



Rekvirent:



**Ranum Telt-
& Eventudlejning A/S**

VESTERLED 46 · 9681 RANUM · 98 67 68 39
WWW.RANUM-TELTUDLEJNING.DK

Inspektions dato: **8 MRS. 2011**

Sag nr.: **1368257**

Rapport nr.:

Sagsbehandler:

Med henvisning til Justitsministeriets bekendtgørelse nr. 502 af 17. juni 2005 erklæres det hermed at forlystelse med følgende identitet: ID nr.:

Apparatnavn: *Hb. Slither Slide*

er blevet inspiceret efter bestemmelserne i henhold til metode: *EN14966* samt udført som
 førstegangs- periodisk uanmeldt inspektion med følgende resultat.

INSPEKTIONSRESULTAT

Konstruktion og fundament	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Apparatfunktion og komponenter	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Sikkerhedsanordninger for apparat	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Sikkerhedsanordninger for bane	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Sikkerhedsanordninger for person	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Elektriske installationer	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Hydrauliske/pneumatiske systemer	Godkendt <input type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input checked="" type="checkbox"/>
Apparat- og publikumsområder (sikkerhedsafstande)	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>
Nødstopstest	Godkendt <input type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input checked="" type="checkbox"/>
Afsluttende funktionstest	Godkendt <input checked="" type="checkbox"/>	Ikke godkendt <input type="checkbox"/>	IR <input type="checkbox"/>

Evt. bemærk.

Forlystelsen er gennemgået og er fundet i orden / er ikke fundet i orden
jvf. inspektionsresultatet.

Anvendt udstyr: Målebånd, stopur, dynamometer, vinkelmåler, hastighedsmåler, andet

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

Dato **8 MRS. 2011**

Kaj Rosenstedt
Underskrift og stempel



**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: Slither Slide / Hoppeborg

ID-nr.: T 1 5 2 6 9

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: 8 MRS. 2011

Synsvirksomhedens underskrift og stempel

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

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

T I - 0 9 - 2 1 4 6

TILSYNSBOG

for

FORLYSTELSESAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

SLITTEK SLIDE SLIDS

Apparatets art

RAWUM TÆTUDLEJNING

Ejer

RAWUM

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)

SLITHER SLIDE SLIDES – VANDRUTSCHEBANE.

Slither Slide Slidesen er en oppustelig vandrutschebane, der kan placeres på kanten af swimmingpool, badelande, svømmehaller m.v., og hvor brugerne kan gå ind i Slither Slide Slidesen fra land og rutsche ud i vandet. Slither Slide Slidesen vil også kunne bruges som rutschebane på landjord.

Slither Slide Slidesen er lavet af en kraftig PVC dug og har vægge på begge sider som gør, at ingen vil kunne falde ud.

I Slither Slide Slidesens ende er der lavet nogle trapper af PVC og skumgummi, således at deltagerne kan komme op i Slither Slide Slidesen og derfra rutsche ned gennem den forreste del af Slither Slide Slidesen for efterfølgende at lande i vandet.

Oppustning af Slither Slide Slidesen foregår ved hjælp af en 220 volt el-motor, hvorpå der er monteret en blæser.

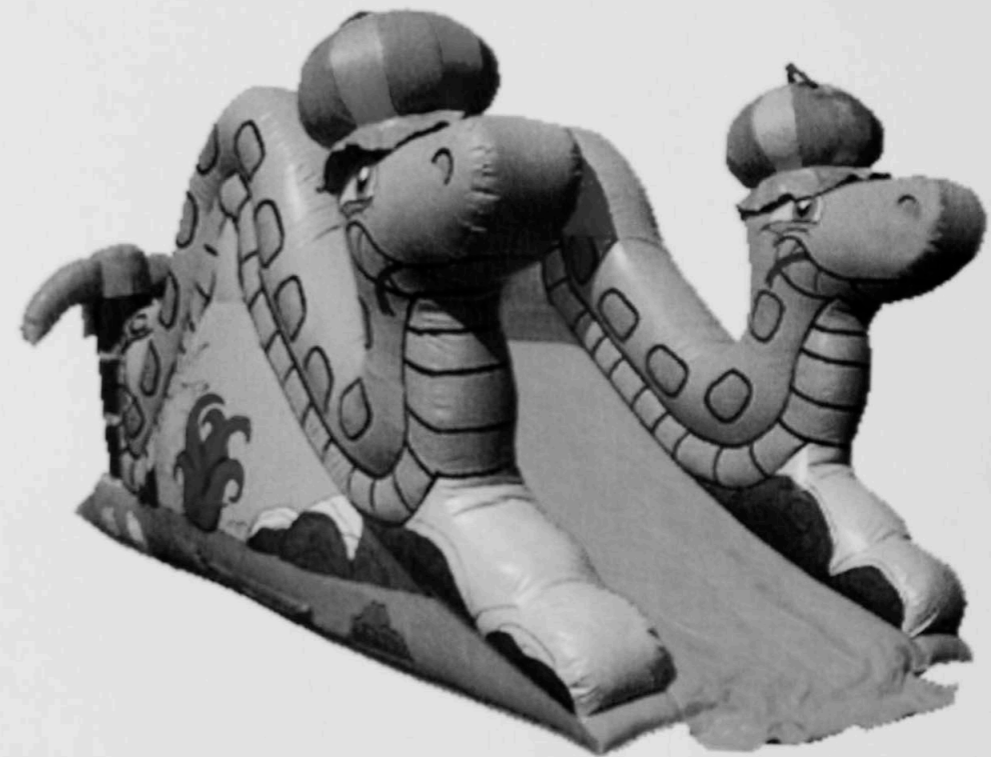
Slither Slide Slidesen er forberedt til fastgørelse til underlag/sider ved brug af fastmonterede beslag og brugen af reb.

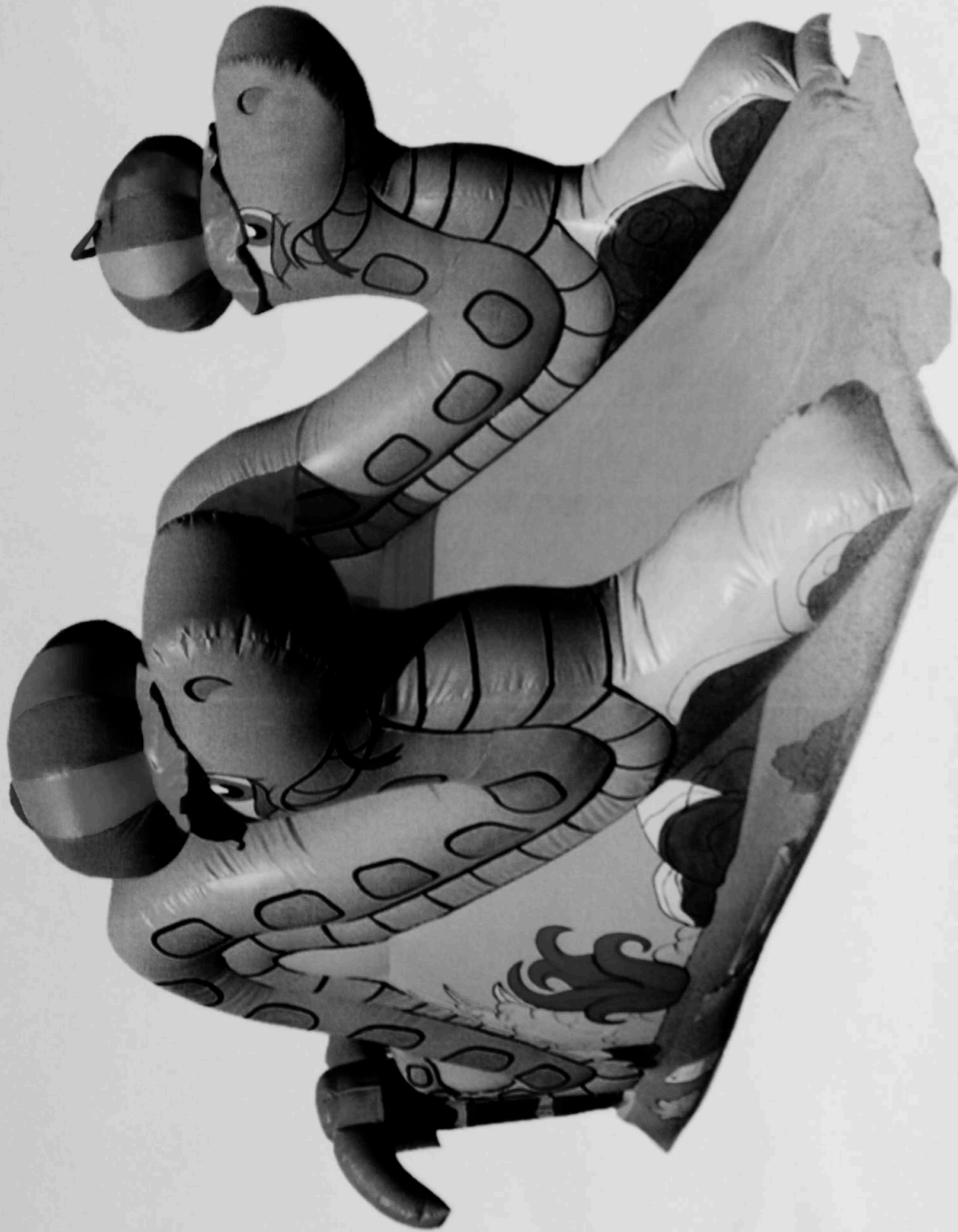
Slither Slide Slidesen skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.

Fastgørelse af Slither Slide Slidesen skal laves sådan, at børnene ikke kan komme til skade ved fald ud fra Slither Slide Slidesen.

Slither Slide Slidesen skal holdes under opsyn i hele dens brugstid af personer der er fyldt 18 år, og som er svømmekyndige.





Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatet er godkendt af

ved skrivelse af

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:


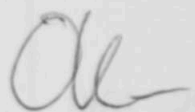



Slither Slide Slidesen skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.



Fastgørelse af Slither Slide Slidesen skal laves sådan, at børnene ikke kan komme til skade ved fald ud fra Slither Slide Slidesen.

Slither Slide Slidesen skal holdes under opsyn i hele dens brugstid af personer der er fyldt 18 år, og som er svømmekyndige.

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

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
2007.03.05	<p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</p> <p> Teknologisk Institut Materialoprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p> Rene T. Hansen politiasistent</p>
2007.11.06	<p>Forlystelsen er gennemgået og fundet i orden</p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
27.06.08	<p>OK </p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>	
02.03.09	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT Forlystelsen, id. nr. 9-2146 er gennemgået og fundet i orden. Teknologisk Institut Havari og Sikkerhed · Forlystelseskontrollen Kongsvang Alle 29 · 8000 Århus C Kaj Rosenstedt · Tlf. 7220 1275 kaj.rosenstedt@teknologisk.dk</p>	
26.05.09	<p>OK </p> <p>Rene T. Hansen politiasistent</p>	

145 VANDPURTSCHEBANE - T1 5269

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
12 MRS. 2010 230610	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT</p> <p>Forlystelsen, id. nr. 71092146 af teknologisk institut Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C København Tlf. 72 20 12 75 (stempel) KAR@teknologisk.dk</p> <p><i>Rene T. Hansen</i> Rene T. Hansen politiasistent</p>	
8 MRS. 2011	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og TEKNOLOGISK INSTITUT godkendt. Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C København Tlf. 72 20 12 75 (stempel) KAR@teknologisk.dk</p> <p>Sign <i>[Signature]</i></p>	

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler