

Instructions d'assemblage V4



www.aquaness.fr

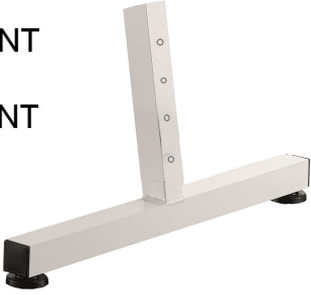
PM Industrie sarl, fabricant - 18, rue de la bergerie F-67310 Allenwiller

tel +33/03 88 02 00 57 fax +33/03 88 71 00 53

aquaness.france@aquaness.fr

Siret 45347774700035 - TVA FR08 453477747

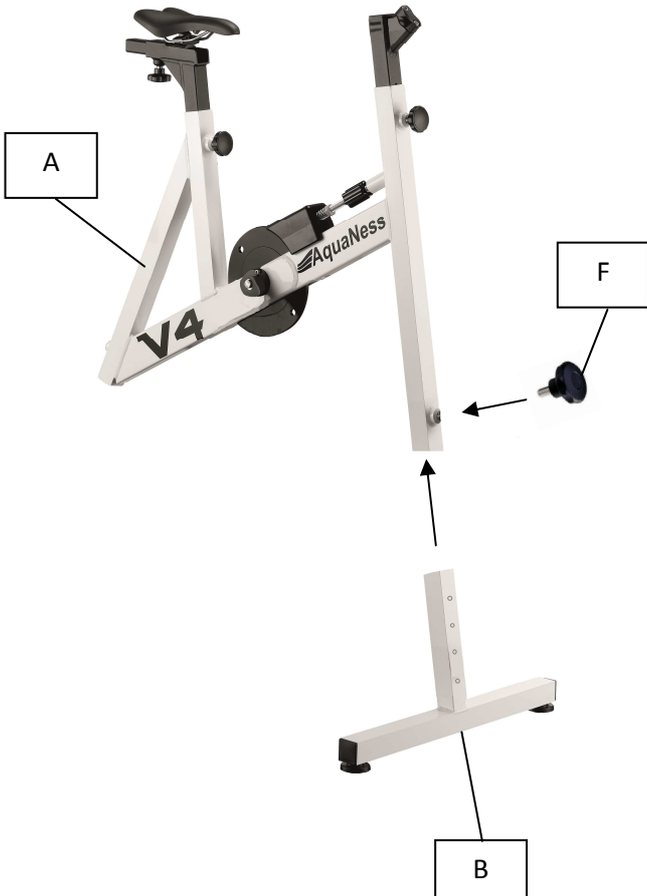
PIECES :

Cadre (A)	Pied avant (B)
	<p>FRONT AVANT</p> 
	X1
	Pied arrière (C)
	<p>BACK ARRIERE</p> 
X1	
Guidon (D)	
	
X1	X1

Contenu du sachet transparent :

Pédale (E1, E2)	Bouton de serrage (F)	
		X
X2	X2	

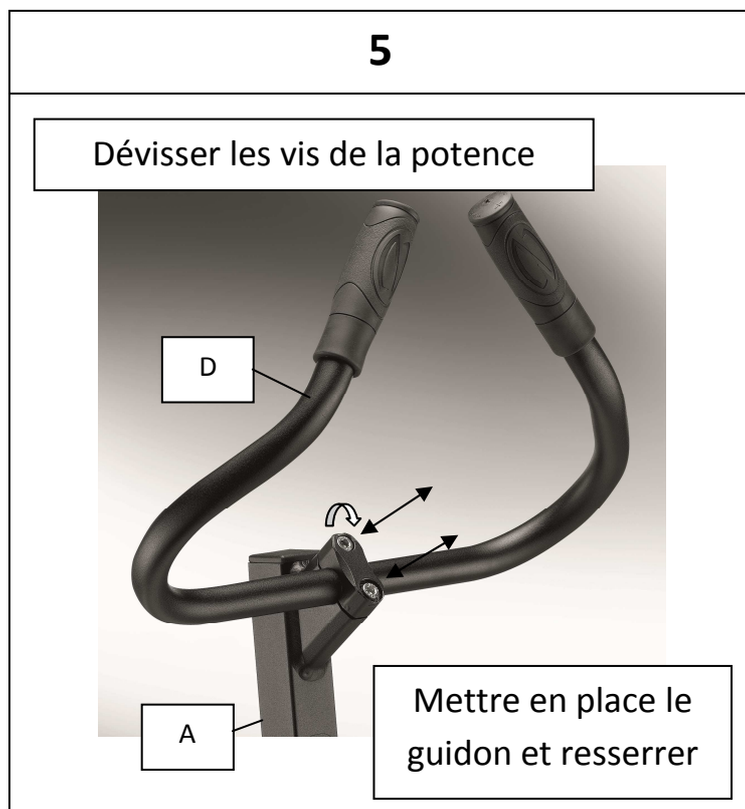
I. Assemblage des pieds (B et C) sur le cadre (A)

1	2
 <p>Insérer B puis visser F</p>	 <p>Insérer C puis visser F</p>

II. Assemblage du pédalier (E1 et E2)

3	4
<p>Dévisser l'axe du pédalier</p>  <p>Insérer E1 d'un coté du cadre A</p>	<p>Insérer E2 en face</p>  <p>Revisser l'axe</p>

III. Mise en place du guidon (D)



IV. Ajuster votre Aquabike (Selle, Guidon et Cadre)



V. Caractéristiques techniques

- **Résistance au pédalage variable pendant l'exercice par disque freiné (du pédalage libre à la résistance maximum)**
- **Pédales anatomiques avec voute plantaire pour pédalage pieds nus (en néoprène avec sangle à pince)**
- **Guidon orientable et réversible**
- **Ventouses de série (recommandées pour les cours d'aquabiking) pour tous types de revêtements**
- **Hauteur d'eau recommandée : 1m10**
- **Aluminium série 6000 de qualité marine (cadre, guidon, pédalier)**
- **Peinture époxy bi composante, résistance au sel comme au chlore**
- **Garantie 2 ans (cadre, guidon, pédalier),**
- **Garantie 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle...)**
- **Poids : 13.90 kg**

→ Référence : **AQUABIKE V4**

→ existe en **bleu, blanc, rouge, gris alu, rose, jaune, gris ardoise, vert d'eau, bleu liner**

Options *** :

*** **SELLE XL CONFORT**

*** **GUIDON AQUA classique**

-aluminium noir diam.25 mm (idem sur V1-V2-V3)

*** **TAMPONS** pieds, avec visserie

Remplacent les ventouses de série



CONSEILS D'ENTRETIEN

*Vous venez de découvrir votre nouveau vélo de piscine ou votre tapis de jogging AquaNess.
Nous vous remercions de votre confiance
Et nous vous souhaitons beaucoup de plaisir dans la pratique de*



l'aquabiking ou aquajogging.

*Vous trouverez ci-après quelques conseils afin de conserver votre appareil
dans les meilleures conditions.*

IMPORTANT => avant chaque immersion : vérifiez le pH de l'eau du bassin ! <=

Le pH, ou potentiel hydrogène, représente la concentration de l'eau en ions hydrogènes. Le taux de pH est compris entre 0 et 14 ; l'eau de la piscine doit être neutre ou légèrement basique.

Le taux idéal admis est un pH de 7,4

ATTENTION => La garantie ne s'appliquera pas si un pH déséquilibré est la cause d'éventuelles altérations de la peinture, du cadre en aluminium ou de la boulonnerie inox <=

- Dès que le vélo ou le tapis est sorti du bassin : **rincez votre AquaNess** à l'eau douce, y compris sous la selle, et **essuyez-le** de préférence
- Les dosages manuels des produits chimiques ou de traitements de choc ne doivent pas s'effectuer près de l'**AquaNess**, afin d'éviter de fortes concentrations ou de tâches produites par les éclaboussures. Eloignez le vélo lors de ces traitements.
- Attention à ne pas laisser tomber votre **AquaNess**, évitez tout choc. Les impacts sur la peinture ou une déformation du cadre dus à un choc ne donnent pas droit à l'application de la garantie.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, entreposez votre **AquaNess** dans un local sec et ventilé

Tout manquement aux conseils d'entretien ci-dessus annule la garantie.

Garantie 2 ans contre tout vice de fabrication (cadre, guidon, pédalier)

Garantie 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle...)

www.aquaness.fr

PM Industrie sarl, fabricant - 18, rue de la bergerie F-67310 Allenwiller

tel +33/03 88 02 00 57 fax +33/03 88 71 00 53

aquaness.france@aquaness.fr

Siret 45347774700035 - TVA FR08 453477747