

Rekvirent:


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

 VESTERLED 46 · 9681 RANUM · 98 67 68 39  
 WWW.RANUM-TELTUDLEJNING.DK

 Inspektions da  
 Sag  
 Rapport  
 Sagsbehand

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

Apparatsnavn:

**T 1 5 1 6 1**
*Alc. AL*

 er blevet inspiceret efter bestemmelserne i henhold til metode: *EN 14966*  
 førstegangs-  periodisk  uanmeldt inspektion med følgende resultat.

**INSPEKTIONSRESULTAT**

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

Evt. bemærk.

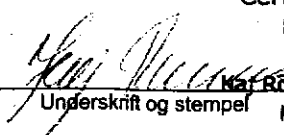
 Forlystelsen er gennemgået og er fundet i orden  *er ikke fundet i orden*   
 jvf. inspektionsresultatet.

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

**TEKN**  
 Certi  
 K

**8 MRS, 2011**

Dato

  
 Underskrift og stempel

Inspektionsordningen er akkrediteret af DANAK (Reg. No. 9049) efter ISO 17020, se www.danak.dk udført i henhold til Teknologisk Instituts vilkår for inspektions- eller godkendelsesordninger tilknyttet Inspektionsrapporten gælder udelukkende for det inspicerede emne/emner. Inspektionsrapporten må kun gengives i uddrag, hvis Center for Materialeprøvning skriftligt har g



**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:

Abe 1 / Hoppeborg

ID-nr.:

T 1 5 1 6 1

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**

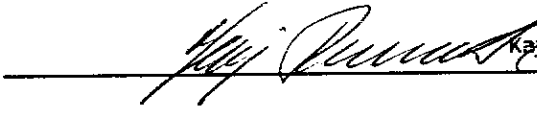
Certificering & Inspektion

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

1

# TILSYNSBOG

for

## FORLYSTELSESAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

ALBE-HOPPEBORG 7,5 x 7,5 m.

Apparatets art



RANUM  
TELTUDLEJNING  
Vesterled 46 · 9681 RANUM  
TLF. 98 67 68 39



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)

**ABE HOPPEBORG.**

Hoppeborgen er fremstillet af kraftig PVC dug - er firkantet og er lukket på 3 sider.

I hjørnerne er der tårne og ved indgangen går man igennem en port.

Foran indgangen er der en lidt lavere pude som går 1,3 m ud foran selve borgen.

Hoppefladen har i oppustet stand en tykkelse på ca. 80 cm. Samme tykkelse har den eksisterende sikkerhedskant, der omgiver hoppeborgen.

Højde: 6,00 m - længde: 7,50 m - bredde: 7,50 m.

Oppustningen af hoppeborgen foregår ved hjælp af en 220 volt. el-motor, hvorpå der er monteret en blæser.

Hoppeborgen er forberedt til fastgørelse til underlaget ved brug af fastmonterede beslag, og brugen af pløkker.



**Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet**

Forlystelsesapparatet er godkendt af

ved skrivelse af

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

Hoppeborgen skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.





Det er ikke tilladt, at børnene placerer sig på hoppeborgens sider.

Ved fastgørelse af hoppeborgen og afspærring foran, skal det være udført, så børnene ikke kan komme til skade ved fald ud af hoppeborgen.


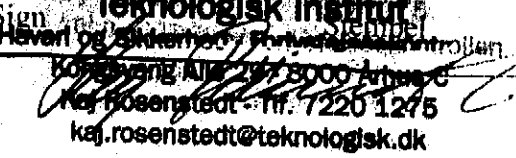

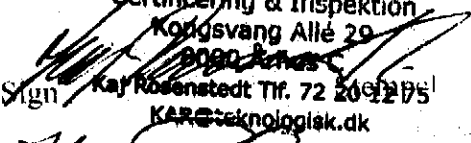
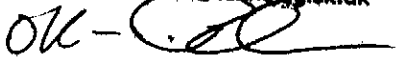


Hoppeborgen skal holdes under opsyn i hele dens brugstid af personer der er fyldt 16 år.

Er opsynsfolkene ikke fyldt 18 år, skal der foreligge en underskrevet erklæring fra forældrene om, at de accepterer barnets deltagelse.

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

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
05.03.31	<p>Hoppeborgene er efterret og fundet i orden</p> <p> <b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
2006.03.16	<p>Færdigheden er gennemgået og fundet i orden</p> <p> <b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
2007.03.05	<p>Hoppeborgen er gennemgået og fundet i orden</p> <p> <b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p>OK-</p> <p>Hone T. Hansen politassistent</p>
2007.11.06	<p>Hoppeborgen er synet og fundet i orden</p> <p> <b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	

HØJE HOPPEBORG TI 5161-1

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
02.03.2009	<p> <b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen, id. nr. er gennemgået og fundet i orden</p> <p><b>TI-09-2001</b> len</p> <p>Sign.  <b>Teknologisk Institut</b>  Høveri og Sikkerhedsinspektion  Kongsvang Allé 29 8000 Århus C  Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75  kaj.rosenstedt@teknologisk.dk</p>	
26.05.09	<p>OK- </p> <p><b>Rene T. Hansen</b>  politiasistent</p>	
12 MRS. 2010 KAR	<p> <b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen, id. nr. <b>TI 09 2001-10</b> er gennemgået og fundet i orden</p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b>  Certificering &amp; Inspektion  Kongsvang Allé 29  8000 Århus C  Sign.  <b>Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75</b>  <b>KAR@teknologisk.dk</b></p> <p>OK- </p> <p><b>Rene T. Hansen</b>  politiasistent</p>	
230610	<p> <b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p>Sign.  <b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b>  Certificering &amp; Inspektion  Kongsvang Allé 29  8000 Århus C  Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75  <b>KAR@teknologisk.dk</b></p>	
8 MRS. 2011		

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler