

SOL-EXPERT group, C.Reply
Mehlisstrasse 19 - D-88255 Baidnt
Tel.: +49 (0)7502 - 94115-0
Fax: +49 (0)7502 - 94115-99
info@sol-expert-group.de
www.sol-expert-group.de



(DT) Bitte führen Sie die Bauteile nach Ablauf der
Gebrauchszeit entsprechend zertifizierten Entsorgung zu!
(EN) Please take the components to appropriately certified disposal companies at the end of their service life!

(DT) Firmenanschrift aufbewahren
(EN) Keep the address of the company

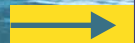


No. 46110



KNATTERBOOT

Dieses kleine Blechdampfschiff, das aufgrund des lauten knatternden Geräusches auch als Knatterboot bezeichnet wird, besteht aus recycelten Blechdosen. Bei der Produktion entstehen daher tolle Unikate, weil jedes Boot ein eigenes Design hat. Das Blechboot wird durch einen Wasserimpulsantrieb angetrieben und verwendet nur eine winzige Kerze als Energiequelle. Im Inneren des Verdampfers wird Wasser erhitzt und der Wasserstrahl wird von der Ausdehnung nach hinten gedrückt. Mit lautem Knattern springt die Federstahlblechoberseite hin und her und die Fahrt beginnt. Im Lieferumfang befinden sich jeweils 2 Minikerzen.



ANLEITUNG

- 1 Befüllen der Röhren:** Auf der Rückseite des Knatterbootes befinden sich zwei Röhren. Eines davon muss mit Wasser befüllt werden. Während man das eine Ende des Röhrens unter den Wasserhahn hält, wartet man darauf, dass das Wasser am anderen Ende wieder aus dem Röhren herausläuft. Zum Befüllen kann auch die enthaltene Pipette genutzt werden.
- 2 Ein Röhren mit dem Finger verschliessen:** Das eine Ende der Röhren muss nun mit dem Finger verschlossen werden, damit das Wasser in der Röhre bleibt und nicht herauslaufen kann. Dann wird das Boot vorsichtig ins Wasser gesetzt.
- 3 Anzünden der Knatterbootkerze:** Als nächstes wird die Knatterbootkerze angezündet und unter den Boiler geschoben. Das Wasser in dem Röhren wird durch die Kerze heiß, es wird Dampf erzeugt, welches das Dampfboot antreibt. Gleichzeitig wird neues Wasser angesaugt, was zu einem Kreislauf führt.



Tipp: Zum Nachfüllen der Kerze, welche die Energiequelle darstellt, können auch Kerzenreste genutzt werden.

- Ab 14 Jahren
- Es handelt sich um ein reines Sammlerobjekt und nicht um ein Spielzeug!
- Vor dem Entfernen der Kerzen, das Boot unbedingt abkühlen lassen!