

DANCE BOOK

LARS BIRCHMANN

TILSYNSBOG

for

FORLYSTELSESAPPARAT

BS10103

115402

Beskrivelse af forlystelsesapparatet (Skitse med angivelse af hoveddimensioner)

DRAGE HOPPEBORG.

Hoppeborgen er fremstillet af kraftigt PVC dug 18oz. 640g/m². Brandhæmmet kvalitet, opfylder BS 5438

Hoppeborgen er lukker på 3 sider i en højde af 1,8 meter.

Hoppeborgen måler 6 x 7 meter incl. forpude.

Hoppeborgen er designet og bemalet som en DRAGE med et dragehoved øverst oppe på forlystelsen.

Opblæsningen foregår ved hjælp af en 220 volt el-motor, hvorpå der er monteret et blæserhjul. Motor og blæser er monteret i en lukket kasse og afgangstуд er forsynet med deflationsklap.



Green Dragon

NORDJYLLANDS POLITI

Bevillinger, tilladelser m.v.
Jyllandsgade 27
9000 Aalborg

29 JAN. 2018



Tina Bødtker
kontorfuldmægtig

Bemærkninger vedrørende godkendelsen af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatet er godkendt af

ved skrivelse af

Ellen Amundsen

For godkendelsen er fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

Forlystelsesapparatet skal altid holdes i god og forsvarlig stand.

El-motoren skal opfylde kravene i stærkstrømsreglementet og deflationsklap må ikke fjernes.

Det er ikke tilladt at opholde sig på aktivitetens sider eller sidde på forpudden.

Ved fastgørelse af hoppeborgen samt afspærring foran/omkring, skal dette være udført på sådan en måde at børnene/brugerne ikke kan komme til skade.

Ved kraftigt blæst/regnvejr skal aktiviteten indstilles og luften tages ud.

Hoppeborgen bør under brugen være under opsyn af en voksen/myndig person.

Hoppeborgen må maks. benyttes af 10 - 15 personer af gangen, afhængig af størrelse.

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

Dato for eftersyn		Tidsfrist for afhjælpning af mangler
03.01.22	<p>DRAGEN</p> <p>Hoppeborgeren er efterset og fundet i orden</p> <p><i>Spøff</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøving Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
04.03.01	<p>Hoppeborgeren er efterset og fundet i orden</p> <p><i>Spøff</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøving Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	
05.04.25	<p>Hoppeborgeren er efterset og fundet i orden</p> <p><i>Spøff</i></p> <p>Teknologisk Institut Materialoprøving Teknologiparken · DK-8000 Århus C</p>	

28 APR. 2009

KAR

TEKNOLOGISK INSTITUT

Forlystelsen id. DR. 10110301

Rådgivningscenter og butik i orden

Kongens Lyngby · Forlystelseskontrollant



Kongens Lyngby · 29 - 8000 Århus C

Kontakt: Tlf. 7220 1295

Skal Rosenstedt@teknologisk.dk

Dato for eftersyn		Tidfrist for afhjælpning af mangler
13 APR. 2010	<p>TEKNOLOGISK INSTITUTT INSTITUTT Forlystelsen, id. nr. 13 APR. 2010 03 Er d.d. synet <input checked="" type="checkbox"/> Uden anmærkninger <input type="checkbox"/> Med følgende anmærkninger: Sign <i>[Signature]</i> Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	
23 MRS. 2011	<p>TEKNOLOGISK INSTITUTT INSTITUTT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt Sign <i>[Signature]</i> Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	
26 APR. 2012	<p>TEKNOLOGISK INSTITUTT INSTITUTT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Sign <i>[Signature]</i> Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	
3 MAJ 2013	<p>TEKNOLOGISK INSTITUTT INSTITUTT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Sign <i>[Signature]</i> Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	

Dato for eftersyn		Tidfrist for afhjælpning af mangler
12 MAJ 2014 9 MAJ 2014	<p>TEKNOLOGISK INSTITUTT INSTITUTT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Sign <i>[Signature]</i> Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Kaj Rosenstedt Tlf. 72 20 12 75 KAR@teknologisk.dk</p>	
24/4-2015	<p>TEKNOLOGISK INSTITUTT INSTITUTT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Sign <i>[Signature]</i> Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53 MDC@teknologisk.dk</p>	
28/4-2016	<p>TEKNOLOGISK INSTITUTT INSTITUTT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Sign <i>[Signature]</i> Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53 StempMDC@teknologisk.dk</p>	
24/4-2017	<p>TEKNOLOGISK INSTITUTT INSTITUTT Forlystelsen er d.d. synet og godkendt. Sign <i>[Signature]</i> Certificering & Inspektion Kongsvang Alle 29 8000 Århus C Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53 MDC@teknologisk.dk</p>	

Dato for eftersyn		Tidfrist for afhjælpning af mangler
<p>25 JAN 2018</p>	<p>Forlystelsen er synet og fundet i tilfredsstillende stand til anvendelse som offentlig forlystelse. Rapport nr. 119-21453.001-50</p> <p> Tlf. 43 25 00 00 Park Allé 345 DK-2605 Brøndby Thomas Le Sejerup</p>	
<p>24 JAN 2018</p>	<p>Forlystelsen er synet og fundet i tilfredsstillende stand til anvendelse som offentlig forlystelse. Rapport nr. 119-21713-46</p> <p> Tlf. 43 25 00 00 Park Allé 345 DK-2605 Brøndby Thomas Le Sejerup</p>	

Dato for eftersyn		Tidfrist for afhjælpning af mangler