



MINI IONIZER LIVE

BRUGERMANUAL

Hydrogenrigt drikkevand
fyldt med antioxidanter

KOM GODT FRA START

Når du modtager din Ionizer Live, vil der være vanddråber mellem elektroden og støvlåget. Det er ikke en fejl, men helt bevidst for at elektrolysen kan arbejde og producere hydrogen med det samme. Hydrogenproduktion kræver nemlig, at elektroderne holdes fugtige.

Fjern det vand, som ligger på elektrolysepladerne, når du modtager flasken. Skyl flasken i rent vand.

Ionizer Lives elektrolyseplader har brug for fugt for at kunne producere hydrogen. Skulle elektrolysepladen i flaskens bund blive tørre, vil den ikke kunne producere hydrogen, før den igen bliver gennem fugtet - hvilket kan tage mellem 3 - 12 timer.

Efter 3 timer vil den kunne producere noget hydrogen, og efter 12 timer vil den kunne udnytte sit fulde potentiale. Elektrolysepladen mister ikke sin virkning, hvis den tørrer ud. Men virker altså først optimalt igen efter 12 timer.

AFKALKNING

Ca. 1 gang om måneden eller når din Ionizer Live begynder at lave færre bobler, er det tid til afkalkning.

1. Flasken skal være slukket under hele afkalkningen.
2. Kom en pose afkalkningspulver ned i flasken, fyld ca. 1 dl vand i flasken. Ryst flasken og lad den stå i 3-5 min. Du vil se at afkalkningspulveret opløser kalken og det bobler. Når det ikke bobler længere, er flasken afkalket, og du kan tømme flasken.
3. Fyld flasken med rent vand og ryst flasken og skyl grundig 3 gange i rent vand.



WATER

RÅD OG VEJLEDNING

FØRSTE GANG DU BRUGER MASKINEN

• **Første gang maskinen tages i brug:** Fyld Mini Ionizeren med vand og oplad batteriet fuldt ud for bedst at aktivere litiumbatteriet og for at fugte maskinens elektrolyseplader.

HVOR LANG TID HOLDER HYDROGENRIGT VAND

• Du får mest ud af dit hydrogenrige vand, hvis du drikker det lige, når det er produceret.

Forsøg så vidt muligt altid at drikke friskproduceret hydrogenrigt vand. Hydrogen er flygtigt og vil straks efter produktionen forsøge at finde frie radikaler i omgivelserne. Netop derfor er det så vigtigt, at du drikker det hydrogenrige vand så hurtigt som muligt, så vandet og de super effektive hydrogenmolekyler kan fordele sig i dine celler.

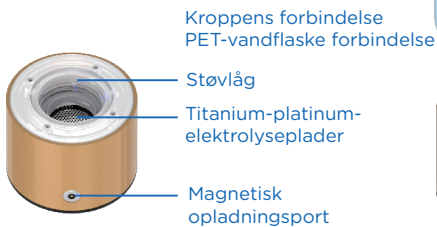
Hydrogen er verdens mindste antioxidant og kan bevæge sig over alle cellemembraner. Og har tilmed redox-potentiale, hvilket vil sige, at hydrogenmolekylerne fra naturens side designet til selv at finde hen til de steder, hvor din krop har størst brug for flere antioxidant.

Kan man få for mange antioxidant? Ja, det kan man, men du kan ikke få for mange antioxidant, som kommer via hydrogen. Den er så svag, at hvis du drikker eller inhalerer flere hydrogenmolekyler end nødvendigt, vil du ganske enkelt dem gennem udåndingen eller som en gasafgang.

BEMÆRK

- **VIGTIGT:** Sørg for ikke at lade elektrolyseprocessen køre i mere end ti minutter, når låget er påsat. Trykket kan blive for højt, hvilket kan få elektrolysesystem til ikke at segle ordentligt.
- Hvis litiumbatteriet ikke bliver benyttet i en længere periode, kan det slide batteriet, så det ikke kan oplades. Batteriet skal oplades fuldt ud minimum en gang om måneden.
- Der er elektroniske komponenter i flasken, derfor må den ikke nedsænkes i vand.
- Sørg for, at enheden ikke er for tæt på varmeafgivende apparater eller placeret i direkte sollys.
- I områder med hårdt vand kan der komme hvid pels på overfladen af elektroderne. Fjern ikke dette med et skarpt objekt. Brug i stedet vores dertil udviklede afkalkningspulver som kan købes på hjemmesiden
- Brug ikke denne enhed til andet end den tilsigtede brug. Dette produkt er ikke et legetøj. Lad ikke børn benytte eller lege med maskinen uden opsyn fra en voksen.
- Reparationer af elektriske apparater bør kun udføres af kvalificeret personale. Ukorrekte reparationer kan bringe brugeren og/eller enheden i fare. UNDLAD selv at skille maskinen ad og reparere på den. Kontakt i stedet iWater.

BESKRIVELSE AF PRODUKTDELE



HYDROGENRIGT VAND



1. Tilføj en tilstrækkelig mængde vand til flasken. Undgå at fylde over max-linjen.



2. Tryk knappen en gang (for 5 minutters mode) eller to gange (for 10 minutters mode). Derefter vil maskinen gå i gang med valgte mode.



3. Efter 5 eller 10 minutter, vil flasken automatisk stoppe. Hold knappen inde for at slukke maskinen før tid.



4. Drik gerne vandet hurtigst muligt.

HYDROGENINHALERING



1. Roter og fjern flaskens låg.



2. Tilføj vand helt op til max-linjen. Sæt derefter silikonehydrogeninhaleringslåget solidt på flasken og forbind inhalations-slangen til låget.



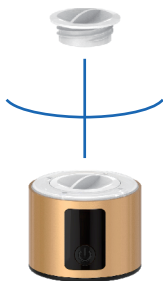
3. Efter du har forbundet inhalerings-slangen, er du klar til at inhalere hydrogen.

4. Tænd for flasken tryk 2 gange og de næste 10 minutter vil du inhalere en svag H₂-gas. Efter 10 min kan du trykke igen og igen. Efter 10 x 10 min bør du skifte vandet for at opretholde størst mulig effekt.

HYDROGENRIGT VAND VED BRUG AF KILDEVANDSFLASKE



1. Roter og fjern flaskens krop fra basen.



2. Tilføj støvlåget til basen, når du skal have basen med ud. Det gør den nem at tage med.



3. Fjern støvlåget, skru basen på en halsen af en PET-flaske og vend flasken, så basen er nederst.



4. Vælg den ønskede tid og vent til maskinen stopper. Derefter kan vandet drikkes.

OPLADNING



1. Forbind den magnetiske oplader til den magnetiske opladningsport på basen.

SHUMANN RESONANS



1. Tryk to gange hurtigt efter hinanden for at aktivere Schumann-resonans.

Hold inde for at slukke maskinen. Displayet vil vise et ikon for Schumann-resonans. find mere information om Schumann-resonans på internettet.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Produktnavn	iWater Mini Ionizer Live
Switch mode	Tryk på nøglen
Hydrogenproduktion	1800ppb-5000ppb
ORP	-800mV--400mV
Kapacitet	200ml
Størrelse	60×186mm
Vægt	336g
Power	3.7W
Materiale	Metallegering og fødevarer godkendt polycarbonate samt acrylonitril butadien styrene
Batteri	13,7V 1200mAh Litium-batteri. Oplad i 3 t. - oplad efter 8-12 tændinger
Afkalkes	Regelmæssigt med iWater Afkalkningspulver
Renset vand	Vi anbefaler, at du renser/filtrere dit vand i et keglefilter eller Mosel filterkande.
Højde og diameter	19,2 cm høj og 6 cm i diameter
Garanti	2 års brug med 3 hydrogenproduktionsperioder pr. dag
Reserve dele	Et nyt batteri kan monteres. Kontakt iWater