



## 2. Einsatz / Betrieb im Wasser

Nur für Schwimmer!

Die Mindestwassertiefe für den Einsatz des Dino ist 1,5 m.

Der Abstand zum Beckenrand muß 3 m betragen.

Der Dino darf nur unter Aufsicht benutzt werden!

Das beschichtete Treviragewebe ist in geringem Maße luftdurchlässig, so daß ein regelmäßiges Nachblasen auch unter Normalbedingungen erforderlich ist. Häufigere Druckprüfungen sind besonders an sehr kalten oder heißen Tagen notwendig!

Gerät vor jedem Gebrauch überprüfen und verschlissene oder fehlende Teile ersetzen.

Nicht mehr als 4 Personen zu gleicher Zeit auf dem Dino

Für Kinder und Jugendliche ab 6 Jahren geeignet.

## 3. Qualitätskontrolle / Gewährleistung

Alle Airkraft-Spielobjekte werden hochfrequenzverschweißt und werden vor der Auslieferung mind. 12 Std. auf Dichtigkeit geprüft (Druckprüfung). Material und Schweißnähte werden zusätzlich einer optischen Prüfung unterzogen.

Wir gewähren auf alle Produkte eine Garantie von 2 Jahren. Die Garantie umfaßt das Material, die Schweißnähte, Ventile und Zubehör.

Jedes Airkraft-Produkt muß innerhalb von 2 Tagen nach Erhalt geprüft und mind. 5 Stunden unter Druck gehalten werden. Die Oberfläche der Objekte ist auf Transportschäden zu untersuchen. Sollten sich Fehler an der Materialoberfläche oder an den Schweißnähten finden, bitten wir um sofortige Kontaktaufnahme mit Ihrem Händler.

Falten im Material, die durch das Verpacken der Objekte entstehen, glätten sich nach wenigen Tagen.

Geringe Druckverluste sind materialbedingt. Beschichtetes Treviragewebe ist nicht 100% gasdicht.

## 4. Pflege / Reparatur / Rücknahme

Alle Objekte müssen nach Gebrauch zunächst getrocknet werden und dürfen dann erst zusammengerollt oder –gefaltet werden.

Bei feuchten Objekten entstehen schon nach 8 – 14 Tagen die ersten Stockflecken.

Bei Einlagerung über einen längeren Zeitraum (z.B. Wintersaison) muß sichergestellt sein, daß die Objekte sowohl innen als auch außen völlig trocken sind.

Verschmutzungen können mit allen herkömmlichen Reinigungsmitteln (Schmierseife etc.) entfernt werden. Bitte keine scharfen Scheuermittel und keine ätzenden Reiniger verwenden.

Kleine Beschädigungen (Löcher) können mit einem Spezialkleber und einem passenden Materialflicken repariert werden. Risse und größere Löcher können mit einem Heißluftschweißgerät zugeschweißt werden. Dies ist vor Ort möglich und kann mit einer gewissen Übung vom Kunden selbst durchgeführt werden.

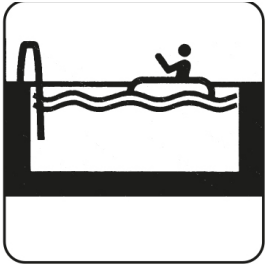
Größere Schäden müssen grundsätzlich in unserem Werk durchgeführt werden.

Wir empfehlen eine jährliche Generalüberholung

Objekte, die von Aircraft hergestellt wurden und nicht mehr reparaturfähig sind, können in unser Werk (Krefeld) zurückgeschickt werden. Wir garantieren eine kostenlose Entsorgung nach den jeweils gültigen Umweltstandards.

### Besondere Sicherheitshinweise

- 1) Den Dino nie ohne Aufsicht benutzen
- 2) Nicht von anderen Objekten (z.B. Sprungplattform) auf den Dino springen
- 3) Nicht bei Dunkelheit verwenden
- 4) Bei Gebrauch in Hallenbädern auf ausreichenden Abstand zur Decke achten
- 5) Vor Gebrauch immer den Bereich um und unter dem Gerät prüfen, um sicherzustellen, daß das Wasser tief genug und frei von Steinen, Ästen, Sandsperrern und anderen Unterwasserhindernissen im Umkreis von mind. 3 m in alle Richtungen ist
- 6) Nicht in Gewässern mit Haibefall oder in Gewässern, die andere für den Menschen gefährliche Meerestiere aufweisen können, verwenden
- 7) Gerät niemals bei unruhigem Wasser, starkem Wind oder bei Gewitter verwenden
- 8) Gerät vor Gebrauch immer sicher an 1 – 2 Befestigungspunkten verankern
- 9) Nicht in starken Strömungen verwenden und entsprechend der Verankerungsanleitung gegen Wind sichern
- 10) Das Gerät ist kein Wasserrettungsmittel
- 11) Der Gebrauch des Gerätes durch Kinder muß unter ständiger elterlicher Aufsicht erfolgen
- 12) Das Schwimmen und Springen unter das Gerät sind verboten
- 13) Ringe, Uhren und andere scharfkantige Objekte sind vor Gebrauch abzulegen



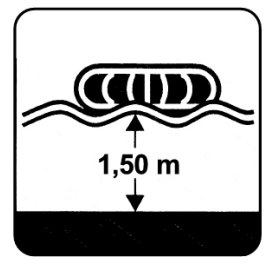
Nur im Schwimm-  
becken benutzen



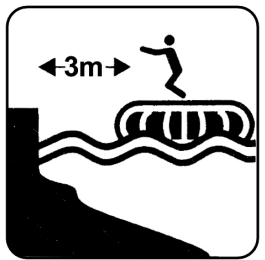
Zuerst Bedienungsan-  
leitung lesen



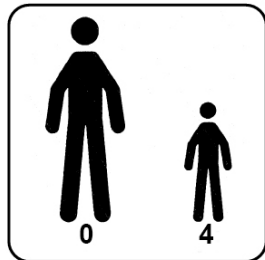
Kinder im Wasser  
immer Beaufsichtigen



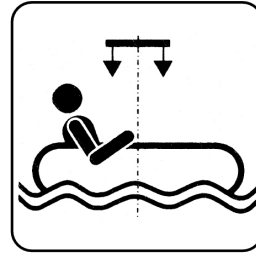
Erforderliche Mindesttiefe  
unter dem Gerät: 1,50 m



Sicherheitsabstand zu  
gefährlichen Stellen und  
Hindernissen beachten: 3m



Anzahl der Benutzer  
Erwachsene:0 Kinder:4



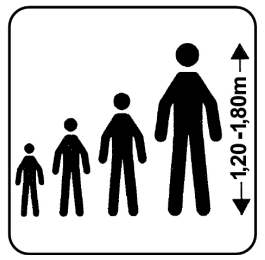
Gerät ist  
Schwimmstabil



Gerät erfordert  
Balancierung



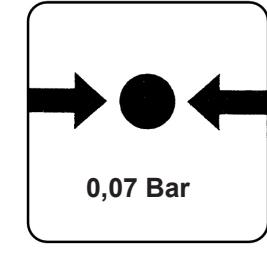
Nicht für Kinder im Alter  
von 6 Jahren und jünger



Körpergröße von 120  
bis 180 cm



Höchste Beladung  
250 Kg



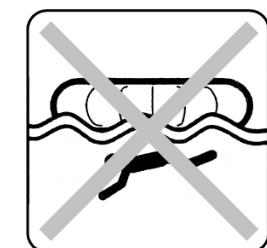
Zulässiger Betriebs-  
druck 0,07 Bar



Nicht springen



Nicht springen, wenn  
das Wasser nicht frei ist



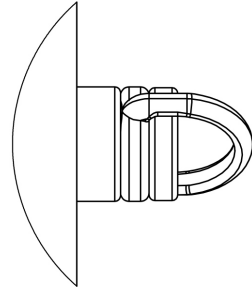
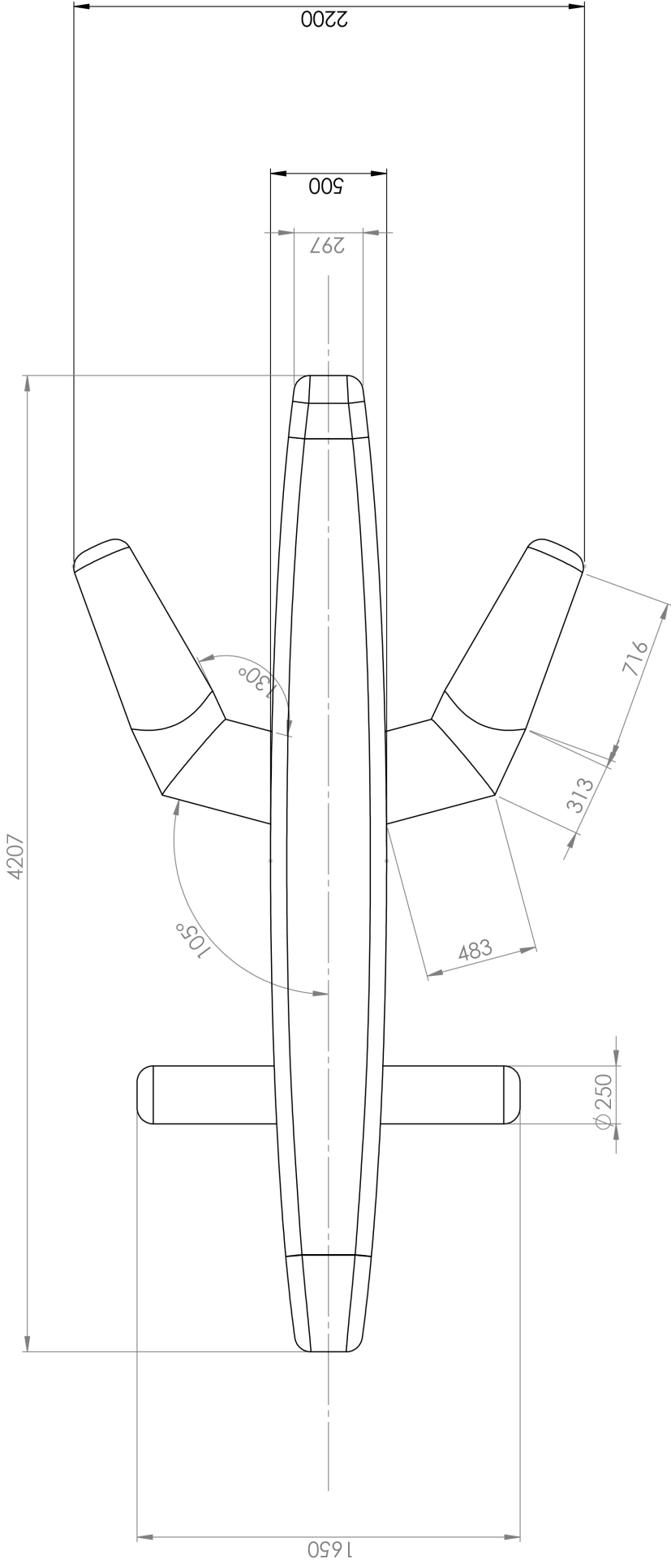
Nicht unter das Gerät  
tauchen



Kein Schutz gegen  
Ertrinken



Nur für Schwimmer



DETAIL A

