

**Rameur H2OAr 20538 DKN**

Si vous recherchez une immersion au plus réel pour un entraînement d'aviron qui reproduit le plus fidèlement la sensation de ramer en eau libre, le rameur à eau H2OAr est conçu pour vous !



**Marque :** DKN

**Référence :** 20538

**Points de fidélité offerts :** 1295

**Prix :** 1 295,00€

**Descriptif :**

**Rameur H2OAr 20538 DKN**

**Si vous recherchez une immersion au plus réel pour un entraînement d'aviron qui reproduit le plus fidèlement la sensation de ramer en eau libre, le rameur à eau H2OAr est conçu pour vous !**

Parmi tous les rameurs d'intérieur, les rameurs à résistance à eau sont les plus pertinents pour reproduire une sensation réaliste . Les coup de rames sont similaires à la dynamique de la vraie pagaie et chaque coup est ponctué d'un 'splash'. Les images et les sons de l'eau créent une véritable expérience d'aviron zen, une plongée dans le réel .

Le principal avantage du rameur H2OAr est sa résistance variable qui s'adapte à l'effort de l'utilisateur. Plus vous ramez vite, plus la résistance sera évolutive . Le rameur H2OAr fonctionne en déplaçant des palettes qui sont

logées dans un cylindre d'eau, créant un 'volant à eau'. Lorsque vous tirez sur le guidon, les palettes poussent l'eau assurant une sensation proche de résistance de la pagaie à l'eau: la résistance à l'eau monte et descend naturellement. Plus vous ramez intensément, plus la résistance est élevée. Vous restez maître à 100 % de votre entraînement .

L'intérêt du H20Ar réside néanmoins dans son système de réservoir d'eau positionné verticalement, offrant une résistance de 18% supérieure à celle des modèles horizontaux traditionnels. Le H20Ar est développé et conçu pour offrir suffisamment de défis à la plupart des utilisateurs, novices ou de niveaux avancés.

Le rameur d'eau H20Ar est extrêmement bien équipé pour son tarif marché. Le moniteur affiche des variables importantes telles que la vitesse, la distance, le temps, les coups, les calories brûlées et propose également des paramètres d'objectifs ainsi qu'un programme de course motivante.

La connectivité sans fil 5 Khz permet un enregistrement précis de la fréquence cardiaque, et le rameur H20Ar est compatible avec l'application Kinomap.

Pourvu d'un cadre robuste et grâce aux doubles rails, peut supporter des utilisateurs jusqu'à 150 kg. La hauteur élevée de ce rameur d'intérieur permet un accès marche-arrêt facile, parfait pour les utilisateurs de grande taille et la rééducation, il convient aux personnes souffrant d'arthrite ou de problèmes de mobilité. Le siège lui-même peut s'éloigner des pédales pour accueillir confortablement les rameurs de toutes morphologies. Le H20Ar propose des entraînements pour tous, des utilisateurs néophytes aux vrais férus de l'effort cardio-vasculaire.

- Dimensions: L212 x L51 x H93 cm.
- Stockage debout pour économiser de l'espace lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Certifié conformément aux normes de classe H, ISO-20957.

#### **Spécifications techniques :**

Niveaux de résistance : Variable water mass

Temps : ?

Vitesse : ?

Distance : ?

Calories : ?

Poids max de l'utilisateur : 150 kg

Dimensions (L x L xH) : 213 x 52 x 93 cm

Poids : 49 kg

Certification : CE/EN ISO 20957

Roulettes de déplacement : ?

Contrôle HR (rythme cardiaque) sans fil : ?

Kinomap : ?

[Lien vers la fiche du produit](#)