

10

~~11-09-2010~~

TILSYNSBOG

for

FORLYSTELSESAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

T15978

BASKETBALL

Apparats art

RANUM TILUDLEJNING, HEMME-
Ejer PEDERSEN

VESTERLED 46, 9687 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.

Beskrivelse af forlystelsesapparatet
(Skitse med angivelse af hoveddimensioner)

BASKETBALL.

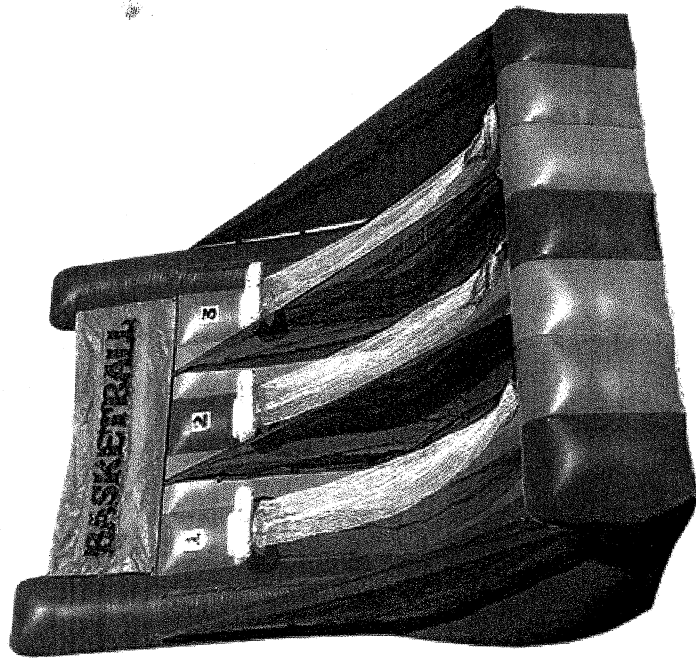
Basketballbanerne er lavet i en kraftig PVC-dug og er en oppustelig aktivitet.

Basketball aktiviteten er inddelt i tre baner med hver sin kurv, hvorpå der er monteret et net, hvorigennem bolden ruller ned til brugeren. Rammer bolden ikke i nettet, triller den ned af PVC-dugen til brugerne.

Basketball banerne er 3,70 m. lang - 3 m. bred og 4,6 m. høj.

Oppustning af Basketball banerne foregår ved hjælp af en 220 volt el-motor, hvorpå der er monteret en blæser.

Basketball banerne er forberedt til fastgørelse til underlaget ved brug af fastmonterede beslag, og brugen af pløkker.



Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatet er godkendt af

ved skrivelse af

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

Basketball banerne skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.

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

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
2006.03.16	<p><i>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</i></p> <p><i>Ross</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> <p><i>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</i></p> <p><i>Ross</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p> <p><i>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</i></p> <p><i>Ross</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p><i>OK</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
2007.03.05	<p><i>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</i></p> <p><i>Ross</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p><i>OK</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
2007.11.06	<p><i>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</i></p> <p><i>Ross</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p><i>OK</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
27.06.08	<p><i>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</i></p> <p><i>Ross</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p><i>OK</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>
22.03.09	<p><i>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</i></p> <p><i>Ross</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p><i>OK</i></p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>



Forlystelsen, id. nr.

er gennemgået og fundet i orden

Søren

Teknologisk Institut
Sikkerhed og Sikkerhed - Fortlystelseskontrol
Kongsvang Allé 29 - 8000 Århus C
Kaj Rosenstedt - Tlf. 7220 1275
kaj.rosenstedt@teknologisk.dk



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: Basketball / Høppeborg
ID-nr.: TI- 59178

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



Insp. Reg. nr. 9047

Dokument: D2 - 205

Side: 1 af 1

Rekvirent: <i>Ravnem Teltudl.</i>	Identifikations nr.: TI- <i>5978</i>
Forlystelsens navn: <i>Basketball / Højsborg</i>	Metode: DS/EN 13814, DS/EN 14960,
<input checked="" type="checkbox"/> Periodisk syn <input type="checkbox"/> 1. gangs syn	Ordrenr.: <i>1368257</i> Sagsansvarlig: <i>L112</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>1.5</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 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. = Afgang, 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.: *5305*

TEKNOLOGISK INSTITUT

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

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



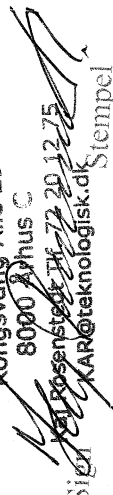



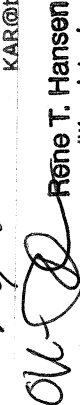


Certificering & Inspektion
Kongsvang Allé 29
8000 Århus C
Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75
KAR@teknologisk.dk


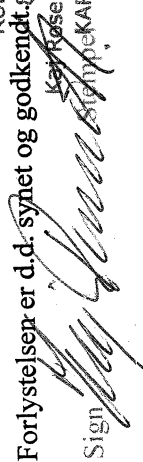
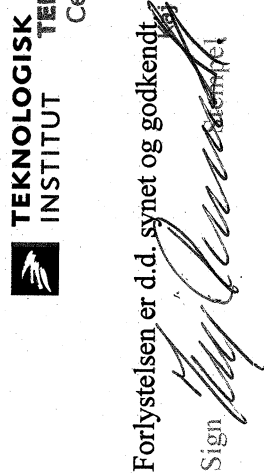



Dato

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

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
200509	 Rene T. Hansen politiaffassistent	
12 MRS. 2010 KAR	<p><i>Detke produkt har været udkøbt til kontrol</i></p>  <p>Forlystelsen er godkendt. 2010-10-10 er gennemgået og inspekteret i orden Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk Sign  Stempel</p> <p>OK -  Rene T. Hansen politiaffassistent</p>	
8 MRS. 2011	 <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk Sign </p> <p>OK -  Rene T. Hansen politiaffassistent</p>  <p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	
4 MRS. 2012	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk Sign  Stempel</p>	

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
4 MRS. 2013	 <p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk Sign </p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk Sign </p>	
4 FEB. 2014	 <p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk Sign </p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk Sign </p>	