



**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: Gladiator / Hoppeborg
ID-nr.: TI- 5203

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: 24 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>Ravnem Teltvold.</i>	Identifikations nr. TI- <i>5203</i>
Forlystelsens navn: <i>Gladiator / Høppeborg</i>	Metode: DS/EN 13814, DS/EN 14960, <i>24 FEB. 2014</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Periodisk syn <input type="checkbox"/> 1. gangs syn	Ordrenr.: <i>1368257</i> Sagsansvarlig: <i>KAR</i>
Dato:	

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>14</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 <i>1,2m v. vægside / 2,5 m v. åben side</i>	✓
	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. = Afgivelse, 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.: *3303*

Med henvisning til Justitsministeriets Bekendtgørelse nr. 502 af 17-06-2005, med senere ændringer erklæres forlystelsen godkendt & inspektion

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

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

24 FEB
Dato

[Signature]
Underskrift og stempel

**) 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

~~11-09-2058~~

TILSYNSBOG

for

FORLYSTELSESAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

T 15203

BLADIA TOR

Apparats art

Rannu Telt udløynis
Vesten ind ^{Eier} 46

9681 Rannu.

Hjemsted

Eieren 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.

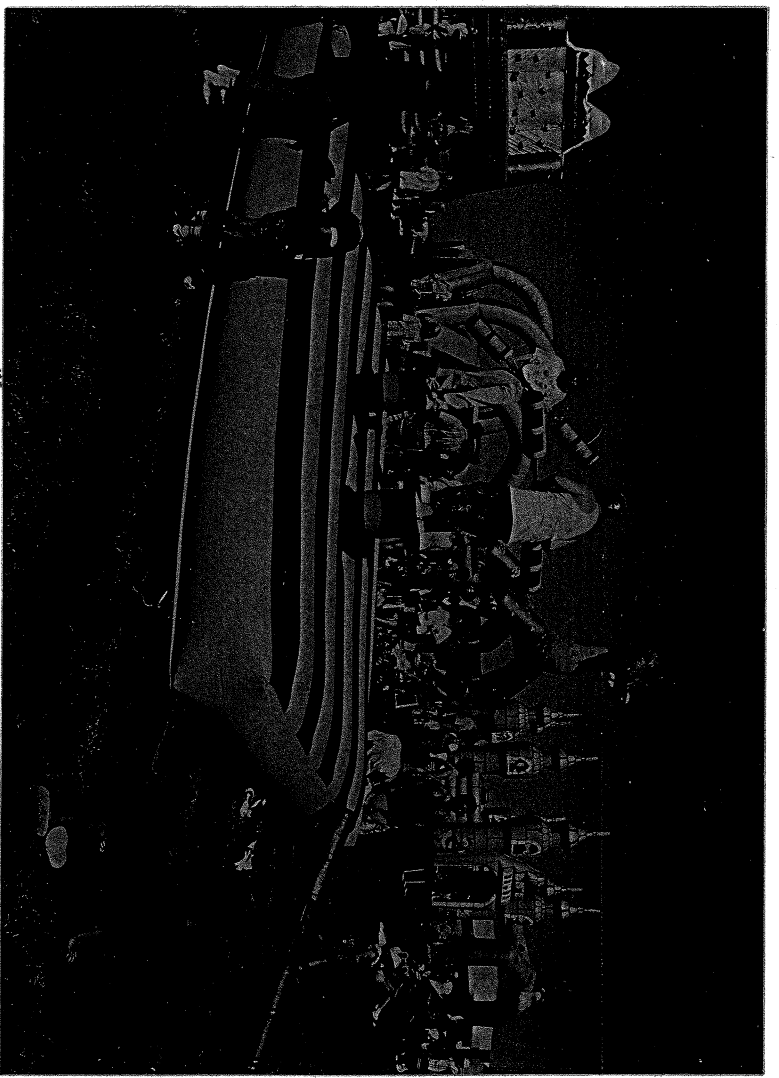
Tilsynsbogen skal opbevares ved forlystelsesapparatet og på forlangende forevises for politiet.

Beskrivelse af forlystelsesapparatet
(Skitse med angivelse af hoveddimensioner)

GLADIATOR

Forlystelsesapparatet består af en oppustelig pude på 4,1 x 5,5 m og 600 mm høj.
I puden er der to huller, hvorigennem der er to kraftige plastrør som er 600 mm over puden.
Der skal så to personer op på disse podier og de skal så prøve at skubbe den anden ned med en lanse der er polstret i begge ender.
Selve podiet er fastgjort til en plade under luftpuden.

Dansk Teknologisk Institut
Aarhus
Teknologipar-
8000 Aarhus C



Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatet er godkendt af

Bert A. Malmros

ved skrivelse af *afte anmeldning*

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålægg

Der må ikke opholde sig andre personer på luftpudden, end dem der deltager i "kampen".

Udstyret skal altid holdes i god og forsvarlig stand.

Dansk Teknologisk Institut










Arhus
Teknologisk Institut
8000 Arhus C







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

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
960422	Godkendt d.d. Dansk Teknologisk Institut Århus Bert A. Malmros Teknologiparken 8000 Århus C	
970303	Godkendt d.d. Dansk Teknologisk Institut Århus Bert A. Malmros Teknologiparken 8000 Århus C	
98.05.13	Efterset og godkendt DTI Dansk Teknologisk Institut MATERIALEPRØVNING Teknologiparken - DK-8000 Århus C	
99.02.17	Efterset og godkendt DTI Dansk Teknologisk Institut MATERIALEPRØVNING Teknologiparken - DK-8000 Århus C	
00.03.03	Efterset og fundet i orden DTI Teknologisk Institut Materialeprøving Teknologiparken - DK-8000 Århus C	

Dato for eftersyn		Tidfrist for afhjælpning af mangler
01.02.20	<p>Aktiviteten er efterset og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
02.04.05	<p>Aktiviteten er efterset og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
03.04.24	<p>Forlystelsen er efteret og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
04.03.26	<p>Forlystelsen er efteret og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	

Dato for eftersyn		Tidfrist for afhjælpning af mangler
05.03.31	<p>Forlystelsen er efteret og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
2006-03-16	<p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
2007-03-05	<p>”Heppes puden” er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p>Rene T. Hansen politiassistent</p> <p><i>[Signature]</i></p>
2007-11-06	<p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
290608	<p>OK</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiassistent</p>	
02.03.09	<p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvnig Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> <p>Forlystelseskontrollen Haven og Sikkeshøj · Forlystelseskontrollen Sø Kongsvang Allé 29 · 8000 Århus C Kaj Rosenstedt · Tlf. 7220 1295 kaj.rosenstedt@teknologisk.dk</p>	

Dato for eftersyn		Tidfrist for afhjælpning af mangler
26/5/09	<p><i>OK</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen, id. nr. <i>7744058</i> er gennemgået og fundet i orden Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8013 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p>	
1 2 MRS. 2010	<p><i>230610</i></p> <p><i>OK</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen, id. nr. <i>7744058</i> er gennemgået og fundet i orden Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8013 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p>	
4 MRS. 2012	<p><i>140611</i></p> <p><i>OK</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8013 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p>	

Dato for eftersyn		Tidfrist for afhjælpning af mangler
4 MRS. 2013	<p><i>24 FEB. 2014</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p>	
2 4 FEB. 2014	<p><i>24 FEB. 2014</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p> <p>Rene J. Hansen politiasistent</p> <p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Stempelet Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 Stempel <i>KAR@teknologisk.dk</i></p>	