



Rekvirent:



**Ranum Telt-
& Eventudlejning A/S**
VESTERLED 46 · 9681 RANUM · 98 67 68 39
WWW.RANUM-TELTUDLEJNING.DK

Inspektions dato:

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.: **T 1 5 2 6 4** Apparatnavn: *Western House 1999*

er blevet inspiceret efter bestemmelserne i henhold til metode: *EN14960* 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

8 MRS. 2011

Dato


Underskrift og stempel

TEKNOLOGISK INSTITUT
Certificering & Inspektion
Kongsvang Allé 29
8000 Århus C
Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75
KAR@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: Western House 1999/Hoppeborg
ID-nr.: T 1 5 2 6 4

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

141

TILSYNSBOG

for

FORLYSTELSESAPPARAT

Autoriseret af justitsministeriet

WESTERNHUS

Apparatets art

RANUM TELTUDLEJNING, HEINE PEDERSEN

Ejer



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)

WESTERN HUS.

Western Hus er fremstillet af kraftig PVC dug, og opbygget som et oppusteligt legehuse med udvendig rutschebane og klatrebakke.

Den totale højde på Western Huset er 4,75 m - sidehøjden er 3,75 m - sidelængden på den korteste side 4,30 m og på den bredeste side er den 10,30 m. Rutschebane/klatrebakke har en længde på 5,60 m og en højde på 2,20 m og et fald på 45°. Rutschebanens bredde er 1,00 m og klatrebakkens 0,75 m, og de er adskilte med et mellemstykke på 0,75 m.

Western Huset er indrettet således, at der under lukket tag er et legerum på 4,30 m x 6,10 m. Her er der lavet forskellige forhindringer i oppusteligt PVC, således at rummet er udfordrende til grovmotoriske aktiviteter.

Vægtykkelsen på Western Husets vægge er hele vejen 50 cm, hvilket også gælder for den oppustelige flade som børnene vil opholde sig på i legerummet.

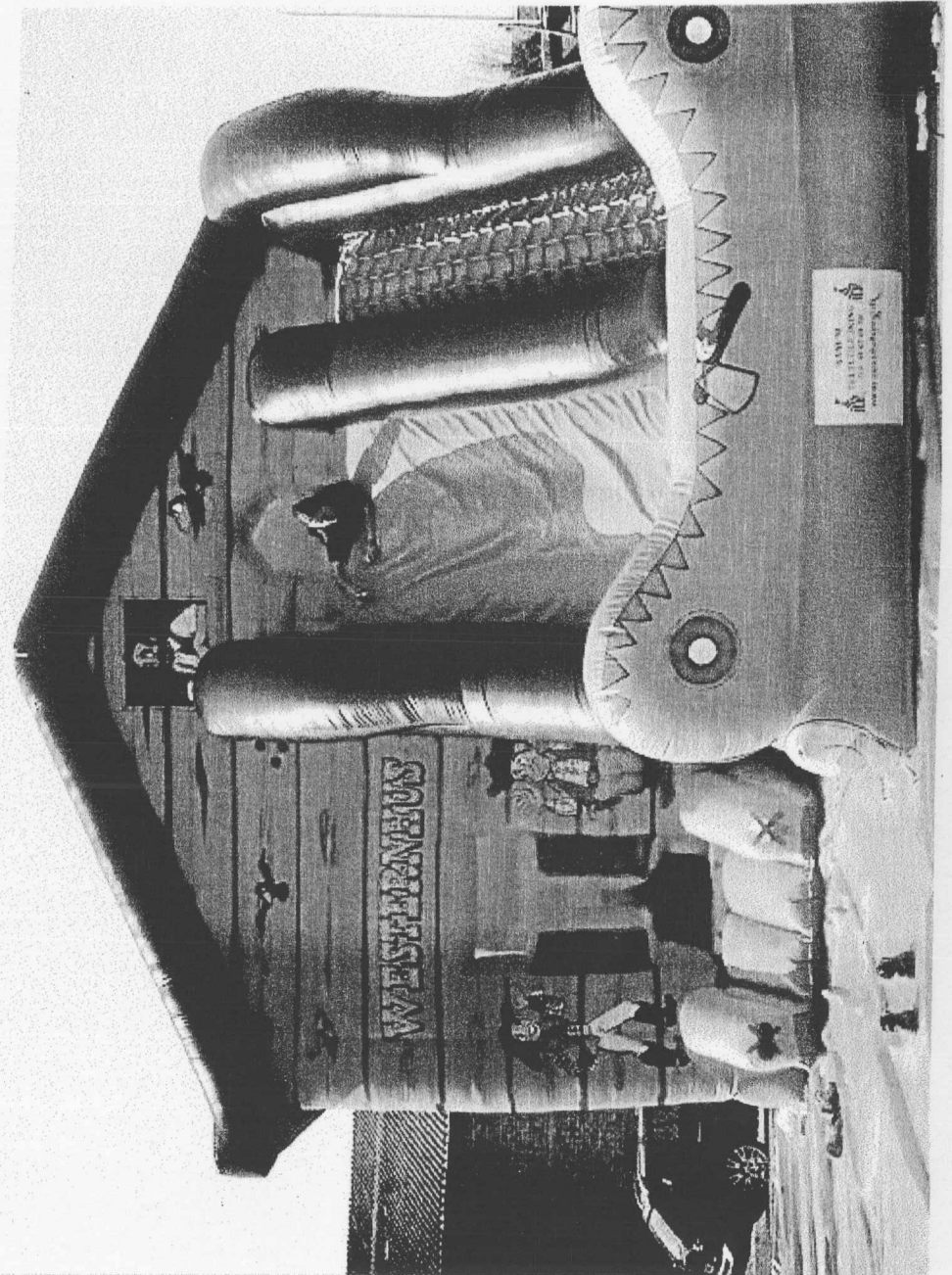
På klatrebakken, samt på den indvendige trappe er der placeret et klatrenet udført i tov, og med en maskestørrelse på 15 cm i indvendige mål.

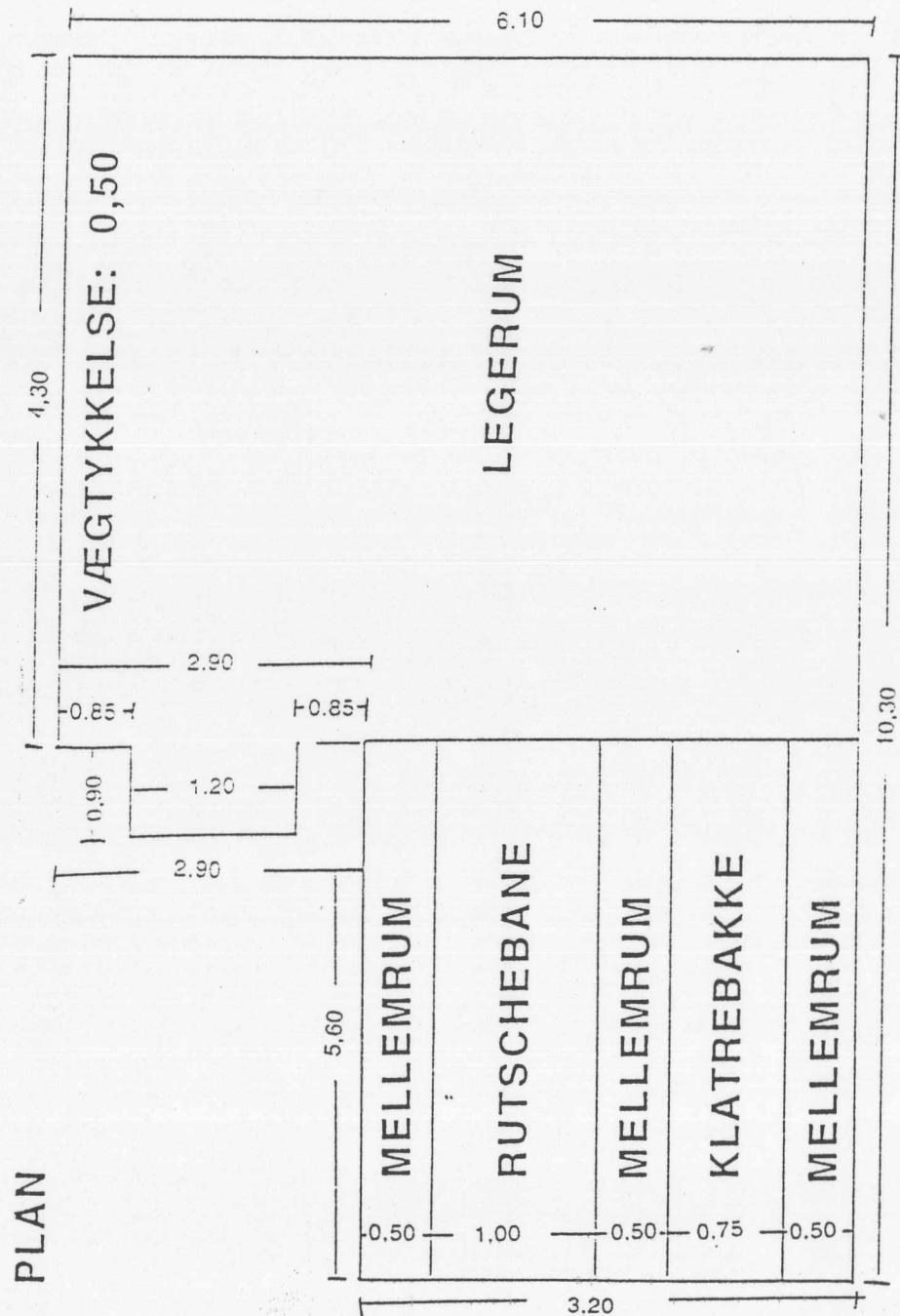
For at sikre brugerne af Western Huset mod fald ud fra rutschebane og klatrebakken, er der en sikkerhedskant på ialt 0,80 m i højden.

Foran indgangen til Western Huset er der lavet en lille pude, som går 0,90 m ud fra huset, og i en bredde på 1,20 m.

Oppustningen af Western Huset foregår ved hjælp af en 220 volt el-motor, hvorpå der er monteret en blæser.

Western Huset 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:

Western Huset skal altid opstilles og vedligeholdes forsvarligt.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet.

Det er ikke tilladt, at børnene placerer sig på siderne ved rutschebanen og klatrebakken.

Ved fastgørelse af Western Huset og afspærring foran, skal det være udført, så børnene ikke kan komme til skade ved fald ud af huset.

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

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
03.04.24	<p>forlystelsen er efterset og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
04.03.26	<p>forlystelsen er efterset og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
05.03.31	<p>forlystelsen er efterset og fundet i orden</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialeprøvning 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 Materialeprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	

WESTERN HUS - T15264 - 14

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>OK - <i>[Signature]</i> Rene T. Hansen politiaassistent</p>
2007.11.06	<p>Forlystelsen i ghele er gennemgået og fundet i orden</p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøvning Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	<p>OK - <i>[Signature]</i> Rene T. Hansen politiaassistent</p>
240608	<p>OK - <i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiaassistent</p>	
02.03.09	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT</p> <p>Forlystelsen id. nr. 09-2141 er gennemgået og fundet i orden</p> <p>Teknologisk Institut Haveri og Sikkerhed - Forlystelseskontrollen Kongsvang Allé 29 - 8000 Århus C Sign. <i>[Signature]</i> Kaj Rosenstedt - Tlf. 72 20 12 75 kaj.rosenstedt@teknologisk.dk</p>	
12 MRS. 2010	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT</p> <p>Forlystelsen, id. nr. 1092141 er gennemgået og fundet i orden</p> <p>Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Sign. <i>[Signature]</i> Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
230610	<p>OK - <i>[Signature]</i></p> <p>Rene T. Hansen politiaassistent</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUT</p>	
8 MRS. 2011	<p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt.</p> <p>Sign. <i>[Signature]</i></p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Sign. <i>[Signature]</i> Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	