



TEKNOLOGISK
INSTITUT

TILSYNSBOG

FOR

FORLYSTELSESAPPARAT

OPPUSTELIG FORLYSTELSE

Hoppeborg "Aqua"

ID nr.: TI-5146

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 "Aqua"
ID nr.: TI-5146
Ejer/bruger: JK Udlejning, Skolegade 5, 7850 Stoholm
Førstegangsinpektionsdato: 14. februar 2011
Fabrikat: AIR / HT
Serienummer: -
Vægt: 165 kg.
Max. vindbelastning: 11 sek/m
Antal forankringer: 6
Max. antal brugere: Brugere samtidig over 1,6 m i højden = 6
Max. antal brugere: Brugere samtidig under 1,6 m i højden = 10
Maks. højde på brugere: 1,7 m
Blæser: Gibbons 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 "Aqua"

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 4,5 m x 5,5 m og 1,7 m indvendig høje vægge på de tre sider, totalhøjde 3,9 m.

Forlystelsen har lukket overdækning i siderne.

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

Foran åbningen er en forpude på 4,0 m x 1,2 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 vold-
som 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 = 6
2. Brugere samtidig under 1,6 m i højden = 10
3. Max højde på brugeren 1,7 m
4. Der må ikke trædes på dugen med fodtøj. Eventuelt fodtøj skal placeres ved siden af forlystelsen og ikke foran indgangen.
5. Skarpe, spidse eller lignende genstande må ikke medtages eller befinde sig på eller i nærheden af forlystelsen.
6. 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 14. februar 2011

TEKNOLOGISK INSTITUT

Certificering & Inspektion

Kaj Rosenstedt

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.

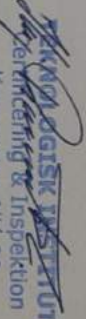
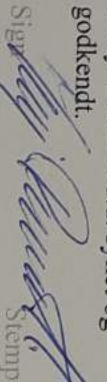
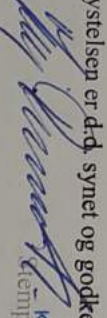
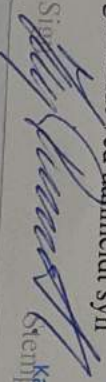
MIDT- OG VESTJYLLANDS POLITI


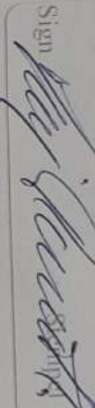







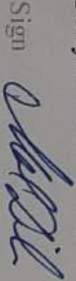
Nørreport 1


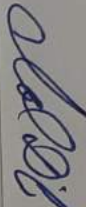
7500 Holstebro Helle Villumsen

Tlf. 9610 1448

overassistent
Politiets stempel og underskrift

Dato for eftersyn	Bemærkninger
14. februar 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 Alle 29 Kaj Rosenstedt, Århus C Konsulentstede Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>
12 MRS. 2012	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>
12 FEB. 2013	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>
11 FEB. 2014	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt ved nænmeldt syn</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>

Dato for eftersyn	Udførte syn	Bemærkninger
10 FEB. 2015	<p> TEKNOLOGISK INSTITUTT</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUTT (Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C KAR@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p>Sign </p>	
16/2 - 2016	<p> TEKNOLOGISK INSTITUTT</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUTT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C MDC@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p>Sign  Stempel</p>	
14/2 - 2017	<p> TEKNOLOGISK INSTITUTT</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUTT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53 MDC@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p>Sign  Stempel</p>	
13/2 - 2018	<p> TEKNOLOGISK INSTITUTT</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUTT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53 MDC@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p>Sign  Stempel</p>	
13/2 - 2019	<p> TEKNOLOGISK INSTITUTT</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUTT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53 MDC@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p>Sign  Stempel</p>	

Dato for eftersyn	Udførte syn	Bemærkninger
<p>20 JULI 2020</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvej Alle 29 1000 Århus C Tlf: 72 20 32 53 Michael Ditlev Stempe@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt</p> <p>Sign </p> </div>	<p><i>Handwritten notes:</i> 1/10/20 1/10/20</p>