

RW1000 | RAMEUR

CONFORME À LA NORME
EN 957 classe S



PÉDALES RÉGLABLES. Le système de pédales pivotantes permet un exercice confortable.



AUTOGÉNÉRÉ. Grâce aux batteries qui se rechargent pendant l'exercice, le rameur n'a pas besoin d'être branché à une prise électrique.



COMMANDES QUICK TRAIL. Réglez le niveau de résistance sans interrompre l'entraînement. Support pour téléphone intégré.



RAMEUR MOVEMIA	
RW1000	
Hauteur (cm)	116
Largeur (cm)	54
Longueur (cm)	272
Poids (kg)	60,1
Transmission	Courroie Poly-V
Système de freinage	Électromagnétique + Air
Autogénéré	Oui
Châssis renforcé (3mm)	Oui
Poids max. utilisateur (kg)	180
Commandes Quick Trail	Oui
Pédales pivotantes	Oui
Inclinaison de la console réglable	Oui
Programmes HIIT	Oui
Capteurs de pulsations sur les poignées	Oui
Mesure du pouls sans fil	Oui
Niveaux de résistance	20
Roulettes de transport	Oui
Pieds réglables	Oui

GARANTIE :

Châssis : 5 ans

Electro-mécanique : 2 ans

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - RAMEUR RW1000 MOVEMIA



- **Transmission par courroie Poly-V**, pour un fonctionnement plus fluide et plus silencieux.
- **Boutons de contrôle de la résistance** sur la poignée.
- **20 niveaux de résistance.**
- **Siège avec structure anatomique**, pour plus de confort pendant l'entraînement.
- **Rameur autogénéré** (ne nécessite pas d'alimentation électrique).
- Display avec **écran LCD de 5,5"**, **angle orientable** pour que l'utilisateur puisse visualiser avec clarté, indépendamment de son hauteur.
- **Programmes** : Programme manuel (temps, distance, calories, pouls et rames), 12 profils pré-définis, programme utilisateur, 4 programmes HRC, programme race et recovery test.
- **Information sur l'écran** : Watts, calories, distance, pouls, temps, rames par minute, niveau, rames totales, programme et temps à parcourir 500 mètres.
- Équipé pour une **lecture télémétrique de la fréquence cardiaque** par ceinture thoracique (*ceinture non-inclus*).