



Istruzioni  
per l'uso

*crane*<sup>®</sup>

# SCIVOLO D'ACQUA



## Indice

1. Informazioni generali .....	3
2. Simboli utilizzati.....	3
3. Utilizzo conforme alla destinazione d'uso.....	4
4. Avvertenze di sicurezza .....	4
5. Contenuto della fornitura / descrizione dei componenti.....	6
6. Controllo del contenuto della fornitura .....	6
7. Montaggio dello scivolo d'acqua .....	6
8. Smontaggio dello scivolo d'acqua.....	8
9. Pulizia e riparazione .....	8
10. Conservazione.....	8
11. Istruzioni per lo smaltimento .....	9
12. Dati tecnici.....	9

## 1. Informazioni generali



Prima del primo utilizzo leggere attentamente le istruzioni per l'uso, in particolare modo le avvertenze di sicurezza, e utilizzare lo scivolo d'acqua doppio soltanto come descritto nelle presenti istruzioni per l'uso.

Le istruzioni per l'uso sono parte integrante dello scivolo d'acqua doppio. Conservare le presenti istruzioni per l'uso per consultazioni future. In caso di cessione dello scivolo d'acqua doppio a un altro utilizzatore, consegnare anche le istruzioni per l'uso.

Le presenti istruzioni per l'uso possono essere richieste anche in formato PDF. Per richiederle, contattare il seguente indirizzo e-mail: [info@aspiria-nonfood.de](mailto:info@aspiria-nonfood.de).

## 2. Simboli utilizzati

Nelle presenti istruzioni per l'uso, sullo scivolo d'acqua e sulla sua confezione sono riportati i seguenti simboli e le seguenti parole di avvertimento.



Leggere le istruzioni prima dell'uso!



Dichiarazione di conformità: i prodotti contrassegnati da questo simbolo soddisfano tutti i requisiti definiti dalle direttive UE.



I prodotti contrassegnati da questo simbolo sono adatti ai bambini dai 4 anni in su.



**AVVERTENZA!**

Questo simbolo/parola di avvertimento indica un pericolo a rischio medio che, se non evitato, può causare la morte o lesioni gravi.



**ATTENZIONE!**

Questo simbolo/parola di avvertimento indica un pericolo a basso rischio che, se non evitato, può causare lesioni di lieve o di media entità.

**AVVISO!**

Questa parola di avvertimento indica la possibilità di danni materiali.



**Segnale d'obbligo:** sorvegliare sempre i bambini in acqua.



**Segnale di divieto:** Avvertenza. Non lasciare mai i bambini senza sorveglianza - pericolo di annegamento.

### 3. Utilizzo conforme alla destinazione d'uso

Lo scivolo d'acqua è un giocattolo da utilizzare in spazi aperti. Lo scivolo d'acqua è adatto ai bambini dai quattro anni in su. Il prodotto non è adatto all'utilizzo su acqua o neve. Avvertenza. Solo per uso domestico.

### 4. Avvertenze di sicurezza



#### **AVVERTENZA!** Pericoli per i bambini

- Avvertenza. Non lasciare mai i bambini senza sorveglianza - pericolo di annegamento.
- I bambini possono annegare anche in piccole quantità d'acqua. Svuotare l'acqua dalla vasca di raccolta quando lo scivolo d'acqua non viene utilizzato.
- I materiali dell'imballaggio non sono un giocattolo. Tenere tutti i componenti dell'imballaggio lontano dalla portata dei bambini.
- Istruire i bambini sull'utilizzo sicuro dello scivolo d'acqua.



#### **ATTENZIONE!** Pericolo di lesioni

- Il montaggio dello scivolo d'acqua deve essere eseguito da adulti.
- Non utilizzare lo scivolo d'acqua su acqua o neve.
- Lo scivolo d'acqua deve essere installato esclusivamente su superfici erbose piane. La superficie deve essere priva di pietre, rami, ondulazioni del terreno e avvallamenti. Lo scivolo d'acqua non deve essere installato su cemento, asfalto o altre superfici dure.
- Mantenere libero uno spazio di almeno 2 m intorno allo scivolo d'acqua. Mantenere una distanza di sicurezza da edifici, scale, recinzioni, muri, pozze d'acqua, fili per il bucato, cavi elettrici, rami e altri oggetti.
- Lo scivolo d'acqua non deve essere utilizzato in presenza di vento forte, pioggia o neve.
- Non utilizzare le tavole gonfiabili su acqua o neve.
- Prima di ogni utilizzo controllare che lo scivolo d'acqua, i tubi e gli attacchi che non presenti danni o segni di usura. Utilizzare lo scivolo d'acqua solo se è in perfette condizioni. Non apportare modifiche allo scivolo d'acqua diverse da quelle descritte nel capitolo "Pulizia e riparazione".
- Durante l'utilizzo accertarsi che lo scivolo d'acqua sia bagnato a sufficienza.
- Accertarsi di rimuovere oggetti come occhiali, orologi e gioielli prima di usare lo scivolo.
- Accertarsi che i bambini indossino costumi da bagno idonei durante l'utilizzo dello scivolo.
- Le singole corsie dello scivolo d'acqua devono essere utilizzati da una sola persona alla volta.
- Avvertenza. Solo per uso domestico.

#### **AVVISO!**

#### **Evitare danni materiali**

- Utilizzare lo scivolo d'acqua solo con acqua di rubinetto fresca e pulita e lasciarlo asciugare completamente dopo l'uso.

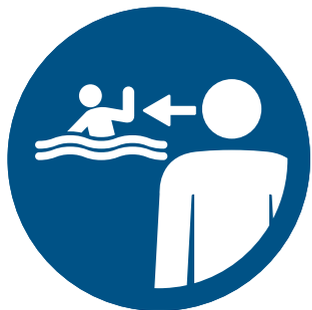
## 5. Contenuto della fornitura / descrizione dei componenti

- 1 scivolo d'acqua x 1
  - 2 tavole gonfiabili x 2
  - 3 bandierina del traguardo x 1
  - 4 perni di fissaggio x 4
- Istruzioni per l'uso

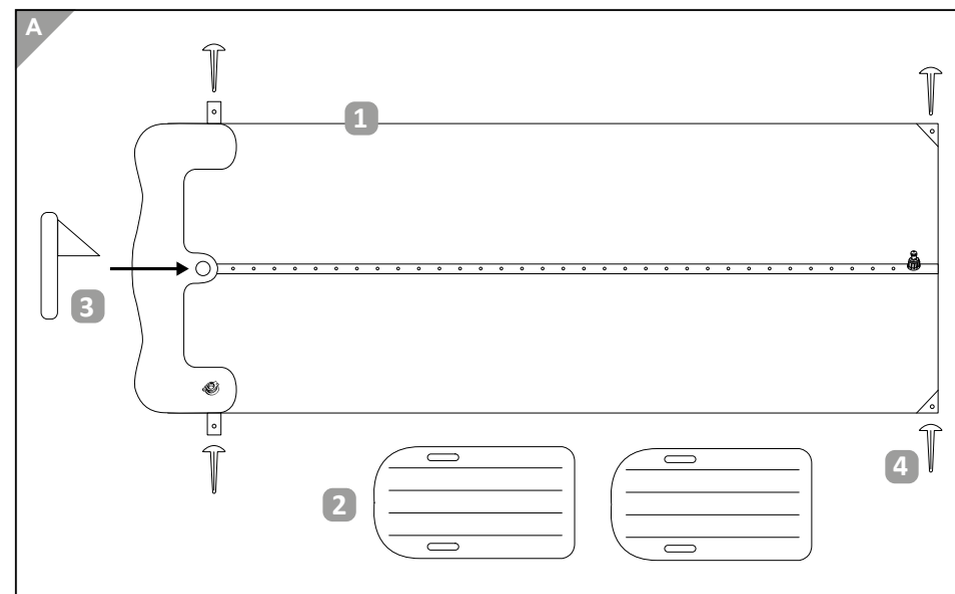
## 6. Controllo del contenuto della fornitura

Estrarre tutti i componenti dello scivolo d'acqua dall'imballaggio. Verificare che il contenuto della fornitura sia completo. Controllare che i singoli pezzi della fornitura non siano danneggiati. Qualora lo fossero, non utilizzare lo scivolo d'acqua e rivolgersi al nostro Servizio clienti.

## 7. Montaggio dello scivolo d'acqua



**Avvertenza. Non lasciare mai i bambini senza sorveglianza - pericolo di annegamento.**



Collocare lo scivolo d'acqua su una superficie erbosa piana e pulita. Mantenere libero uno spazio di almeno due metri intorno allo scivolo d'acqua.

1. Aprire lo scivolo d'acqua 1 e collocarlo sulla superficie scelta.
2. Fissare lo scivolo d'acqua per mezzo dei perni di fissaggio 4.



### Pericolo di lesioni

Assicurarsi che i perni di fissaggio siano a livello del suolo o affondati nel terreno affinché non vi sia il pericolo di inciampare su di essi.

3. Riempire d'acqua gli stopper e chiudere la valvola.
4. Collegare un tubo flessibile dell'acqua con un diametro di 13-15 mm all'allacciamento dell'acqua. La pressione dell'acqua massima è di 4,1 bar (60 PSI).
5. Gonfiare la bandierina del traguardo 3 e inserirla nell'apposito supporto.
6. Gonfiare le tavole gonfiabili 2.

**AVVISO!****Evitare danni materiali**

- Per gonfiare le tavole gonfiabili e la bandierina del traguardo, utilizzare una normale pompa a pedale o una pompa a pistoni a doppio effetto con il corrispondente adattatore per pompa. Per gonfiare le tavole gonfiabili, non utilizzare un compressore o una bombola d'aria compressa.

**ATTENZIONE!****Pericolo di lesioni!**

- Se lo scivolo è asciutto, sussiste il pericolo di escoriazioni alla pelle. Per garantire l'utilizzo sicuro dello scivolo d'acqua, assicurarsi che lo scivolo d'acqua sia bagnato a sufficienza.

## 8. Smontaggio dello scivolo d'acqua

1. Rimuovere il tubo flessibile dell'acqua dallo scivolo d'acqua **1**.
2. Rimuovere la bandierina del traguardo **3**. Estrarre i perni di fissaggio **4** dal suolo.
3. Aprire la valvola e svuotare l'acqua dagli stopper.
4. Far fuoriuscire l'aria presente nelle tavole gonfiabili **2** e nella bandierina del traguardo **3**.
5. Prima di chiudere lo scivolo d'acqua, pulirlo e lasciarlo asciugare completamente.

## 9. Pulizia e riparazione

Pulire lo scivolo d'acqua con acqua calda. In caso di sporco ostinato, utilizzare un detergente delicato. Non utilizzare detergenti aggressivi o che contengono solventi. Le perdite e i fori di piccole dimensioni possono essere riparati con toppe di riparazione disponibili sul mercato. Osservare le relative avvertenze. Dopo la riparazione attendere 20 minuti prima di riutilizzare il prodotto. Le riparazioni di perdite e fori sulle cuciture non sono possibili.

## 10. Conservazione

Pulire lo scivolo d'acqua e lasciarlo asciugare completamente prima di riporlo. Conservare lo scivolo d'acqua sgonfiato in un luogo al riparo da sole e gelo.

## 11. Istruzioni per lo smaltimento

Lo scivolo d'acqua e tutti i componenti dell'imballaggio possono essere smaltiti tramite un'azienda di smaltimento rifiuti autorizzata o tramite l'ente municipale preposto secondo le normative vigenti. Contattare il personale dell'ente preposto allo smaltimento dei rifiuti per informarsi sulle possibilità di uno smaltimento corretto ed ecosostenibile.

## 12. Dati tecnici

Dimensioni: ca. 488 x 140 cm

Pressione dell'acqua massima: 4,1 bar (60 PSI)

---

---



Versione: 2021-10

N° art.: 800711

Modello: ANS-16-006



**Produttore:**

ASPIRIA NONFOOD GMBH

LADEMANNBOGEN 21-23

22339 HAMBURG, GERMANY