

GRUNDINSTANDHALTUNG UND WARTUNG IHRES SCHWIMMBECKEN UND DER TECHNOLOGIE

- 1.) Druckkontrolle des Filterkessels (am Manometer – alle 14 Tage),
 - Rückspülung jede min. 14 Tage!
- 2.) Tägliche Kontrolle der Desinfektionsmenge im Kanister (pH & CL)
 - Manuelle Messung (gilt auch bei automatischen Wasseraufbereitungssysteme – wodurch die Funktion den Messsonden geprüft wird. Bei Unterschieden folgt eine Nach-Kalibrierung)
- 3.) Reinheitskontrolle des Skimmer-Grobfilter / Korb (alle 5 Tage)
- 4.) Reinheitskontrolle des Filters in der Umwälzpumpe (alle 5 Tage)
- 5.) Reinheitskontrolle der Saugleitung im Ausgleichsbehälter (alle 5 Tage), gilt nur bei Schwimmbecken mit Überlaufrinne.
- 6.) Funktionskontrolle der Wassernachspeisung im Ausgleichsbehälter (alle 5 Tage), gilt nur bei Schwimmbecken mit Überlaufrinne. Dringende Ersetzung des Schwimmers alle 2 – 3 Jahre!
- 7.) Wasserstandkontrolle im Pool, gilt nur bei Schwimmbecken mit Skimmer.

Ehrlicher und regelmäßiger Kontrolle hier angegebenen Punkten verhindern Sie Störungen oder Beschädigungen von diesen Komponenten welche durch unfachmäßige Wartung entstehen können was einen negativen Einfluß an die Lebensdauerkraft hat. Dadurch werden Sie gezwungen neue Einbauteile kaufen und diese sich montieren zu lassen!

Falls Sie im Laufe Ihrer Poolbenutzung an anderer Kontrolle der Technologie gestoßen sind, bitten wir Sie sehr herzlich um Bekanntgabe womit Sie unseren weiteren Kunden helfen werden!

Filterkessel mit Manometer



pH / CL Flüssigkeit



Skimmer – Grobfilter



Filter der Umwälzpumpe



Saugleitung im Ausgleichsbehälter



Wassernachspeisung im Ausgleichsbehälter

