

~~TI-09-2111~~

111

TILSYNSBOG

for

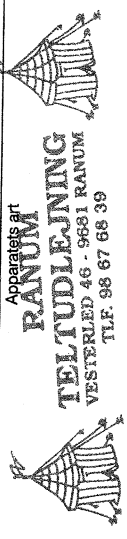
FORLYSTELSESAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

T 1 5 2 4 0

SKATTESKIB

Apparatets art
RANUM
TELTUDLEJNING
VESTERLED 46 · 9681 RANUM
Tlf. 98 67 68 39



Ejer

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)

SKATTESKIBET.

SKATTESKIBET er fremstillet af kraftig PVC dug - er aflangt og er lukket på 2 sider. Indgang til SKATTESKIBET sker gennem en af de to ender, hvor man passerer forhindring. I den ene ende sker det gennem pølser lavet af PVC. I den anden ved at kravle op ad en rebstige.

SKATTESKIBET er udformet som en forhindrengsbane, hvor ideen er, at deltagerne går ind ad den ene ende - passerer en række forhindringer lavet af PVC og herefter kommer ud i den anden ende. Foran indgangen er der en lidt lavere pude som går 1 m ud foran selve SKATTESKIBET.

Hoppespladen har i oppustet stand en tykkelse på ca. 80 cm. Samme tykkelse har de vægge, der omgiver SKATTESKIBET.

Højde: 6.00 m - længde: 10.00 m - bredde: 3.50 m.

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

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





Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatet er godkendt af *F. Sørensen*

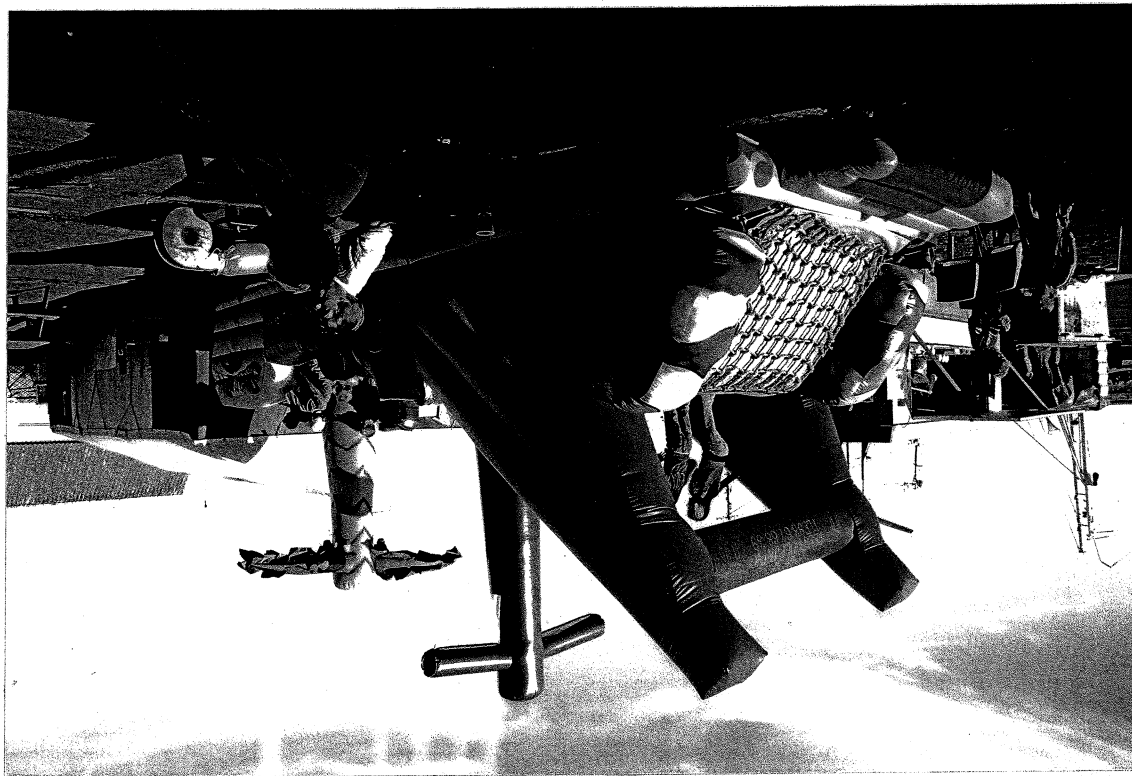
ved-ekskrivelse-af *efter Anmodning*

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

SKATTESKIBET skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.

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



Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatet er godkendt af *F. Sørensen*

ved-skrivelse-af *efter anmodning*

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:




SKATTESKIBET skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.

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

Dato for eftersyn	Tidsfrist for afhjælpning af mangler
04.03.26	<p>forlystelse er efterret og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>
05.03.21	<p>forlystelse er efterret og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>
2006.03.16	<p>Forlystelse er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>
2007.03.05	<p>Hoppebørgen er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
2007.11.06	<p>Forlystelse er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
270608	<p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>

Dato for eftersyn	Tidsfrist for afhjælpning af mangler
02.03.09	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT</p> <p>Forlystelse id: 09-2111 er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Havarisikkerhed-Forlystelseskontrol/en Kongsvang Allé 29 - 8000 Århus C København 2200 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
12 MRS. 2010	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT</p> <p>Forlystelse, id. nr. VT092111 er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Sigtvej Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
230610	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT</p> <p>Forlystelse er d.d. synet og godkendt.</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
8 MRS. 2011	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT</p> <p>Forlystelse er d.d. synet og godkendt.</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
140611	<p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
4 MRS. 2012	 <p>TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUTT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C</p>	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p><i>[Signature]</i> Sign. <i>[Signature]</i> Stempel: KAR@teknologisk.dk</p>
4 MRS. 2013	 <p>TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUTT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C</p>	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p><i>[Signature]</i> Sign. <i>[Signature]</i> Stempel: KAR@teknologisk.dk</p>
25 FEB. 2014	 <p>TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUTT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C</p>	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p><i>[Signature]</i> Sign. <i>[Signature]</i> Stempel: KAR@teknologisk.dk</p>

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler



**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: Skatteskip / Hoppelborg

ID-nr.: TI- 5240

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: 25 FEB. 2014

TEKNOLOGISK INSTITUT


Certificering & Inspektion

Kongsvang Allé 29

8000 Århus C

Kaj Rosenbødt 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



**TEKNOLOGISK
INSTITUT**

Certificering & Inspektion
Kongsvang Allé 29
DK-8000 Århus C
Telefon 72 20 10 00

Inspektionsrapport for 1. gangs- og periodisk syn af offentlige forlystelser Oppustelige forlystelser



DANAK

Insp. Reg. nr. 9047

Dokument: D2 - 205

Side: 1 af 1

Rekvirent: <i>Ranum Telfuld</i>	Identifikations nr.: TI- <i>5240</i>
Forlystelsens navn: <i>Skatteskilv / Hoppeborg</i>	Metode: DS/EN 13814, DS/EN 14960,
<input checked="" type="checkbox"/> Periodisk syn <input type="checkbox"/> 1. gangs syn	Ordrenr.: Sagsansvarlig: Dato: 2 5 FEB. 2014

Note	Inspektionsaktivitet	Resultat
	Gennemgang af tilsynsbog og betingelser angivet i denne (kun periodisk syn)	✓
	Kontrol af drifts/bruger information og fabrikantoplysninger samt max. antal brugere	✓
	Kontrol af pløkker, forankring og fastgørelse	✓
	Undersøgelse af generel tilstand (råd, revner, slid mv.), kontrol af syninger og svejsninger, dug	✓
	Kontrol af trykket i forlystelsen <i>1.0</i>	✓
	Kontroller forpude trin/rampe, bredde > fuld bredde. Dybde $\geq 1,5$ x højeste punkt på legeområdet	✓
	Kontrol af blæser (min. IP23B og 8mm "fingerhul") afstand 1,2m v. vægside / 2,5 m v. åben side	✓
	Kontrol af frirum og afstand til øvrige genstande ved tilgang $\geq 3,5$ m, øvrige sider $\geq 1,8$ m	✓
	Kontrol af faldunderlag ved åbne sider iht. EN1177 (i udstrækning $\geq 1,2$ m)	✓
	Kontrol af fastklemningsfælder (hoved, finger, krop, tøj)	✓

Resultat: ✓ = Godkendt, A = Afvigelse, IR = Ikke relevant, Note) = Bemærkning.

Bemærkninger:

Opmålinger (1.gangssyn): Længde: _____ m, Bredde: _____ m, Pil højde: _____ m

Yderligere bemærkninger, se særskilt bilag mærket med forlystelsens id. Nr. og inspektionsdato.

Anvendt udstyr: Målebånd, trykmåler, andet:
Instrumentnr.: *5305*

Med henvisning til Justitsministeriets Bekendtgørelse nr. 502 af 17-06.2005, med senere ændringer erklæres det hermed at:

Forlystelsen er gennemgået og er fundet i orden / **er ikke fundet i orden**

2 5 FEB. 2014

Dato

Underskrift og stempel

** afkrydsning, underskrift og stempel udføres først når det endelige resultat af inspektionen foreligger.

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

Inspektionen er udført i henhold til Teknologisk Instituts vilkår for inspektions- eller godkendelsesordninger tilknyttet Teknologisk Institut
Inspektionsrapporten gælder udelukkende for den inspicerede forlystelse. Inspektionsrapporten må kun gengives i sin helhed