

ANLEITUNG ZUR FILTERREINIGUNG

Je nach Benutzung Ihres Whirlpools sollten Sie alle 1-2 Monate Ihre Filter vorbeugend reinigen, um eine Totalverstopfung derselbigen zu vermeiden.

Sie merken, dass Ihr Filter verstopft ist, wenn die Zirkulationspumpe läuft und kein Wasser mehr über den Skimmer in den Filterraum rinnt (dann hat das Bypass Ventil der Zirkulationsleitung geöffnet, damit die Heizung trotz verstopftem Filter laufen kann).

Gehen Sie dabei vor wie folgt:

1. Vergewissern Sie sich ob Ihr Whirlpool waschbare Filter besitzt



>> waschbar <<

>> nicht waschbar <<

Sollten Sie einen Einwegfilter (nicht waschbar) besitzen, aber einen auswaschbaren wünschen, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler in Verbindung. Einwegfilter besitzen eine durchschnittliche Lebensdauer (je nach Benutzung) von 2-5 Monaten.

2. Entfernen Sie die Filter aus dem Filterkasten



Durch Linksdrehen der Filterkartuschen entfernen Sie diese aus ihrem Gewindeschacht. Durch den Sog der Zirkulationspumpe kann der Filter schwer zum Herunterziehen gehen.

Nach der Reinigung sind die Filter durch Rechtsdrehen wieder einzusetzen.

3. Filter in eine Reinigungslösung einlegen



Legen Sie den zu waschenden Filter mit dem Gewindeteil nach oben in einen Kübel. Befüllen Sie diesen rund um den Filter mit lauwarmen Wasser und den Innenteil des Filters mit ca. 200ml eines nicht schäumenden Reinigungsmittels auf Chlorbasis („Danchlor“ o. „Danchlorix“) aus dem Haushaltswarenladen.

Alternativ dazu versorgt Sie Ihr Händler auch mit dem Filterreinigungsmittel „Filterclear“. Füllen Sie den Rest wieder mit lauwarmen Wasser auf, sodass der Filter gut mit Flüssigkeit bedeckt ist. Lassen Sie den Filter nun für ca. 4-6 Stunden (oder über Nacht) in der Lösung.

4. Auswaschen des Filters

Ziehen Sie den Filter aus dem Kübel. Drehen Sie den Filter um sodass das Gewinde nach unten zeigt und tauchen Sie den Filter mit Schwung in den Kübel mit Wasser. Der dadurch erzeugte Druck presst etwaige Partikel aus den Poren des Filters. Ziehen Sie den Filter langsam wieder aus dem Kübel und wiederholen Sie den Vorgang mehrere Male.



Danach spülen Sie den Filter unter der Wasserleitung mit lauwarmen Wasser von innen nach außen aus und setzen ihn wie in Punkt 2 beschrieben wieder ein.

