

# BRUGSANVISNING

Læs venligst omhyggeligt før brug

Oppusteligt vandlegeredskab VANDRUTSJEKANE / SLIDE 6 m, 7,5 m og 9 m

## 1. Samling/adskillelse

Rul/fold vandrutsjekanen ud på gulvet (på et tørt område).

Kontraventilerne er placeret i den forreste udløbsende af glidecylinderen (1 pr. side) og i midten af et sidedæksel på støttecylinderen.

Skrue først sikkerhedsskruen (sekskantet) i ventildækslet af, skru derefter ventildækslet løs og tryk den farvede stift i midten af ventilåbningen indad. Stiften går i indgreb, ventilen er nu åben. Hold pumpen (Bestillingsnr.: 1402) med åbningen foran ventilen og tænd for pumpen. Pust først de to glidecylindre op og derefter støttecylinderen. Fortsæt med at pumpe, indtil de enkelte cylindre er fyldte (tryktest). Fjern pumpen og tryk stiften i ventilhullet igen så hurtigt som muligt. Stiften vender tilbage til sin oprindelige position, ventilen er lukket.

Tryktesten udføres ved hjælp af den medfølgende trykmåler. Med ventilen lukket indsættes måleren på adapteren og drejes en halv omgang. Det viste tryk skal være omkring 0,07 bar. Efter fjernelse af trykmåleren skal dækslet monteres og sikkerhedsskruen spændes.

Bemærk venligst: Der tilregnes et tryktab, på grund af materialet. Beklædt Trevira-materiale er ikke 100 % gastæt. Det er muligt at det, afhængigt af legeredskabets størrelse og indvendige volumen, skal blæses op igen efter ca. 5 timer eller maksimalt 5 dage. Temperatursvingninger fører også til tryktab.

Vigtigt: Undlad venligst at puste vandrutsjekanen op med en kompressor, da dette skaber for meget tryk. Det oppustelige legeredskab kan rives i stykker!

Bemærk: Legeredskaber, der udsættes for øget solstråling, bør ikke pustes for hårdt op på grund af den mulige stigning i volumen (tryktest).

Vandrutsjekanen kan forankres til poolgulvet og poolkanten. Der er en monteringsmulighed på hver side ved forenden af glidecylinderen og en på siden af støttecylinderen. Fastgør de medfølgende reb der. Bær derefter vandrutsjekanen ind i poolen. Lad være med at trække den over gulvet/jorden eller kanten af poolen!

Fastgør de løse ender af rebet til eksisterende fastgørelsespunkter i poolen eller til kanten af poolen. Spænd ikke rebene for stramme! Fastgørelsespunkterne må ikke bruges som klatrehjælpemidler.

Efter brug skal det oppustede legeredskab løftes forsigtigt op af vandet og må ikke trækkes ud over skarpe betonkanter. Støvsug og tør legeredskabet med pumpen, samt tøm det eventuelt for luft. Legeudrustningen må under ingen omstændigheder bæres i glidecylinderens påsvejsede tværforbindinger eller løftes i glidefladen!

## **2. Kvalitetskontrol og garanti**

Alle Airkraft legegenstande er højfrekvenssvejet og tryktestet i mindst 12 timer før levering (testet for tæthed). Materiale og svejsesømme underkastes også en visuel inspektion. Vi yder 2 års garanti på alle produkter. Garantien dækker materialet, svejsninger, ventiler og tilbehør.

Hvert Airkraft-produkt skal kontrolleres inden for 2 dage efter modtagelsen og holdes under tryk i mindst 5 timer. Overfladen af genstandene skal kontrolleres for transportskader. Hvis der er fejl på materialeoverfladen eller på svejsesømmene, bedes du straks kontakte din forhandler.

Rynker i materialet forårsaget af pakning af genstandene, glattes ud efter et par dage. Et lille tryktab er forventeligt på grund af materialet. Beklædt Trevira stof er ikke 100% gastæt.

## **3. Vedligehold / reparation / retur pga garanti**

Alle genstande skal tørres efter brug og først derefter må de rulles sammen eller foldes sammen. På fugtige genstande opstår de første skimmelpletter efter 8 - 14 dage. Ved længere tids opbevaring (f.eks. under vintersæsonen) skal det sikres, at genstandene er helt tørre på både yder- og inderside.

Snavs kan fjernes med alle konventionelle rengøringsmidler (mild sæbe osv.). Brug venligst ikke skrappe skuremidler eller ætsende rengøringsmidler.

Mindre skader (huller) kan repareres med et specielt klæbemiddel og et passende materialeplaster. Revner og større huller kan tætnes med en varmluftsvejser. Dette er muligt hos kunden selv og kan udføres med en vis øvelse. Større skader skal altid repareres på vores fabrik. Vi anbefaler et årligt serviceeftersyn.

Varer fremstillet af Airkraft, som ikke længere kan repareres, kan returneres til vores fabrik (Krefeld). Vi garanterer gratis bortskaffelse i henhold til gældende miljøstandarder.

#### 4. Sikkerhedsbestemmelser

1. Kun for svømmere!
2. Mindste anbefalede vanddybde: 2,00 m
3. Spring ikke ned på legeredskabet fra f.eks. en platform. Spring heller ikke op på andre genstande fra legeredskabet.
4. Må ikke anvendes i mørke.
5. Ved brug i indendørs svømmebassiner skal der sørges for, der er god afstand til loftet.
6. Før brug skal du altid kontrollere området omkring og under enheden for at sikre at vandet er dybt nok og fri for sten, grene, sandspærringer og andre undervandshindringer i mindst 3 m i alle retninger.
7. Det beklædte Trevira-stof er ikke helt lufttæt, så regelmæssig genoppumpning er påkrævet selv under normale forhold. Hyppigere trykprøver er især nødvendige på meget kolde eller varme dage!
8. Der må ikke være mere end 1 person på vandlegeredskabet (Alder: 6 år eller ældre)
9. Før brug, skal vandlegeredskabet forankres til poolen, jævnfør anvisningerne.
10. Brug aldrig legeredskabet i uroligt vand, stærk vind eller under tordenvejr.
11. Før brug skal legeredskabet kontrolleres og udskift slidte, beskadigede eller manglende dele.
12. Legeredskabet er ikke beregnet til vandredning
13. Må ikke anvendes i stærk strøm og beskyt legeredskabet mod vind i henhold til forankringsvejledningen.
14. Legeredskabet må aldrig anvendes uden opsyn.
15. Det er forbudt at svømme og dykke under legeredskabet.
16. Ringe, ure og andre skarpe/spidse genstande skal fjernes for brug.

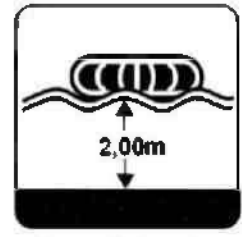
Manglende overholdelse af brugervejledningen kan resultere i alle slags skader, og der er risiko for drukning!



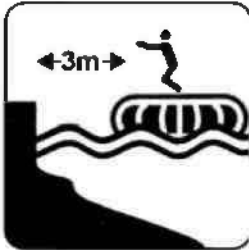
Læs først manualen



Børn skal altid holdes under opsyn



Mindstedybde af vandet: 2,00 m



Mindsteafstand til forhindringer og andre farer: 3m



Antal brugere:  
Voksne:0 Børn:1



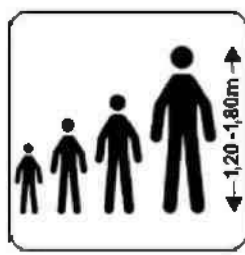
  
Ligger stabilt i vandet



  
Kræver balanceevne



Må kun anvendes i bassiner



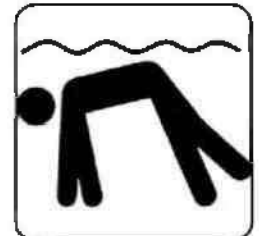
Personstørrelse:  
120 til 180 cm



Maksimal belastning: 150 kg



Spring ikke



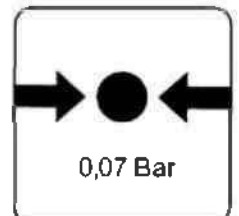
Ingen beskyttelse mod drukning



Spring kun, såfremt det er frit



Dyk ikke under legeredskabet



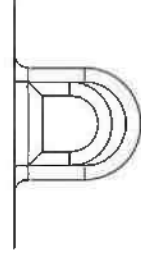
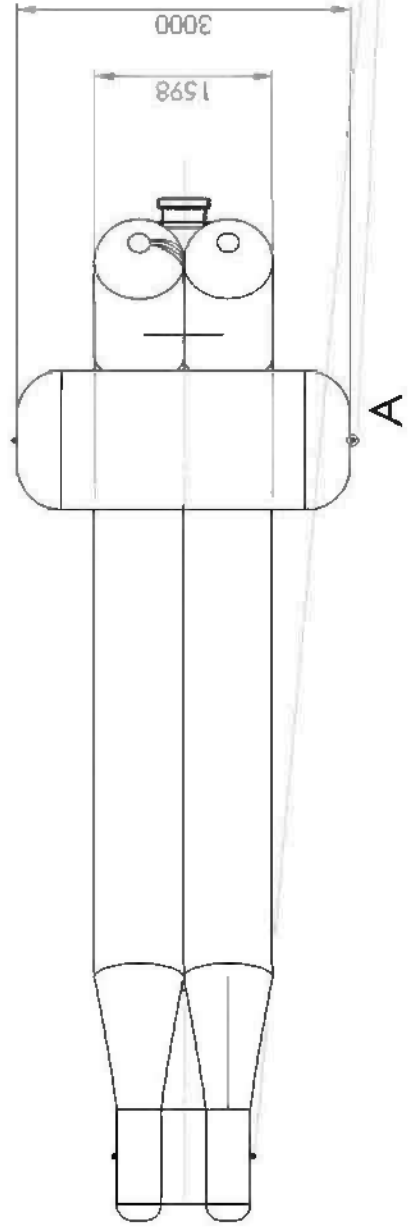
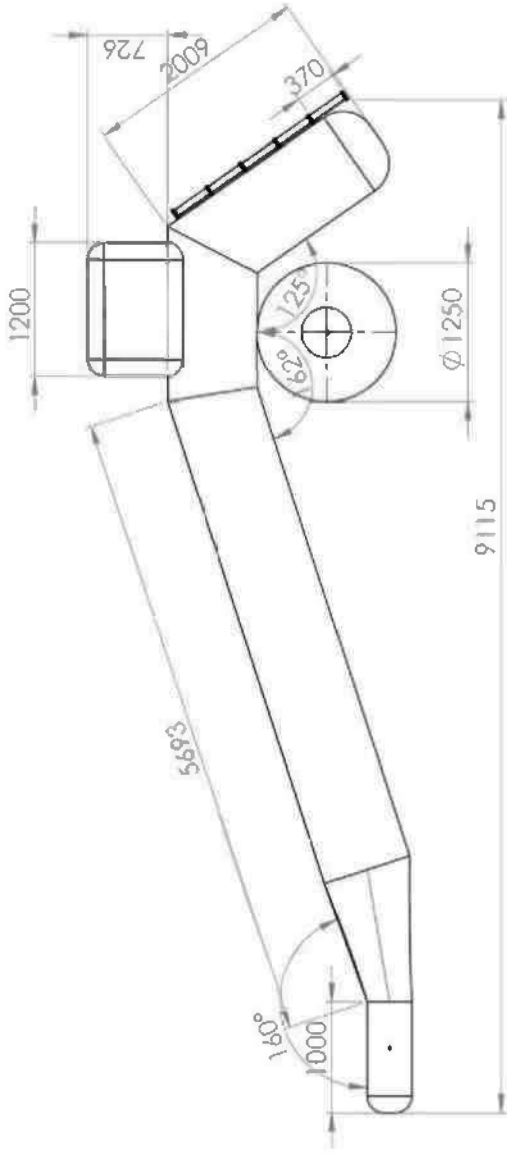
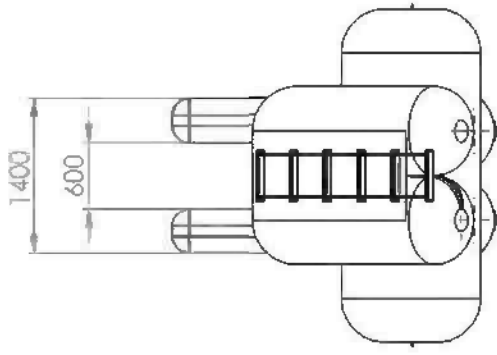
Maksimalt tryk: 0,07 Bar



Ikke for børn på 6 år og derunder



Kun for svømmere



DETAIL A

