

Kort användarmanual

för HYDROGEN-RIK VATTENJONISATOR AOA-400S

1. Rengör glaset och flaskans lock före första användningen.
2. Meddelande för användning:
Kontrollera att glaskroppen och elektrolysbasen är tätt monterade för att undvika läckage från vatten.
3. Hur man aktiverar SPE-membran ♦♦♦♦ (Mycket viktigt!)
Innan du använder den första gången håller du vatten i behållaren och behåller vatten inne i den 5-10 timmar för att aktivera SPE-membranet. Om SPE-membranet inte kan absorbera tillräckligt med vatten kommer enheten att skapa liten mängd bubblor.
4. Se till att USB-uttaget och strömbrytaren alltid håller sig borta från vatten.
5. Håll vatten i behållaren, tryck på strömbrytaren en gång, blått ljus är på, 1 gång "bee" ljud, bubblor visas i vatten, processen pågår i 3 minuter. Elektrolysen är klar när blått ljus är avstängt.
6. Vattnet kan drickas direkt när det har blivit klart utan bubblor.
7. Denna vätskebehållare har ett inbyggt uppladdningsbart litiumbatteri inuti vilket kan laddas med USB-kabel. Full laddningstid är ca 2-5 timmar. Under laddning är det rött ljus på. Efter full laddning är grönt ljus på.
8. [Obs!] När du trycker på strömbrytaren utan något svar betyder det låg strömförbrukning, var god ladda batteriet i tid.

Daglig skötsel:

- Fyll inte flaskan med annat än vatten.
- Vattentemperaturen måste vara lägre än 60 °C.
- Ha inte USB kontakten och strömbrytaren i vatten.
- Se till att flaskan är långt ifrån eld och heta värmekällor.
- Förvara flaskan på platser som inte är tillgängliga för barn.