



TEKNOLOGISK
INSTITUT

TILSYNSBOG
FOR
FORLYSTELSESAPPARAT
OPPUSTELIG FORLYSTELSE

Hoppeborg "Minions"

ID nr.: TI-6161

Nærværende tilsynsbog er udarbejdet i henhold til Justitsministeriets bekendtgørelse nr. 502 af 17-06-2005 om offentlige forlystelser samt bekendtgørelse nr. 1326 af 14-12-2005 om ændring af bekendtgørelse om offentlige forlystelser samt bekendtgørelse nr. 646 af 26-06-2009 om ændring af bekendtgørelse om offentlige forlystelser samt bekendtgørelse nr. 264 af 25-03-2010 om ændring af bekendtgørelse om offentlige forlystelser samt tilhørende vejledninger og standarder.



TEKNOLOGISK
INSTITUT

Teknologiparken
Kongsvang Allé 29
DK-8000 Århus C
Telefon 72 20 10 00
Telefax 72 20 10 19


info@teknologisk.dk
www.teknologisk.dk

TILSYNSBOG FOR FORLYSTELSESEPPARAT

Apparatets art: Hoppeborg "Minions"
ID nr.: T1-6161
Ejer/bruger: ABC Teltudlejning ApS, Baldersvej 7, 8850 Bjerringbro
Førstegangsinspektionsdato: 04. april 2019
Fabrikat: AQ/HT
Serienummer: P36696_C
Fabrikationsår: 2019
Vægt: 90 kg
Max. vindbelastning: 11 sek/m
Antal forankringer: 8
Maks. højde på brugere: 1,8 m
Blæser: 1,5 Hp

Forlystelsen er omfattet af bekendtgørelsens § 16, stk. 2 (særlig risiko): Ja Nej

Ejeren eller brugeren af det forlystelsesapparat, som denne tilsynsbog vedrører, har pligt til at give det personale, der betjener apparatet, den instruktion i at betjene og føre tilsyn med apparatet, som er nødvendig for en forsvarlig afvikling af den pågældende forlystelse. Tilsynsbogen skal opbevares ved forlystelsesapparatet og efter anmodning forevises for politiet og Teknologisk Institut.



TEKNOLOGISK
INSTITUT

Oppustelig forlystelse Hoppeborg "Minions"

Forlystelsen er en mobil forlystelse.

Forlystelsen er fremstillet af brandhæmmende kraftig PVC-dug.

Forlystelsen skal ved udendørs brug sikres til jorden med lodrette barduner og spyd eller anden form for stationær fastgørelse.

Forlystelsen består af en oppustelig dug med en grundflade på 4,7 m x 4,7 m og 1,2 m indvendig høje vægge på de tre sider, totalhøjde 3,8 m.

Bunden på forlystelsen består af en luftpude med en tykkelse på 0,8 m.

Foran åbningen er en forpude på 4,5 m x 1,3 m og 0,5 m tyk.

Alle mål er i oppustet stand.

Forlystelsen holdes luftfyldt af en el-motordrevet luftblæser. Luftblæseren står tilbagetrukket fra forlystelsen. Luftblæseren skal være forsynet med en inflammationsklap, således at forlystelsen ikke hurtigt kollapse ved f.eks. strømsvigt.

I lufttilgangen skal der være en tryksikring, der sikrer, at der ikke som følge af solophedning af den indblæste luft, sker sprængning af dugen.

(Minions hoppeborgen er godkendt fra Universal under licens nr. P33494_B)

FOTO



MANUFACTURER RECOMMENDED USER CAPACITY					ITEM NO.
UP TO 1.500	UP TO 1.000	UP TO 750	4.8m	P36696	
9	6	5	4	2019	



Betingelser

Forlystelsen og evt. faldunderlaget skal holdes fri for sten og skarpe genstande samt grene og andre hårde genstande, som kan skade brugeren ved fald.

Forlystelsen skal, når den er i brug:
være overvåget af en voksen person, denne skal sikre, at der ikke opstår uro og vold,
som adfærd, til fare for andre brugere af forlystelsen.

Ved fugtigt vejr eller regnvejr skal luften tages ud af forlystelsen.

Ved opslag skal der oplyses følgende:

1. Brugere samtidig over 1,8 m i højden = 4
2. Brugere samtidig over 1,5 m i højden = 5
3. Brugere samtidig under 1,2 m i højden = 6
4. Brugere samtidig under 1,0 m i højden = 9
5. Der må ikke trædes på dugen med fodtøj. Eventuelt fodtøj skal placeres ved siden af forlystelsen og ikke foran indgangen.
6. Skarpe, spidse eller lignende genstande må ikke medtages eller befinde sig på eller i nærheden af forlystelsen.
7. Oppustelige forlystelser med slide/rutsjebane, eller med højder hvor brugeren har adgang til højder over 1 m. skal altid være forankret ved brug.

Inspektion og vedligeholdelse

Forlystelsen og luftblæseren skal dagligt efterses for skader, samt ved udendørs brug sikre at forankringen til underlag er intakt og dækket.

Det frie areal omkring forlystelsen skal altid være uden sten eller andet, der kan skade personer eller dugen.

Konstateres der skader eller uregelmæssigheder, skal disse repareres/udbedres inden ibrugtagning.

Uden for sæsonen skal forlystelsen opbevares tørt og beskyttet på en sådan måde, at dugen ikke

Solbjerg 40 ON 24 2019 08 2

Bemærkninger vedrørende godkendelse af forlystelsesapparatet

Forlystelsesapparatets tekniske og mekaniske dele samt forlystelsesforløbet og sikkerheden er godkendt og frembyder ikke farer for publikum eller for det personale, der skal betjene det.

Indstilling til udførsel af skærpet kontrol iht. bekendtgørelsens § 17:
 Ingen ___ år på ubestemt tid.

Teknologisk Institut den 04. april 2019

TEKNOLOGISK INSTITUT
Certificering & Inspektion
Kongsvang Allé 29
8000 Århus C
Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53
MDC@teknologisk.dk

TEKNOLOGISK INSTITUT
Certificering & Inspektion
Kongsvang Allé 29
8000 Århus C
Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53
MDC@teknologisk.dk

Stempel og underskrift
Michael Ditlev

TEKNOLOGISK INSTITUT
Certificering & Inspektion
Kongsvang Allé 29
8000 Århus C
Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53
MDC@teknologisk.dk

For ibrugtagningstilladelsen har politiet fastsat følgende betingelser og givet følgende pålæg:

1. Forlystelsesapparatet skal synes hvert år, umiddelbart inden det tages i brug, af en virksomhed, der er godkendt til at foretage inspektion af særlige forlystelsesapparater af Dansk Akkrediterings- og Metrologifond i henhold til bekendtgørelsens § 21.
2. Der skal tegnes lovpligtig arbejdsskadeforsikring for eventuel medhjælp og ansvarsforsikring, som skal dække et eventuelt erstatningsansvar over for publikum i henhold til bekendtgørelsens § 23 om forsikring.

Midt- og Vestjyllands Politi
Politiets Administrative Center
Tilladelse
Postboks 1088
7500 Holstebro
Helle K. Bendesen
Overassistent
Politiets stempel og underskrift

Dato for eftersyn	Bemærkninger
04. april 2019	<p>Forlystelsen og tilhørende blæser er undersøgt, afprøvet og fundet i orden og kan anvendes uden fare, hvis betingelserne følges.</p> <p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Tlf. 7220 1700</p>
02 APR. 2020	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53 MD@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt</p> <p>Sign <i>Michael Ditlev</i> Stempel</p>
7/7-21	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Rolf Heier - Tlf. 72 20 18 47 RHE@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og godkendt</p> <p>Sign <i>Rolf Heier</i> Stempel</p>
19/4-2022	<p>TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Peter Barlach Tlf. 72 20 17 94 PBA@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og fundet i orden.</p> <p>Sign <i>Peter Barlach</i> Stempel</p>



Dato for eftersyn	Udførte syn	Bemærkninger
25 APR. 2023	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Michael Ditlev Tlf. 72 20 32 53 MDC@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og fundet i orden.</p> <p>Sign  Stempel</p>	
17-04-2024	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Peter Barlach Tlf. 72 20 17 94 PBA@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og fundet i orden.</p> <p>Sign  Stempel</p>	# 24803
12-03-2025	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Peter Barlach Tlf. 72 20 17 94 PBA@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og fundet i orden.</p> <p>Sign  Stempel</p>	# 26412
2026-03-27	<p> TEKNOLOGISK INSTITUT Certificering & Inspektion Kongsvang Allé 29 8000 Århus C Peter Barlach Tlf. 72 20 17 94 PBA@teknologisk.dk</p> <p>Forlystelsen er d.d. synet og fundet i orden.</p> <p>Sign  Stempel</p>	