

ALT VANN ER IKKE LIKT

Den nye LivingWater® fra Vollara™ inneholder revolusjonerende patentert teknologi. Den bruker en eksklusiv teknologi for skiveionisering (Direct Disk Ionization Technology), en smart teknologi til en smart pris. Velkommen til neste generasjons vannrensere for en sunnere kropp, et sunnere hjem og et sunnere liv.

SMARTE FUNKSJONER

- Direct Disk Ionization (DDI)-teknologien™ er en revolusjonerende tilnærming til ionisering av vann. Teknologien er utformet av oppfinneren som har patent på det første apparatet for vannionisering, og trenger ikke flerfoldige plater, membraner eller store overflater slik som i konvensjonelle enheter for plateionisering.
- Mens konvensjonelle enheter krever en lav flytrate for å maksimere redokspotensial (Oxidation Reduction Potential – ORP), kan LivingWater med teknologi for direkte skiveionisering (DDI™) oppnå samme ORP-nivå med høyere flytrate.
- En patentert innretning med kontinuerlig effekt overvåker TDS-nivåene (Total Dissolved Solids – total mengde faststoff) i vannkilden og justerer automatisk i forhold til dette for å beholde et konstant pH-nivå.
- LivingWater er utformet for å fungere i områder med lav eller høy TDS, selv med TDS-verdier på flere tusen.
- Utsiktet bruk av varmtvann skader ikke apparatet, siden det ikke finnes noen membraner.
- En unik, vannkjølt strømforsyning tillater kontinuerlig bruk uten noen risiko for overoppheting. De fleste konvensjonelle plateioniserere kan kun brukes i en begrenset periode før de må skrus av for å kjøle seg ned.
- Teknologien for direkte skiveionisering og utformingen med kontinuerlig effekt produserer ionisert vann med minst mulig mengde elektrisk kraft. På samme måte som lysrør bruker mindre energi for å produsere den samme mengden lys som en glødepære, utgjør LivingWater en mer effektiv bruk av energi enn tradisjonelle plateapparater.

KONTROLLER OG DRIFT

- LivingWater har 8 forskjellige pH-nivåer, fra syrlig vann med pH 4,0 til alkalisk vann med Ph 10,0, pluss en SUPER-funksjon for å oppnå veldig høye pH-verdier når det trengs.
- For å oppnå høyere pH-nivåer, krever vanlige ioniseringsapparater bruk av engangspatroner med mineralsalt eller spesielle løsninger som fort kan bli kostbare eller ikke lenger tilgjengelige. LivingWater har en gjenbrukbar beholder som brukes sammen med vanlig havsalt for økt mineralisering.
- Fordi resultatet avhenger av vannkilden, kan hvert nivå justeres for å fininnstille pH- og ORP-nivåene.
- Et tydelig LCD-kontrollpanel i farger gir oversikt over driftsdetaljer, inkludert antall produserte liter, nivåindikatorer og pH-innstilling. Hver pH-innstilling forandrer bakgrunnsfargen på LCD-panelet.



vollara™



Installasjon og vedlikehold

- Living Water® er vanntett, så søl og sprut skader ikke elektronikken. Andre konvensjonelle ioniseringsapparater ville bli sterkt skadet hvis de ble utsatt for vannsøl.
- Lett å installere, med kun 2 koblinger: Vann inn og avløp ut. LivingWater kan installeres til venstre eller til høyre for vasken uten justeringer.
- En unik SMPS-strømforsyning gjør at LivingWater alltid er klar til bruk overalt i verden. Apparatet kan plugges inn i 100v-, 110v-, 220v- eller 240v-nett uten justeringer. En støpseladapter er alt som trengs.
- LivingWater er dobbelisolert og krever ikke jordet ledning.
- Vannet passerer gjennom to filtere før ioniseringen finner sted:
 - Det første filteret er et karbon- og sedimentfilter som fjerner ubehagelig smak og lukt fra vannet.
 - Det andre filteret er et kalsiumfilter som sikrer god mineralisering av vannet ved bruk av god kalsium.
- Den fleksible stålslangen er i full metallutføring, inkludert ender, koblinger og rørdeler, til forskjell fra andre apparater.
- LivingWater er designet for enkelt vedlikehold. Apparatet har en automatisk rensesyklus for hvert 12. minuts drift. Årlig rensing kan utføres hjemme med adapter og rensesett, til forskjell fra konvensjonelle plateapparater som krever årlig rensing ved fabrikken.
- Med riktig vedlikehold gir LivingWater lengre levetid enn konvensjonelle plateapparater, og har en begrenset 5-årsgaranti.


vollara™