

Wartungsanleitung

Dem Betreiber/Eigentümer wird dringend empfohlen, zusätzlich zu den herstellerbezogenen Wartungshinweisen die entsprechenden Vorschriften der EN 16630 zu beachten!








057608900 Calisthenics-Station Jordansbars

Einmalige Wartungsarbeiten



Alle Schraubverbindungen überprüfen und ggf. fest nachziehen.
Schraubenköpfe mit Schutzkappen abdecken.

einmalig,
ca. 4-5 Wochen nach Installation

Empfehlung über die regelmäßigen Wartungsarbeiten		wöchentlich	2x im Monat	monatlich	4x im Jahr	2x im Jahr	jährlich
	Bewegungs-/Sicherheitsbereich auf Sauberkeit prüfen, vorhandene Gegenstände/Fremdkörper entfernen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Sofern zutreffend: Synthetisches Fallschutzmaterial auf Beschädigungen oder Verschleiß prüfen, ggf. ausbessern oder ersetzen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Standkonstruktion (senkrechter) Pfosten oder Stützen auf festen Sitz prüfen, Schraubverbindungen ggf. nachziehen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Sonstige Konstruktionsteile auf Verschleiß und festen Sitz prüfen, Befestigungen ggf. nachziehen und schadhafte Teile auswechseln.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Fundament und Standkonstruktionen auf Korrosions- und Elementbildung bzw. Fäulnis prüfen, ggf. nachbessern oder auswechseln	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Bitte beachten Sie: Die hier genannten Wartungsintervalle haben lediglich empfehlenden Charakter. Sie sind unbedingt den Gegebenheiten des jeweiligen Standortes anzupassen (Nutzungsintensität, soziales Umfeld, Vandalismusgefahr bzw. -häufigkeit etc.)

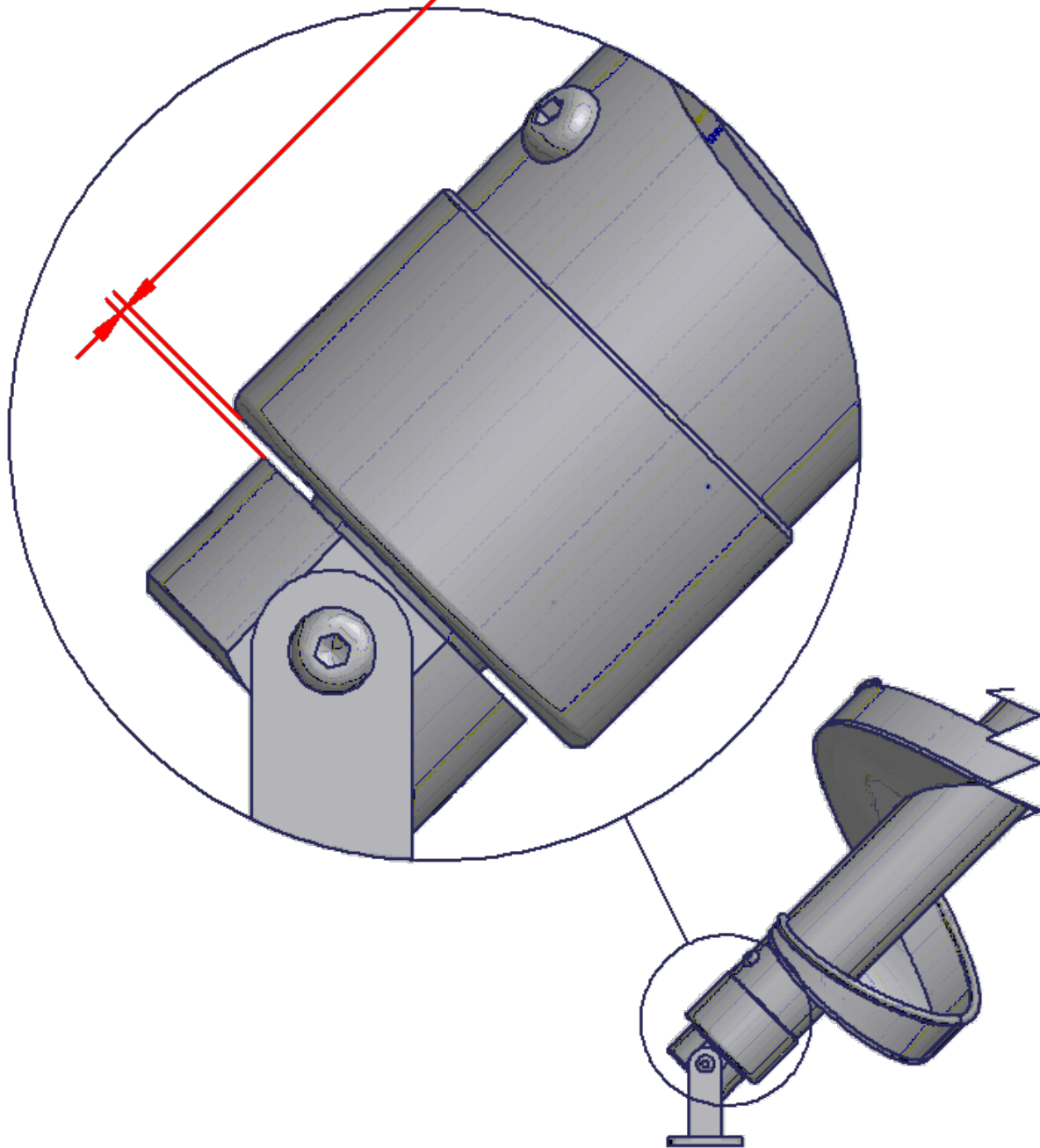
Achtung:

Ergänzende Anweisungen für Wasserpumpen oder -speier sind separat aufgeführt und ebenfalls zu beachten.

Empfehlung über die regelmäßigen Wartungsarbeiten		täglich	2x im Monat	monatlich	4x im Jahr	2x im Jahr	jährlich
<i>memo Technik intern: → Rollenbahn</i>							
<input checked="" type="checkbox"/>	Rollen auf einwandfreien Lauf testen, Zwischenräume frei von Gegenständen, Einsitz und Auslauf und Bahn frei von Schmutz und Gegenständen, einwandfreie Funktionalität der Bremsrollen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Einwandfreier Zustand der Bullaugen (Schraubverbindung, Polycarbonat), Prüfung Verschraubung Einsitz ggf. Reinigung des Auslaufbereiches von Sand, Schmutz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Wartungsanleitung

Werkseinstellung 2-1,5 mm
Kontrollmaß minimal 0,8 mm = Austausch



Mögliche Messmittel:

- Bohrer \varnothing 0,8 mm oder
- Messschieber oder
- Fühlerlehre

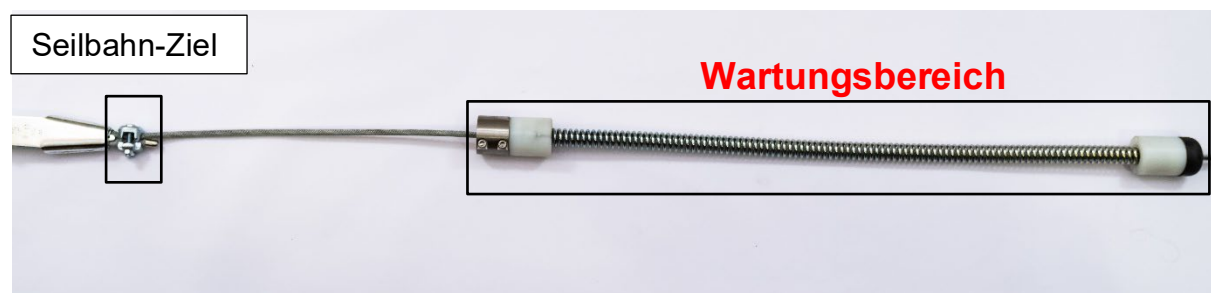
Wartungsanleitung

Hinweise für die richtige Wartung des Drahtseils nach DIN EN 1176-1:2017-12

Die Drahtseile besitzen bei einem monatlichen Wartungsintervall eine Lebensdauer von 7 Jahren.

Bei jeder Wartung des Gerätes sind die Drahtseile auf Verschleiß, Spannung und auf ihren richtigen Sitz innerhalb des Gerätes zu prüfen.

Bei Beschädigung, Verschleiß oder Überschreitung der Lebensdauer des Drahtseils muss umgehend für Ersatz gesorgt werden. Verwenden Sie hierzu **ausschließlich** Ersatzteile von Kaiser und Kühne, um die Sicherheit des Gerätes zu gewährleisten.



Wartungsbereiche

In allen Wartungsbereichen werden folgende Punkte geprüft:

- Abknickung des Drahtseils
- Verschleiß des Drahtseils
- Spannung des Drahtseils, ggf. nachspannen
- Schraubverbindungen, ggf. nachziehen
- Verschleiß und richtiger Sitz sonstiger Konstruktionsteile

Bitte beachten Sie: Die Lebensdauer bzw. die hier genannten Wartungsintervalle haben lediglich empfehlenden Charakter. Sie sind unbedingt den Gegebenheiten des jeweiligen Standortes (Nutzungsintensität, soziales Umfeld, Vandalismusgefahr bzw. -häufigkeit etc.) anzupassen.