



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

Kontrolattest for særlige forlystelsesapparater

Iht. bekendtgørelse nr 502 af 17. juni 2005.

Kontrolattest for forlystelsesapparatet

Navn: HB Klovn

ID-nr: TI-0444



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: 12-03-2026


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:		Festgården		TI-0444	
Forlystelsens navn:		HB Klovn		Metode: D2-200	
Type: Hoppeborg		Inspektionnr: 30478	Sagsansvarlig: MDC / Michael Ditlev Lindhardt Christensen	Inspektionsdato: 12-03-2026 Rapportdato: 12-03-2026	
Note					
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 Bekendtgørelse 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.



TEKNOLOGISK
INSTITUT

TILSYNSBOG

FOR

FORLYSTELSESAPPARAT





**TEKNOLOGISK
INSTITUT**

Teknologiparken
Kongsvang Allé 29
DK-8000 Århus C
Telefon 72 20 17 71
Telefax 70 20 17 70

www.teknologisk.dk

TILSYNSBOG FOR FORLYSTELSESAPPARAT

Apparatets art: **Hoppeborg "Klovn"**

Ejer/bruger: **Festgården Nr. Snedevej 78, 8762 Flemming**

Inspektionsdato: 2006.05.15.

Ejeren eller brugeren af det i nærværende tilsynsbog omhandlede forlystelsesapparat er pligtig til 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.

Udstedt af:

Materialeprøvning

Side 1 af 25



Beskrivelse af forlystelsesapparatet
(skitse med angivelse af hoveddimensioner)

HOPPEBORG "Klovn"

Hoppeborgen (se foto) er en mobil forlystelse.

Forlystelsen består af en oppustelig dug med en grundflade på 5,5 x 5,8m og 2,7m høj væg på de tre sider samt en forpude på 1,3 x 4,8m og 0,6 til 0,4m tyk.

Alle mål er i oppustet stand. Hvert af borgens fire søjler har en diameter på ca. 1m. Totalhøjde ca. 3,3m.

Bunden på hoppeborgen er en luftpude på 0,9m i tykkelsen.


Hoppeborgen holdes luftfyldt af en el-motordrevet luftpumpe.

Luftpumpen står tilbagetrasket bag ved hoppeborgen.

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



Materialeprøvning

Udstedt af: 

Side 3 af 25

Betingelser

Foran hoppeborgen skal der være et frit areal på mindst en meter, hvor der ikke må være genstande man kan slå sig på.

Hoppeborgen skal i dagtimerne tilstadighed være overvåget af en voksen person. Denne skal sikre, at der ikke opstår uro og voldsom adfærd, til fare for mindre børn.

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

Ved skiltning skal der oplyses følgende:

1. Der må ikke trædes på dugen med fodtøj. Eventuelt fodtøj skal placeres ved siden af "borgen" og ikke foran indgangen.
2. Skarpe, spidse eller lignende genstande må ikke medtages eller befinde sig på eller i nærheden af hoppeborgen.

Inspektion og vedligeholdelse

Hoppeborgen skal dagligt efterses for skader, samt at fastgørelsen er intakt og dækket.

Det frie areal omkring borgen 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 "borgen" opbevares tørt og beskyttet på en sådan måde at dugen ikke mørner.



TEKNOLOGISK
INSTITUT

Bemærkninger vedrørende godkendelse af forlystelsesapparatet

Forlystelsens tekniske, mekaniske dele, forlystelsesforløbet og sikkerhed er godkendt af:

Teknologisk Institut
Materialeprøvning
Teknologiparken · DK-8000 Århus C

Stempel og underskrift
Peter F.B. Ross

efter anmodning fra : **Festgården**

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




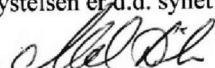






1. Forlystelsesapparatet skal synes hvert kalenderår, umiddelbart inden det tages i brug, af en af Justitsministeriet godkendt sagkyndig i henhold til cirkulærets § 21
2. Der skal tegnes lovpligtig arbejdsskadeforsikring for medhjælp og ansvarsforsikring, som skal dække et eventuelt erstatningsansvar over for publikum i henhold til cirkulærets § 23 om forsikring.

SYDØSTJYLLANDS POLITI
Tilladelseskontoret
Rådhusgade 6, 8700 Horsens
Politiets stempel og underskrift

Ole Lindgaard
politiasistent

Udstedt af:

Materialeprøvning

Dato for eftersyn	Bemærkninger	Tidsfrist for afhjælpning af mangler
3/3-2016	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT 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>	
21/3-2017	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT 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>	
4/4-2018	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT 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>	
25/3-2019	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT 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>	
23 MRS. 2020	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT 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>	

Udstedt af: 