglable et le comportement de traction propre. Le double réservoir breveté extra-large du Viking PRO XL permet une résistance maximale 65% plus élevée que les rameurs Fluid Rower avec le réservoir d'eau standard.

**CHF 2'190.00**

### Equipement :

- formation de la résistance par la résistance de l'eau - formation de la résistance en fonction de la force de traction
- 10 niveaux de résistance réglables (Adjustable Resistance (AR)) au moyen d'un bouton rotatif - le rameur Apollo Pro XL de Fluid Rower dispose d'un réservoir d'eau avec deux compartiments séparés l'un de l'autre. Il y a une chambre active et une chambre passive. Manuellement (en 10 étapes), l'eau peut être transportée de la chambre active à la chambre passive et vice versa en ouvrant et en fermant des écluses intégrées. Seule l'eau se trouvant dans le compartiment actif est déplacée pendant l'entraînement. La résistance à l'entraînement est créée d'une part par la quantité d'eau dans le réservoir et d'autre part par la force de traction de l'utilisateur.
- Auto-Adjust (le niveau sur l'écran de la console s'adapte au niveau du réservoir).
- l'intensité de l'entraînement est déterminée par la résistance de l'eau réglable et par le comportement de traction personnel
- construction bois-acier élégante et stable
- bois de frêne américain travaillé à la main avec deux couches de vernis fin
- Rails latéraux de 11,5 cm de haut
- ordinateur d'entraînement convivial : affichage LCD pour la distance d'entraînement, la durée d'entraînement, la fréquence de frappe, la distance totale, la consommation de calories, les



watts, la fréquence cardiaque

- compatible avec Bluetooth pour l'intégration de Rowing et de Fitness-AP's
- récepteur de fréquence cardiaque intégré
- réservoir en polycarbonate incassable d'une capacité de 9 à 17 litres - nouveau design du réservoir avec 65% de résistance en plus
- roue à eau en acier inoxydable
- relevable pour un gain de place
- siège à roulettes confortable, ergonomique et silencieux
- poignée ergonomique
- repose-pieds réglables avec boucles pour les pieds
- roulettes de transport

Utilisation : à domicile jusqu'à l'utilisation commerciale, charge utile : env. 150kg

Dimensions de l'appareil : L214 x L55 x H54cm, replié : L53 x L51cm, poids 38kg (sans remplissage d'eau)

Options : ceinture émettrice Bluetooth, tapis de protection pour le sol

Garantie : à domicile : 1 an de garantie complète, 2 ans sur la main d'œuvre et les pièces de rechange ; utilisation commerciale : 1 an sur la main d'œuvre et les pièces de rechange (sauf consommables)

L'application Fluidrower est disponible sur :

Apple App Store

<https://apps.apple.com/nl/app/fluidrower/id1449683562>

Google Play Store

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.firstdegreefitness.fluidworkout>

Système de freinage: Système de résistance à l'eau

En fonction du courant: Non

Ordinateur de formation: Écran LCD

Programmes de formation: Nein

Programmes contrôlés par impulsion: keine

Récepteur d'impulsions: Bluetooth

Système de rails: Rail double

Accessoires: Non

Options: Ceinture de transmission Bluetooth, tapis de protection du sol

Pliable / relevable: Installable

Charge utile: environ 150 kg

Insérer: Heinbereich bis kommerzieller Dauereinsatz