



TILSYNSBOG

FOR

FORLYSTELSESAPPARAT

OPPUSTELIG FORLYSTELSE

Hoppeborg "TIGER"

ID nr.: TI-5454

Nærværende tilsynsbog er udarbejdet i henhold til Justitsministeriets bekendtgørelse nr. 502 af 17-06-2005 om offentlige forlystelser samt bekendtgørelse nr. 1326 af 14-12-2005 om ændring af bekendtgørelse om offentlige forlystelser samt bekendtgørelse nr. 646 af 26-06-2009 om ændring af bekendtgørelse om offentlige forlystelser samt bekendtgørelse nr. 264 af 25-03-2010 om ændring af bekendtgørelse om offentlige forlystelser samt tilhørende vejledninger og standarder.



TILSYNSBOG

FOR

FORLYSTELSESAPPARAT

Apparatets art: Hoppeborg "TIGER"

ID nr.: TI-5454

Ejer/bruger: Fun Hause, Apholmenvej 39, 9900 Frederikshavn

Førstegangsinspektionsdato: 7. april 2011

Fabrikat: BLL /HT

Serienummer: 10284

Vægt: 220 kg.

Max. vindbelastning: 11 sek/m

Antal forankringer: 6

Max. antal brugere: Brugere samtidig over 1,6 m i højden = 10
Max. antal brugere: Brugere samtidig under 1,6 m i højden = 14

Maks. højde på brugere: 1,8 m

Blæser: Cibbons 1,1 kW

Forlystelsen er omfattet af bekendtgørelsens § 16, stk. 2 (særlig risiko): Ja Nej

Ejeren eller brugeren af det forlystelsesapparat, som denne tilsynsbog vedrører, har pligt til at give det personale, der betjener apparatet, den instruktion i at betjene og føre tilsyn med apparatet, som er nødvendig for en forsvarlig afvikling af den pågældende forlystelse.

Tilsynsbogen skal opbevares ved forlystelsesapparatet og efter anmodning forevises for politiet og Teknologisk Institut.



Oppustelig forlystelse Hoppeborg "TIGER"

Forlystelsen er en mobil forlystelse.

Forlystelsen er fremstillet af brandhæmmende kraftig PVC-dug.

Forlystelsen skal ved udendørs brug sikres til jorden med lodrette barduner og spyd eller anden form for stationær fastgørelse.

Forlystelsen består af en oppustelig dug med en grundflade på 6,0 m x 7,0 m og 1,8 m indvendig høje vægge på de tre sider, totalhøjde 5,7 m.

Bunden på forlystelsen består af en luftpude med en tykkelse på 0,6 m.

Foran åbningen er en forpude på 4,5 m x 1,1 m og 0,4 m tyk.

Alle mål er i oppustet stand.

Forlystelsen holdes luftfyldt af en el-motordrevet luftblæser. Luftblæseren står tilbagetrukket fra forlystelsen. Luftblæseren skal være forsynet med en inflammationsklap, således at forlystelsen ikke hurtigt kollapser ved f.eks. strømsvigt.

I lufttilgangen skal der være en tryksikring, der sikrer, at der ikke som følge af solophedning af den indblæste luft, sker sprængning af dugen.



FOTO





Betingelser

Forlystelsen og evt. faldunderlaget skal holdes fri for sten og skarpe genstande samt grene og andre hårde genstande, som kan skade brugeren ved fald.

Forlystelsen skal, når den er i brug:

være overvåget af en voksen person, denne skal sikre, at der ikke opstår uro og voldsom adfærd, til fare for andre brugere af forlystelsen.

Ved fugtigt vejr eller regnvejr skal luften tages ud af forlystelsen.

Ved opslag skal der oplyses følgende:

1. Brugere samtidig over 1,6 m i højden = 10
2. Brugere samtidig under 1,6 m i højden = 14
3. Der må ikke trædes på dugen med fodtøj. Eventuelt fodtøj skal placeres ved siden af forlystelsen og ikke foran indgangen.
4. Skarpe, spidse eller lignende genstande må ikke medtages eller befinde sig på eller i nærheden af forlystelsen.
5. Oppustelige forlystelser med slide/rutsjebane, eller med højder hvor brugeren har adgang til højder over 1 m. skal altid være forankret ved brug.

Inspektion og vedligeholdelse

Forlystelsen og luftblæseren skal dagligt efterses for skader, samt ved udendørs brug sikre at forankringen til underlag er intakt og dækket.

Det frie areal omkring forlystelsen skal altid være uden sten eller andet, der kan skade personer eller dugen.

Konstateres der skader eller uregelmæssigheder, skal disse repareres/udbedres inden ibrugtagning.

Uden for sæsonen skal forlystelsen opbevares tørt og beskyttet på en sådan måde, at dugen ikke mørner.



Bemærkninger vedrørende godkendelse af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatets tekniske og mekaniske dele samt forlystelsesforløbet og sikkerheden er godkendt og frembyder ikke farer for publikum eller for det personale, der skal betjene det.

Indstilling til udførsel af skærpet kontrol iht. bekendtgørelsens § 17:

Ingen ____ år på ubestemt tid.

Teknologisk Institut den 6. april 2011


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

Stempel og underskrift
Kaj Rosenstedt

For ibrugtagningstilladelsen har politiet fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

1. Forlystelsesapparatet skal synes hvert år, umiddelbart inden det tages i brug, af en virksomhed, der er godkendt til at foretage inspektion af særlige forlystelsesapparater af Dansk Akkrediterings- og Metrologifond i henhold til bekendtgørelsens § 21.
2. Der skal tegnes lovpligtig arbejdsskadeforsikring for eventuel medhjælp og ansvarsforsikring, som skal dække et eventuelt erstatningsansvar over for publikum i henhold til bekendtgørelsens § 23 om forsikring.


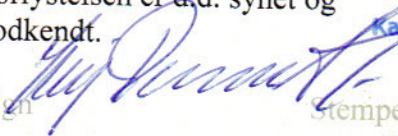
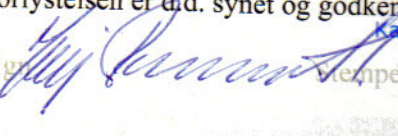
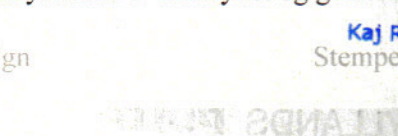
NORDJYLLANDS POLITI
Bevillingskontoret
Skippergade 19-21, 9900 Frederikshavn
Tlf.: 9622 1448 • Fax: 9622 1400


Berit Uddal Larsen
politiasistent



Politiets stempel og underskrift

09 JUNI 2011



| Dato for eftersyn | Bemærkninger |
|-------------------|--|
| 6. april 2011 | <p>Forlystelsen og tilhørende blæser er undersøgt, afprøvet og fundet i orden og kan anvendes uden fare, hvis betingelserne følges.</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p> <p>Kaj Rosenstedt Konsulent</p> |
| 23 APR. 2012 | <p> 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.</p> <p>Sign Stempel</p> |
| 29 APR. 2013 | <p> 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.</p> <p>Sign Stempel</p> |
| 29 APR. 2014 | <p> 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.</p> <p>Sign Stempel</p> |



| Dato for eftersyn | Udførte syn | Bemærkninger |
|-------------------|---|--------------|
| 1-1 MAJ 2022 | <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Michael Dillev Tlf. 72 20 32 53 MDC@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og fundet i orden.</p> <p>Sign  Stempel</p> | |



Teknologisk Institut
Certificering og Inspektion
Kongsvang Allé 29
DK-8000 Aarhus C

Kontrolattest for særlige forlystelsesapparater

Iht. bekendtgørelse nr 264 af 25, marts 2010.

Kontrolattest for forlystelsesapparatet

Navn: hb Tiger

ID-nr: TI-5454



Ovennævnte forlystelsesapparat 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: 23-04-2025


TEKNOLOGISK INSTITUT
Certificering & Inspektion
Kongsvang Allé 29
8000 Århus C
Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53
MDC@teknologisk.dk

Synsvirksomhedens underskrift og stempel

Retningslinjerne for brugen af det pågældende forlystelsesapparat og personalets anvisninger skal altid følges.

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|
|  <p>Teknologisk Institut Certificering og Inspektion Kongsvang Allé 29 DK-8000 Aarhus C Telefon: 72 20 10 00</p> | | <p>Inspektionsrapport for årligt eftersyn af offentlige forlystelser</p> | |  <p>Insp. Reg. nr 9047 Dokument: D2 - 205</p> | |
| Rekvirent: | | Fun Fyn | | TI-5454 | |
| Forlystelsens navn: | | hb Tiger | | Metode: D2-200 | |
| Type: Hoppeborg | | Inspektionnr: 26810 | Sagsansvarlig: MDC / Michael Ditlev Lindhardt Christensen | Inspektionsdato: 23-04-2025 Rapportdato: 23-04-2025 | |
| Note | Inspektionsaktivitet | | | Resultat | |
| | Gennemgang af tilsynsbog og betingelser angivet i denne (kun periodisk syn). | | | OK | |
| | Kontrol af drifts/bruger information og fabrikantoplysninger med max. antal brugere | | | OK | |
| | Kontrol af pløkker, forankring og fastgørelse | | | OK | |
| | Undersøgelse af generel tilstand (råd, revner, slid mv.), kontrol af syninger og svejsninger, dug | | | OK | |
| | Kontroller forpude trin/rampe, bredde \geq fuld bredde, mål \geq 1,5 x højeste punkt på legeområdet | | | OK | |
| | Kontrol af blæser (min. IP23B og 8mm "fingerhul") afstand 1,2m v. vægside / 2,5 m v. åben side | | | OK | |
| | Kontrol af frirummet/afstand til øvrige genstande ved tilgang \geq 3,5 m, øvrige sider \geq 1,8 m | | | OK | |
| | Kontrol af faldunderlag iht. EN1177 (min. faldhøjde 630mm, udstrækning \geq 1,2 m ved Hoppeborg) | | | OK | |
| | Kontrol af faldunderlag iht. EN1177 (faldhøjde målt 1 m fra ydre kant, udstrækning \geq 2 m ved Hoppepuder) | | | OK | |
| | Kontrol af fastklemningsfælder (hoved, finger, krop, tøj) | | | OK | |
| | Kontrol af trykket i forlystelsen (HB: \geq 1,0 kPa, HP: maks. 0,7 kPa) | | | OK | |
| Bemærkninger: | | | | | |
| Anvendt udstyr | | | | | |
| Trykmåler | Instrumentnummer: 234213 | | | | |
| Resultat: | | | | | |
| Med henvisning til Justitsministeriets Bekendgørelse nr. 502 af 17-06.2005, med senere ændringer erklæres det hermed at: Forlystelsen er gennemgået og er fundet i orden. | | | | | |



TEKNOLOGISK INSTITUT
 Certificering & Inspektion
 Kongsvang Allé 29
 8000 Århus C
 Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53
 MDC@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.