

V2

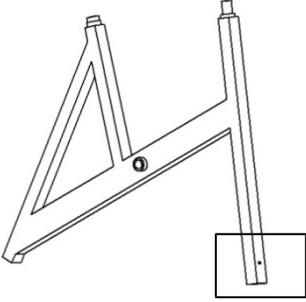
MONTAGE-ANLEITUNG



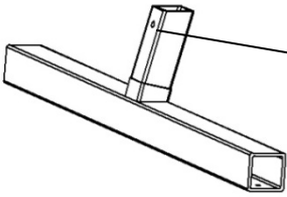
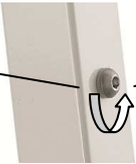
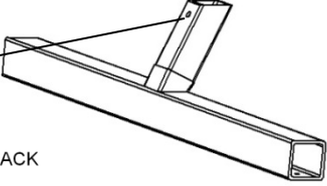
www.aquaness.fr

PM Industrie sarl, fabricant- 18, rue de la bergerie - 67310 Allenwiller France
tel +33 (0)3 88 02 00 57 fax +33 (0)3 88 71 00 53
aquaness.france@aquaness.fr
Siret 45347774700035 - TVA FR08 453477747

ZUBEHOERTEILE

Rahmenteil A	Lenker C	Sattel D
		
x1	x1	x1

Inhalt des kleinen Kartons :

Vorderer Fuss E	Schraubegewinde & Unterlegscheibe B1 et B2	Hinterer Fussteil F
		
x1	x2 auf jedes Fussteil fixiert	x1

Kurbeln E1 (& E2)

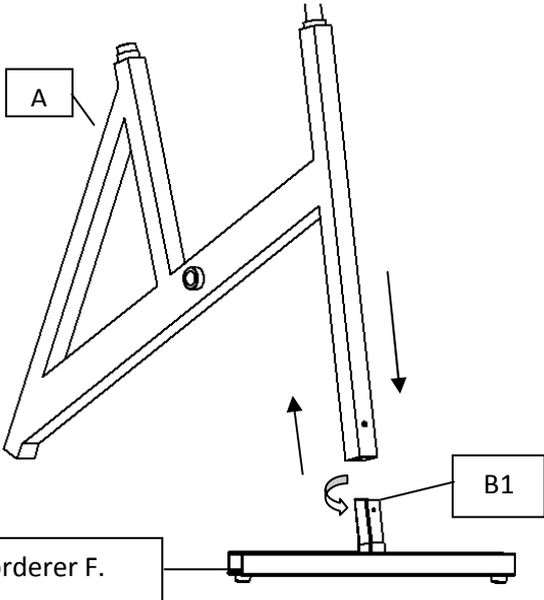
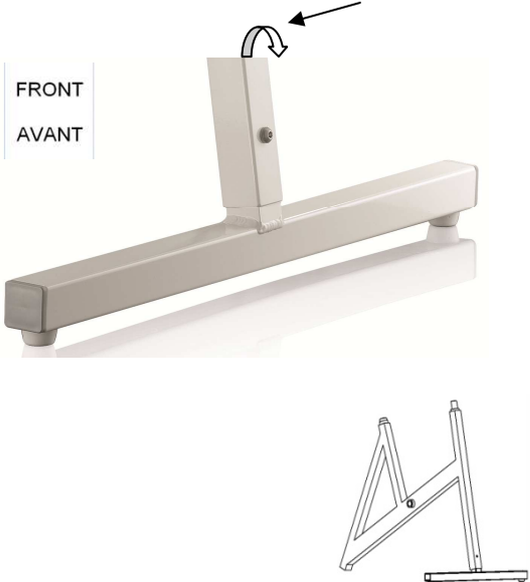
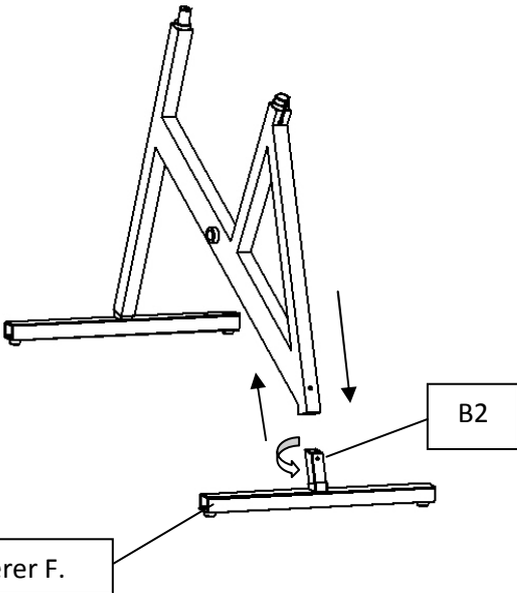
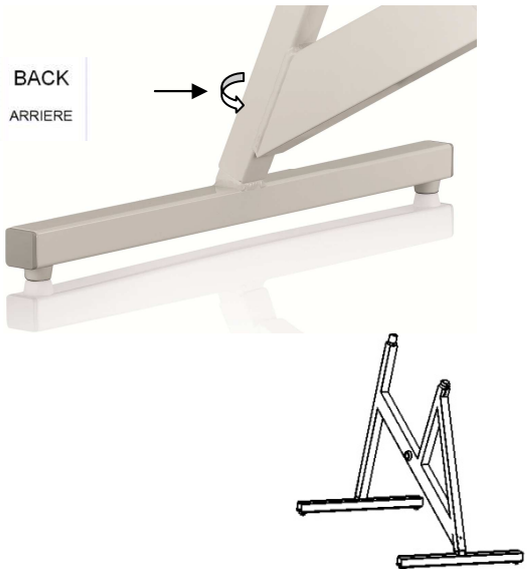
**2 Paar Pedale und Kurbeln (E1 & E2)
bereits zusammengesetzt**



www.aquaness.fr

PM Industrie sarl, fabricant- 18, rue de la bergerie - 67310 Allenwiller France
 tel +33 (0)3 88 02 00 57 fax +33 (0)3 88 71 00 53
 aquaness.france@aquaness.fr
 Siret 45347774700035 - TVA FR08 453477747

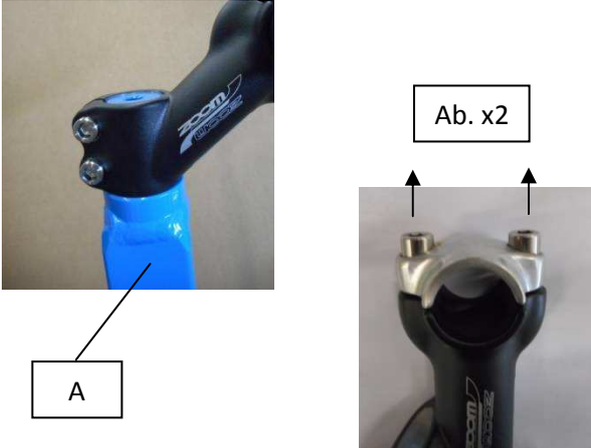
I. Montage-Anleitung für Fussteile E und F am Rahmen A

1	2
<p>B1 aufschrauben und mit Seite E verbinden</p>  <p>A</p> <p>B1</p> <p>E vorderer F.</p>	<p>B1 festschrauben</p>  <p>FRONT AVANT</p>
3	4
<p>B2 aufschrauben und mit Seite F verbinden</p>  <p>B2</p> <p>F Hinterer F.</p>	<p>B2 verschrauben</p>  <p>BACK ARRIERE</p>

II. Montage-Anleitung für Pedale und Kurbeln (E1/E2) auf Rahmen A

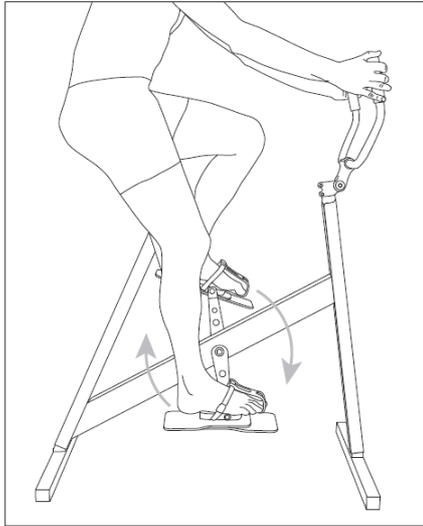
5	6
<p>Die Achse der Pedalführung entnehmen</p>  <p>E1 auf einer Seite des Rahmens A einführen</p>	<p>E2 gegenüber einführen</p>  <p>Achtung ...dass die Kurbeln richtig stehen</p> <p>Achse verschrauben</p>

IV. Montage-Anleitung Lenker C auf Rahmen A

7	8
<p>Schrauben des Trägers, die auf dem Rahmen A fixiert sind, abnehmen</p> 	<p>Teil C zusammenbringen und Schrauben</p> 

V. Sattel D einstellen (justieren)

Ihr aqua-bike AquaNess V2 ist fertig ; viel Spass beim "aquabiking" !

9	10
	

www.aquaness.fr

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

tel +33 (0)3 88 02 00 57 fax +33 (0)3 88 71 00 53

aquaness.france@aquaness.fr

Siret 45347774700035 - TVA FR08 453477747

PFLEGE-EMPFEHLUNGEN

Sie haben soeben Ihr Wasserfahrrad oder das Joggingband **AquaNess** kennen-gelernt.

Wir danken Ihnen für das uns entgegengebrachte Vertrauen und wünschen Ihnen viel Spass mit dem Wasserfahrrad oder dem Joggingband oder Trampolin.



Nachstehend übermitteln wir einige Empfehlungen zur besten Pflege Ihres Geräts.

WICHTIG => vor jedem Wassereinsatz messen sie den pH-Wert des Wassers !

Der pH-Wert oder des hydrogenen Potential ist die Konzentration in hydrogenen Ionen. Der pH-Wert misst sich zwischen 0 und 14 ; das Wasser im Bad sollte neutral oder leicht basisch sein.

Ideal wäre ein pH-Wert von 7,4

ACHTUNG bezüglich Chlor oder anderen Dosierungen (Chlor, Salz usw.)

ACHTUNG ! => Die Garantie entfällt, wenn unangemessene pH-Werte den Farbanstrich, den Aluminiumrahmen oder die Edelstrahlschrauben beeinträchtigen.

- Sobald Fahrrad oder Joggingband dem Schwimmbad entnommen werden, reinigen Sie AquaNess auch unter dem Sattel mit Trinkwasser und trocknen es vorzugsweise.
- Bei manueller Dosierung von chemischen oder Schock-Produkten sollte **AquaNess** ausserhalb Reichweite sein, damit starke Konzentrationen oder Spritzer keine Flecken auf dem Gerät hervorrufen
- **ACHTUNG !** Lassen Sie Ihr **AquaNess** nicht fallen und vermeiden Sie jeden Schock auf Farbe ode reine Deformation des Rahmens, die jegliche Garantie verwirken.
- Wenn **AquaNess** nicht benötigt wird, bewahren Sie es in einem trockenen und gelüfteten Raum auf.

Jede Missachtung der ausgesprochenen Behandlungsempfehlungen führt zur Garantieverweigerung

2 Jahre Garantie auf Fehler an Fabrikationsteilen (Rahmen, Lenker, Pedale)
6 Monatsgarantie auf alle Verschleissteile (Griffe, Gurte, Sattel usw.)

www.aquaness.fr

PM Industrie sarl, fabricant- 18, rue de la bergerie - 67310 Allenwiller France
tel +33 (0)3 88 02 00 57 fax +33 (0)3 88 71 00 53
aquaness.france@aquaness.fr
Siret 45347774700035 - TVA FR08 453477747