

116  
~~11-09-2116~~

# TILSYNSBOG

for

## FORLYSTELSESAPPARAT

Autoriseret af Justitsministeriet

**115243**

**SPAR-HOPPEBORG**

Apparatets art

SPAR HOVEDKONTOR  
Gammelager 11-13  
2605 Brøndby

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)

#### SPAR HOPPEBORG.

SPAR-hoppeborgen er fremstillet af kraftig PVC dug og lukket på tre sider i en højde på op til 1,50 m.

Højde: 4.50 m - bredde: 4.50 m - dybde: 4.50 m.

Hoppefladen har i oppustet stand en tykkelse på ca. 50 cm.

Oppustningen foregår ved hjælp af en 220 volt el-motor hvor på der er monteret en blæser.

SPAR-hoppeborgen kan fastgøres til jorden ved brug af pløkker, der placeres i de fastmonterede øjer.

SPAR-hoppeborgen skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.

Børn må ikke opholde sig på SPAR-hoppeborgens sider.

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





### Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatet er godkendt af *F. Borell*

ved skrivelse af *efter anmodning*

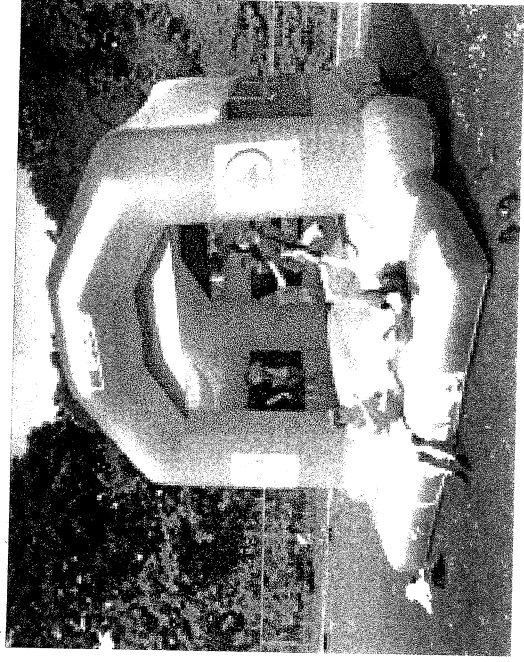
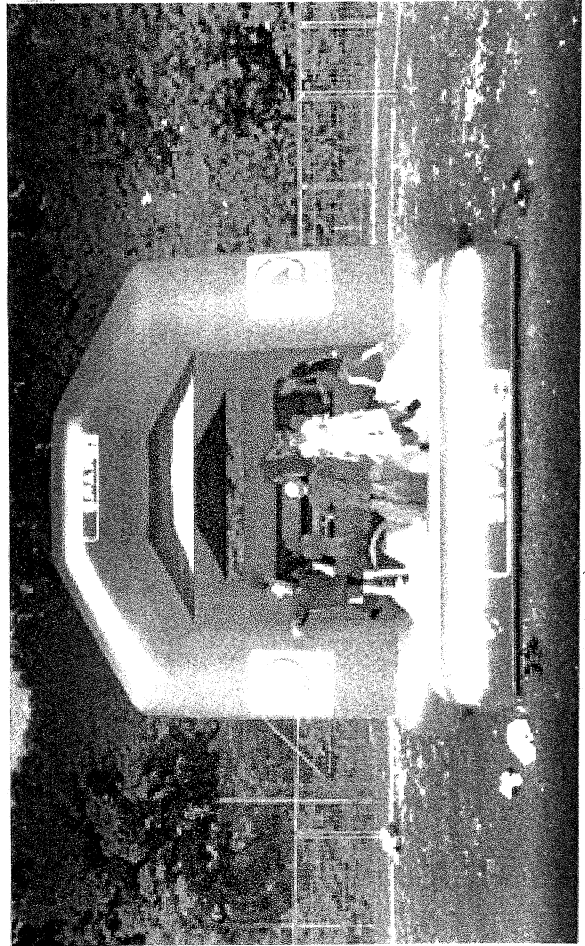
For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

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.

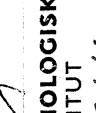
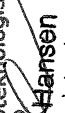


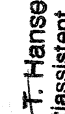






Ved fastgørelse af hoppeborgen og afspærring foran, skal det være udført, så børnene ikke kan komme til skade ved fald ud af hoppeborgen.




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	<p>Hoppeborgew er efterset 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>Hoppeborgew er efterset og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
04.03.26	<p>Hoppeborgew er efterset og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
05.03.31	<p>Hoppeborgew er efterset og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p><b>Teknologisk Institut</b> <b>Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	

Dato for eftersyn	Tidsfrist for afhjælpning af mangler
2006.03.16	<p>Forlystelsen &amp; gennemgæet og fundet i orden</p> <p> <b>Teknologisk Institut Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> <p>OK</p>
2007.03.05	<p>Hoppeborgen er gennemgæet og fundet i orden</p> <p> <b>Teknologisk Institut Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
2007.11.06	<p>Hoppeborgen er gennemgæet og fundet i orden</p> <p> <b>Teknologisk Institut Materialeprøvning</b> Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> <p>OK</p>
27.08.08	<p> Rene T. Hansen politiasistent</p>
02.03.09	<p> <b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen, id nr. 2116 er gennemgæet og fundet i orden</p> <p>Havaril og Sikkerhed - Forlystelseskontrollen <b>Teknologisk Institut</b> Kaj Rosenstedt - Tlf. 7220 1275 Kaj.Rosenstedt@teknologisk.dk</p> <p>OK</p>
26.05.09	<p> Rene T. Hansen politiasistent</p>

Dato for eftersyn	Tidsfrist for afhjælpning af mangler
12 MRS. 2010	<p> <b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p>Forlystelsen, id. nr. 2116 er gennemgæet og fundet i orden</p> <p><del>TEKNOLOGISK INSTITUT</del> Certificering &amp; Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Stempel Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>OK  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 Stempel Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>Sign  Rene T. Hansen politiasistent</p>
4 MRS. 2012	<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 Stempel Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>Sign  Rene T. Hansen politiasistent</p>
4 MRS. 2013	<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 Stempel Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>Sign  Rene T. Hansen politiasistent</p>

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
25 FEB. 2014	 <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b></p> <p><b>TEKNOLOGISK INSTITUT</b>            Certificering &amp; Inspektion            Kongsvang Allé 29            8000 Århus C</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.            Sign: <i>[Handwritten Signature]</i>            Karsten Kampkjær Rosenstedt, Tlf. 72 20 12 75            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

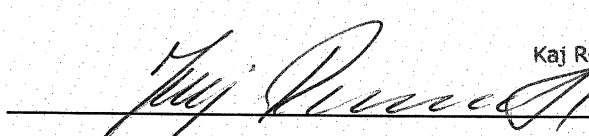
### Kontrolattest for forlystelsesapparatet

Navn/benævnelse: Spar 1 / Hoppelborg  
ID-nr.: TI- 5243

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 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



**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>Rasmus Teltudd.</i>	Identifikations nr.: <i>TI- 5243</i>
Forlystelsens navn: <i>Spor 1 / Høppeborg</i>	Metode: DS/EN 13814, DS/EN 14960,
<input checked="" type="checkbox"/> Periodisk syn <input type="checkbox"/> 1. gangs syn	Dato: <b>25 FEB. 2014</b>
Ordrenr. <i>1368257</i>	Sagsansvarlig: <i>KAR</i>

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

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

**25 FEB. 2014**

Dato

*[Signature]*  
 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