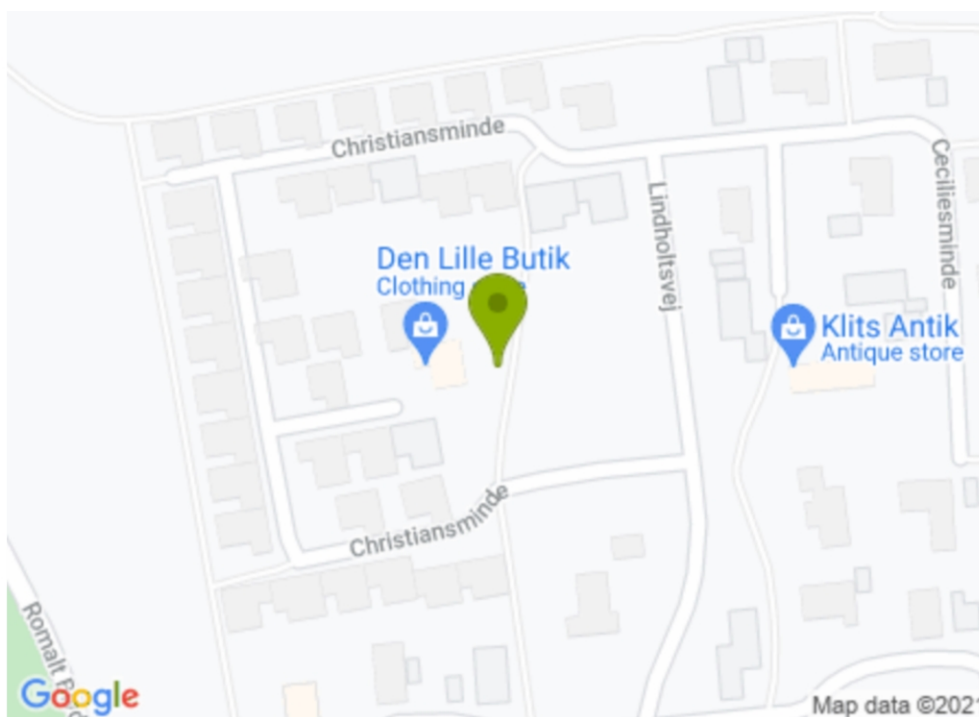


LEGEPLADSINSPEKTION

Udført for:
Grundejerforeningen Romalt
Legeplads 2, Christiansminde

Antal beliggenheder: 1
Antal redskaber: 5



Inspektionstype: Årlig hovedinspektion

Inspektion udført af:
Poul Adamsen - DNV-GL Certifikat nummer 22

Certificeret Legepladsinspektør
Certifikat nr. 0022 fra DS Certificering A/S

Inspektionsdato: aug 24, 2021

Rapportnr.: PA6970

DANSK LEGEPLADSINSPEKTION ApS
Højager 91 • DK-8382 Hinnerup • CVR-nr. 34 90 32 39 • Bank: 5955 0004018982

Mail: mail@dalpin.dk
Web: www.dalpin.dk
Tlf.: +45 2510 2501

Svendborg afdeling v/Allan Linde Larsen
Bellisvej 6, DK-5700 Svendborg
Mobil: +45 2510 2504

Hinnerup afdeling v/Bjarne Terndrup
Højager 91, DK-8382 Hinnerup
Mobil: +45 2510 2502

Indholdsfortegnelse

Kundeinformation
Inspektionsvilkår
Oversigt over beliggenhed
Beliggenhed

Kundeinformation

Kunde	Grundejerforeningen Romalt	Kunde nr.	21140292
Adresse	Idasminde 30A	Kontaktperson	Martin Iversen
Område		Telefon	21140292
Postnr./By	8960 / Randers SØ	E-mail	legeplads@grundejerromalt.dk

Inspektionsvilkår

Inspektionens formål er at klarlægge overensstemmelse med relevante standarder samt stand for legepladsredskaber/sportsudstyr inden for nedennævnte standardområder, og hvorpå der er indgået aftale om inspektion. Inspektionen er gennemført i forhold til følgende standardområder hvor det er relevant: EN1176 del 1 og 7 og EN1176 del 2, 3, 4, 5, 6 og 10 samt del 11 for legeredskaber. Dernæst EN15312 for multisport og EN14974 for Rullesport samt EN16630 for udendørs Fitness og EN16899 for Parkour. Henvielse til standardkrav fremgår af den enkelte afvigelsesbehandling. Inspektion af andre elementer som shelters, bålhytter, mål, fritstående basketkurve mm. er ikke foretaget. Inspektionsrapporteringen kan indeholde åbne afvigelser registreret ved tidligere inspektioner foretaget af DALPIN ApS, som endnu ikke er afhjulpet. Kun relevante afvigelser vil fremgå af rapporteringen.

Hvor der ikke er modtaget oplysninger fra kunden om installation, vedligehold og inspektion jfr. EN1176 del 1 pkt. 6, samt hvis korrekt mærkning i henhold til EN1176 del 1 pkt. 7 eller tidligere udgave ikke er konstateret, er inspektionen gennemført ud fra de registrerede forhold. Statiske beregninger eller prøvninger er ikke foretaget i henhold til EN1176 del 1 pkt. 4.2.2 og anneks A, B og C, samt EN1176 del 6 Anneks B, C og D. Testværktøjer som er anvist i EN1176 del 1 Anneks D og EN1176 del 6 Anneks E, samt almindelige måleværktøjer er anvendt. Råd og forfald i trækomponenter er udført visuelt samt ved stiktest, med særligt fokus på bærende stolper og overliggere. Udgravninger ved stolper er foretaget efter skøn. Demontering af dele er kun foretaget hvor det er skønnet nødvendigt. Faldunderlagets stødabsorberende egenskaber er testet efter testemetode 2, anvist i EN1177, hvor det er tvivl om underlagets egenskaber. Dette afføder ikke en særskilt testrapport. Der er kun registreringer i rapporteringen, når grænseværdierne for HIC eller MaxG er overskredet. Hvor en selvstændig dokumentation efter testmetode 1 anvist i EN1177 ønskes, vil en særskilt test være nødvendig.

Certificeret legepladsinspektør



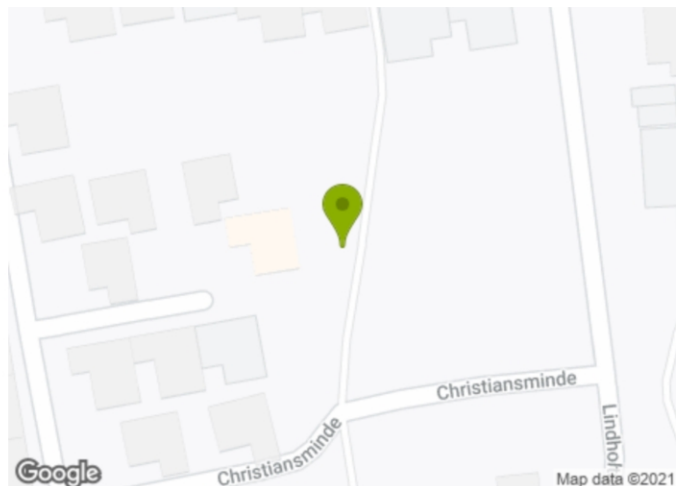
Poul Adamsen

Oversigt over beliggenhed

Grundejerforeningen Romalt\Legeplads 2, Christiansminde (LPchristian)		Adresse: Christiansminde 16, Randers SØ. 8960			Side 3
Kontaktperson: Martin Iversen		E-mail: legeplads@grundejerromalt.dk		Telefon: 21140292	
Risikovurdering	2	3			
	Ubetydelig	Lav	Uønsket	Høj	Meget høj

Beliggenhed: Grundejerforeningen Romalt\Legeplads 2, Christiansminde (LPchristian)

Adresse: Christiansminde 16, Randers SØ. 8960



Redskabsoversigt



Navn: Tårn med rutsjebane
Redskabstype: 2 - Kombinationsredskaber/2.3 - Med rutsjebane
Producent: Samm-Sall ApS

Åbne
problemstillinger: 3



Navn: Gynges
Redskabstype: 1.2 - Gynges/1.2b - Én rotationsakse (type 1)
Producent: KOMPAN A/S

Åbne
problemstillinger: 1



Navn: Vippe
Redskabstype: 1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)
Producent: Europlay

Åbne
problemstillinger: 1



Navn: Sandkasse
Redskabstype: 1.1 - Legeredskab/1.1n - Sandkasse

Åbne
problemstillinger: 0

Redskabsoversigt



Navn: Vippe
 Redskabstype: 1.6 - Vipperedskab/1.6d - Flerpunktsvippe (type 3)
 Producent: HBH-Systems GmbH

Åbne
 problemstillinger: 0

Redskab - Tårn med rutsjebane, 2 - Kombinationsredskaber/2.3 - Med rutsjebane Beliggenhed - Grundejerforeningen Romalt\Legeplads 2, Christiansminde

Navn: Tårn med rutsjebane
 Redskabsnr.: LPchristian.4
 Typenummer: 96546-05
 Producent: Samm-Sall ApS
 Materiale: kunststof/træ/Stål

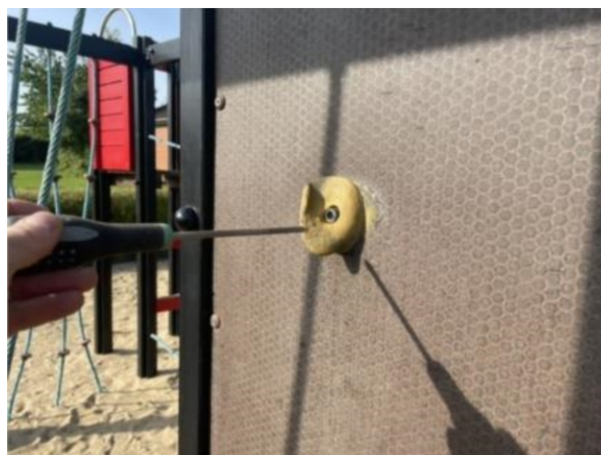


Småbørn (0-5 år)
 Børn (6-11 år)
 Unge (12-18 år)

Problemstilling

Risikovurdering: 4 - Lav

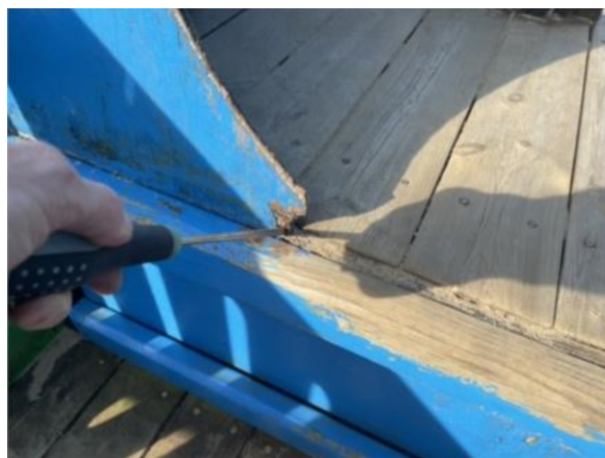
Problembeskrivelse	Viste komponenter er løse og bør derfor efterspændes. Rutinemæssig vedligehold bør bl.a. omfatte efterspænding af befæstelselementer. Rutinemæssig vedligeholdelse
Bemærkninger	Flere greb er løse
Tiltag	
Tiltagsbemærkninger	



Problemstilling		Risikovurdering: 5 - Ubetydelig
Problembeskrivelse	Beklædningen af dugten på den beklædte wirer er slidt i stykker. Ved anvendelse af beklædte wirer, skal wirens stålkerne være helt dækket af syntetiske garner. Hold øje med wirelus. EN1176 Del 1 Pkt. 4.2.12.4 Beklædte ståltove EN1176:2008 Del 7 Pkt. 8.2.7 Korrigerende vedligeholdelse	
Bemærkninger	Net og reb er slidt vær opmærksom på udviklingen	
Tiltag		
Tiltagsbemærkninger		



Problemstilling		Risikovurdering: 5 - Ubetydelig
Problembeskrivelse	En skruetrækker kan presses ind i viste trækomponenter som er i forfald. Korrigerende vedligeholdelse	
Bemærkninger	Viste plade i toppen er råd i	
Tiltag		
Tiltagsbemærkninger		



Redskab - Gyng, 1 - Fritstående legeredskab/1.2 - Gyng/1.2b - Én rotationsakse (type 1)

Beliggenhed - Grundejerforeningen Romalt\Legeplads 2, Christiansminde

Navn: Gyng

Redskabsnr.: LPchristian.5

Producent: KOMPAN A/S

Levetid: 10



Problemstilling

Risikovurdering: 4 - Lav

Problembeskrivelse	Der gror græs/ukrudt ind i faldunderlaget, som bør fjernes. Et faldunderlag bør vedligeholdes ved, at underlaget rives/fræses og holdes fri for planter for at opretholde de støddabsorberende egenskaber. Dette bør ske efter behov. Rutinemæssig vedligehold bør bl.a. omfatte vedligehold af støddæmpende underlag. Rutinemæssig vedligeholdelse
Bemærkninger	Underlaget trænger til vedligeholdelse
Tiltag	
Tiltagsbemærkninger	



Redskab - Vippe, 1 - Fritstående legeredskab/1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)

Beliggenhed - Grundejerforeningen Romalt\Legeplads 2, Christiansminde

 Navn: Vippe
 Redskabsnr.: LPchristian.1
 Producent: Europlay
 Materiale: Kunststof/Stål
 Småbørn (0-5 år)
 Børn (6-11 år)


Problemstilling

Risikovurdering: 4 - Lav

Problembeskrivelse	Korrigerende vedligeholdelse
Bemærkninger	Håndtaget er ødelagt og der er skære mærker i hovedet
Tiltag	
Tiltagsbemærkninger	



**Redskab - Sandkasse, 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab/1.1n - Sandkasse
Beliggenhed - Grundejerforeningen Romalt\Legeplads 2, Christiansminde**

Navn: Sandkasse
Redskabsnr.: LPchristian.3
Materiale: Træ
Småbørn (0-5 år)
Børn (6-11 år)

Dette redskab har ingen problemstillinger



**Redskab - Vippe, 1 - Fritstående legeredskab/1.6 - Vipperedskab/1.6d - Flerpunktvippe
(type 3)
Beliggenhed - Grundejerforeningen Romalt\Legeplads 2, Christiansminde**

Navn: Vippe
Redskabsnr.: LPchristian.2
Producent: HBH-Systems GmbH
Materiale: Kunststof/Stål
Småbørn (0-5 år)
Børn (6-11 år)

Dette redskab har ingen problemstillinger



Risikovurdering (informativ)

Sandsynlighed	Sandsynlighed for ulykke eller nedbrud
1 - Meget høj	Hvis en problemstilling ikke bliver afhjulpet, så vil der højst sandsynligt opstå en ulykke eller et nedbrud. Eksempler: Tyndslidte kædeled og sjækler. Meget skarpe kanter på fx rutsjebaner, manglende faldunderlag i stødområdet samt kraftigt råd og svamp i bærende overliggere og fritstående stolper.
2 - Høj	Der er sandsynlighed for ulykke eller nedbrud ved normalt brug og uden udefra kommende faktorer. Eksempler: Knust glas i faldunderlag. Tilgængelige skarpe kanter i legepladsudstyr uden for fri- og faldrum. Manglende faldværn og sideafskærmninger på højere liggende niveauer.
3 - Uønsket	Der skal en uforudset faktor til, at det kan medføre en ulykke eller et nedbrud. Det er usandsynligt at tilsigtede brug vil medføre alvorlig ulykke eller nedbrud. Eksempler: Manglende efterspænding af bolte, skruer og befæstelser. Lettere råd og svamp i bærende dele.
4 - Lav	Begrænset sandsynlighed for forekomst af ulykke eller nedbrud. Kræver en væsentlig udefra kommende faktor eller en kombination af faktorer for, at ulykke eller nedbrud kan finde sted. Eksempler: Voldsomt og utilsigtede brug eller hærværk.
5 - Ubetydelig	Minimal sandsynlighed for forekomst af ulykke eller nedbrud. Sandsynligheden er på niveau med 2 lynnedslag på samme sted.

Alvorlighed	Alvorlighed af skade
1 - Meget høj	Alvorlig skade inkl. risiko for permanent invaliditet. Eksempler: Amputation, tab af synet, rygmarvsskade og dødsfald.
2 - Høj	Alvorlige skader samt skader der kræver hospitalsindlæggelse. Eksempler: Hjernerystelse, knoglebrud på under/overarme og skinnedebn og lårben, Ryg og nakkeskader samt kraniebrud.
3 - Uønsket	Skader der kræver behandling af læge. Eksempler: Sår og skader der skal syes, forstuvning og knoglebrud på fingre og tæer.
4 - Lav	Minimale skader. Hudafskrabninger og slag som kræver lettere førstehjælp.
5 - Ubetydelig	Ingen eller næsten ingen sandsynlighed for skade. Der kan være tale om skadet tøj eller mindre blå mærker.

Sandsynlighed	1 - Meget høj	1-5 (3)	1-4 (3)	1-3 (2)	1-2 (2)	1-1 (1)
	2 - Høj	2-5 (4)	2-4 (3)	2-3 (3)	2-2 (2)	2-1 (2)
	3 - Uønsket	3-5 (4)	3-4 (4)	3-3 (3)	3-2 (3)	3-1 (2)
	4 - Lav	4-5 (5)	4-4 (4)	4-3 (4)	4-2 (3)	4-1 (3)
	5 - Ubetydelig	5-5 (5)	5-4 (5)	5-3 (4)	5-2 (4)	5-1 (3)
Risikomatrix		5 - Ubetydelig	4 - Lav	3 - Uønsket	2 - Høj	1 - Meget høj
		Alvorlighed				

Risikoniveauer

Meget høj	1
Høj	2
Uønsket	3
Lav	4
Ubetydelig	5