



VELVÆRE I UDENDØRS SPA

INDHOLDSFORTEGNELSE

SpaCare gør din udendørs spaoplevelse komplet	3
Kom godt fra start	4
Tjek vandkvaliteten i dit spabad	6
Sådan justerer du værdierne	7
Find den rette balance	8
Bekæmp bakterierne og hold badevandet rent	9
SpaCare OxyBox	10
Jeg måler "0" i klor, selvom jeg har tilsat klor	11
Filtervedligeholdelse og filtercyklus	12
Hvad er biofilm? Og hvorfor lugter min spa?	13
Hvide flager i vandet eller mælkehvidt vand – hvorfor?	14
SpaCare Cover Care	15
Tjeklisten – sådan passer og vedligeholder du din spa	16
"Problemknuseren" – sådan håndterer du typiske problemer i en udendørs spa	18
Testudstyr til vandkontrol i udendørs spa	19

SPACARE GØR DIN UDENDØRS SPAOplevelse KOMPLET

Du har en spa for at nyde den, ikke for at servicere den. Produkterne fra SpaCare er enkle at bruge, sikrer rent vand og forebygger ethvert spaproblem. SpaCare tilbyder det bredeste og mest innovative sortiment af spaplejemidler specielt fremstillet til vores nordiske vandtyper.

Når du anskaffer dig et udendørs spabad, bliver du også den lykkelige ejer af mere velvære og livskvalitet. Men med et udendørs spabad følger også rengøring og vedligeholdelse. Der stilles nogle særlige krav til at rengøre og vedligeholde et udendørs spabad. Det skyldes blandt andet:

- **At vandtemperaturen er høj.**
- **At vandet filtreres og genbruges flere gange.**
- **At der er skjulte rørsystemer.**

Det er ingen sag at sikre, at vandkvaliteten og hygiejnen er i top. Det kræver blot, at du bruger de rigtige SpaCare-produkter på de rigtige tidspunkter.

SpaCare-produkterne er udviklet specielt til brug i spabade. Vi har udviklet og raffineret vores produkter til perfektion – blandt andet ved at gennemteste produkterne i samarbejde med offentlige laboratorier.

Det er din garanti for, at spabadet bliver en udtømmelig kilde til velvære og selvforkælelse.

SPATIPS

På spacare.dk finder du guides til, hvorledes du nemt løser eventuelle udfordringer.



KOM GODT FRA START

Vandet, du fylder i spaen, skal være af drikkevandskvalitet. Dvs. at du skal bruge helt almindeligt vand fra vandhanen, og herefter skal du sørge for, at vandet er i balance.

OBS! For at holde vandet rent hele tiden, skal du også tage stilling til, hvilket desinfektionsmiddel du ønsker at bruge. Se videoen "Desinfektion" på spacare.dk eller læs guiden.

Husk, at når der tilsættes plejemidler til spabadet, skal cirkulationspumpen (massagepumpen) køre, mens luftindblæsningen (luftskruerne på overkanten af spabadet) skal være lukket.

Balanceret vand kendetegnes på sin flotte og klare overflade og kræver et minimum af vedligeholdelse.

SÅDAN GØR DU:

1. Fyld spaen til det anbefalede vandniveau (kan læses i den vedlagte brugsanvisning, som fulgte med din spa).
2. Start cirkulationspumpen (massagepumpen) og luk for luftindblæsningen (luftskruerne på overkanten af spabadet).
3. Chokklor vandet for at fjerne eventuelle Legionella-bakterier ved at tilsætte 3 stk. SpaCare SunWac 12-tabletter (gælder for spa med 1000-1500 l vand). Alternativt kan du også bruge SpaCare MiniChlor (15 ml pr. 1000 l vand).
4. Tilsæt 50 ml SpaCare No Scale (gælder for spa med 1000-1500 l vand).

5. Tilsæt 10 ml SpaCare Bright & Clear (gælder for spa med 1000-1500 l) - kun hvis vandet er lidt uklart.
6. Mål alkaliteten med teststrips eller med en digital SmartTest. Alkaliteten skal ligge mellem 80-120 mg/l.
7. Det er vigtigt, at du får justeret alkaliteten rigtigt fra start. Hæv alkaliteten med SpaCare Alka Up (hvis den er for lav) eller sænk den med SpaCare Alka Down (hvis den er for høj).

Brug gerne spaberegneren på spacare.dk, så du ved præcis, hvor meget du skal tilsætte.

Når du har justeret alkaliteten, bør du vente 3-4 timer, inden du fortsætter til punkt 8.

På den måde opnår du det bedst mulige resultat. Skal du bruge SpaCare Alka Down, er det vigtigt, at pumpen er slukket inden. Se videoen "Ny spa" på spacare.dk eller læs guiden.

8. Mål pH-værdien og juster til mellem 7,0-7,4. Er pH-værdien for høj, skal du tilsætte SpaCare pH Down, og er pH-værdien for lav, tilsætter du SpaCare pH Up.

Brug gerne spaberegneren på spacare.dk, så ved du præcis, hvor meget du skal tilsætte.

9. Dit vand er nu i balance! Nu kan du slukke pumpen og nyde synet af smukt og klart vand.

God fornøjelse!

pH-skala

0	7,0	7,4	14
Syre-område	Ideal-område	Alkalisk område	
Vandet giver øjensvie. Korrosivt over for metaldele. Kan give grønt vand, hvis der er kobber eller kobberlegeringer i anlægget.	Vandet føles behageligt for de badende. Der opnås en god nyttevirkning af klortilsætningen.	Tåget eller mækket vand. Klorvirkningen er reduceret. Kalkudfældninger kan forekomme. Vandet føles fedtet og ubehageligt for de badende.	



Se instruktionsvideoer og prøv spaberegneren på spacare.dk



TJEK VANDKVALITETEN I DIT SPABAD

For at kunne passe dit spabad korrekt må du vide noget om vandkvalitet. Du har brug for at måle, om vandet er i balance.

Det gør du ved at foretage nogle simple vandanalyser. Der er tre måder at måle det på:

- Manuelle tablettestere giver et meget nøjagtigt resultat. Anbefales ikke, hvis du er farveblind.
- Teststrips giver et hurtigt måleresultat. Til genæld er det lidt mindre nøjagtigt og anbefales derfor ikke til pH-måling.
- SmartTest elektronisk digital photometer giver meget nøjagtige resultater.

Det er en god idé at rådføre dig med leverandøren af din udendørs spa for at finde ud af, hvilken metode der er bedst for dig.

Når du kender måleresultatet af vandanalyserne i dit spabad, er du klar til at bruge SpaCare-produkterne til at justere værdierne til det ideelle niveau.



SÅDAN JUSTERER DU VÆRDIERNE

I denne tabel kan du se, hvordan værdierne bør se ud i dit badevand. I kolonnen yderst til højre kan du se, hvordan du justerer dem med SpaCare-produkter, hvis tallene er for høje eller lave.

Balancemålinger	Idealværdi	Justeres med SpaCare
pH-værdi	7,0-7,4	Hvis for lav: pH Up (Liquid eller Granular) Hvis for høj: pH Down (Liquid eller Granular)
TA; Total Alkalinitet	80-120 mg/l	Hvis for lav: Alka Up Hvis for høj: Alka Down
Calciumhårdhed	200-300 mg/l	Hvis for lav: Calcium Up Hvis for høj: No Scale
Cyanursyre	Max. 100 mg/l	Hvis for høj: Skift vandet helt eller delvist
TDS (total dissolved solids)	200-1500 mg/l	Hvis for lav: Tilsæt Calcium Up Hvis for høj: Udskift vandet helt eller delvist
Ledningsevne	< 2,2 mS	Hvis for høj: Udskift vandet helt eller delvist

Desinfektionsmålinger	Idealværdi	Justeres med SpaCare
Frit klor	1,0-3,0 mg/l - max. 5,0 mg/l*	1. SunWac 9 eller SunWac 12 2. MiniChlor 3. Tab Twenty
Bundet klor	Max. 1,0 mg/l	Hvis for høj: Chokbehandling med SpaChock
Brom	2,0-6,0 mg/l - max. 10,0 mg/l*	Bromin-tabs
Aktiv Oxygen (O ₂)	3,0-8,0 mg/l	Active Oxygen Granular (A) eller SpaChock

Andre målinger

Bromsalt Elektrolyse	2000 mg/l	BioBromide Salt
----------------------	-----------	-----------------

*Hvis værdierne er meget høje (klor over 5,0 mg/l, brom over 10 mg/l), kan du let sænke dem ved at tilsætte små mængder AntiChlor
TIP: Anvend kun vand af god drikkevandskvalitet, når du nyfylder eller efterfylder dit kar.

FIND DEN RETTE BALANCE

pH-værdi: 7,0-7,4

Dit badevand må hverken være for surt eller for alkalisk/basisk. Det handler om at ramme en værdi, der ligger så tæt på din egen fysiologiske pH-værdi som muligt. Med en optimal pH-værdi sikrer du samtidig, at desinfektionsmidlerne virker, som de skal.

TA = Total Alkalinitet: 80-120 mg/l

Alkaliniteten viser hvor stor en mængde alkaliske grundsalte, der er opløst i badevandet. Er alkaliniteten for lav, risikerer du korrosion på karrets metaldele. Er alkaliniteten for høj, er det vanskeligt at justere vandets pH-værdi.

Calciumhårdhed: 200-300 mg/l

Du har sikkert hørt vand omtalt som "blødt" eller "hårdt". Det handler om hvor mange calcium- og magnesiumsalte, der er i vandet. Når værdien er lav, kalder man vandet for blødt. Blødt vand er aggressivt over for beton, fliser og fugematerialer.

Cyanursyre: Max. 100 mg/l

Når du bruger de forskellige desinfektionsmidler fra SpaCare med kloreffekt, ophobes der langsomt mere og mere cyanursyre i vandet. Til en vis grænse er det godt for vandet, men hvis værdien kommer til at overstige 100 mg/l, vil det svække kloreffekten.

TDS (Total Dissolved Solids): 200-1500 mg/l

For hver gang du bruger din udendørs spa, vil forskellige hårdhedssalte hobe sig op i vandet. TDS-værdien viser dig, hvor stor koncentrationen af disse salte er. Det er den faktor, der fortæller dig, hvor længe du kan blive ved med at genbruge dit badevand.

Hvornår skal jeg skifte vandet?

En tommelfingerregel er, at vandet skal skiftes helt eller fortyndes, når TDS er vokset 1000 mg/l over det oprindelige tal, du målte, da spabadet blev fyldt. Derfor er det vigtigt, at du måler TDS, når du fylder karret første gang, så du har et TDS-tal at regne ud fra ved senere målinger. Du kan også måle lednings-
evnen.

Eksempel: Hvis TDS er 300 mg/l første gang, du måler, skal du skifte eller fortynde vandet, når målingen viser 1300 mg/l. TDS-værdien bør aldrig overstige 1500 mg/l (2,2 mS hvis du bruger ledningsevne måler).



BEKÆMP BAKTERIERNE OG HOLD BADEVANDET RENT

Spabade er ikke små svømmebassiner, men helt specielle badeanlæg, hvor der stilles særlige krav til hygiejne, drift og tilsyn.

Den høje vandtemperatur og de skjulte rørsystemer kan være årsag til bakterievækst og ophobning af mikroorganismer, som kan medføre risiko for sygdomssmitte.

Derfor er det vigtigt, at du vælger et af SpaCares afprøvede og testede desinfektionssystemer!

Den sikreste metode er at anvende klorbaserede desinfektionsmidler

Klor er det eneste stof, der både desinficerer (dræber bakterier) og oxiderer (forbrænder fedt og snavs). Man bruger klorprodukter i spabade for at sikre, at bakterierne ikke overlever, og at du kan nyde dine bade uden bekymringer.

Hvis du har en klorværdi på mellem 1-3 mg/l, kan der ikke være bakterier i vandet. Lavere klorværdier giver manglende sikkerhed for bakteriefrit vand, og højere klorværdier giver gener som klorlugt og udtørring af huden.

For at gøre det enkelt og hurtigt at opretholde rent badevand i dit spabad, anbefaler vi, at du bruger SunWac 9 eller SunWac 12 (spabade med 500-1000 l vand bruger SunWac 9, mens større spabade bruger SunWac 12).

I spabade med 1000-1500 l vand skal du blot tilsætte én SunWac 12 tablet, inden du bader og én tablet efter.

Tabletterne indeholder et brusemiddel, så de opløses efter fem minutter – herefter kan du bade i spaen.

Produkterne er tilsat organisk egyptisk mynteekstrakt, som giver vandet en dejlig, afslappende duft samtidig med, at klorindholdet i tabletten sikrer, at du bader i rent vand.

I SpaCare-serien finder du også de klassiske klorprodukter som SpaCare MiniChlor og SpaCare TabTwenty (langsomt opløselige 20 grams klortabletter).

Hvad hvis jeg ikke vil bruge klor?

Hvis du ikke er meget for idéen om at bade i klorvand, kan du sagtens finde andre alternativer. Men husk at klor både oxiderer og desinficerer. Det betyder, at for at opnå en effektiv klorfri løsning, skal du altid bruge to produkter for at have tilnærmelsesvis samme effekt som klor.

Til klorfri badning anbefaler vi, at du anvender vores SpaCare OxyBox-system, som er et moderne klorfrit system. OxyBox-systemet er et behageligt lugtfrit alternativ til klor- og bromholdige desinfektionsmidler.

Alternativt kan du anvende SpaCare Bromin-tabletter sammen med SpaCare SpaChock.



Læs guide og se video på spacare.dk

SPACARE OXYBOX

Spa OxyBox-systemet er et behageligt lugtfrit alternativ til klor- og bromholdige desinfektionsmidler.

INDEHOLDER:

- 1 kg Active Oxygen Granular (A)
- 1 l OxyPlus Activator Liquid (B)
- Teststrips for oxygen, pH og alkalinitet



JEG MÅLER "0" I KLOR, SELVOM JEG HAR TILSAT KLOR

Klor er det eneste stof, der både desinficerer (dræber bakterier) og oxiderer (forbrænder snavs og fedt). Hvis der er bakterier og/eller organisk materiale i vandet, vil kloren "angribe" disse forureninger og opbruges. Det er ikke ualmindeligt, at man oplever, at den klor, man lige har tilsat i vandet, forsvinder med det samme.

Men det findes der heldigvis råd for. Mål klorværdien i spavandet 30 minutter efter, at du har tilsat klor. Hvis der måles "0" i klorværdi, skal du blot tilsætte mere klor. Når al forureningen er fjernet, vil kloren blive i vandet.

OBS! Du skal være forsigtig med mængden af klor - der kan også komme for meget klor i vandet.

For meget klor i vandet

Det kender vi også fra vores rengøring indendørs. Spilder man klorin på sit tøj, forsvinder farven. Ligeledes vil for meget klor i spavandet medføre, at den røde farve fra klormålingen forsvinder, så du tror, at du mangler klor i vandet.

Er klorværdien i spabadet mere end 5 mg/l, vil det være vanskeligt at måle klorværdien korrekt, med mindre du bruger en digital SmartTest, som kan måle op til 6 mg/l klor, og som tilmed advarer mod for høj klorværdi med beskeden "High" i displayet. Så selvom du måler "0", har du måske alt for meget klor i spabadet.

Sådan laver du en fortyndet måling

1. Prøv at udtage en vandprøve fra spaen. Tag en målekande fra køkkenet og udtag 1 dl vand fra spabadet.
2. Fyld op med 9 dl rent vand fra vandhanen (dvs. op til 1 l).
3. Rør rundt med en ske.
4. Mål klorværdien igen. Måles der nu f.eks. 1,5 mg/l, er den rigtige klorværdi i spabadet $1,5 \times 10 = 15$ mg/l.



FILTERVEDLIGEHOJDELSE OG FILTERCYKLUS

Filteret i spaen medvirker til, at vandet forbliver klart. Kort sagt vil det sige, at jo mere filterpumpen kører, jo renere vand har du.

Kom godt fra start med det nye vand - se vores video om "Ny spa/vandskifte" på spacare.dk.



Sådan vedligeholder og rengør du filtersystemet

1. Sørg for, at filterpumpen kører det antal timer, jeres badebelastning kræver.
OBS! Typisk er der en fabriksindstilling, som måske ikke er tilstrækkelig til at holde vandet rent. Kontakt leverandøren af spabadet for oplysninger om, hvordan filtercyklussen justeres.
2. Et snavset patronfilter virker ikke. Sørg derfor altid for at have to sæt filtre, så du har et, der altid virker og kører, når det andet filter står til rensning.
3. Patronfilteret skal renses hver måned eller oftere afhængig af belastning og brugen af din spa. Vi anbefaler, at du bruger SpaCare Filter Cleaner.
4. Tag den snavsede filterpatron op af filterhuset og rens det for alt synligt snavs mellem lamellerne ved spuling med rent vand. Læg derefter patronen i en plastspand eller et "renserør" og tilsæt 1 dl SpaCare Filter Cleaner og rent vand, til patronen er helt dækket. Lad filteret ligge sådan i mindst 12 timer og tag derefter patronen op og gennemskyl den grundigt med rent vand. Nu er filteret atter klar til brug.

HVAD ER BIOFILM? OG HVORFOR LUGTER MIN SPA?

Der er over 100 meter slanger og rør i en moderne spa. Rengøres disse ikke regelmæssigt, vil du have svært ved at undgå bakterier og snavs i rørsystemet.

- Hvis du sikrer, at der altid er tilstrækkeligt med desinfektionsmiddel i spabadet - også når du ikke bader samt holder vandet i balance (både pH og alkalinitet) - er dit rørsystem nemmere at holde rent.
- Men glemmer du at holde vandet i balance uden desinfektionsmiddel - også bare kortvarigt - vil der hurtigt dannes et lag af biofilm i spaens rørsystem.
- Når biofilm vokser i rør og slanger, dannes der den perfekte grobund for bakterier. Du kan opleve bakteriedannelsen i vandet som små brune gelekklumper samt en sur lugt.
- Derfor er det vigtigt, at du tilsætter 1 flaske (500 ml) SpaCare Biofilm Cleaner i forbindelse med vandskifte, så bliver rørsystemet gjort effektivt rent.
- SpaCare Biofilm Cleaner er udviklet og testet i Danmark og kan effektivt fjerne aflejringer af hudfedt, hår og lignende samtidig med, at spaen desinficeres.
- Den brune snavskant, der oftes dannes i vandlinjen efter rensningen af rørsystemet, fjernes let ved at anvende SpaCare SpaClean Spray.

Se vores video om vedligeholdelse af din spa på spacare.dk.

OBS! Husk, at når der tilsættes plejemidler til spabadet, skal cirkulationspumpen (massagepumpen) være tændt, mens luftindblæsningen skal være slukket.



HVIDE FLAGER I VANDET ELLER MÆLKEHVIDT VAND - HVORFOR?

Det er en helt naturlig ting, at vand indeholder kalk. Kalket i vandet kan dog medføre hvide flager, hvis pH-værdien i vandet bliver for høj (over 7,6).

Når pH-værdien i vandet er neutralt, vil vandet forekomme flot og klart, mens vandet vil være fyldt med hvide flager, hvis pH-værdien i vandet er for høj.

Er skaden sket, og der er kalkudfældninger i vandet, er det ikke farligt – og det kan forsvinde af sig selv ved kontinuerlig filtrering.

Sidder kalken på siderne af karret og i rørsystem og dyser, kan du bruge SpaCare Descaler for at rense disse dele af din spa. Bemærk dog, at du skal bruge ca. 12,5 kg per 1000 l vand.



OBS! Bruger du SpaCare Descaler, må der ikke være klor i vandet, da de to produkter sammen vil kunne udvikle sig til en livsfarlig klorgas.

Hvis de hvide flager ikke er kalk, kan der være tale om brug af uegnede plejemidler/kemikalier, der indeholder for mange uopløselige stoffer. Du bør udskifte filterpatronen, hvis de hvide partikler virker som cellulose og kunne komme fra filterpatronen.

Se vores video om vedligeholdelse af din spa på spacare.dk.

Undgå hvide flager eller mælkehvidt vand

1. Sørg for, at alkaliniteten er justeret til 80-120 mg/l, så pH-værdien er stabil (se spacare.dk)
2. Kontroller pH-værdien jævnlige og gerne 2-3 gange om ugen og juster til 7,0-7,4. Mål pH med digital SmartTest eller tablettester - aldrig med strips!
3. Tilsæt SpaCare No Scale for at binde kalken til vandet, så den ikke sætter sig fast på siderne.

SPACARE COVER CARE

Termolåget over dit udendørs spabad bør imprægneres og rengøres 2-3 gange om året, så det fortsætter med at se nyt og pænt ud.

Til det har vi udviklet Cover Care, som indeholder et rengøringsmiddel (Cover Cleaner), imprægneringsmiddel (Cover Protect) samt en rengøringsvamp og en mikrofiberklud.



TJEKLISTEN - SÅDAN PASSER OG VEDLIGEHOLDER DU DIN SPA

Daglig vedligeholdelse af din spa

- Lad filteret køre tilstrækkeligt til at fjerne partikler og andre faste stoffer.
- Test vandet og juster, hvis nødvendigt, til ideel pH-værdi.

Ugentlig vedligeholdelse

- Test og juster pH-værdi.
- Tilsæt 10 ml Bright & Clear og 25 ml No Scale pr. 1000 liter.
- Dannes der skum på overfladen (sæberester/kosmetik) tilsættes Foam Down (bedst med spray).

Anvendes SunWac 12-tabletter:

- Hvis der ikke har været badet i ugens løb tilsættes 3 tabletter pr. 1000 liter.

Anvendes SpaCare Bromin Tabs og SpaChock:

- Tilsæt 15 ml SpaChock/1000 l. Efterfyld Bromin Tabs ved behov.

Anvendes SpaCare OxyBox (se side 10):

- Tilsæt 20 ml OxyPlus Activator Liquid (B)/1000 liter.
- Chokklor vandet ved at tilsætte 15 ml MiniChlor eller 15-30 ml Active Oxygen Granular (A) (gælder for spa på mellem 1000-1500 liter vand).

Månedlig vedligeholdelse

- Mål TDS-værdien eller ledningsevnen - udskift vandet, hvis TDS-værdien er steget med 1000 mg/l over værdien ved nyfyldning. TDS bør aldrig overstige 1500 mg/l (2,2 mS).
- Den snavsede filterpatron tages op af filterhuset og renses for alt synligt snavs mellem lamellerne ved spuling med rent vand. Patronen anbringes herefter i en plastspand eller et "renserør", hvor der tilsættes 1 dl Filter Cleaner og rent vand, til patronen er helt dækket. Efter iblødsætning i mindst 12 timer tages patronen og gennemskylles grundigt med varmt vand. Det anbefales at veksle mellem 2 sæt filterpatroner.

Periodisk vedligehold 2-3 gange pr. år

- Rengør og imprægner termolåget med produkterne fra SpaCare Cover Care.
- TDS bør aldrig overstige 1500 mg/l (2,2 mS).
- Rens rørsystemet inden vandskifte. Der tilsættes 500 ml Biofilm Cleaner til det brugte vand og følg vedledningen på produktet.
- Rengør med Cleansing Cream og poler til højglans med Beauty Polish, inden der igen fyldes op med nyt vand af drikkevandskvalitet.



“PROBLEMKUSEREN” - SÅDAN HÅNDTERER DU TYPISKE PROBLEMER I EN UDENDØRS SPA

Problem	Mulig årsag	Forslag til løsning
Vandet er tåget/uklart	a) Partikler i vandet b) pH-værdien er for høj c) Dårlig filtrering d) Vandet er overmættet med opløste stoffer (TDS er for høj)	a) Tilsæt Bright & Clear b) Tilsæt pH Down c) Rengør filterpatronen med Filter Cleaner d) Udskift vandet helt eller delvist
Vandet er misfarvet	Opløst kobber, jern eller andre metaller i vandet	Tilsæt No Scale
Skumdannelse	Højt indhold af sæbe- eller kosmetikrester	Tilsæt Foam Down
Kalkudfældninger i vandet (gråligt vand)	a) Højt calciumniveau b) pH for høj c) Alkaliniteten er for høj	a) Tilsæt No Scale b) Tilsæt pH Down c) Tilsæt Alka Down
Ubehagelig lugt	a) Højt indhold af organiske forureninger b) Filterpatron er snavset c) De skjulte rørsystemer er snavsede	a) Tilsæt SpaChock b) Rens filterpatron med Filter Cleaner c) Rengør de skjulte rørsystemer med Biofilm Cleaner
Øjensvie/hudirritation	a) pH er for lav b) Alkaliniteten er for lav c) TDS er for høj	a) Tilsæt pH Up b) Tilsæt Alka Up c) Udskift vandet helt eller delvist
Ubehagelig klørugt og øjensvie	Højt indhold af bundet klor	Tilsæt SpaChock, kontroller pH og juster efter behov. Lad massagepumpen køre i 2-4 timer.
Sider og bund føles som sandpapir	Kalkbelægninger på grund af meget hårdt vand	Afkalk hele badet med Descaler
Glatte eller slimede sider og hjørner. Grønne områder på bund og sider	Bakterievækst Mangler desinfektion	Tilsæt 4 stk. SunWac 12 tabletter pr. 1000 l vand eller 20 ml MiniChlor pr. 1000 l vand.

TIP: I en udendørs spa, hvor du genbruger vandet i længere perioder, anbefales det at kontrollere vandkvaliteten ugentligt.

TESTUDSTYR TIL VANDKONTROL I UDENDØRS SPA

SmartTest

SmartTest er et elektronisk digitalt photometer for klor, brom, alkalinitet, pH og cyanursyre



Tabletter

DPD-tabletter for klor og pH
DPD-tabletter for brom og pH



Teststrips

Teststrips til måling af klor, alkalinitet og pH
Teststrips til måling af brom, alkalinitet og pH
Teststrips til OxyBox, aktiv oxygen og pH



SCANDINAVIAN



SPACARE



DK: Se instruktionsvideoer og spaberegner på spacare.dk
NO: Se instruksjonsvideoer og spaberegner
på scandinavianspacare.no
SE: Se instruktionsvideor och beräkningar på spacare.se

Produced by: Wendt & Sørensen A/S - Vølundsvej 18-20 - DK-3400 Hillerød
Tel. (+45) 4825 3111 - Email: info@w-s.dk - www.spacare.dk