

Hinweise zur Verschleißkontrolle

Spielplatz

Aufstellungsdatum

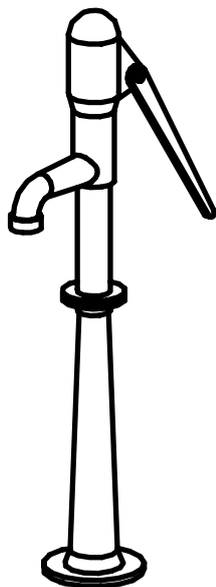
Gerätebedingte Kontrolle mind. 1 x pro Saison, bei beweglichen Teilen mind. 2 x.

Intervalle für Pflege- und Kontrollarbeiten gemäß DIN EN 1176 richten sich unter anderem nach:

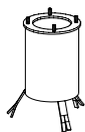
- Standort
- Benutzung
- Spielhäufigkeit
- mutwilligen Zerstörungen (Vandalismus)

Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Hinweise zur Wartung von Spielplätzen!

Spielplatzpumpe
Best.-Nr. 5.17500/5.17510



Fundamentanker
Best.-Nr. 5.17505



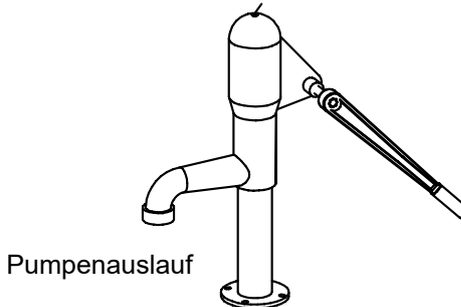
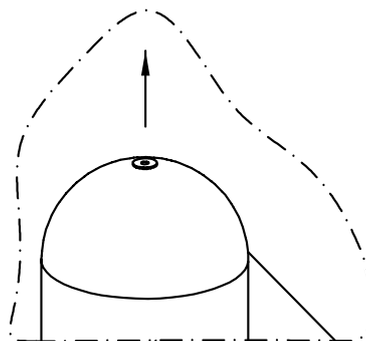
Bitte verwenden Sie zur Bestellung von Ersatzteilen unser Bestellformular unter www.richter-spielgeraete.de/ersatzteile-bestellformular.html

Langfristige Stilllegung

Bei langfristiger Stilllegung, z. B. im Winter (Frostgefahr) ist folgendes zu beachten:

Zuleitungen entleeren und Pumpe leerpumpen. Pumpenhebel demontieren oder mit einer Kette sichern. Vor Inbetriebnahme Pumpe entweder über die Innenvierkantschraube (s. Skizze) oder über den Pumpenauslauf (Wasserschlauch einführen) mit Trinkwasser füllen. **Dieser Arbeitsvorgang muss auch nach kurzfristigem Abstellen (falls die Wassersäule nach dem Abstellen leergepumpt wurde) erfolgen.** Während des Einfüllens Pumpenschwengel in angezogener Position (mind. 45° nach unten) halten. Dieser Vorgang des Auffüllens muss so lange wiederholt werden, bis die Pumpe voll funktionsfähig ist.

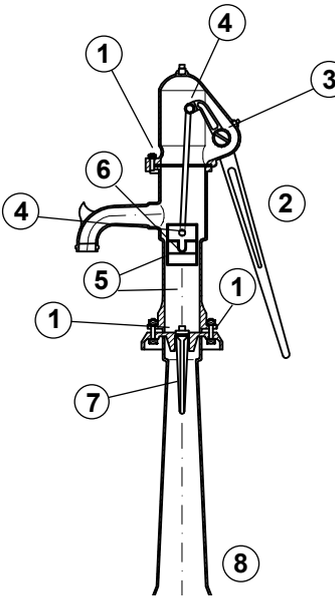
Innenvierkantschraube 3/4 Zoll zum Einfüllen des Wassers

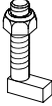
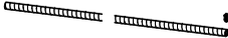


Kurzfristige Stilllegung

Bei kurzfristiger Stilllegung ist folgendes zu beachten:

Pumpenschwengel abmontieren oder mit einer Kette sichern.
Wichtig!
Auf keinen Fall darf nur die Wasserzuführung abgestellt werden, weil bei Trockenlauf die Pumpe einem sehr hohen Verschleiß unterliegt. Auch kann es Vandalismus hervorrufen.

Hinweise zur Verschleißkontrolle	Das Gerät ist auf Funktion und Sicherheit zu prüfen, besonders an folgenden Kontrollpunkten:	Kontrollnachweis			
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">Pumpenoberteil</div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sämtliche Schrauben auf festen Sitz prüfen (max. 25 Nm) <input type="checkbox"/> 2. Pumpenschwengel auf Leichtgängigkeit und festen Sitz prüfen - darf nicht zurückfedern, ggf. Muttern nachziehen <input type="checkbox"/> 3. Lagerung der Welle auf Verschleiß prüfen und über den vorhandenen Schmiernippel fetten, ggf. Messinglager erneuern <input type="checkbox"/> 4. Befestigungsschrauben der Kolbenstange auf festen Sitz prüfen <input type="checkbox"/> 5. Zylinderlaufbahn und Kunststoffkolben auf Verschleiß prüfen <input type="checkbox"/> 6. Nutring des Kunststoffkolbens mit geeignetem Armaturenfett neu einfetten, ggf. erneuern <input type="checkbox"/> 7. Nasenstechventildichtung prüfen, Ventil muss leichtgängig sein <input type="checkbox"/> 8. Standfestigkeit auf festen Sitz prüfen <input type="checkbox"/> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">Standfestigkeit</div> <ol style="list-style-type: none"> 9. 1 x im Jahr Bodenbefestigung auf festen Sitz prüfen, ggf. Schrauben nachziehen <input type="checkbox"/> 	Platz für besondere Vermerke, z. B. für Reparaturen			
	Reparatur nicht ausgeführt, Gerät kann noch benutzt werden			<input type="checkbox"/>	
	Reparatur nicht ausgeführt, Gerät ist gesperrt			<input type="checkbox"/>	
	Alle Arbeiten ausgeführt, alles in Ordnung			<input type="checkbox"/>	
Name des Ausführenden Datum					

Ersatzteile Spielplatzpumpe Best.-Nr. 5.17500		Bitte beachten Sie, dass das Sicherheitsvolumen des Gerätes nicht verletzt werden darf. Deshalb ist es bei Reparaturen hilfreich, nur Original-Ersatzteile einzubauen.	
Best.-Nr.	Ersatzteil	Best.-Nr.	Ersatzteil
0.97600	Zylinder feuerverzinkt mit Messinglaufbüchse 	0.97740	Kolbenstange verzinkt 
0.97610	Rundunterteil feuerverzinkt 	0.97750	Nasenstechventil feuerverzinkt mit Dichtung 
0.97630	Windkesselhaube feuerverzinkt mit 2 Lagern aus Messing 	0.97760	Gummidichtung für Nasenstechventil 
0.97633	Innenvierkantschraube 3/8 Zoll 	0.97770	Gummidichtung für Rundunterteil 
0.97634	Innenvierkantschraube 3/4 Zoll 	0.97780	Gummidichtung für Windkesselhaube 
0.97639	Vierkantschlüssel 	0.97800	Säule feuerverzinkt 
0.97643	Gabelhebel feuerverzinkt 	0.97810	VA Hakenschraube mit Mutter 
0.97642	Welle aus V2A 	0.97861	Saugschlauch 
0.97661	Stopfbuchsbrille, ausgefräst für Lager und Wellenbund 	0.97862	Schlauchklemme 
0.97791	Messinglager groß 	0.97806	Auslaufsieb 
0.97670	Spannstift aus Gabelhebel 	0.97805	Saugkorb aus Messing 
0.97710	Pumpenschwengel aus Grauguss 	0.97728	Nutring inkl. 1 Tube Armaturenfett 
0.97730	Kunststoffkolben mit Nutring 	0.97635	Satz Schrauben für Befestigung Pumpenoberteil an schmale Säule 
0.97729	2 Quadringe für Kunststoffkolben mit 1 Tube Armaturenfett 	0.97801	Paar Schalldämpferpuffer 
0.97732	Messing-Zylinderbuchse für Kunststoffkolben 73 mm 	5.17636	Winterdeckel 
			inkl. Nachrüstanleitung