



KONTROLLBERICHT

Spielplatzprüfung

Jährliche Hauptprüfung gemäß DIN EN 1176 / DIN EN 1177

BERICHT-NR.

SP-2026-0471

Version 1

Erstellt: 27.04.2026

1 PRÜFUNGSDATEN

KONTROLLART	Jährliche Hauptprüfung	PRÜFUNGSdatum	Montag, 27. April 2026
BEGINN	09:18 Uhr	ENDE	10:07 Uhr
PRÜFER	Laura Neumann (Admin)		

2 STANDORT UND PRÜFOBJEKT

SPIELPLATZ	Spielplatz Am Lindenpark	KATEGORIE	Öffentlich
ADRESSE	Lindenweg 14, 01069 Dresden	STATUS	Aktiv
GEPRÜFTE OBJEKTE	5 von 5	OFFENE MÄNGEL	7

3 GERÄTE- UND BEREICHSÜBERSICHT

NR.	GERÄT / BEREICH	GERÄTE-ID	MÄNGEL	STATUS	FOTO
1	Doppelschaukel	G-101	2	Hoch	
2	Kletterkombination mit Rutsche	G-102	2	Hoch	
3	Seilklettergerät	G-103	1	Mittel	
4	Federwippe	G-104	1	Mittel	
5	Karussell	G-105	1	Hinweis	

4 ZUSAMMENFASSUNG MÄNGEL



- Verschleiß an Schaukelkette, Sitzverschraubung prüfen
- Fallschutzschicht im Auslaufbereich ergänzen
- Korrosion an Seilverbindung beobachten und austauschen
- Fundamentbereich der Wippe freilegen und sichern
- Drehkranz am Karussell warten

OFFENE MÄNGEL 7

HOCH PRIORITÄT 2

HINWEISE 1

5 PRÜFUNGSPROZESS IN DER APP



Spracheingabe

KI-Vorschläge

Automatische
Rechtschreib- &
Grammatikprüfung

Layout
individualisierbar

Automatischer
Bildimport per Kamera

Automatischer
Versand aus der App

6 GERÄTEDETAIL – 1 DOPPELSCHAUKEL

GERÄTE-ID	G-101	MATERIAL	Stahl / Gummi
GERÄTETYP	Doppelschaukel	STANDORT IM SPIELPLATZ	Nordwestlicher Bereich
HERSTELLER	Kaiser & Kühne	PRÜFSTATUS	Geprüft
		ANZAHL MÄNGEL	2



7 FESTGESTELLTE MÄNGEL

1 KURZTEXT
Kettenglied verschlissen

SCHWEREGRAD Hoch

KATEGORIE **Verschleiß**

BESCHREIBUNG
An der linken Aufhängung ist ein Kettenglied deutlich verschlissen. Bei weiterer Nutzung besteht erhöhte Bruchgefahr unter Belastung.

KI-VORSCHLAG
Hoch – Ein fortgeschrittener Verschleiß der Kettenglieder kann bei Belastung zum Bruch und somit zum Absturz des Nutzers führen.

2 KURZTEXT
Sitzverschraubung locker

SCHWEREGRAD Mittel

KATEGORIE **Verbindung / Verschleiß**

BESCHREIBUNG
An der rechten Sitzaufnahme ist die Schraubverbindung leicht gelockert. Der Sitz weist minimales Spiel auf.

KI-VORSCHLAG
Mittel – Die Schraubverbindung sollte zeitnah nachgezogen und auf Folgeschäden geprüft werden.

8 MASSNAHMEN DER KONTROLLPERSON

- Schaukel links vorläufig gesperrt
- Sitzaufnahme markiert und zur Instandsetzung gemeldet

3 GERÄTEDETAIL – 2 KLETTERKOMBINATION MIT RUTSCHE

GERÄTE-ID	G-102	STANDORT IM SPIELPLATZ	Östlicher Bereich
GERÄTETYP	Kletterkombination mit Rutsche	PRÜFSTATUS	Geprüft
HERSTELLER	Richter Spielgeräte	ANZAHL MÄNGEL	2
MATERIAL	Holz / Edelstahl / Kunststoff		



Übersicht



Detail: Rutschauslauf / Fallschutzbereich

FESTGESTELLTE MÄNGEL

NR.	KURZTEXT	SCHWEREGRAD	KATEGORIE
1	<p>Fallschutzschicht zu gering</p> <p>BESCHREIBUNG Im Auslaufbereich der Rutsche ist die stoßdämpfende Fallschutzschicht sichtbar reduziert. Die erforderliche Schichtstärke wird lokal unterschritten.</p> <p>KI-VORSCHLAG Hoch – Eine unzureichende Fallschutzschicht erhöht das Verletzungsrisiko bei Stürzen im Auslaufbereich erheblich.</p>	Hoch	Fallschutz
2	<p>Lack abgeblättert</p> <p>BESCHREIBUNG An einem Geländerpfosten ist die Schutzbeschichtung abgeblättert. Die Oberfläche wirkt leicht rau und sollte nachbehandelt werden.</p> <p>KI-VORSCHLAG Hinweis – Oberfläche instand setzen, um Folgeschäden und weitere Materialbeanspruchung zu vermeiden.</p>	Hinweis	Oberflächenschaden

MASSNAHMEN DER KONTROLLPERSON

- Auslaufbereich markiert
- Nachfüllung Fallschutzmaterial empfohlen

4 GERÄTEDETAIL – 3 SEILKLETTERGERÄT

Geräte-ID	G-103	Gerätetyp	Seilklettergerät
Hersteller	Berliner Seilfabrik	Material	Stahl / Seil
Standort im Spielplatz	Zentraler Bereich	Prüfstatus	Geprüft
Anzahl Mängel	1		



ÜBERSICHT



DETAIL – VERBINDUNGSKLEMME

FESTGESTELLTE MÄNGEL



Kurztext: **Korrosion an Verbindung**

Schweregrad: **Mittel**

Kategorie: **Korrosion**

Beschreibung: An einer metallischen Verbindungsklemme im oberen Bereich ist beginnende Korrosion erkennbar. Die Stabilität ist aktuell nicht akut gefährdet, eine zeitnahe Instandsetzung wird empfohlen.

KI-Vorschlag: **Mittel** – Korrodierte Verbindungselemente sollten kontrolliert und bei fortschreitendem Materialabtrag ersetzt werden.



PRÜFERNOTIZ

Weitere Seilverbindungen derzeit unauffällig. Wiedervorlage bei nächster Inspektion empfohlen.

MASSNAHMEN DER KONTROLLPERSON



Korrodierte Stelle fotografisch dokumentiert



Wartung / Austausch in Maßnahmenliste aufgenommen



KI-Vorschlag bestätigt



Layout individualisierbar



Bericht bereit für automatischen Versand



GERÄTEDETAIL – 4 FEDERWIPPE

GERÄTE-ID	G-104	STANDORT IM SPIELPLATZ	Südlicher Bereich
GERÄTETYP	Federwippe	PRÜFSTATUS	Geprüft
HERSTELLER	Kompan	ANZAHL MÄNGEL	1
MATERIAL	Federstahl / HDPE		



ÜBERSICHT



DETAIL – FUNDAMENTBEREICH

FESTGESTELLTE MÄNGEL



KURZTEXT

Fundament teilweise freigelegt

SCHWEREGRAD

Mittel

KATEGORIE

Fundament

BESCHREIBUNG

Im Bereich des Gerätefußes ist das Fundament teilweise freigelegt. Es besteht eine lokale Stolperkante im Übergang zur Fallschutzfläche.

KI-VORSCHLAG

Mittel – Fundamentbereich wieder fachgerecht abdecken und Übergang zur Fallschutzfläche angleichen.



PRÜFERNOTIZ

Federmechanik funktionsfähig, Gerät ansonsten in ordentlichem Zustand.

MASSNAHMEN DER KONTROLLPERSON

- Gefahrenstelle markiert
- Nachbesserung des Fallschutzbereichs empfohlen



Sprachnotiz verwendet



KI-Vorschlag übernommen



Bilder automatisch an richtiger Stelle eingefügt

6 GERÄTEDETAIL – 5 KARUSSELL

Geräte-ID	G-105	Standort im Spielplatz	Südöstlicher Bereich
Gerätetyp	Karussell	Prüfstatus	Geprüft
Hersteller	Huck Seiltechnik	Anzahl Mängel	1
Material	Stahl / Aluminium		




Übersicht Karussell



Detail Drehkranz / Lagerbereich

FESTGESTELLTE MÄNGEL

	Kurztext	Schweregrad	Kategorie
	Drehkranz wartungsbedürftig	Hinweis	Wartung
	Beschreibung Das Karussell läuft schwergängig und zeigt einen erhöhten Reibungswiderstand beim Drehen. Ein akuter Sicherheitsmangel ist derzeit nicht erkennbar, Wartung wird empfohlen.		
	KI-Vorschlag Hinweis – Lager und Drehkranz reinigen, schmieren und auf Verschleiß prüfen.		

 **PRÜFERNOTIZ**
Bedienelemente und Einstieg intakt. Keine scharfen Kanten festgestellt.

MASSNAHMEN DER KONTROLLPERSON

-  Wartungsempfehlung dokumentiert
-  Weiterbetrieb bis Wartung freigegeben