

MANUAL POOL VÅRSTART

Vårstarten förbereder poolen inför badsäsongen. För att underlätta vårstarten är det viktigt att poolen stängts korrekt inför vintern. Vårstarten sker i två steg:

1. Start av cirkulation innan vattentemperaturen överstiger 12 grader.
2. Start av automation - värme och eventuell kemikalieautomation.

Förberedelser

Innan du börjar, se till att ha följande tillgängligt:

Kemikalier:

- Chockklor (Kalciumhypoklorit eller Natriumhypoklorit)
- Alka Up
- pH Plus och Minus

Tillbehör:

- Teleskopstång
- Håv
- Väggborste
- Poolrobot eller bottensugsmunstycke

Innan Du Startar

1. Ta bort eventuell vintertäckning över poolen.
2. Öppna samtliga ventiler till cirkulationssystemet och återmontera delar som demonterats inför vintern. Kontrollera att allt är åtdraget korrekt.
3. Ändra centralventilens position på sandfiltret till "Filtrering".
4. Ta bort fryskärl (frysflaska i skimmer och frysblock i pool).
5. Ta ur vinterpluggarna från inloppen.
6. Återmontera eventuellt demonterade lampor.
7. Återmontera klaffluckan i skimmern och sätt tillbaka silkorgen.
8. Fyll på vatten i poolen så att vattennivån är mellan 50-75% av skimmern.

Uppstart

1. Se till att cirkulationspumpen är full med vatten. Om pumpen står ovanför vattenytan, fyll den manuellt med vatten. Om pumpen står under vattenytan, brukar den självfyllas när nivån är rätt och ventilerna är öppna.
2. Vrid centralventilen på sandfiltret till läge "Backspolning".
3. Starta cirkulationspumpen och låt backspolningen gå i 2 minuter.
4. Stanna cirkulationspumpen.
5. Vrid centralventilen på sandfiltret till läge "Rens".
6. Starta cirkulationspumpen och låt den gå i 15 sekunder.
7. Stanna cirkulationspumpen.
8. Vrid centralventilen på sandfiltret till läge "Filtrering".
9. Starta cirkulationspumpen.
10. Säkerställ att cirkulationen är igång genom att kontrollera att manometern (tryckmätaren) på sandfiltret visar ett stabilt tryck.
11. Kontrollera att det kommer vatten från inloppen.



NORDISKA
POOL & SPA

Vattenbalansering

När cirkulationen kommit igång behöver du säkerställa vattenkvaliteten. Börja med att justera alkaliniteten, därefter pH, och till sist utföra en chockklorering.

Riktvärden:

- Alkalinitet: 80 – 120 ppm
- pH: 7,2 – 7,6

Chockklorering: Använd 60 g chockklor granulat per 10 000 liter vatten. Lös upp granulatet i en hink med ljummet vatten och sprid jämnt i poolen med cirkulationen igång. (Endast Delphin Chockklor Granulat från Chemoform).

Skötsel & Underhåll

Poolen behöver tas om hand regelbundet enligt skötselrutinerna för din typ av pool, även om du inte badar.

Start av Värme

Starta värmen när vattentemperaturen börjar överstiga 12 grader. Detta är energieffektivare då ytttemperaturen är högre. Normal uppvärmningstid är cirka 1-2 veckor när vattentemperaturen är 12 grader.

Start av Eventuell Automation

Om du har en saltklorinator eller UV-lampa, starta dessa samtidigt som värmekällan.

Saltklorinator:

1. Säkerställ att alla givare är återmonterade efter vinterstängningen.
2. Kontrollera salthalten i poolvattnet och fyll på poolsalt vid behov.
3. Starta saltklorinatoren.
4. Utför en kalibrering av givarna.

Automatisk Klordoserare:

1. Säkerställ att alla givare är återmonterade efter vinterstängningen.
2. Starta klorinatoren.
3. Utför en kalibrering av givarna.

Genom att följa dessa steg kan du säkerställa en smidig och effektiv vårstart av din pool. Om du behöver ytterligare hjälp eller har frågor, tveka inte att kontakta oss.



NORDISKA
POOL & SPA