



Rekvirent:



**Ranum Telt-  
& Eventudlejning A/S**  
VETERLED 46 • 9681 RANUM • 98 67 68 39  
WWW.RANUM-TELTUDLEJNING.DK

Inspektions dato: **8 MRS. 2011**  
Sag nr.: *1368957*  
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: *Fald i vævnet maskine 1*

**T 1 5 1 9 0**

er blevet inspiceret efter bestemmelserne i henhold til metode: *EN 13814* samt udført som  
 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 checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input 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

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

**8 MRS. 2011**

Dato

*Kaj Rosenkilde*  
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: Fald i vandet maskine 1

ID-nr.: T 1 5 1 9 0

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

43

# TILSYNSBOG

for

## FORLYSTELSESSAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

FALD I VAND MASKINE

Apparatets art

Ejer



**RANUM**  
**TELTUDLEJNING**  
VESTERLED 46 · 9681 RANUM  
TLF. 98 67 68 39



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)

### FALD I VAND MASKINE.

Fald i vandmaskinen består af et kar med en diameter på 1,45 m., og en dybde på 1,20 m..

Der er en skydeflade i opstillet bredde på 1,90 m. og en højde på 2,20 m.. I fladen er der monteret en plade, som skal rammes med en bold. Rammes den, udløser den et sæde, der er påmonteret aktiviteten, således at det vipper. Til at kaste med, benyttes der tennisbolde.

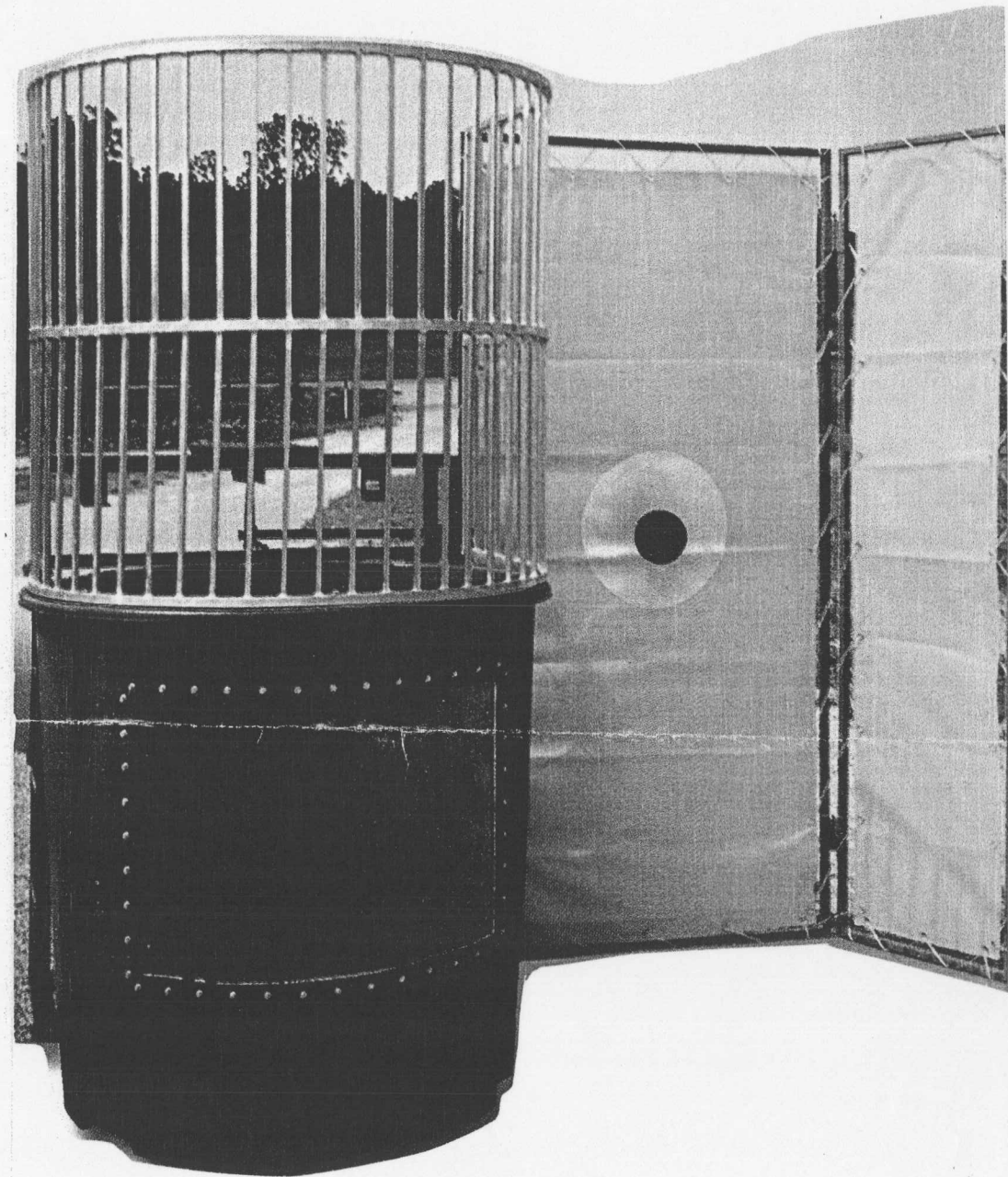
Skelettet er opbygget i probilrør, der i mål er 40 x 40 mm..

Sædet er beregnet til, at der skal sidde en person herpå, og når pladen rammes, og låsen til sædet udløses, falder personen i vandet, der er påfyldt karret.

Foran på karret, er der øverst placeret et metalgitter, som beskytter personen på sædet fra at blive ramt af bolden.

Ved opstillingen har Fald i vand maskinen følgende mål: Højde: 2,20 m. - bredde: 4,10 m. - dybde 1,30 cm..

Aktiviteten er opbygget på en trailer, og opstilles ved at rejse traileren lodret på enden.



**Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet**

Forlystelsesapparatet er godkendt af *Joseff*

~~ved skrivelse af~~ *efter anmodning*

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

Forlystelsesapparatet skal altid holdes i god og forsvarlig stand.  
Leverandørens anvisninger m.h.t. vedligeholdelse og service skal  
altid følges.  
Der skal være opsyn af en ansvarlig person.

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

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
00.03.03	<p>Aktiviteten er eftersat og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i>   <b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
01.02.20	<p>Aktiviteten er eftersat og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i>   <b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
02.04.05	<p>Aktiviteten er eftersat og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i>   <b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
03.04.24	<p>Forlystelsen er eftersat og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i>   <b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	

FRAD I VANDRET MASK. IT 5190 - 43

Dato for eftersyn	Tidsfrist for afhjælpning af mangler
04.03.26	
05.03.31	
2006.03.16	
2007.03.05	
2007.11.06	

Forlystelsen er eftersat og fundet i orden

*Posef*  
**Teknologisk Institut**  
**Materialoprøvning**  
 Teknologiparken · DK-8000 Århus C

Forlystelsen er eftersat og fundet i orden

*Posef*  
**Teknologisk Institut**  
**Materialoprøvning**  
 Teknologiparken · DK-8000 Århus C

Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden

*Posef*  
**Teknologisk Institut**  
**Materialoprøvning**  
 Teknologiparken · DK-8000 Århus C

Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden

*Posef*  
**Teknologisk Institut**  
**Materialoprøvning**  
 Teknologiparken · DK-8000 Århus C

Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden

*Posef*  
**Teknologisk Institut**  
**Materialoprøvning**  
 Teknologiparken · DK-8000 Århus C

*OK -*  
 Rene T. Hansen  
 politiasistent

Dato for eftersyn	Tidsfrist for afhjælpning af mangler
27.06.08	
02.03.09	
26.05.09	
12 MRS. 2010 KAR	
23.06.10	
18 MRS. 2011	

*OK -*  
 Rene T. Hansen  
 politiasistent

**TEKNOLOGISK INSTITUT**  
 TI-05-2043  
 Forlystelsen, id. nr. er gennemgået og fundet i orden  
**Teknologisk Institut**  
 Havn og Sildvej 29 - Forlystelsekontrollen  
 8000 Århus C  
 Sign. Kaj Rosenstedt - Tlf. 72 20 12 75  
 kaj.rosensie@teknologisk.dk

*OK -*  
 Rene T. Hansen  
 politiasistent

**TEKNOLOGISK INSTITUT**  
 Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden  
 Kongsvang Allé 29  
 8000 Århus C  
 Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75  
 Sign. KAR@teknologisk.dk Stempel

*OK -*  
 Rene T. Hansen  
 politiasistent

**TEKNOLOGISK INSTITUT**  
 Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.  
**TEKNOLOGISK INSTITUT**  
 Certificering & Inspektion  
 Kongsvang Allé 29  
 8000 Århus C  
 Sign. Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75  
 KAR@teknologisk.dk