

Inspektion gennemført hos:

Hovedinspektion Kosig Grf. 2022

Kunde

Kosig Grf.
Bork Havn
6893 Hemmet

Rapportudførelse

27 jan 2022

Skema

HOVEDINSPEKTION

Ordrenummer:

6423

Info:

Inspektionsdato:

26-01-22



Klassificering

Info

3

2

1

0

Foto nr:

1,5,9 m.fl.

2,3,4 m.fl.

6,10,13 m.fl.

19,20

17

Supplerende information

Denne inspektion er foranlediget af en kontakt imellem kunde og Nordisk Legepladsinstitut, med ønsket om at højne sikkerheden på kundens redskaber. Inspektionen er foretaget i henhold til gældende standarder, samt udførende inspektørs professionelle vurdering på inspektionstidspunktet.

Ved inspektionen er der kun benyttet testværktøjer som anvist i gældende standard, såfremt de vises i rapporten under en afvigelsesbehandling. Medmindre andet anføres, er faldunderlagets støddabsorberende egenskaber ikke testet, men alene vurderet visuelt.

Der er kun ved mistanke om råd, foretaget stikprøvevis udgravning ved stolper for kontrol. Der er ikke foretaget demontering af lukkede dele for at vurdere redskabets tilstand, men der henvises til producentens vedligeholdelses-anvisninger.

Redskaber som er opstillet inden gældende standards ikrafttræden og har afvigelser, er ikke nødvendigvis usikre, men bør risikovurderes af ejer.

Maksimalt udbytte af rapporten opnås ved at være opmærksom på følgende:

Forside: Her ses kundeoplysninger, oplysninger om legepladsens placering, en samlet vurdering af tilstanden på legepladsen, supplerende information om gældende standarder, betingelserne for selve inspektionen, samt en smiley baseret på inspektørens karaktergivning af de forskellige afvigelser.

Side 2, Kontrolokumentation: Her vises et foto af det enkelte redskab. Til venstre for fotoet er der angivet hvilke afsnit af standarden der er gældende for det pågældende redskab. De efterfølgende fotos viser eventuelle afvigelser, med tilhørende tekst og standard henvisninger. Til højre for fotoet er der angivet inspektørens klassificering af afvigelsen. Ved fare for liv og/eller lemmer, gives der en rød smiley, uagtet gennemsnitskarakter.

Klassificering:

Info = Såfremt der er registreret afvigelser behandles de herefter, ellers er foto kun til info.

3 = Ingen/små afvigelser registreret d.d. = Ingen eller lille risiko for små skader.

2 = Aktion indenfor 1 måned = Mellem risiko for skader.

1 = Aktion indenfor 1 uge = Stor risiko for skader.

0 = Fare for liv/lemmer, redskabet lukkes straks = Uacceptabel risiko for skader.

Nr. **Kontroldokumentation**

1 Foto 1

Fasanvænget



2 Foto 2

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 3:2017 Rutschebaner

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



3 Foto 3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 6:2017 Vipper

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



Nr. **Kontroldokumentation**

4 Foto 4

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



5 Foto 5

-

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 2:2017 Gynger

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



6 Foto 6

2

Redegynger skal have en minimums frihøjde på 40 cm målt til plant underlag, her er det krav ikke opfyldt.

DS/EN 1176 del 2 pkt. 4.2. frihøjde



Nr. **Kontroldokumentation**

7 Foto 7

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 3:2017 Rutschebaner

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



8 Foto 8

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



9 Foto 9

-

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 6:2017 Vipper

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



Nr. **Kontroldokumentation**

10 Foto 10

2

Fodstøtter som denne, opfylder ikke de krav der stilles i den reviderede standard. Ringen som vises må ikke kunne gå ind over støtten, dette for at forhindre evt. øjenskader.

DS/EN 1176 del 6 pkt. 4.6 Fodstøtte



11 Foto 11

-

Duevænget



12 Foto 12

-

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:
EN1176 del 1:2017 Generelt
EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



Nr. **Kontroldokumentation**

13 Foto 13

2

Fundamentet er synligt.

Fundamenter og forankringsdele bør være dækket af faldunderlag.

DS/EN 1176 del 1 pkt. 4.2.14 Fundamenter



14 Foto 14

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



15 Foto 15

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 2:2017 Gynger

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



Nr. **Kontroldokumentation**

16 Foto 16

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt
EN1176 del 3:2017 Rutschebaner
EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



17 Foto 17

Der er registreret fingerklemfælder. Ved højder over 100 cm over et potentielt stødområde, eller hvor brugeren er udsat for en tvungen bevægelse, skal huller og åbninger ikke have en diameter imellem 8-25 mm.

DS/EN 1176 del 1 pkt. 4.2.7.6 Fastklemning af fingre



18 Foto 18

Der er fremskredent råd i denne redskabsdel.

DS/EN 1176 del 7 pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse.



Nr. **Kontroldokumentation**

19 Foto 19

1

Der er udstikende skruer i redskabet.

DS/EN 1176 del 1 pkt. 4.2.5 Redskabers finish



20 Foto 20

1

Denne redskabsdel er defekt.

DS/EN 1176 del 7 pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse.



21 Foto 21

2

Denne redskabsdel er defekt.

DS/EN 1176 del 7 pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse.



Nr. **Kontroldokumentation**

22 Foto 22

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



23 Foto 23

-

Nordmarken



24 Foto 24

-

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 6:2017 Vipper

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



Nr. **Kontroldokumentation**

25 Foto 25

2

Fodstøtter som denne, opfylder ikke de krav der stilles i den reviderede standard. Ringen som vises må ikke kunne gå ind over støtten, dette for at forhindre evt. øjenskader.

DS/EN 1176 del 6 pkt. 4.6 Fodstøtte



26 Foto 26

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



27 Foto 27

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 3:2017 Rutschebaner

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



Nr. **Kontroldokumentation**

28 Foto 28

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 2:2017 Gynger

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



29 Foto 29

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 4:2017 Svævebaner

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



30 Foto 30

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



Nr. **Kontroldokumentation**

31 Foto 31

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



32 Foto 32

Der er fremskredent råd i denne redskabsdel.

DS/EN 1176 del 7 pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse.



33 Foto 33

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



Nr. **Kontroldokumentation**

34 Foto 34

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



35 Foto 35

-

Sydmarken



36 Foto 36

-

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 2:2017 Gynger

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



Nr. **Kontroldokumentation**

37 Foto 37

2

Underlaget er ikke vedligeholdt, og vurderes derfor ikke at overholde standardens krav til støddæmpning.

DS/EN 1176 del 1 pkt. 4.2.8.5.2
Støddabsorberende legepladsunderlag.



38 Foto 38

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og

vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



39 Foto 39

3

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 6:2017 Vipper

EN1176 del 7:2020 Inspektion og

vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.



Nr. **Kontroldokumentation**

40 Foto 40

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017 Generelt

EN1176 del 3:2017 Rutschebaner

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold



41 Foto 41

Højden ved udløbsområdet afslutning overstiger den tilladte højde.

Højden må ikke overstige 35 cm.

DS/EN 1176 del 3 pkt. 4.5 Tabel 2



Opgaven blev udført af: Kim Bach - Tlf. +45 33 60 20 70

Tak fordi I valgte os som jeres uvildige inspektionsvirksomhed!

Næste årlige inspektion skal gennemføres senest 12 måneder fra inspektionsdato, idet denne rapport kun er gældende i 1 år.

Skulle rapporten give anledning til spørgsmål eller grund til opfølgning, er I velkomne til at kontakte os på telefon: 70 70 78 17, eller på mail: info@nlpi.dk

Vi ses forhåbentligt næste år.