

OB 15168 - Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion Version 1

Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion, 15168 - Juelsminde Naturlegepark



Inspektion gennemført hos:
Juelsminde Naturlegepark
Vejlevej 3
7130 Juelsminde

Kunde:
Juelsminde Naturlegepark
Færgesøvej 2
7130 Juelsminde

Skema:
Hovedinspektion

Inspektionsdato:
23. mar. 2026

Info:

Ordrenummer:
15168

KLASSIFICERING FOTO NUMMER

INFO



5	1, 2, 5, 10, 12, 16, 27, 33
4	7, 8, 9, 13, 14, 15, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 38
3	34
2	4, 11, 17, 18
1	3, 6
	-



Supplerende information

Denne inspektion er foranlediget af en kontakt imellem kunde og Nordisk Legepladsinstitut, med ønsket om at vurdere det generelle sikkerhedsniveau på kundens redskaber. Inspektionen er primært foretaget i henhold til udførende inspektørs professionelle vurdering med hensyntagen til gældende produktsikkerhedsstandarder på inspektionstidspunktet. Ved inspektionen er der, såfremt de vises i rapporten, benyttet testværktøjer som anvist i gældende standard. Medmindre andet anføres, er faldunderlagets stødabsorberende 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 med afvigelser som er opstillet inden gældende standards ikrafttræden, er ikke nødvendigvis usikre, men bør risikovurderes af ejer med henblik på udbedring.

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

Forside: Her ses kundeoplysninger, oplysninger om legepladsens placering samt en samlet vurdering af tilstanden på legepladsen med en smiley, baseret på inspektørens karaktergivning af de forskellige afvigelser. Karaktergivningen er alene vejledende og ikke ansvarspådragende for inspektøren. Rapporten bør læses grundigt inden eventuelle beslutninger om lukning eller udbedring tages.

Side 2, Supplerende information: Her beskrives betingelserne for inspektionen, samt belyses risikovurderingen med smileys.

Side 3, Kontrolokumentation: Her vises et foto af det enkelte redskab. Til højre for fotoet er der angivet hvilke afsnit af standarden der er gældende for redskabet og afvigelsen. De efterfølgende fotos viser eventuelle afvigelser, med tilhørende tekst og henvisninger. I tekstrudens øverste højre hjørne er der angivet inspektørens risikokarakter af afvigelsen. Ved fare for liv eller lemmer, gives der en rød smiley på forsiden, uagtet gennemsnitskarakteren af de samlede afvigelser. Karaktergivning til risikovurdering:

Farve	Beskrivelse	Karakter
GRØN	Ubetydelig risiko.	5
BLÅ	Acceptabel risiko. Evt. forholdsregler kan vurderes ud fra motoriske eller pædagogiske hensyn.	4
LILLA	Moderat risiko. Bør vurderes fra sag til sag, bør kun benyttes under opsyn af voksne.	3
ORANGE	Alvorlig risiko. Der bør tages forholdsregler for at fjerne truslen, bør ikke benyttes før udbedring.	2
RØD	Uacceptabel risiko. Redskaber bør afspærres og ikke benyttes før udbedring.	1





Redskabsbillede > Svævebaner

Info

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt
EN1176 del 4:2017+AC:2019 Svævebaner
EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Foto nummer 2



Vedligeholdelse

2

En eller flere gevindstykker er knækket.
DS/EN 1176 del 7 pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse.

Foto nummer 3



Vedligeholdelse

3

En eller flere gevindstykker er knækket.
DS/EN 1176 del 7 pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse.

Foto nummer 4



Redskabsbillede > Svævebaner

Info

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt
EN1176 del 4:2017+AC:2019 Svævebaner
EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Foto nummer 5



Vedligeholdelse

2

En eller flere gevindstykker er knækket.
DS/EN 1176 del 7 pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse.

Foto nummer 6



Redskabsbillede > Karruseller

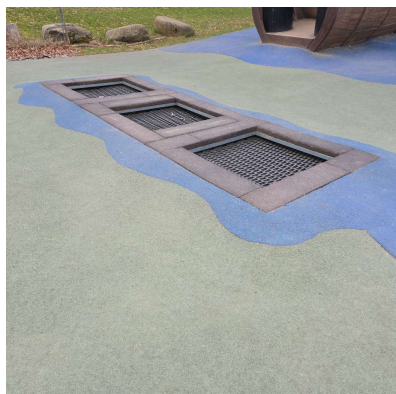
5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt
EN1176 del 5:2019 Karruseller
EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 7



Redskabsbillede > Del-1 Redskab

5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023/Ret. 1:2024 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Redskabet er IKKE mærket korrekt.

Foto nummer 8



Redskabsbillede > Rutschebaner

5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt

EN1176 del 3:2017 Rutschebaner

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 9



Redskabsbillede > Rutschebaner

Info

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt

EN1176 del 3:2017 Rutschebaner

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Foto nummer 10



Finish

3

Fundamentet er synligt. Fundamenter og forankringsdele bør være dækket af faldunderlag.

DS/EN 1176 del 1 pkt. 4.2.14 Fundamenter

Foto nummer 11



Oversigtsbillede

Info

Oversigtsbillede

Foto nummer 12



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 13



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

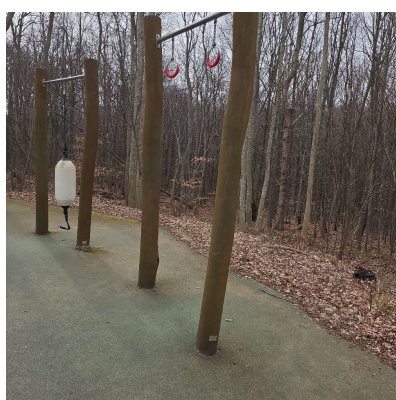
5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 14



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 15



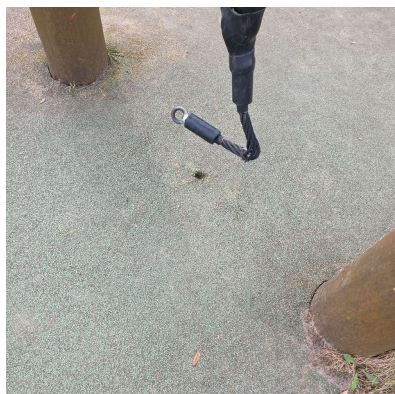
Redskabsbillede > Fitnessudstyr

Info

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Foto nummer 16



Vedligeholdelse

3

Denne redskabsdel er løs og skal fastmonteres.
DS/EN 1176 del 7 pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse.

Foto nummer 17



Fælder

3

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.

Foto nummer 18



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:
EN16630:2015 Fitness
Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 19

OB 15168 - Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion Version 1

Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion, 15168 - Juelsminde Naturlegepark



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 20



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 21



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 22

OB 15168 - Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion Version 1

Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion, 15168 - Juelsminde Naturlegepark



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 23



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 24



Redskabsbillede > Fitnessudstyr

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN16630:2015 Fitness

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 25

OB 15168 - Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion Version 1

Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion, 15168 - Juelsminde Naturlegepark



Redskabsbillede > Del-1 Redskab

5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023/Ret. 1:2024 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 26



Oversigtsbillede

Info

Oversigtsbillede

Foto nummer 27



Redskabsbillede > Skaterbaner

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN14974:2019 Skaterbaner

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 28



Redskabsbillede > Del-1 Redskab

5

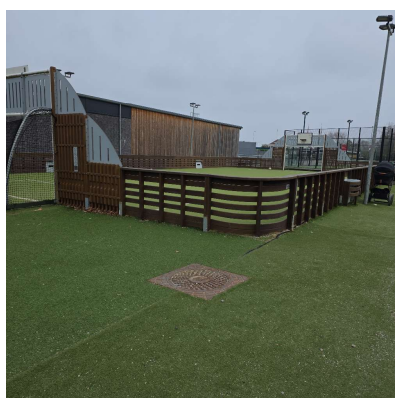
Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023/Ret. 1:2024 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 29



Redskabsbillede > Multibane

5

Følgende standard er anvendt under inspektionen:

EN15312 + A1 2010 Multisport

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 30



Redskabsbillede > Karruseller

5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt

EN1176 del 5:2019 Karruseller

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 31



Redskabsbillede > Del-1 Redskab

5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023/Ret. 1:2024 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 32



Redskabsbillede > Gynger

Info

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt

EN1176 del 2:2017+AC:2019 Gynger

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Foto nummer 33



Vedligeholdelse

4

Udstyret skal installeres i overensstemmelse med producentens anvisninger.

DS/EN 1176 del 7 pkt. 5 Installation.

Foto nummer 34



Redskabsbillede > Vipper

5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt

EN1176 del 6:2017+AC2019 Vipper

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 35



Redskabsbillede > Del-1 Redskab

5

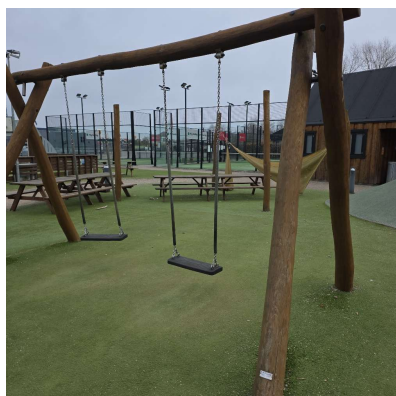
Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023/Ret. 1:2024 Generelt

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 36



Redskabsbillede > Gynger

5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt

EN1176 del 2:2017+AC:2019 Gynger

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 37

OB 15168 - Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion Version 1

Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion, 15168 - Juelsminde Naturlegepark



Redskabsbillede > Rutschebaner

5

Følgende standarder er anvendt under inspektionen:

EN1176 del 1:2017+A1:2023 Generelt

EN1176 del 3:2017 Rutschebaner

EN1176 del 7:2020 Inspektion og vedligehold

Der er ikke registreret afvigelser d.d.

Foto nummer 38

OB 15168 - Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion Version 1

Juelsminde Naturlegepark - Hovedinspektion, 15168 - Juelsminde Naturlegepark



Opgaven blev udført af: Kim Bach - Tlf. +45 70 70 78 17

Tak fordi I valgte os som jeres uvildige og uafhængige inspektionsvirksomhed.

Den næste årlige inspektion skal gennemføres senest 12 måneder fra inspektionsdatoen, da denne rapport kun er gyldig i ét år.

Hvis rapporten giver anledning til spørgsmål eller behov for opfølgning, er I velkomne til at kontakte os på telefon: 70 70 78 17 eller e-mail: info@nlpi.dk.

Vi ser frem til at betjene jer igen næste år.

Inspektørens underskrift til verificering af denne rapport:

23. mar. 2026

- Underskrift

Dato

