



Rekvirent:



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

Inspektions dato:

Sag nr.:

Rapport nr.:

Sagsbehandler:

8 MRS. 2011

1268257

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

Apparatnavn:

**T 1 5 2 1 4**

*Klovne Kraftprøve*

er blevet inspiceret efter bestemmelserne i henhold til metode: *EN13814* 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,  andet:

**TEKNOLOGISK INSTITUT**

Certificering & Inspektion

Kongsvang Allé 29

8000 Århus C

Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75

KAR@teknologisk.dk

8 MRS. 2011

Dato

*[Signature]*  
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: Klovne Kraftprøve  
ID-nr.: T 1 5 2 1 4

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  
by 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

TI-09-2074

TILSYNSBOG

for

FORLYSTELSEAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

KLOVNE KRAFTPRØVE

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.

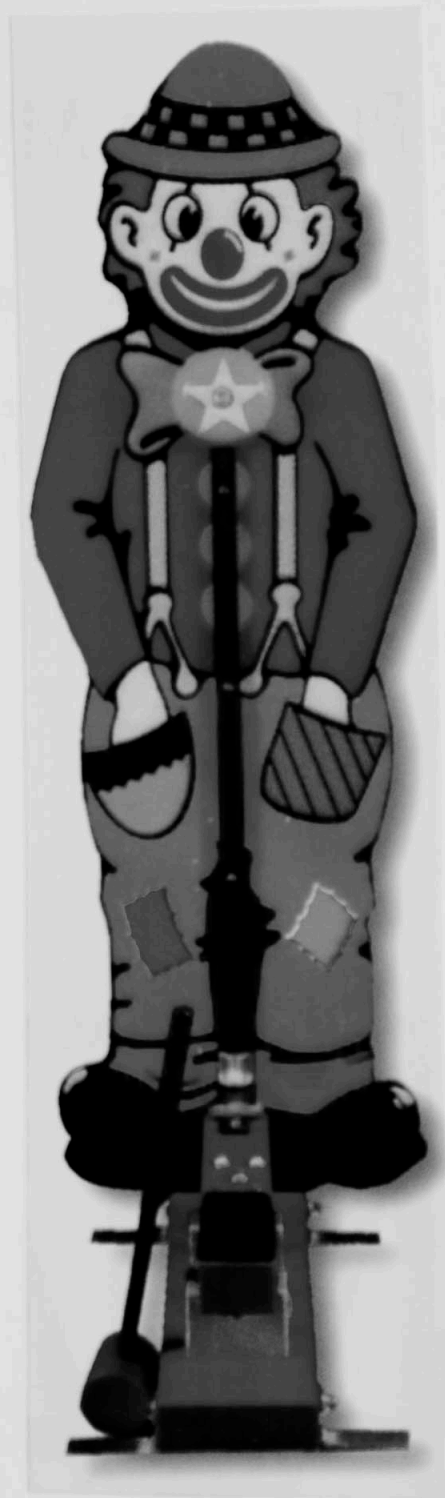
## Beskrivelse af forlystelsesapparatet

(Skitse med angivelse af hoveddimensioner)

### KLOVNE KRAFTPRØVE:

Kraftprøven består af en 105 cm. høj mast. Herpå er der placeret en skinne med glider. Skinne og glider har kontakt med en fastgjort anordning ved mastens bund. Herpå kan man slå ned på en egetræsplanke på 3 x 6 tommer, og som er 80 cm. i længden, med en hammer, og derved påvirke glideren, således at den kan glide op af skinnen.

Med det rigtige slag kan glideren ryge til tops, og her påvirke en fastmonteret klokke, der samtidig virker som stopper for gliderens vandring.



**Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet**

Forlystelsesapparatet er godkendt af

*Florell*

ved skrivelse af

*efter anmodning*

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

Forlystelsesapparatet skal altid holdes i god og forsvarlig stand.  
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></p> <p><b>Teknologisk Institut</b>  <b>Materialeprøvning</b>  Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	10.00.20
01.02.20	<p>Aktiviteten er eftersat og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><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></p> <p><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></p> <p><b>Teknologisk Institut</b>  <b>Materialeprøvning</b>  Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	

NR. 115044 - FY

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
04.03.26	<p>Forlystelsan er efterret og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialoprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
05.03.31	<p>Forlystelsan er efterret og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialoprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
2006.03.16	<p>Forlystelsen er gennemgæet og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialoprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
2007.03.05	<p>Forlystelsen er gennemgæet og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialoprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	OK - <i>[Signature]</i>
2007.11.06	<p>Forlystelsen er synet og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialoprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
27.06.08	<p>OK <i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>	
02.03.09	<p>OK <i>[Signature]</i></p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen, id. nr. <b>11-09-2074</b> er gennemgæet og fundet i orden</p> <p><b>Teknologisk Institut</b> Haveri og Sikkerhed - Forlystelseskontrollen Sign Kongsvang Alle 29 · 8000 Århus C Kaj Rosenstedt · Tlf. 72 20 12 75 kaj.rosenstedt@teknologisk.dk</p>	
26.05.09	<p>OK <i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>	
12 MRS. 2010	<p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen, id. nr. <b>11092074</b> er gennemgæet og fundet i orden</p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b> Certificering &amp; Inspektion Kongsvang Alle 29 · 8000 Århus C Sign Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	
23.06.10	<p>OK <i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>	
8 MRS. 2011	<p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b> Certificering &amp; Inspektion Kongsvang Alle 29 · 8000 Århus C Sign Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	