



LEGEPLADSINSPEKTION

UDARBEJDET FOR:

Troldehuset Arentsminde

Antal legepladser: 1



LEGEPLADSRAPPORT

Inspektionen er foretaget af:

Legepladsinspektør

Martin Pedersen

Inspektions dato: 12.09 2023

1. Indholdsfortegnelse

1. Indholdsfortegnelse	1
2. Grundoplysninger:	1
3. Betingelser for inspektionen	1
4. Resultat:.....	1
5. Oversigt over inspicerede redskaber og installationer:	2
6. Inspektion af redskaber, installationer og faldunderlag:	7
7. Standardernes publiceringsdatoer:.....	9
8. Definitioner / Ordforklaringer:	10

2. Grundoplysninger:

Rekvirent:		Troldehuset
	Kontaktperson:	Janni Hjardemaal Andersen
	Tlf.nr.:	
	Mobil:	28182386
	E-mail:	troldehuset.janni@gmail.com

Inspektionssted:		Samme
	Kontaktperson:	
	Tlf.nr.:	
	Mobil:	
	E-mail:	

3. Betingelser for inspektionen

Med mindre andet er anført i rapporten, er der ikke modtaget oplysninger fra kunden om installation, vedligehold og inspektion jfr. DS/EN 1176-1 pkt. 6.

Denne inspektion er udelukkende udført på baggrund af seneste udgave af DS/EN 1176 med delstandarder. Hvilke delstandarder der er anvendt ved inspektionen, er beskrevet under oversigtsbilledet ved hvert enkelt redskab eller installation, i afsnit 6 "Inspektion af underlag, redskaber og installationer".

Der hvor der ikke er konstateret mærkning af legeredskaberne i henhold til DS/EN 1176-1 pkt. 7, er det ikke muligt at bestemme redskabernes oprindelse og fremstillings år samt redskabets 0-niveau (Nedgravningsdybden). Inspektionen gennemføres i disse tilfælde ud fra de registrerede forhold. Hvorvidt redskaberne er mærket korrekt, fremgår i afsnit 5 "Oversigt over inspicerede redskaber og installationer".

Ved inspektionen er benyttet testværktøjer, som anvist i DS/EN 1176-1 samt almindelige måleværktøjer. (Medmindre andet anføres er faldunderlagets stødabsorberende egenskaber er ikke testet, men der foretages en visuel vurdering af underlagets stødabsorberende egenskaber).

Udgravninger ved stolper, for kontrol af evt. råd, er foretaget efter skøn. Demontering af redskabsdele er foretaget hvor det skønnes nødvendigt for, at kunne vurdere legeredskabets tilstand.

4. Resultat:

Gennemgangen af legeredskaberne er fortaget, i forhold til ovenstående vilkår. Resultatet af inspektionen kan ses på de efterfølgende sider under afsnit 5 og 6, hvor underlag, redskaber og installationer i tekst og billeder er gennemgået.

Legepladsinspektør

Martin Pedersen

Næste inspektion af legepladsen bør foretages senest 12 måneder fra nedenstående inspektions dato.




Inspektions dato: 12.09 2023

Side 1 af 11



5. Oversigt over inspicerede redskaber og installationer:

	<p>Redskab.....: Sandkasse område Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Legehus Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Legehus Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>

Oversigt over inspicerede redskaber og installationer - fortsat:

	<p>Redskab.....: Sandkasseskib Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Mobil rutsjebane Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner</p>
	<p>Redskab.....: Flytbar rutsjebane Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej - Bemærkning</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner</p>

Oversigt over inspicerede redskaber og installationer - fortsat:

	<p>Redskab.....: Rutsjebane Årgang.....: Producent...: Kompan Er redskabet mærket korrekt.....: Ja Er der registreret afvigelser.....: Nej</p>
	<p>Redskab.....: Gynger Årgang.....: Producent...: Kompan Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p>
	<p>Redskab.....: Balancebom Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p>

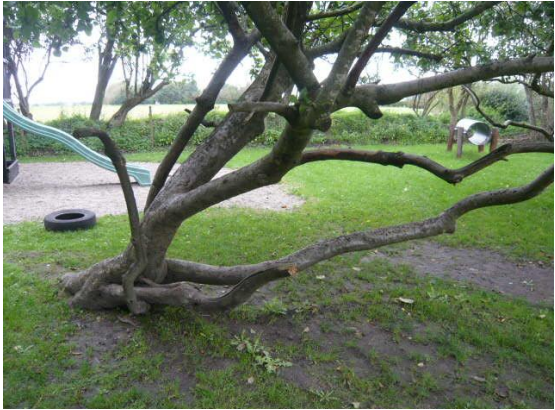


Oversigt over inspicerede redskaber og installationer - fortsat:

	<p>Redskab.....: A-stativ Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Kravlerør Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Legesystem Årgang.....: Producent...: Hylland Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner</p>



Oversigt over inspicerede redskaber og installationer - fortsat:

	<p>Redskab.....: Æbletræ Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Nej Er der registreret afvigelser.....: Ja</p>

Standardserie:1176:2017

DS/EN 1176 del 1 Generelle krav
DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold

LEGEPLADSRAPPORT

6. Inspektion af redskaber, installationer og faldunderlag:

	<table border="1"> <tr> <td>OVERSIGTSBILLEDE</td> <td>Standardserie:1176:2017</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 2 Gynger</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 4 Svævebaner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 5 Karruseller</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 6 Vipper</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 11 3-D Klatrenet</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Flytbar rutsjebane</td> </tr> </table>	OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017	<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>		DS/EN 1176 del 2 Gynger		DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	X	DS/EN 1176 del 4 Svævebaner		DS/EN 1176 del 5 Karruseller		DS/EN 1176 del 6 Vipper		DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer		DS/EN 1176 del 11 3-D Klatrenet		Flytbar rutsjebane	
OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017																				
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>																					
DS/EN 1176 del 2 Gynger																					
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	X																				
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner																					
DS/EN 1176 del 5 Karruseller																					
DS/EN 1176 del 6 Vipper																					
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer																					
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatrenet																					
Flytbar rutsjebane																					
<p>Emne 1</p> 	<p>Del 3 Pkt. 4.8 Stødområde</p> <p>Ud over kravene anført i EN 1176-1 skal stødområdet strække sig mindst 1 000 mm ud på hver side af udløbsområdet. Stødområdet skal strække sig mindst 2000 mm ud over det krævede udløbsområde for type 1 og 1 000 mm ud over det krævede udløbsområdes ende for type 2 (se figur 9).</p> <p>Der skal være min 1 meter fri på hver side af rutsjebane.</p> <p>Kan evt. sættes ved kanten af sandområde</p> <p>Obs. Rutsjebane er flyttet ved inspektion</p>																				
<p>Emne 2</p> 	<table border="1"> <tr> <td>OVERSIGTSBILLEDE</td> <td>Standardserie:1176:2017</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 2 Gynger</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 4 Svævebaner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 5 Karruseller</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 6 Vipper</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 11 3-D Klatrenet</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Kravlerør</td> </tr> </table>	OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017	<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>		DS/EN 1176 del 2 Gynger		DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner		DS/EN 1176 del 4 Svævebaner		DS/EN 1176 del 5 Karruseller		DS/EN 1176 del 6 Vipper		DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer		DS/EN 1176 del 11 3-D Klatrenet		Kravlerør	
OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017																				
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>																					
DS/EN 1176 del 2 Gynger																					
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner																					
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner																					
DS/EN 1176 del 5 Karruseller																					
DS/EN 1176 del 6 Vipper																					
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer																					
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatrenet																					
Kravlerør																					
<p>Emne 3</p>																					

Næste inspektion af legepladsen bør foretages senest 12 måneder fra nedenstående inspektions dato.

Inspektions dato: 12.09 2023

Side 7 af 11



Emne 4

Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning

Korrigerende vedligeholdelse bør omfatte foranstaltninger til afhjælpning af defekter eller til genetablering af det nødvendige sikkerhedsniveau for legepladsen, herunder legepladsredskaberne og -underlagene.

- Udskiftning af fastgørelseselementer

De er konstateret stor knast hul ved stolpe, som kan medvirke til begyndende råd, vær opmærksom her og får evt. lukket hullet med fuge



Emne 5

OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>	
DS/EN 1176 del 2 Gynger	
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	X
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner	
DS/EN 1176 del 5 Karruseller	
DS/EN 1176 del 6 Vipper	
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer	
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretræ	
Æbletræ	



Emne 6

Del 1 Pkt. 4.2.5 Redskabers finish

Der må ikke være nogen udstikkende spidse eller skarpkantede komponenter. **Ru overflader** må ikke frembyde nogen risiko for tilskadekomst.

Træet har mange udstikkende grene med spidse kanter. Disse bør fjernes for at undgå unødvendige faldskader i mod dem

7. Standardernes publiceringsdatoer:

Legepladsstandarderne har principielt ikke tilbagevirkende kraft, så den enkelte standards nøjagtige publiceringsdato kan have betydning for hvilke krav der ligger til grund for det enkelte redskab. Denne inspektion er udelukkende udført på baggrund af seneste udgave af DS/EN 1176 med delstandarder.

Publiceringsdatoerne fremgår af hver enkelt delstandard.

Overgangsperioden mellem de 2 standardudgaver udløb den 31. maj 2009. Her efter skal alle nye legeredskaber opføres og inspiceres efter den reviderede 2008/2017 udgave.

DS/EN 1176: 2008 - 2017	Standards emne:	Publicerings år:
Del 1:	Gen. sikkerhedskrav: Legeredskaber og underlag	2017
Del 2:	Gynger	2017
Del 3:	Rutsjebaner	2017
Del 4:	Svævebaner	2017
Del 5:	Karruseller	2020
Del 6:	Vipper	2017
Del 7:	Installation, vedligehold, inspektion	2020
Del 10:	Fuldstændigt lukkede legeredskaber	2009
Del 11:	Tredimensionelle klatre-net	2009
DS/EN 1177	Stødabsorberende underlag/bestemmelse af faldhøjde	2009

8. Definitioner / Ordforklaringer:

Faldrum:

Definition: DS/EN 1176:1 pkt. 3.7

Rum i, på eller rundt omkring et redskab, der optages af en bruger, som falder ned fra en højre liggende del af redskabet (se DS/EN 1176:1 Fig.1)

Faldrummet begynder hvor den aktuelle frie faldhøjde begynder. (se DS/EN 1176:1 Pkt.3.7 Faldrum)

Der må ikke være genstande i faldrummet, som kan forvolde skade på brugeren, hvis de rammes fra en faldhøjde på mere end 60 cm. (tidl. Note 1)

(se DS/EN 1176:1 pkt. 4.2.8.4 Beskyttelse af brugere i faldrummet)

Hovedklemfælde:

Åbning imellem 8,9 cm og 23 cm, hvis underste kant er mere end 60 cm over terræn/ståflade.

En sådan åbning kan udgøre en risiko, idet brugerens ben og krop kan passere, mens hovedet ikke kan. Åbningerne testes i.h.t. DS/EN 1176: 1 Annex D.2.1 med prøvedorn C svarende til barnets krop og prøvedorn D som svarer til barnets hoved.

(se DS/EN 1176:1 pkt. 4.2.7.2 Fastklemning af hoved og hals)

Snorefang:

Åbninger, vinkler som kan udgøre en risiko for at f.eks. hættesnore, kan hænge fast mens resten af kroppen er i bevægelse.

(se DS/EN 1176:1 pkt. 4.2.7.3 Fastklemning af tøj)

Fingerklemfælde:

Åbninger på mellem 8 og 25 mm, placeret i "frirummet" (tvungne bevægelser) eller åbninger i "faldrummet" og hvis nederste kant er mere end 100 cm over niveau / ståflade.

Her er risiko for at brugeren kan få fingrene i klemme.

(se DS/EN 1176:1 pkt. 4.2.7.6 Fastklemning af fingre)

Farvekode risiko for skader:

Rød betyder alvorligt – bør tages hånd om omgående.

Gul betyder uønsket – der bør tages hånd om det snarest.

Grøn betyder ikke alvorligt, men kan stadig skade bruger.