

## Fluid Exercise E950 - Pédalier ergomètre bras



### Codes produits :

Référence 244783

### caractéristiques du produit :

Système de freinage: Eau  
Niveaux de résistance: 10  
Zones travaillées: Membres supérieurs  
Travail: Actif  
Travail: Passif  
Connectique: Bluetooth  
Données affichées: Calories  
Données affichées: Watt  
Données affichées: Fréquence cardiaque  
Données affichées: Cadence  
Données affichées: Temps  
Longueur: 180 cm  
Largeur: 100 cm  
Hauteur: 160 cm  
Poids: 110 kg  
Poids supporté: 150 kg  
Durée d'utilisation: 5 h/jour

### Description brève du produit :

L'Ergomètre de Bras Fluid Exercise E950 est un pédalier professionnel de qualité pour un entraînement du haut du corps optimal. 10 niveaux de résistance fluide offrent une expérience silencieuse et précise, idéale pour les centres de fitness et de rééducation. Un choix intelligent pour allier cardio et renforcement musculaire des membres supérieurs.

### Description du produit :

Le **Pédalier Ergomètre Bras Fluid Exercise E950** est un équipement professionnel pour l'entraînement du haut du corps. Conçu pour répondre aux exigences des centres de fitness et de rééducation, cet équipement professionnel de haute qualité offre une solution complète et efficace pour cibler tous les principaux groupes musculaires. Avec 10 niveaux de résistance fluide, le E950 se distingue par sa résistance douce et silencieuse, par rapport aux alternatives magnétiques ou à air.

L'intelligence du système de résistance permet un contrôle minutieux de l'intensité de l'entraînement, unissant le travail cardio-vasculaire et le renforcement musculaire des membres supérieurs. Le Pédalier Ergomètre Bras Fluid Exercise E950 s'impose comme le choix privilégié pour une expérience d'entraînement complète et efficace.



## Siège amovible

Le E950 est adapté aux personnes à mobilité réduite, offrant une accessibilité optimale. Il vous suffit de retirer le siège intégré pour créer l'espace nécessaire à l'utilisation d'un fauteuil roulant.



## Poignées ergonomiques

Les poignées ergonomiques inclinables et auto-nivelantes réduisent la tension sur les poignets. Les manivelles ajustables de 12 à 24 cm, sont idéales pour les applications médicales.



## Rail d'ajustement du siège

Équipé d'un revêtement antidérapant sur le rail et les rampes d'accès. Avec un repose-pied pleine largeur pour plus de stabilité et pour bloquer le fauteuil roulant en cas de besoin.

## Les équipements du pédalier E950 Fluid Exercise

- Position du siège entièrement réglable.
- Siège amovible : pour faciliter l'accès à un fauteuil roulant.
- Rampe d'accès et plate-forme adaptées pour tout type de fauteuil roulant.
- Rampe d'accès antidérapante.
- Repose-pieds pour une meilleure stabilité.
- Support lombaire.
- Poignées ergonomiques avec réglage d'inclinaison et auto-nivelantes.

- Hauteur des manivelles ajustable.
- Manivelles bidirectionnelles : pour un engagement total des muscles.
- Cadre en acier inoxydable renforcé.
- Double réservoir à eau vertical à 10 niveaux. En polycarbonate résistant.

## La console du pédalier E950

- Type de console : LCD.
- Connectivité Bluetooth.
- Fonction de démarrage automatique : Auto-start.

### [Affichage permanent 9 fonctions](#)

- TIME : temps écoulé en mode automatique.
- CAL : calories brûlées par heure à la vitesse actuelle + indique le nombre total de calories brûlées lorsque l'exercice est interrompu.
- GRAPHIQUE DE PUISSANCE : 2 options disponibles.
- PULSE : fréquence cardiaque.
- WATT : puissance mesurée en watts.
- WORK : durée du segment d'exercice.
- REST : durée de la période de repos.
- RPM : tours par minute.
- LEVEL : réglage automatique du niveau sur le levier FLuid Force.



## Les caractéristiques du pédalier E950 Fluid Exercise

- Niveaux de résistance : 10 (affichage de la puissance en Watts).
- Système de freinage : à eau.
- Système de propulsion : pédales à mains bi-directionnelles.
- Dimensions : 180 x 100 x 160 cm.
- Poids : 110 kg.
- Poids supporté : 150 kg.
- Alimentation : piles.
- Durée d'utilisation conseillée : 5h/jour (usage intensif).
- Garantie : 1 an.

**Attributs du produit :**