

115

~~TI-09-2115~~

TILSYNSBOG

for

FORLYSTELSEAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

T 15242

SPAR HOPPEBOG 3.

Apparatets art

RANUM TELTUDLEJNING HELE PEDERSEN

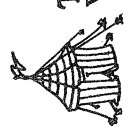
Ejer

Per 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.



RANUM
TELTUDLEJNING
VESTERLED 46 · 9681 RANUM
TLF. 98 87 68 39



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.



Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatet er godkendt af

ved skrivelse af

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

SPAR-hoppeborgen skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.




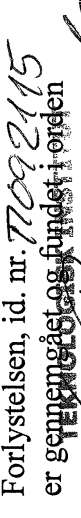

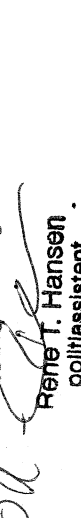
El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.








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

| Dato for eftersyn | | Tidsfrist for afhjælpning af mangler |
|-------------------|---|---|
| 03.04.24 | <p>Hoppeborgen er eftersat og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> | |
| 04.03.26 | <p>Hoppeborgen er eftersat og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> | |
| 2006.03.16 | <p>Følgestelsen 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>Følgestelsen 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> Rene T. Hansen politiasistent</p> |
| 2007.11.06 | <p>Hoppeborgen er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> | |

| Dato for eftersyn | | Tidsfrist for afhjælpning af mangler |
|-------------------|---|--------------------------------------|
| 27.6.08 | <p>OK - </p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p> <hr/> <p>TEKNOLOGISK INSTITUT  TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt - Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden nr. 2115 Teknologisk Institut Hævar og Sikkerhed Forlystelseskontrollen Kongsvang Allé 29 - 8000 Århus C Kaj Rosenstedt - Tlf. 72 20 12 75</p> <p>OK - </p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p> | |
| 02.03.09 | | |
| 26.5.09 | <p>OK - </p> <p>Forlystelsen, id. nr. 709215 er gennemgået og fundet i orden</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUT  TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>OK - </p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p> | |
| 12 MRS. 2010 | | |
| 23.6.10 | | |
| 8 MRS. 2011 | | |

| Dato for eftersyn | | Tidsfrist for afhjælpning af mangler |
|-------------------|--|--------------------------------------|
| 14.06.11 | <p>OK - </p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p> <hr/> <p>TEKNOLOGISK INSTITUT  TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.  Stempel</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUT  TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.  Stempel</p> | |
| 4 MRS. 2012 | | |
| 4 MRS. 2013 | | |
| 25 FEB. 2014 | <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.  Stempel</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUT  TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> | |



**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: Stor Hoppelborg 3/Hoppelborg
ID-nr.: TI- 5242

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



Insp. Reg. nr. 9047

Dokument: D2 - 205

Side: 1 af 1

| | |
|---|--|
| Rekvirent: <i>Rarum Teltudl.</i> | Identifikations nr.: TI- <i>5242</i> |
| Forlystelsens navn: <i>Stor Hoppelborg 3 / Hoppelborg</i> | Metode: DS/EN 13814, DS/EN 14960, |
| <input checked="" type="checkbox"/> Periodisk syn <input type="checkbox"/> 1. gangs syn | Ordrenr.: <i>13/8257</i> Sagsansvarlig: <i>KAR</i> |
| Dato: 25 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 | ✓ |
| | Kontroller forpude trin/rampe, bredde > fuld bredde. Dybde $\geq 1,5 \times$ 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: <input type="checkbox"/> Målebånd, <input checked="" type="checkbox"/> trykmåler, <input type="checkbox"/> andet: Instrumentnr.: <i>5305</i> |
|---|

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** **Certificering & Inspektion**

25 FEB. 2014

Dato

Underskrift og stempel

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

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

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