

»Ejeren eller brugeren af det forlystelsesapparat, som denne tilsynsbog vedrører, har pligt til at give det personale, der betjener apparatet, en uddannelse, der sikrer, at forlystelsesapparatet betjenes på forsvarlig vis, jf. § 16 a.

Tilsynsbogen skal opbevares ved forlystelsesapparatet og efter anmodning forevises for politiet og den virksomhed, der foretager syn af det pågældende forlystelsesapparat.»

T1-1533 -

Tilsynsbog

For

Ridderborgen

Id nr. BA09



Udarbejdet af FORCE Technology, 2011 ©
Sag nr.: 111-26306.001A

Forord:

Nærværende tilsynsbog er udarbejdet ud fra kravene i Justitsministeriets "Bekendtgørelse om offentlige forlystelser" bekendtgørelse nr. 502 af 17. juni 2005.
Tilsynsbogen er desuden udformet i henhold til kravene til "Log Book for an amusement device" i DS/EN 13814:2005
Side 6 i denne bog er forbeholdt den godkendende myndighed¹ og skal attesteres før forlystelsesapparatet tages i brug.
Bogen består af i alt 50 nummererede sider.
Fjern ikke sider fra denne bog!

Indholdsfortegnelse

Indholdsfortegnelse	
Navn og identifikation	
Beskrivelse af forlystelsesapparatet	
Tekniske data	
Ejerforhold	
Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet	
Bemærkninger om eftersyn, større reparationer, ændringer samt påbud med angivelse af tidsfrist for udførelse	
Fortegnelse over ikke planlagte vedligehold; reparationer og ændringer der kan have indflydelse på apparatets sikkerhed	
Fortegnelse over alle opstillinger	
Rapport liste	
Blanke sider	

¹ Ved godkendende myndighed forstås ifølge "Bekendtgørelse om offentlige forlystelser", § 2, Politiet i den politikreds hvor forlystelsen skal drives.

Navn og ide
Fabrikantens nr.
Serie nummer
Fabrikant (Im)

Produktions

Beskrivelse

Oppustelig
Anordning
Hoppepudd
af hoppepu

1
2
3
4
5
6
7
17
27
36
40

Navn og Identifikation

Fabrikantens navn for forlystelsen: Rødderborgen
Serienummer: B409
Fabrikant (Importør): CFHT
Holtegaard Trading
Postboks 49
8530 Hjortshøj
Tel: + 45 86 22 50 00

Produktions år: 2011

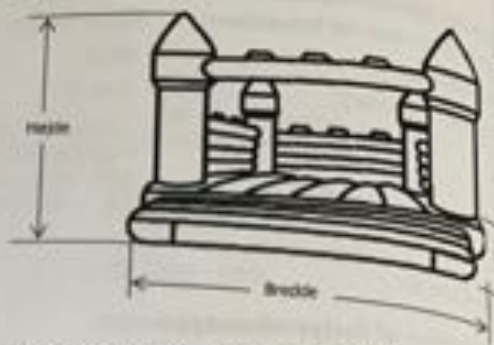
Beskrivelse af forlystelsesapparatet

Opustelig anordning, hvor i bølgen "tumble".
Anordningen er udført i PVC dug, som en pude.
Hoppespuen holdes oppustet af centrifugalblæser (komblæser) der kører kontinuerligt ved brug af hoppespuen.



Tekniske data

Dimensioner	6 meter
Bredde:	7 meter
Længde:	0,6 meter
Højde:	
Blæser	
Motor effekt:	1,1 kW (1,5 Hp)
Kapacitet	
Højde < 1,2 meter:	1 m ² /pers
Højde 1,2 < 1,6 meter:	2 m ² /pers
Højde > 1,6 meter:	3 m ² /pers



Sikkerhed
Faldsikring:

I en afstand på 1,2 meter fra puden, på alle åbne sider, skal faldunderlaget overholde kravene i EN 1177 for faldhøjder på op til 0,63 meter.

Minimums alder:
Maksimum højde:
Begrænsning:

-
For centrifugalblæseren gælder, at den til en hver tid skal overholde gældende regler for elektriske installationer samt, at den er afskærmet således, at det ikke er muligt at komme i kontakt med bevægelige dele under drift.

Hoppepuden skal ved brug altid være forankret, og den må ikke anvendes uden at alle dele er fuld oppustet/oprejste.

Brugerne må ikke have skarpe eller spidse genstande på sig. Hoppepuden bør, under brug, altid være under opsyn af en myndig person.

Nedstop:
Røkvatræk:

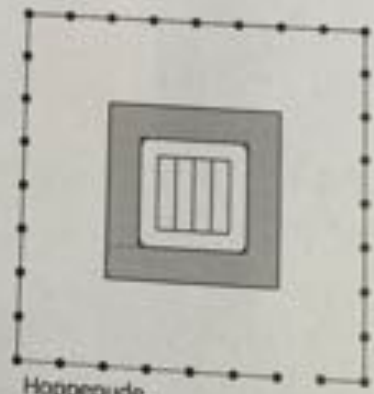
-
Der må ikke opstilles hegn tættere på puden end 1,8 meter fra lukkede sider og 3,5 meter fra åbne sider.

Adgangsvej:

Ved opstilling af hegn omkring forlystelsen skal der være en åbning på minimum 1 meters bredde.



Hoppeborg
■ = faldunderlag



Hoppepude



ider, skal
højder på op til 0,63

skal overholde
den er afskærmet
bevægelige dele

en må ikke

å sig.
af en myndig

ster fra lukkede

en åbning på

Ejerforhold

Navn og adresse: Første ejer: ABC Teknologier Industrivej 6 2650 Bjerringbro	Dato: 2011-05-19	Godkendt af: (FORCE Technology Teknologisk Institut)
Anden ejer: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;"> ABC Teknologier v/børn vej 1 2650 Bjerringbro </div>	2011-05-30	<div style="text-align: center;">  19. 42 20 70-00 Park Alle 345 2605 Brøndby Erik Søgaard <i>[Signature]</i> </div>
Eventuelle betingelser for ejerskifte:		
Tredje ejer:		
Eventuelle betingelser for ejerskifte:		
Fjerde ejer:		
Eventuelle betingelser for ejerskifte:		

Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet
Forlystelsesapparatet godkendes af:

21 JUNI 2013 **Lene Kruse**
MØDT OG VESTJYLLANDS POLITI

Ved skrivelse af: Lene Kruse, Nærreport 1
Overinspektør 7500 Holsløkke
Tlf. 9910 1448

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

Forlystelsen skal, når den er opustet, til stadighed overvåges af en voksen, der skal sikre at det tilladte antal børn på puden ikke overskrides og at leg på puden i øvrigt foregår så ingen kommer til skade. Hvis leg medfører at børnene gentagende gange støder ind i hinanden, skal antallet af børn på puden reduceres.

Det skal ved skiltning oplyses, at der ikke må bruges fodtøj på puden og at man ikke må have spidse, skarpe eller lignende genstande på sig når man opholder sig på puden.

Når forlystelsen er våd må den ikke anvendes og skal tømmes for luft.

Forlystelsen skal dagligt kontrolleres for skader på dug og fastgørelse. Friarealet omkring forlystelsen skal dagligt gennemgås for at sikre at det er fri for spidse og skarpe genstande, sten og andet der kan beskadige personer ved fald fra puden.
Alle konstaterede fejl og mangler skal udbedres inden forlystelsen tages i brug.

**Bemærkninger
angivelse af ti**

Se rapport (nr. 7102/1000)	Driftsstatistik	Bemærkninger	Stad	Dato	Navn & Adresse	Eftersynets karakter
111-26306.001A		Ja				
2011-05-19		Nej				

reparatør

Person, der skal sikre at de
t færdige udbydere kan
benytte sig af de tekniske
specifikationer, skal anvendes
i forbindelse med
projektet.

Markedet omfatter
de største virksomheder, som
i brug.

Eftersyns karakter	Navn & Adresse	Dato	Måltid	Målingstidspunkt		Målingstidspunkt		Målingstidspunkt
				Ja	Nej	Ja	Nej	
Adopt	Force Technology Park Allé 345 2605 Brøndby	19-05- 2011	Rørledning		x			111-26306-001A 2011-05-19 Erik Sørensen
Adopt	Force Technology Park Allé 345 2605 Brøndby	20-04- 2011	Adopt			x		111-26306-001A 2011-04-20 Erik Sørensen
Adopt	Force Technology Park Allé 345 2605 Brøndby	21 APR 2011	Rørledning				x	111-26306-001A 2011-04-21 Erik Sørensen
Adopt	Force Technology Park Allé 345 2605 Brøndby	28 APR 2011	Adopt				x	111-26306-001A 2011-04-28 Erik Sørensen
Adopt	Force Technology Park Allé 345 2605 Brøndby	30 APR 2011	Adopt				x	111-26306-001A 2011-04-30 Erik Sørensen
N/A 2/6	TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion København 2011							
Adopt	Force Technology Park Allé 345 2605 Brøndby					x		x

Udgave af FORCE Technology, 2011 ©
Sag nr.: 111-26306-001A

7 af 50



Efternavn karakter	Navn & Adresse	Dato	Sted	Bemærkninger		Grøftskader		Se rapport (for Julekalender)
				Ja	Nej	Ja	Nej	
9/6-2017	<input checked="" type="checkbox"/> TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongens Lyngby Alle 29 8000 Århus C Michael Dillev, Tlf. 72 28 32 53 MOC@teknologisk.dk							
Årligt					X		X	-
12/4-2018	<input checked="" type="checkbox"/> TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongens Lyngby Alle 29 8000 Århus C Michael Dillev, Tlf. 72 28 32 53 MOC@teknologisk.dk							
Årligt					X		X	-
1/4-2019	<input checked="" type="checkbox"/> TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongens Lyngby Alle 29 8000 Århus C Michael Dillev, Tlf. 72 28 32 53 MOC@teknologisk.dk							
Årligt					X		X	-

Efternavn karakter	Navn & Adresse	Dato	Sted	Bemærkninger		Grøftskader		Se rapport (for Julekalender)
				Ja	Nej	Ja	Nej	
02 APR. 2019	<input checked="" type="checkbox"/> TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongens Lyngby Alle 29 8000 Århus C Michael Dillev, Tlf. 72 28 32 53 MOC@teknologisk.dk							
Årligt					X		X	-
7/2/21	<input checked="" type="checkbox"/> TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongens Lyngby Alle 29 8000 Århus C Michael Dillev, Tlf. 72 28 32 53 MOC@teknologisk.dk							
Årligt					X		X	-
19/4/22	<input checked="" type="checkbox"/> TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongens Lyngby Alle 29 8000 Århus C Peter Bartach, Tlf. 72 28 37 94 PSA@teknologisk.dk							
Årligt					X		X	-
25 APR. 2023	<input checked="" type="checkbox"/> TEKNOLOGISK INSTITUT TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongens Lyngby Alle 29 8000 Århus C Michael Dillev, Tlf. 72 28 32 53 MOC@teknologisk.dk							
Årligt					X		X	-

