



Rekvirent:



**Ranum Telt-  
& Eventudlejning A/S**

VESTERLED 46 • 8681 RANUM • 98 67 60 39  
WWW.RANUM-TELTUDLEJNING.DK

Inspektions dato:

8 MRS. 2011

Sag nr.:

Rapport nr.:

Sagsbehandler:

Med henvisning til Justitsministeriets bekendtgørelse nr. 502 af 17. juni 2005 erklæres det hermed at forlystelse med følgende identitet: ID nr.:

Apparatnavn: *Hb. Vandhjul 2*

**T 1 5 2 5 8**

er blevet inspiceret efter bestemmelserne i henhold til metode: *EN 14960 + EN 13814*  
 førstegangs-  periodisk  uanmeldt inspektion med følgende resultat.

**INSPEKTIONSRESULTAT**

Konstruktion og fundament	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Apparatfunktion og komponenter	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Sikkerhedsanordninger for apparat	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Sikkerhedsanordninger for bane	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Sikkerhedsanordninger for person	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Elektriske installationer	Godkendt <input type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input checked="" type="checkbox"/>
Hydrauliske/pneumatiske systemer	Godkendt <input type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input checked="" type="checkbox"/>
Apparat- og publikumsområder (sikkerhedsafstande)	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Nødstopstest	Godkendt <input type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input checked="" type="checkbox"/>
Afsluttende funktionstest	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>

Evt. bemærk.

Forlystelsen er gennemgået og er fundet i orden  / er ikke fundet i orden   
jvf. inspektionsresultatet.

Anvendt udstyr:  Målebånd,  stopur,  dynamometer,  vinkelmåler,  hastighedsmåler,  andet

**TEKNOLOGISK INSTITUT**

Certificering & Inspektion

Kongsvang Allé 29

8000 Århus C

Kaj Rosenbædd Tlf. 72 20 12 75

KAR@teknologisk.dk

Dato

8 MRS. 2011

*Kaj Rosenbædd*  
Underskrift og stempel



**TEKNOLOGISK  
INSTITUT**

Certificering & Inspektion  
Kongsvang Allé 29  
DK-8000 Århus C

## Kontrolattest for særlige forlystelsesapparater

Iht. bekendtgørelse nr. 264 af 25. marts 2010

Kontrolattest for forlystelsesapparatet

Navn/benævnelse: Vandhjul  
ID-nr.: T 1 5 2 5 8

Ovennævnte forlystelsesapparatet er d.d. synet til sikring af, at der ikke er foretaget ændringer i den godkendte konstruktion, at det er forsvarligt vedligeholdt, og at det i øvrigt ikke frembyder fare for publikum eller for det personale, der skal betjene det.

Dato for synet: 8 MRS. 2011

**TEKNOLOGISK INSTITUT**  
Certificering & Inspektion  
Kongsvang Allé 29  
8000 Århus C  
Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75  
KAR@teknologisk.dk



Synsvirksomhedens underskrift og stempel

Retningslinjerne for brugen af det pågældende forlystelsesapparat og personalets anvisninger skal altid følges

133

# TILSYNSBOG

for

## FORLYSTELSESAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

VANDHJUL

Apparatets art

RANUM TERTUPLEJWING

Ejer

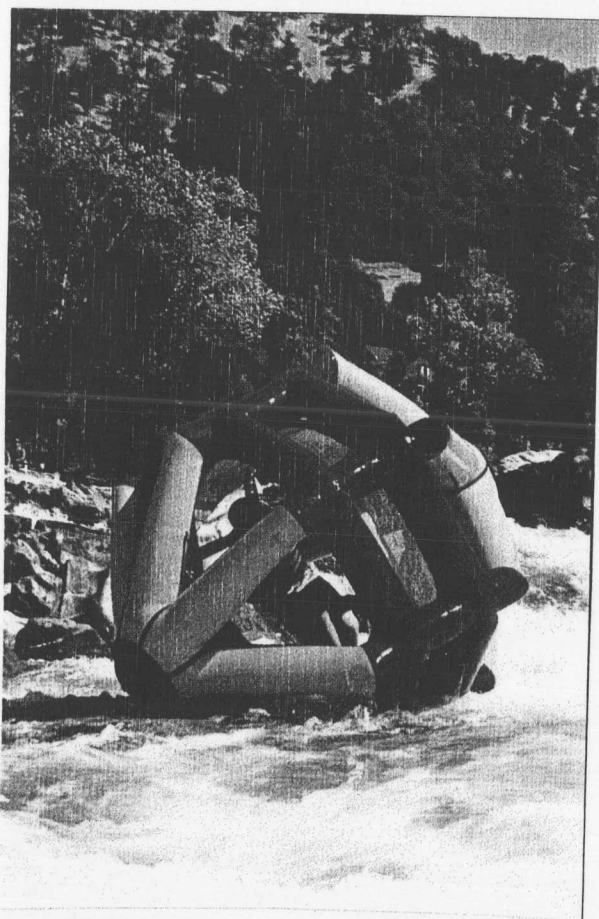
VESTERLED 46, 9681 RANUM

Hjemsted

Ejeren eller brugeren af det i nærværende tilsynsbog omhandlede forlystelsesapparat er pligtig at give det personale, der betjener apparatet, fornøden vejledning om dets betjening og at føre et efter forholdene rimeligt tilsyn.

Tilsynsbogen skal opbevares ved forlystelsesapparatet og på forlangende forevises for politiet.

## Beskrivelse af forlystelsesapparatet (Skitse med angivelse af hoveddimensioner)



## VANDHJUL.

Vandhjulene er en aktivitet, hvor en person placeres indeni og fastgøres med et sikkerhedsbælte, som er fastgjort til selve vandhjulene med nylonbånd. Personen kan så ved at løbe fremad i vandhjulenes inderkreds få vandhjulene til at bevæge sig fremad i vandet. De kan således bruges på alle former for vand som fx på søer, fjorde, havne, floder, i svømmehaller m.v.

Vandhjulene er lavet af kraftigt PVC og er oppustelige. De er inddelt i oppustelige sektioner, der sikrer, at hvis en sektion punkterer, så holdes luften i de øvrige, så sikkerheden bibeholdes. Der er separat luftpåfyldning/udluftning ved hver sektion.

Vandhjulenes højde i fuldt oppustet stand er 240 cm. og bredden er 280 cm. Hver enkelt pølse er 40 cm. i diameter.

I vandhjulenes midte er der en løbegang, som er lavet af et udspændt net, der er 57 cm bredt og med 1 cm netmasker. Nettet er fastgjort til vandhjulene med 6 m/m. reb, som gennem kraftige øjer i såvel net som vandhjul sikrer en solid fastgørelse.

Sikkerhedsbælter er fastgjort til vandhjulenes indre sider, hvor der er lavet en ekstra solid forstærkning. Fastgørelsen sker ved brug af aluminiumskroge.

Sikkerhedsbælterne er lavet af 40 cm. bredt PVC, der er forstærket med 4 cm. nylonbånd og fastgøres om kroppen på brugeren ved hjælp af såvel velcro og plastikspænder.

Der er ligeledes lavet et håndtag i hver side af vandhjulene, som brugeren kan benytte sig af til at holde balancen. Håndtaget er lavet af kraftigt nylon og er fastgjort til vandhjulene med aluminiumskroge.

Konstruktionen af vandhjulene gør, at det altid er i en position som gør, at de ikke vælter mere end at brugeren kan holde sig oprejst.

Sættet består af to vandhjul, der er henholdsvis rød/hvid og gul/blåt.

**Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet**

Forlystelsesapparatet er godkendt af *F. Josef*

ved skrivelse af *efter anmodning*

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:




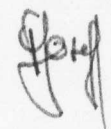
Brugerne skal sikre sig, at propperne ved luft til- og afgangene er spændt godt fast og er tætte, før vandhjulene føres ud i vandet.

Vandhjulene må ikke benyttes eller landes på steder, hvor der er skarpe genstande, som vil kunne ridse eller lave huller i PVC'en.

Man skal sikre sig, at bespændingerne, sikkerhedsbælterne og håndtagene altid er intakte.

Blæseren, der bruges til oppustning af vandhjulene skal altid opfylde reglerne i Stærkstrømsbekendtgørelsen.

Bemærkninger om eftersyn, større reparationer, ændringer samt påbud  
med angivelse af tidsfrist for udførelsen

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
02.04.05	Aktiviteten er eftersat og fundet i orden  <b>Teknologisk Institut Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C	
03.04.24	Forlystelse er eftersat og fundet i orden  <b>Teknologisk Institut Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C	
04.03.26	Forlystelse er eftersat og fundet i orden  <b>Teknologisk Institut Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C	
05.03.31	Forlystelse er eftersat og fundet i orden  <b>Teknologisk Institut Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C	

VKNUT/JUH 11 2000 - 150

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
2006.03.16	<p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>Ross</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b>  <b>Materialeprøvning</b>  Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
2007.03.05	<p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>Ross</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b>  <b>Materialeprøvning</b>  Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p>OK-</p> <p>Rene T. Hansen  politassistent</p>
2007.11.06	<p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>Ross</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b>  <b>Materialeprøvning</b>  Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p>OK</p> <p>Rene T. Hansen  politassistent</p>
270608	<p>OK</p> <p>Rene T. Hansen  politassistent</p>	
0203.09	<p>Forlystelsen, id. nr. 2135 er gennemgået og fundet i orden</p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Havaril og Sikkerhed - Forlystelsekontrollen  Kongsvang Allé 29 · 8000 Århus C</p> <p>Sign. Kaj Rosenstedt - Tlf. 72 20 12 75  kaj.rosenstedt@teknologisk.dk</p>	
260509	<p>OK</p> <p>Rene T. Hansen  politassistent</p>	

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
12 MRS. 2010	<p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen, id. nr. 71092135 er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>May Perumutt</i></p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b>  Certificering &amp; Inspektion  Kongsvang Allé 29  8000 Århus C  Sign. Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75  kaj.rosenstedt@teknologisk.dk</p> <p><i>ole</i></p> <p>Rene T. Hansen  politassistent</p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p>	
8 MRS. 2011	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p><i>May Perumutt</i></p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b>  Certificering &amp; Inspektion  Kongsvang Allé 29  8000 Århus C  Sign. Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75  kaj.rosenstedt@teknologisk.dk</p>	