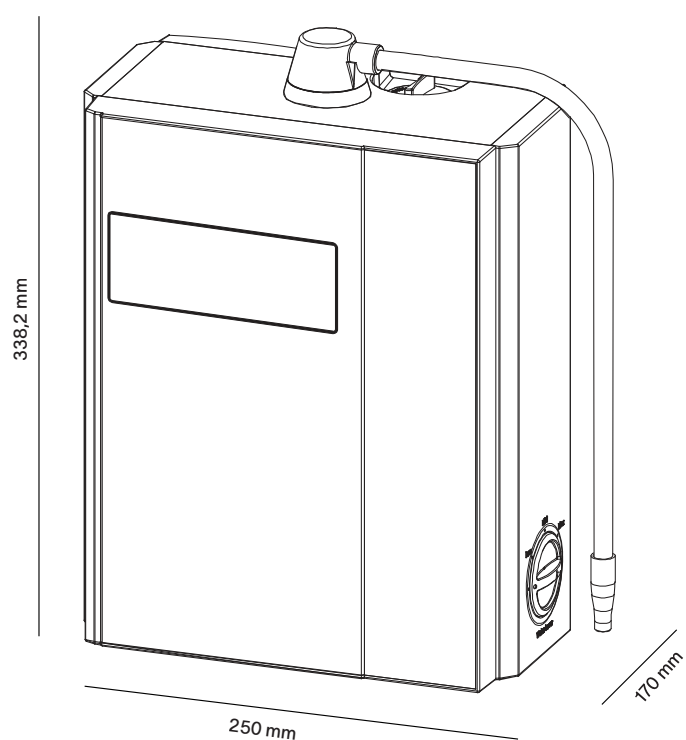


Chanson MAX Plus

Brugermanual



iWater

Introduktion

Tillykke med din nye Chanson MAX Plus.
En topprofessionel ioniseringsmaskine, som hver dag kan levere rensset, antioxidant vand med basiske mineraler.

Tekniske data

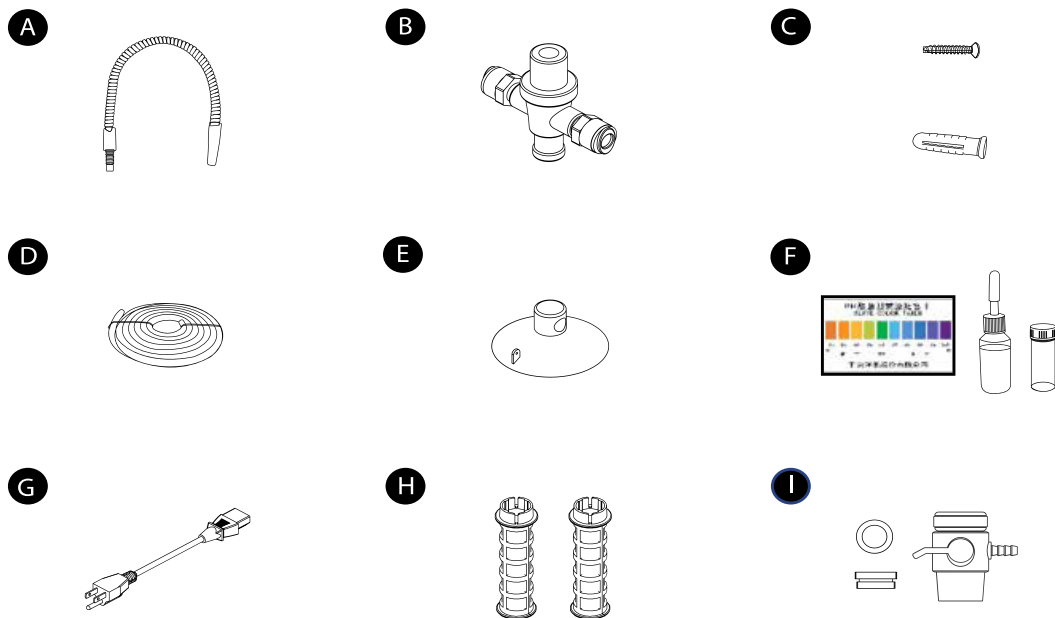
Dimensioner: Bredde: 250 mm · Højde: 338,2 mm · Dybde: 170 mm.

Maksimum vandtryk: 8 ~70 psi.

Vægt maskinen: 3,4 kg.

Vandtemperatur: 5 – 30 grader.

Chanson MAX Plus installationssæt:



A) Flexhane

B) Trykreduktionsventil 1/4" (bruges ikke i DK, kun ved vandtryk over 3)

C) Monteringsset til væggen

D) 150 cm af 1/4" vandslange, som klippes i to stk. – en til indløb, en til udløb

E) Sugekop til montering af slangen

F) Medfølgende pH dråbesæt

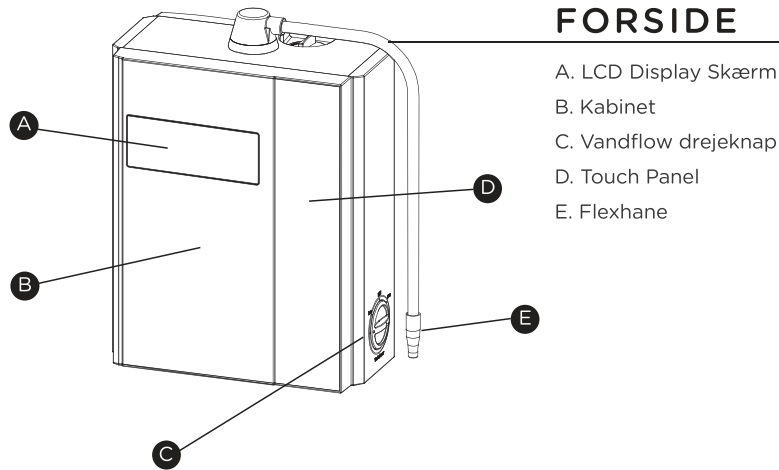
G) Strømkabel

H) Kurv til salt og afkalkning- den ene kurv sidder i maskinen

I) Kobling/diverter 1/4" til montere på vandhane

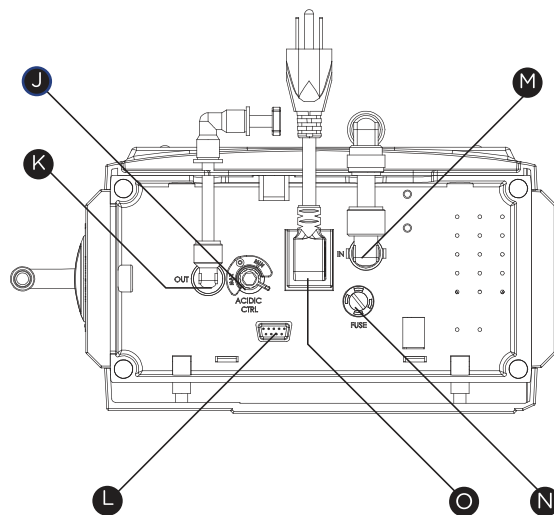
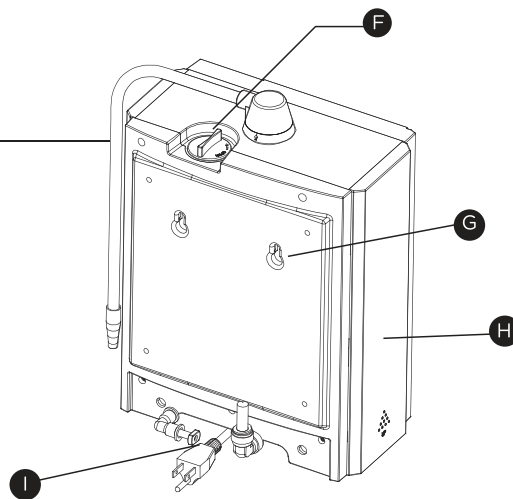
Produktbeskrivelse

FORSIDE



BAGSIDE

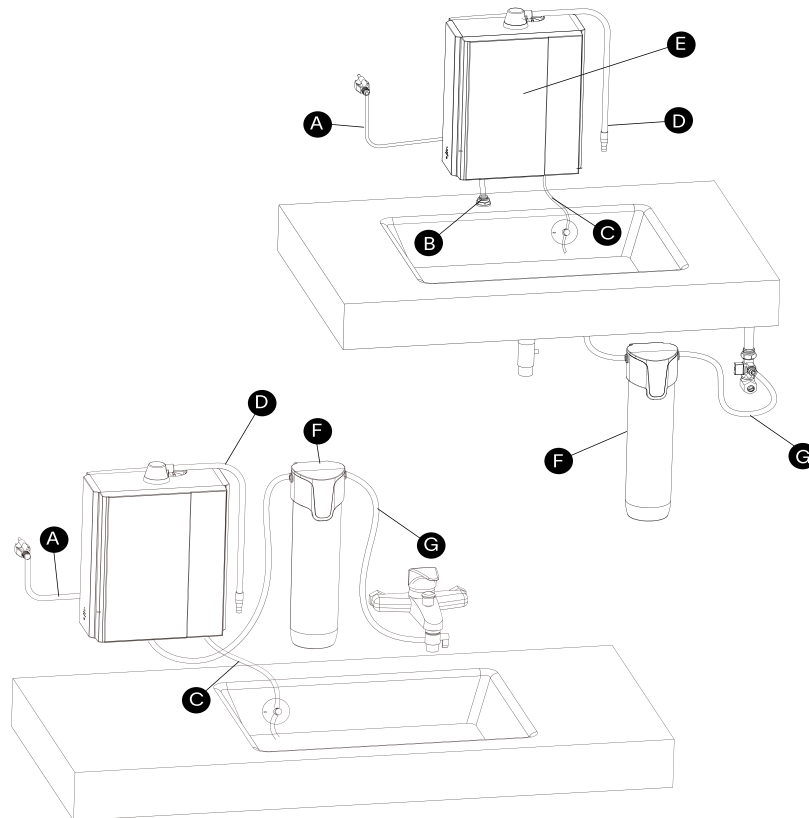
- F. Kurv til salt og afkalkning
G. Monteringshuller
H. PJ-6000 Filter Panel
I. Strømkabel



BUNDEN

- J. Afløbsregulator
K. Afløbsudgang til restvand
L. Software Update Connection
M. Vandindgang
N. Sikring
O. Strømkabel

Simple installation model



A) Strømkabel

B) Vandslange til indgang ind i maskinen – evt. efter et forfilter

C) Afløbsslange til restvand

D) Flexhane

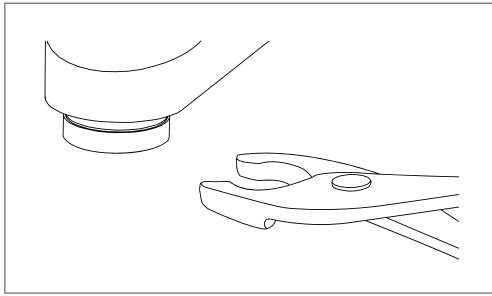
E) Kabinet Miracle Max Plus.

F) Forfilter PF-207 (ekstra tilkøb)

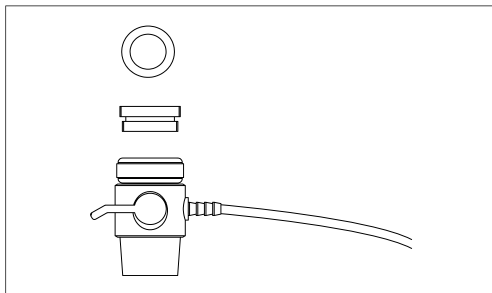
G) Indløbsslange til indgang ind i ioniseringsmaskine

Tilslutning

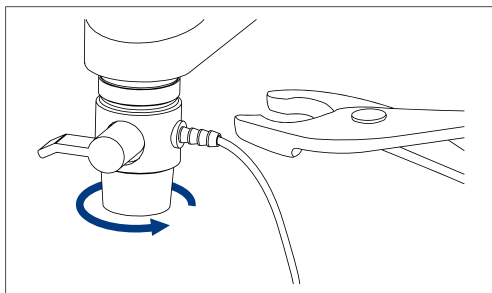
A) Montering af tilkobling/diverterter på vandhanen



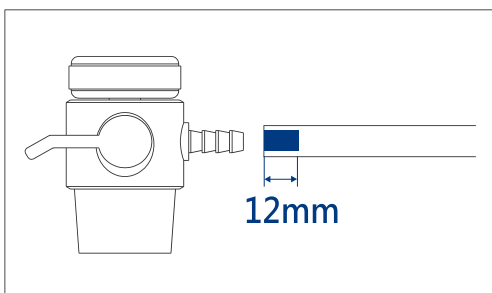
1) Afmonter vandhanens studs.



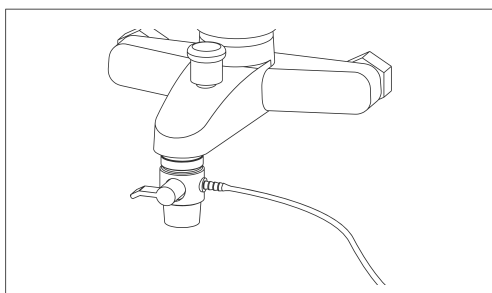
2) Sørg for at gummipakningen og mellemkoblingstykket passer på vandhanen. Bemærk at sættet passer ikke på alle vandhaner. Kontakt os ved problemer for yderlige vejledning.



3) Skru koblingen/diverteren på vandhanen.

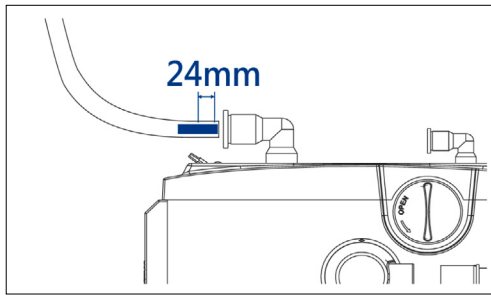


4) Tryk 1/4"-vandslangen ind over vandtilslutningsrøret på koblingen. Vær sikker på at slangen går mindst 12mm ind over vandtilslutningsrøret.



5) Brug en tang til at skru koblingen en ekstra 1/4 eller 1/2 omgang, og sørg for at den er godt spændt fast, og dermed klar til brug.

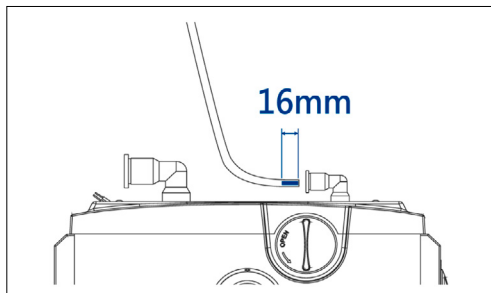
B) Montering af indløbsslange i maskinen



Skær/klip slangen over i passende længde. Tag vandslangen, som er sat på koblingen /diverteren og sæt den ind i vandindgangskoblingen på maskinen.

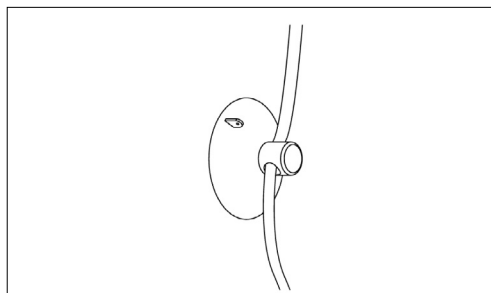
Sørg for at skubbe den så langt ind, som du kan, helst omkring 24 mm.

C) Montering af udløbsslange i maskinen



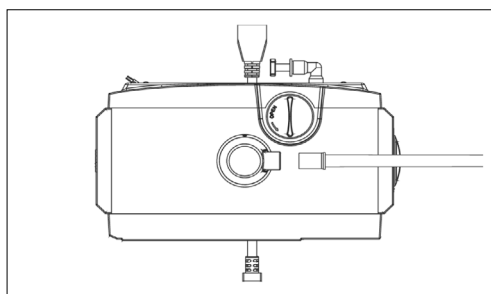
1) Sæt den anden vandslange ind i udløbskoblingen.

Sørg for at skubbe den så langt ind, som du kan – helst omkring 16 mm

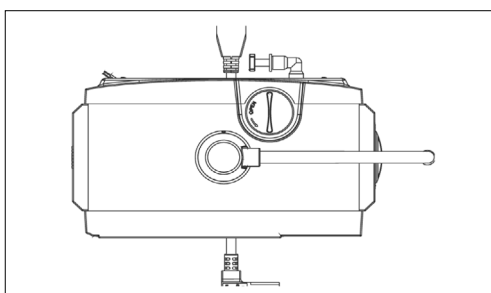


2) Skær/klip vandslangen over i en passende længde så du kan lede restvandet ned i vasken, som vist på billedet, hvor sugekoppen holder slangen på plads

D) Montering af flexslange



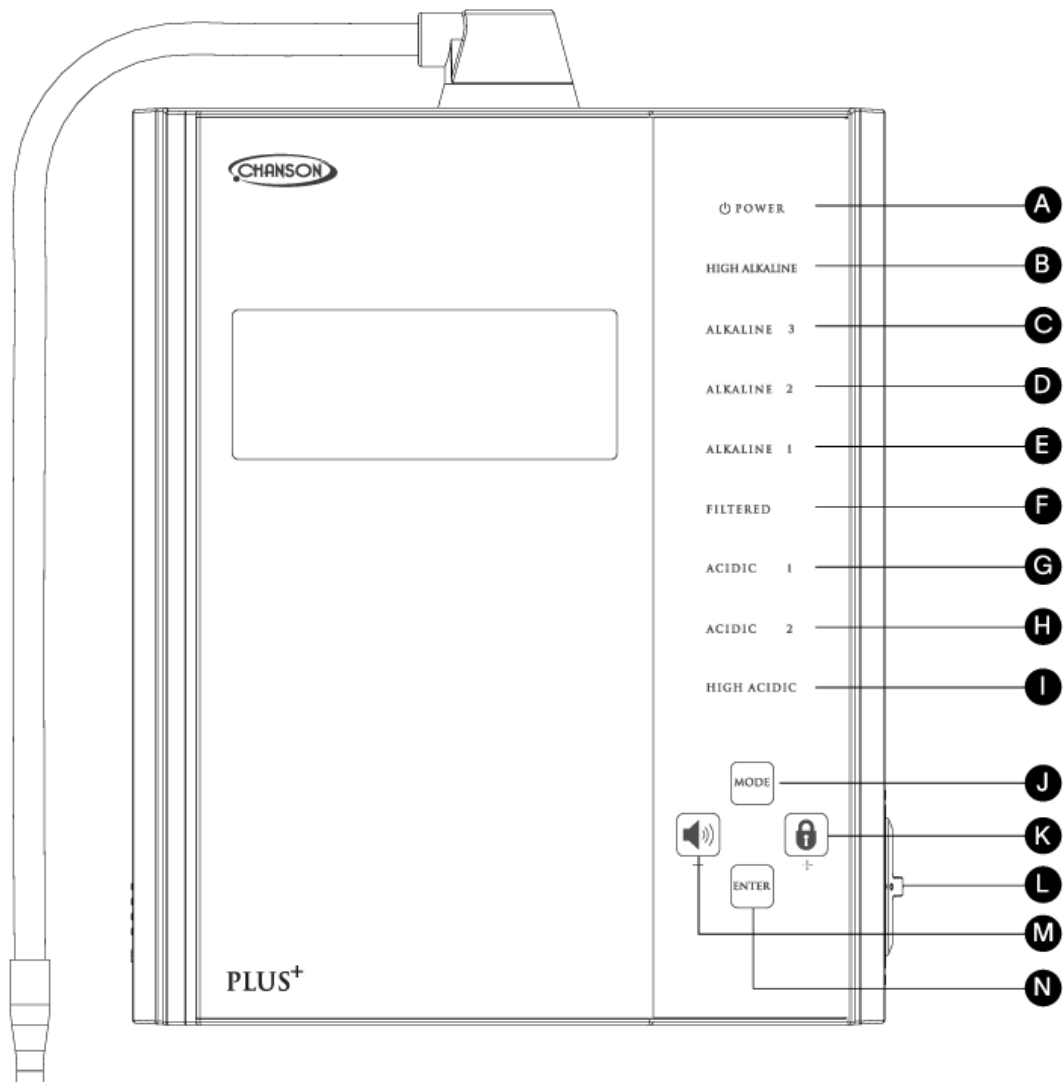
1) Som vist på billedet skal flexslangen skrues fast på koblingen på toppen af maskinen.



2) Drej med uret indtil O-ringen på flexslangen er skruet i. Pas på ikke at stramme for hårdt, da det kan ødelægge O-ringen.

Produktanvendelse

Beskrivelse af Touch Panel



A) Powerknappen

Tryk på powerknappen for at tænde og slukke maskinen

B) High Alkaline

High Alkaline pH er perfekt til at rense frugt og grøntsager

C) Alkaline 3

Ideel pH-niveau til at drikke og til at genopfylde kroppen med mineralrigt ioniseret vand

D) Alkaline 2

Ideel pH-niveau for madlavning og bagning

E) Alkaline 1

Opstartsniveau for nye brugere af ioniseret vand

F) Filtered

Filtreret vand til at tage medicin og til babymad

G) Acid 1

Bruges til ansigtsvask og til huden generelt

H) Acid 2

Bruges som naturlig rensning og rengøring

I) High Acidic

Antibakteriel rens af bakterier

J) Menu

1) Bruges til at skifte mellem pH og ORP på skærmen mens vandet ioniseres.

2) Bruges til at få adgang til opsætningsmenuen og filterskift

K) Låsetast

Låser pH-niveau på det niveau man oftest bruger

L) Vandflow drejeknap

Kontrollerer vandets flow ind i maskinen

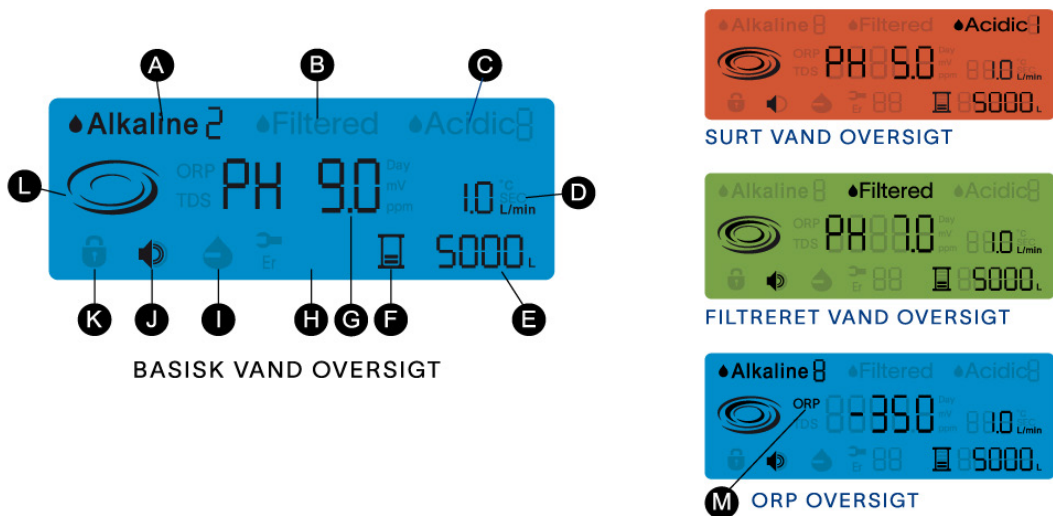
M) Lydstyrketast

Adjust the volume of the ionizer

N) Enter

Confirm button when in settings mode

Funktioner



A) Basisk vand niveau

B) Filtreret vand niveau

C) Surt vand niveau

D) Vandflow l. pr. minut

E) Filterliv-tæller. Viser hvor mange liter der er tilbage – tæller fra 9000 og op.

F) Filterliv-tæller. Viser hvor meget tid der er tilbage

G) Aktuel pH niveau

Den aktuelle pH niveau er ikke 100% præcis, da lokal vandforhold kan være forskellig fra vandværk til vandværk

H) Fejlkode indikator

I) Lavt vandflow symbol

Når vandflowet er for lavt, vil dette symbol " " vises, og displayet lyser grønt.

J) Lydstyrke

K) Låsesymbol: Maskinen kan låses på et bestemt pH niveau

L) Ioniseringssymbol: Symbolet vises når maskinen ioniserer

M) ORP symbol:

Dette symbol viser vandets aktuelle ORP-værdi, hvilket indikerer den mængde strøm der er på maskinens plader.

Vejledning

Tilslut maskinens strømkabel til stikkontakt og tænd for stikkontakten. Du vil nu kunne se, at maskinens LCD-skærm lyser op og skifter imellem syv forskellige farver, samtidig med at der kommer en hurtig bippende lyd fra maskinen.

Maskinen vil nu forblive på standby i ca. 1 minut og herefter gå på vågeblus. Du kan trykke på en hvilken som helst tast og maskinen vil være på standby igen.

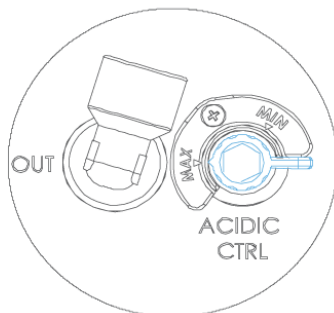
Bemærk at maskinen vil automatisk slukke efter at have kørt på samme pH niveau i 15 minutter.

A) Tryk på det ønskede pH niveau, og tryk herefter på "Power" for at starte ioniseringen af vandet. Tryk igen på "Power" for at stoppe ioniseringen.

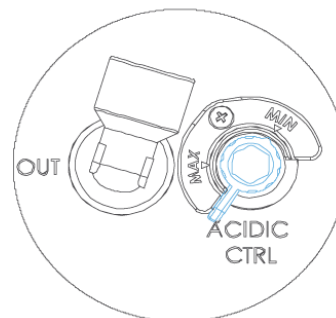
B) Du kan altid ændre på pH niveauet under ioniseringsprocessen. Eneste undtagelse er "High Acidic" niveau.

C) High Acidic niveau kan kun vælges, når maskinen ikke kører. Når maskinen kører på "High Acidic" kan du ikke skifte til et andet pH niveau uden først at stoppe ioniseringsprocessen.
BEMÆRK – maskinen kører altid et rensprogram efter der er kørt ionisering på High Acidic niveau. Dette er for at sikre, at der ikke utilsigtet tappes surt vand som drikkevand.

D) Drejeknap til afløbsvandet: Denne drejeknap bruges til at ændre mængden af vand, der løber ud af flexhanen og afløbsslangen. Når du lægger maskinen ned på dens bagsiden, kan du se drejeknappen ved siden af afløbsudgangen. Når knappen peger på "Max" vil vandforholdet være 1 : 1. Når knappen peger på "Min" vil vandmængden i afløbsslangen blive mindre end i flexvandhanen. Pga. meget kalk i det danske postevand anbefaler vi ikke, at ændre på indstillingerne.



Drejeknappen peger mod "Min"



Drejeknappen peger mod "Max"

E) Kurv til salt og afkalkning: bruges når du skal lave surt antibakterielt vand ved hjælp af himalalaya salt, og når maskinen skal afkalkes.

- 1) Drej hættten på mineralkurven mod uret , tag kurven op og fjern hættten.
- 2) Fyld kurven med Himalaya salt.
- 3) Sæt hættten på og sæt kurven tilbage igen. Drej med uret for at genlåse.
- 4) Vælg det ønskede pH-niveau og start maskinen for at få ioniseret vand.

Bemærk

Brug kun groft Himalaya salt (som bl.a. kan købes på www.iwater.dk) til at lave meget surt vand, så vandet bliver antibakteriel. Efterlader du salt i kurven, vil drikkevandet smage a salt og efterlade elektrolytter.

Låsefunktion



Vælg det ønskede pH-niveau, som du ønsker at maskinen altid starter med. Tryk på lås-knappen i 3 sekunder, og maskinen fortæller, at pH-værdien er låst, og du vil se låsesymbolet på skærmen.

Tryk på lås-knappen igen i 3 sekunder for at låse maskinen op, og en stemme vil fortælle, at pH-niveau er ulåst.

Indstilling af TDS



TDS er det antal ladede ioner (mineraller, salte og metaller) som er opløst i en given mængde vand, udtrykt ved mg/ Liter, også kaldet parts per million (PPM).

Maskinen er forudindstillet på TDS 100, og egner sig til blødt vand, mens hårdt vand (højt kalkindhold) bør have en TDS på 300-500 PPM.

Tryk på knappen i 5 sekunder for at komme ind i menu-indstillingerne. TDS-niveauet er den første indstilling, som kan ændres på. Tryk på "+" eller "-" knappen for at øge eller mindske TDS-værdien på skærmen.

Tryk på knappen for at gemme indstillingen.

Tryk på knappen i 5 sekunder for at afslutte.

pH-niveauer



Maskinens **pH-niveauer** er generelt indstillet efter en gennemsnits pH-værdi på 7, og ikke efter lokale vandforhold. Hvis maskinen ikke leverer en pH-værdi, som svarer til displayet, kan det være nødvendigt at justere på strømstyrken til elektrolyseprocessen.

Mere strøm hjælper maskinen med at lave stærkere syre og kraftigere basiske værdier.

Tryk på knappen i 5 sekunder for at komme ind i menu-indstillingerne.

Tryk på det ønskede pH-niveau, som skal ændres, og tryk derefter på "+" eller "-" for at ændre indstillingen.

Tryk på knappen for at gemme indstillingen.

Tryk på i 5 sekunder for at afslutte.

Indstilling af sprog



Tryk på knappen i 5 sekunder for at komme ind i menu-indstillingerne.

Tryk på indtil du kommer til sprog.

Tryk på "+" eller "-" for at skifte sprog, og på for at gemme.

Tryk på knappen i 5 sek. for at afslutte.

Self Clean



Tryk på knappen i 5 sekunder for at komme ind i menu-indstillingerne.

Tryk på 4 gange indtil du kommer til "Clean".

Tryk derefter på "+" eller "-" for at vælge den ønskede frekvens for selvrensningen mellem hver 10. – 60. liter.

Tryk herefter på for at gemme indstillingen.

Tryk på i 5 sekunder for at afslutte.

Bemærk at hvis du bor i et område med meget kalk, bør du indstille maskinen til Self Clean hver 10. – 20. liter, og i mindre kalkrige områder kan du indstille den til hver 30. – 40. liter

Lydstyrke



Tryk på knappen for at ændre lydstyrken.
Du kan vælge mellem 4 lydniveauer: lav, middel, høj og mute.

Gendan fabriksindstillinger

Brug kun denne funktion til at gendanne fabriksindstillingerne.

Tryk på "MODE" i 5 sekunder for at komme til menu-indstillingerne.

Tryk "ENTER" 4 gange indtil du kommer til "Clean".

Tryk på og "LYD"-ikonet og "LÅS"-ikonet på samme tid i 5 sekunder indtil maskinen siger en lyd.

Tryk på "ENTER", og tryk herefter på "MODE"-knappen i 5 sekunder for at afslutte.

Service clean - c-clean

Brug denne funktion, når du vil lave en grundig rengøring af din maskine med C-Clean.

Udskift først PJ-8000 filter med C-Clean.

Tryk nu på "MODE"-knappen i 5 sekunder for at komme til menu-indstillingerne.

Tryk på "ENTER" gentagne gange indtil du kommer til "Clean".

Tryk på "POWER" 5 sekunder for at aktivere rengøringsprocessen. Proceduren vil tage ca. 35 minutter hvorefter skærmen automatisk vender tilbage til normal.

HUSK! Skift C-Clean beholder ud med det almindelige PJ-8000 filter når Service Clean er gennemført.

Skift filter

Nulstil filteret

Tryk på "MODE"-knappen i 5 sekunder for at komme ind i menu-indstillingerne.

Tryk på "ENTER" indtil du kommer til "Clean" på skærmen.

Tryk på "MODE" og "LÅS"-knapperne på samme tid i 5 sekunder. Maskinens filterliv tæller vil nu være gået tilbage på 9000 liter, og bjælken vil være fuld igen.

Tryk på "MODE"-knappen i 5 sekunder for at afslutte.

Maskinen har to forskellige funktioner, som fortæller dig, når det er tid til at skifte filteret; Bjælkebaren og filter-livtælleren. Alt efter hvilken indikator der først når nul fortæller tiden til filterskift. En fuld bjælkebar indikerer at der sidder et nyt filter i maskinen og at der er 365 dage tilbage inden filterskift.

Hver bjælke i baren repræsenterer 73 dage, og som tiden går, vil bjælkerne forsvinde.

Når der ikke er flere bjælker tilbage, er det tid til at skifte filteret. Er maskinen ikke på "MUTE" vil en stemme fortælle, at det nu er tid til at skifte filteret.

De 9000 liter er et udtryk for et gennemsnitlig forbrug af liter på 1 år, som løber igennem maskinen.

Tælleren tæller nedad, og når den når 0000, og symbolet blinker, vil en stemme inde i maskinen fortælle, at det nu er tid til at skifte filteret.

Gældende for begge indikatorer er, at maskinen vil begynde at advare om snarlig filterskift inden tid eller liter er gået.

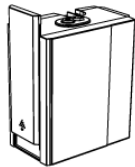
Oftest er det bjælkebaren som når i nul, og selvom der ikke er løbet 9000 liter vand igennem maskinen på dette tidspunkt, er det vigtigt at skifte filteret, da filteret er lavet af naturmaterialet brændt kokosnøddeskaller.

Vi kan ikke garantere for evt. bakterievækst efter 12 måneders anbrud på filteret.

Skift af pj-8000-filter

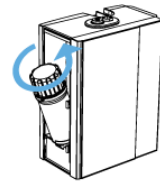
1

Åben panelet på venstre side af maskinen (set fra maskinens front) ved at skubbe panelet opad.



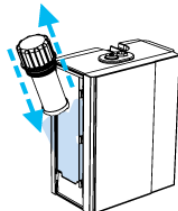
2

Vip PJ7000-filteret udad og skru det af.



3

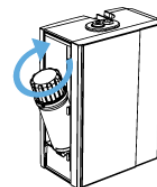
Fjern det gamle filter og indsæt et nyt.



4

Skru filteret fast, vip det tilbage og sæt panelet på igen.

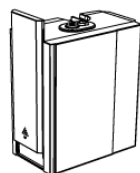
Husk at nulstille tælleren - se side 12.



Afkalkning med c-clean

1

Åben panelet på venstre side af maskinen (set fra maskinens front) ved at skubbe panelet opad.



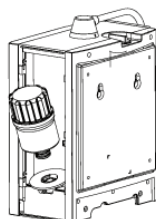
2

Fyld C-Clean beholderen op med citronsyre og skru låget på igen.



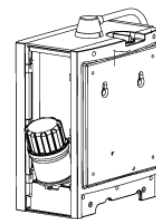
3

Skru filteret af og udskift dette med din C-Clean beholder, som skrues fast i gevindet.



4

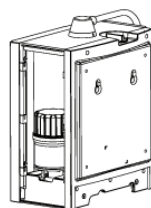
Vip C-Clean beholderen tilbage.



5

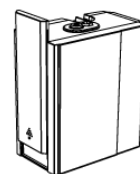
Start nu afkalkningsprocessen "service clean" - se side 13.

Husk at fjerne C-clean beholder og isæt PJ7000 efter afkalkning.



6

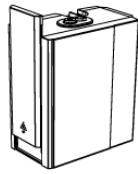
Luk panelet ved forsigtigt at skubbe det på plads.



Skift af pj-6000-filter

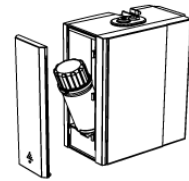
1

Åben panelet på venstre side af maskinen (set fra maskinens front) og skub panelet opad.



2

Vip filterholderen udad.

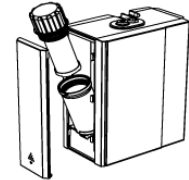


3

Hold fast i filterhuset med den ene hånd, og drej låget af ved at dreje mod urets retning.

4

Løft forsigtigt låget op sammen med filteret (filteret sidder tit fast i låget).

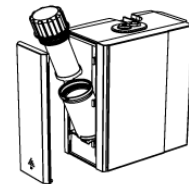
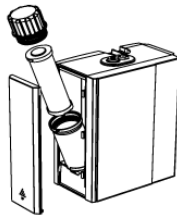


5

Drej filteret mod højre for at løsne det fra låget.

6

Skru filteret fast i filterlåget ved at dreje det mod venstre.

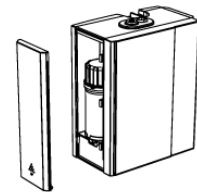
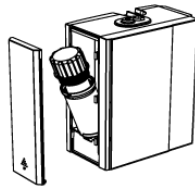


7

Sæt filterkoppen med det nye filter forsigtigt ned i filterhuset. Skru filteret helt fast, mens du holder ved filterhuset.

8

Vip forsigtigt filterhuset ind på plads igen.

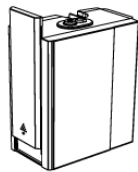


9

Skub forsigtigt panelet ned på plads igen.

10

Nulstil filterets tæller.



Fejlfinding

Lækage inde fra maskinen

Hvor kommer lækage fra?

- Kontakt din lokale Chanson forhandler for hjælp

Lækage fra indløb- eller udløbsfittings

Tjek fittings og slanger for at identificere præcis hvorfra lækagen kommer.

- Afmonter slangen, kontroller at formen er rund, og snittet er lige. Hvis ikke, klip/skær forsigtigt lidt af slangen. Monter slangen og sørg for at den er skubbet.

Vandets pH-værdi ændres ikke

pH dråberne kan være for gamle eller ødelagte.

- Kontakt din lokale forhandler eller webshop for at bestille nye pH-strips

Tjek om vandflow er for højt

- Nedsæt flowhastighed

Tilkalkning af maskinen

- I områder med hårdt vand er det nødvendigt at afkalke maskinen manuelt udover den automatiske selvrensningsprogram i maskinen. Det anbefales at afkalke maskinen 1 gang om måneden for at forebygge tilkalkning af maskinen

Klorlugt fra syrevand

Ved produktion af syrevand kan der forekomme en svag klorlugt, hvilket er naturligt forekommende hypoklorsyre.

- Dette er helt uskadeligt for huden.

Der er hvide flager i det basiske vand

Ioniseringsprocessen koncentrerer kalken i vandet til flager eller belægning.

- Dette er helt uskadeligt, og du kan bruge vandet. Vi anbefaler dog en grundig afkalkning og desinfektion.

Kalkophobninger på maskinens elektroplader

- I områder med hårdt vand er det nødvendigt at afkalke maskinen manuelt udover den automatiske selvrensningsprogram i maskinen. Det anbefales at afkalke maskinen 1 gang om måneden for at forebygge tilkalkning

Der drypper vand fra vandhanen efter brug

Kontroller om det stopper efter et par sekunder efter at maskinen er slukket.

- Dette er normalt, da der stadig vil være vand inde i maskine selv efter den er slukket – især i vandhanen. Hvis vandet drypper i lang tid efter maskinen er slukket. Dette kan indikere for meget kalk i slangen.

Maskinen kan ikke starte

Tjek maskinens sikring

- Udskift den, hvis den er brændt af.

Maskinen siger "Waterflow is to low", men der kommer vand

– Kontakt din forhandler. Der er opstået kalkophobning i flowcensoren, som kræver professionel ekspertise.

Lavere vandflow end normalt

Er filteret i maskinen blevet skiftet?

– Hvis ikke det er blevet skiftet kan det være en indikation på at det skal skiftes. Filteret kan være tilstoppet af noget i vandet, som kan begrænse vandgennemstrømningen

Er det lille filter ved vandindgangen bagpå rent?

– Hvis du er i tvivl, så luk for vandtilførslen og afmontér filteret.

Pust nu ind i filteret og skyl det igennem fra begge sider under rindende vand. Sæt filteret på plads og tilslut vandet.

Hvide flager i vandet som følge af kalkophobninger

– Det er nødvendigt at afkalke maskinen. Evt. ved brug af Ziller eller C-Clean afkalkningssystemer. HUSK! at din maskine skal afkalke min. 1 gang om måneden for at forebygge tilkalkning af maskinen.

Maskinen afgiver en dårlig lugt

Afkalkning og rengøring (antibakterielt syrevand m. salt)

– For afkalkning og produktion af syrevand se s. 22+24.

Kontroller om filteret er blevet skiftet

– Kontakt din lokale forhandler eller webshop for at købe et nyt filter.

Der kommer en fejlkode på skærmen

Kontroller om filteret er blevet skiftet.

– Kontakt din lokale Chanson forhandler for videre assistance.

Kontroller at maskinen er tilsluttet strøm.

– Hvis ikke den er tilsluttet strøm, tilslut da maskinen igen.

Maskinen slukker af sig selv

Tjek om maskinen har kørt i lang tid.

– Hvis ja, så husk at maskinen vil slukke af sig selv efter 15 minutters brug

Tjek om der stod en overophedningsfejl på skærmen

– Hvis ja, så vent 60 minutter for at maskinen kan køle ned. Prøv derefter at tænde for maskinen igen.

Lys i display, men intet vand løber fra hanen

Tjek om der er vandtilførsel .

– Hvis ja, sluk for strømmen ved at hive stikket ud og sæt det tilbage igen efter 10 sekunder ellers kontakt forhandler.

Advarsel

- 1) Det er vigtigt at sørge for at lukke for vandet til maskinen og slå strømmen fra, hvis du ikke vil bruge maskinen i en længere periode.
- 2) Forsøg ikke at reparere eller ændre noget på maskinen. Åbning af maskinen eller foretagne ændringer vil betyde at garantien bortfalder.
- 3) Tag ikke maskinens strøm ind og ud af stikkontakten gentagne gange. Dette vil forårsage skade på maskinen, og garantien bortfalder.
- 4) Brug ikke et beskadiget strømkabel.
Kontakt din forhandler eller servicecenter for udskiftning.
- 5) Fjern støv og tør evt. vand af strømkablet, da dette ellers kan medføre elektriske problemer.
- 6) Brug ikke store mængder af vand eller slibende rengøringsmidler (f.eks. benzen eller benzin) til rengøring af maskinen. Sørg for at maskinen er taget ud af stikkontakten inden rengøringen. Dette vil hjælpe med at forebygge elektroniskader og skader på maskinens kabinet.
- 7) Installer ikke maskinen i områder med ekstrem kulde eller varme.
- 8) Ved eventuelle lækager fra maskinen, skal du straks lukke for vandtilførslen, og tage maskinen ud af stikkontakten.
Kontakt iWater for at få hjælp.
- 9) Anbring ikke maskinen tæt på genstande, der kan forårsage skade/brand på maskinen.
- 10) Når du skal flytte maskinen skal du sørge for at strømtikket er taget ud af stikkontakten eller undgå at træk i strømkablet, som ellers kan forårsage elektroniskade i maskinen.
- 11) Tilslut ikke maskinen hvis strømkablet eller stikkontakten er løse.
Dette kan forårsage elektrisk skade og brand.
- 12) Rør ikke ved ledningen, strømtik eller stikkontakt med våde hænder for at undgå elektrisk stød eller brand.
- 13) Undgå at bøje eller klemme ledningen under f.eks. tunge genstande, som kan beskadige ledningen. Dette kan resultere i elektrisk stød eller forårsage brand.
- 14) Sørg for at maskinens strømkabel er med jordstik.
Hvis ikke der er jordstik kan det give elektriske problemer.
Kontakt iWater for hjælp.

Kontakt

Hvis du stadig har spørgsmål, skriv til os på: support@iwater.dk