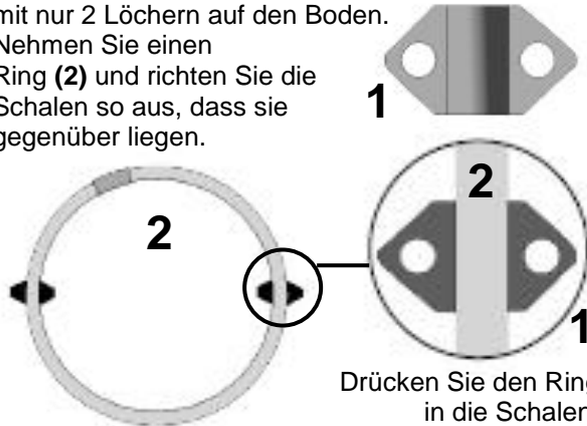


Mini-Schwimm-Stütze

Legen Sie zwei Halbschalen (1) mit nur 2 Löchern auf den Boden. Nehmen Sie einen Ring (2) und richten Sie die Schalen so aus, dass sie gegenüber liegen.



Drücken Sie den Ring in die Schalen.

Nehmen Sie eine Schale mit 3 Löchern (3). Das mittlere Gewindeloch hat einen Durchmesser von ca. 13 mm. Falls auf der Innenseite ein Gummiring liegt: Entfernen Sie ihn bitte



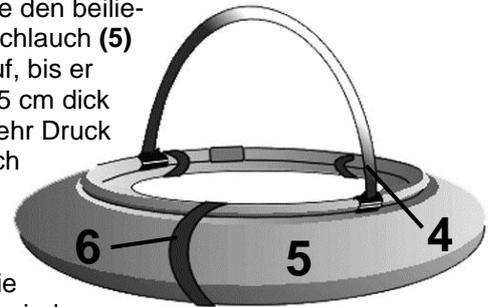
Schrauben Sie je eine dieser Halbschalen auf die beiden Enden des zu einem Halbkreis gebogene Leichtmetall-Rohres (4). **Nur handfest anziehen.**

Richten Sie die Halbschalen so aus, dass sie genau auf die Halbschalen passen, die unter dem Ring liegen. Drücken Sie die Gegenstücke der Gewinde-Halbschalen über den Ring und verschrauben Sie sie.

Wichtig: Die Schrauben werden von unten eingesteckt.

Richten Sie die Konstruktion aus und ziehen Sie jetzt die Schrauben fest.

Blasen Sie den beiliegenden Schlauch (5) so weit auf, bis er ca. 12 - 15 cm dick ist. Bei mehr Druck wird er sich häufig verformen.



Lassen Sie dann ggf. wieder etwas Luft ab. Wenn Sie keinen eigenen Kompressor haben, fragen Sie bitte bei einer Tankstelle. Stellen Sie die Konstruktion jetzt auf den Schlauch.

Verbinden Sie Reifen und Alu-Konstruktion (4) fest mit den drei beigefügten Gurten (6).

Befestigen Sie je eine weiße Leine an jeder der beiden Halbschalen. Schlingen Sie sie so um die Verbindung, dass sie nicht verrutschen können.

Ziehen Sie die Schwimm-Stütze an diesen Leinen zum gewünschten Standort.

Spannen Sie die Leinen mit dem kleinen, dreieckigen Alu-Blech gleichmäßig nach beiden Seiten ab und befestigen Sie sie mit den Häringen.

Ziehen Sie das Netz über die Schwimm-Stütze und stecken Sie es mit den Haken am Ufer fest. Das Netz sollte straff gespannt sein.

Eine Mini-Schwimm-Stütze ist etwa 45 cm hoch und reicht aus für eine Teichfläche von ca. 3 x 3 m bei niedriger Vegetation.

Bei größeren Teichen oder höherer Vegetation empfehlen wir die höhere Standard-Schwimmstütze.

Das Netz wird dann etwa einen Meter über dem Wasserspiegel gehalten.



Sollte die Mini-Stütze nicht reichen, können Sie einen Umrüst-Satz anfordern (Best-Nr. 16384).

Für Teiche über 7 m Breite empfehlen wir die noch größeren Midi- oder Maxi-Stützen.

Bitte beachten Sie:

Die Gesamtkonstruktion ist vor Schneelast zu schützen.

Den Schlauch im Winter bitte dunkel lagern.

Stückliste für eine Mini-Schwimm-Stütze

1 Alu-Ring, ca. 45 cm Ø	(16420)
1 Alu-Halbring, ca. 45 cm Ø	(16425)
1 Schlauch, ca. 60 cm Ø	(16400)
3 Bänder, 20 x 750 mm	(16402)
2 Kunststoff-Schalen-Paare mit Schrauben	
25 x 1/2 " Gewindeloch	(16407)
2 Leinen, je 4 m lang	(16409)
2 Häringe, 20 cm lang	(16410)