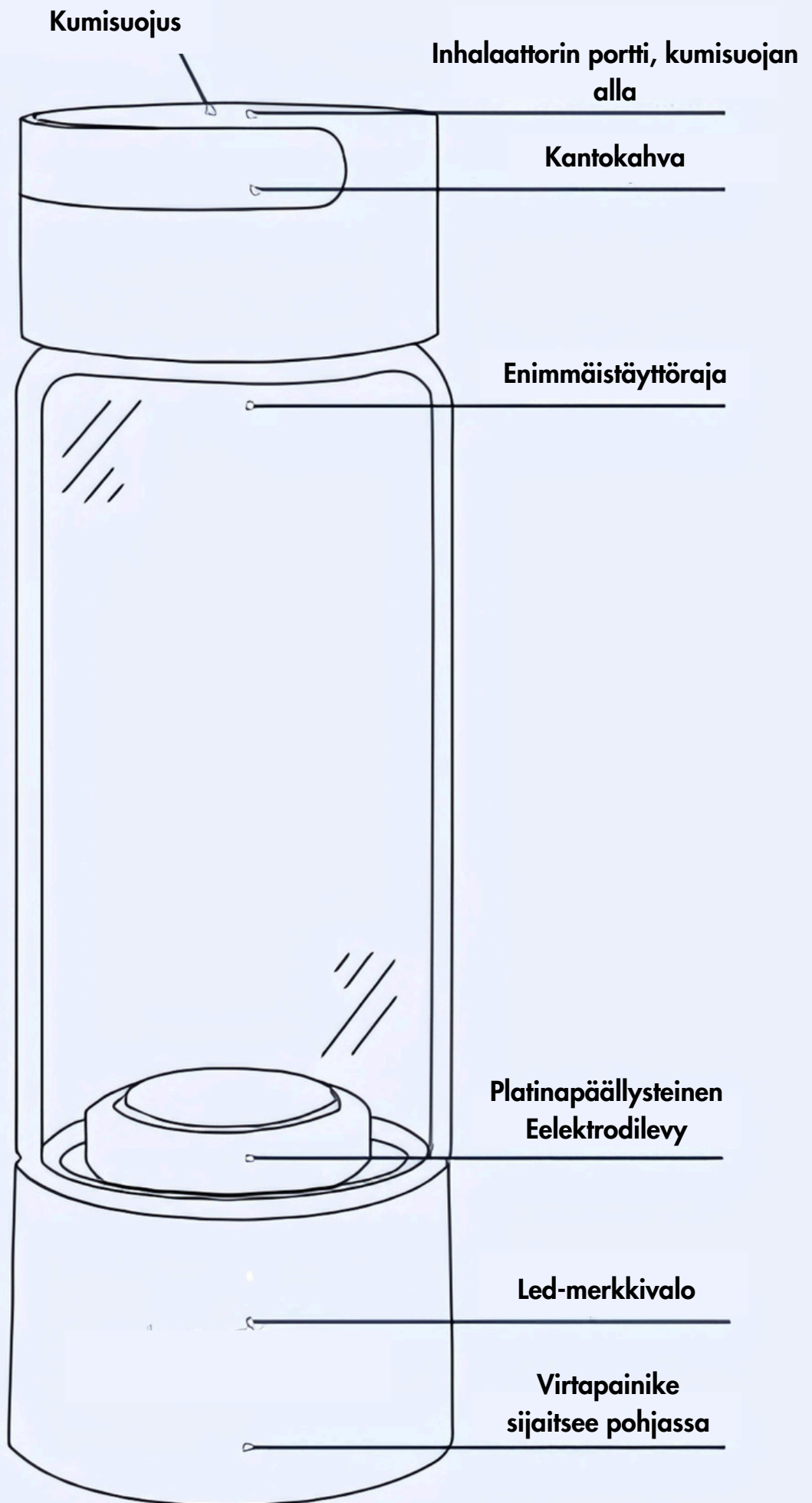


AquaVitalise™

Vetyvesigeneraattori

Käyttöohje





Ominaisuudet

H₂O

Nauti korkealaatuisesta terveyttä edistävästä vetytitoisesta vedestä

**3000+
PPB**

Jopa 3000 PPB -pitoisuus ja -750mV ORP-arvo

USB-C
CHARGING

Helppokäyttöinen USB-C-tyyppin lataus

LED
TOUCH

Siniset ja vihreät LED-valot havainnollistavat kutakin toimintoa

EASY
TO USE

Vain yksi painike, jossa on useita asetusvaihtoehtoja

SPE
+
PEM

Uusimman sukupolven teknologian platinapäällysteiset titaanilevyt

GLASS
BPA FREE

Erittäin vahva korkeaborosilikaattinen kaksiseinäinen lasi

**Canula
Inhalor**

Hengitä sisään terapeuttista vetyä mukana tulevan kanyyliputken kautta

Tekniset tiedot

Teho	USB-C 3.7V/2A Ulostulo: <5W
Kapasiteetti	400 ml
Vesityyppi	Laitteessa voi käyttää kaikkea juomakelpoista vettä
Veden lämpötila-alue	2-60°C
Mitat	70mm L x 230mm K
Paino	450 grammaa
Vedyn määrä	3 min - 1200-1400 ppb 10 min - 3000 ppb
ORP-alue	-350 mV ~ -750 mV
Materiaali	Borosilikaattilasi ja polykarbonaatti
Akku	Lithium-ion 2600 mAh

Pakkaus sisältää

- AquaVitalise™ vetyvesigeneraattori
- Pieni siirtosovitin pullotetulle vedelle
- Vetyinhalaattori
- USB-C latausjohto
- Käyttöohje

Johdanto

AquaVitalise™ -vetyvesigeneraattori tekee päivittäisestä vedestäsi parempaa. Käyttämällä edistynyttä Protoninvaihtokalvo (PEM) ja kiinteä polymeerielektrolyytti (SPE) -teknologiaamme, jotka molemmat on vahvistettu platinapäälysteisellä titaanilla, saat puhtainta vetyrikasta vettä. Se erottelee tehokkaasti vedyn suodattaen pois ei-toivotut aineet kuten kloorin, otsonin ja muut haitalliset oksidit.

Tuloksena on premium-luokan vetyrikastettu vesi, joka on omistettu terveydellesi ja hyvinvoinnillesi.

Mikä on vetyvesi?

Vetyvesi on vettä, jossa on liuennutta molekyylivetyä (H₂). Se on yksi helpoimmista tavoista lisätä vetyä kehoon. Se on väritön, mauton ja hajuton kaasu, jolla on monia potentiaalisia terveyshyötyjä.

Terveyshyödyt:



Parantaa urheilullista suorituskykyä



Vähentää oksidatiivisten sairauksien riskiä



Edistää sydän- ja verisuoniterveyttä



Parantaa kognitiivisia toimintoja



Luonnollinen tulehdusta ehkäisevä aine



Vähentää sädehoidon sivuvaikutuksia



Vähentää oksidatiivista stressiä (ROS)



Hidastaa näkyvien ikääntymisen merkkien ilmenemistä



Kohottaa luonnollisia ATP-energiatasoja



Parantaa lihasten palautumista harjoittelun jälkeen

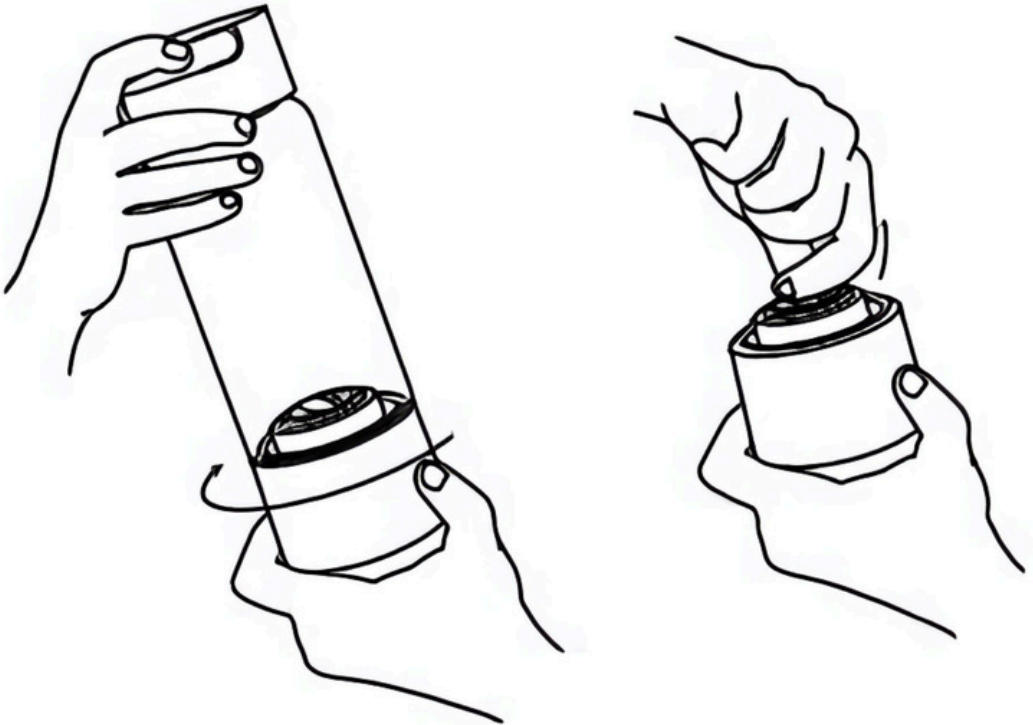


Vähentää lihasten väsymystä

Kokoamisohjeet

Pullon purkaminen:

1. Kierrä korkkia vastapäivään avataksesi ja irrottaaksesi sen pullosta.
2. Kierrä lasiosaa generaattorista erottaaksesi sen generaattorista.
3. Kun lasiosa on irrotettu generaattorista, kierrä ja poista muovikorkki (jossa on pieni määrä vettä) peittämässä elektrodilevyä.



Pullon kokoaminen:

1. Kierrä lasiosa myötäpäivään generaattoriin, kunnes se on tiukasti kiinni.
2. Täytä pullo puhtaalla juomavedellä jättäen kannen alapuolelle hieman tilaa.
3. Kierrä korkki myötäpäivään pulloon, kunnes se on tiukasti kiinni vuotojen estämiseksi.

Ennen käyttöä:

1. Poista kierrettävä tulppa suodattimien päältä.
2. Kaada tislattu vesi tulpan alta pois.
3. Huuhtelev/pese pullo ennen ensimmäistä käyttöä.

DUPONT N117-kalvon aktivointi:

1. Täytä pullo noin 300 millilitralla vettä.
2. Paina laitteen painiketta kaksi kertaa aktivoitaksesi 10 minuutin vetytuotantosyklin.
3. Suorita vetytuotantosykli vielä kerran samalla tavalla.
4. Pidä kansi suljettuna ja anna laitteen seistä suljettuna noin 8 tuntia.
5. Tämän jälkeen DUPONT N117 -kalvo on aktivoitu ja valmis käyttöön.

**Titaanilevy platinapäällysteellä
(Katodi)**

**Titaanilevy platinapäällysteellä
(Anodi)**

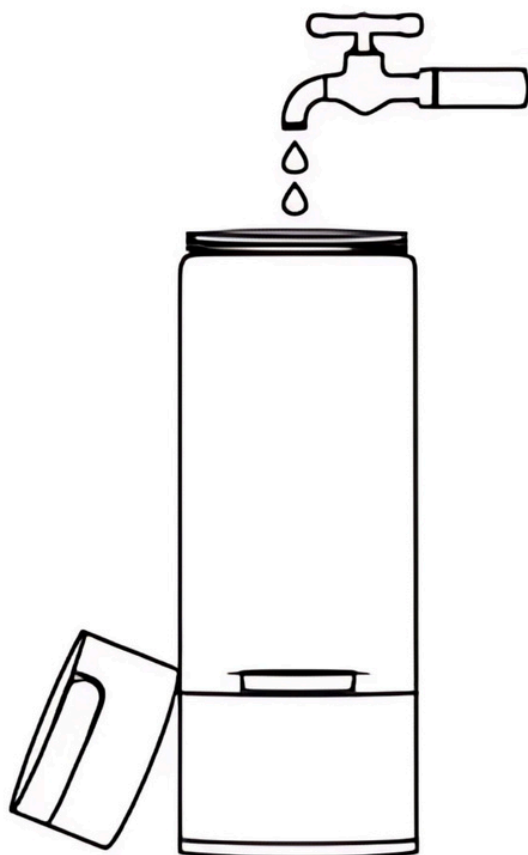
Dupont N117-kalvo



Käyttöohjeet

Laitteen päälle-/poiskytkentä:

1. Laitteen käynnistämiseksi paina virtapainiketta, joka sijaitsee pullon pohjassa. Kun virtapainiketta painetaan kerran, laite suorittaa 3 minuutin vedyn tuotantokierroksen, joka tuottaa 1200-1400ppb vetyrikasta vettä.
2. Vetykonsentraation lisäämiseksi sinun tulee painaa virtapainiketta kaksi kertaa. Tämä asettaa pullon toimimaan 10 minuuttia, tuottaen jopa 3000ppb molekylaarista vetyä 400 ml vedessä.
3. Voit sammuttaa pullon ennen vedyn tuotantokierroksen automaattista päättymistä painamalla virtapainiketta uudelleen.

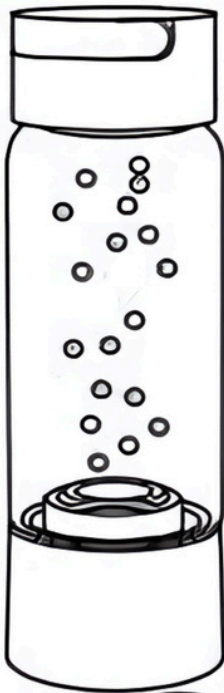
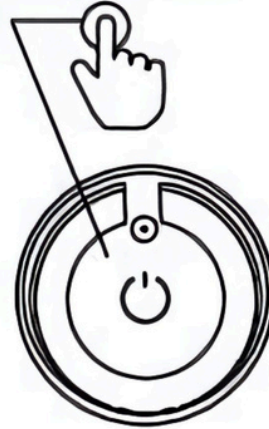


Täytä pullo vedellä valintasi mukaan.

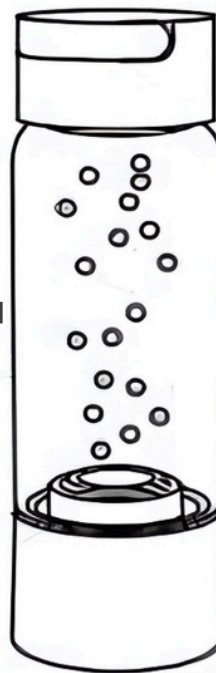
Suosittelimme luonnollista lähdevettä, suodatettua tai mineraalivettä.



Paina kerran/ON
3 minuutin sykli



Paina 2 kertaa/ON
10 minuutin sykli



Paina kerran/OFF



Varoitus: Muista poistaa kansi jokaisen vetykierroksen jälkeen vapauttaaksesi mahdollisesti syntyneen paineen, joka johtuu vedyn tuotannosta. Jos tätä ei tehdä, se voi vahingoittaa laitetta.

Aktiivoi self-clean mode:

1. Lisää 50% vettä ja pidä virtanappia painettuna 5 sekuntia, kunnes LED-valo muuttuu vihreäksi.
2. Positiiviset ja negatiiviset elektrodit vaihtavat paikkaa ja laite käynnistää automaattisen puhdistuskierron, joka puhdistaa elektrodit kovien vesimineraalien jäämistä.
3. Kolmen minuutin kuluttua puhdistuskierto on valmis. Kaada tämän jälkeen happama antibakteerinen vesi pois (älä juo tätä vettä).
4. Pese pullo miedolla saippualla ja huuhtelee ennen tuoreen veden täyttämistä.

Älä juo itsepuhdistuksessa käytettyä vettä. Vaihtoehtoisesti voit käyttää tätä vettä hedelmien, vihannesten desinfiointiin ja pintojen puhdistukseen.

Laitteen lataaminen:

1. Kun akku on vähissä, LED alkaa vilkkua sinisenä.
2. Poista kumisuoja USB-C-portista, joka sijaitsee generaattorin jalustan takana.
3. Kytke mukana toimitettu USB-C-virtajohto pulloon ja toinen pää USB-virtalähteen porttiin. Kun laite latautuu, punainen virtapainikkeen LED syttyy.
4. Kun lataus on valmis, pullon LED muuttuu vihreäksi. Irrota USB-C-kaapeli ja aseta portin suojuksen takaisin ennen käyttöä.

Vetyinhalaattorin käyttöohjeet:

1. Poista kumitulppa kannen sisäpuolelta. Säilytä se turvallisessa paikassa (älä heitä pois).
2. Avaa kansi pullon kannen päältä.
3. Aseta kanyyliletku tiukasti kannen keskellä olevaan aukkoon.
4. Täytä pullo 3/4 vedellä jättäen 1/4 tyhjäksi.
5. Kierrä kansi takaisin pulloon kanyyliletku kiinnitettynä.
6. Aseta kanyyliletkun lenkipää pään yli ja kaksi hengityspiikkiä sieraimiisi.
7. Käynnistä laite ja valitse 3 tai 10 minuutin vetyhoitajakso ja aloita hengittäminen nenän kautta normaalisti.
8. Kun olet valmis, irrota kanyyliletku, asenna kumisuojustulppa takaisin kannen sisäpuolelle ja laita kumikansi takaisin päälle.
9. Voit juoda jäljelle jääneen vetyrikkaan veden, jos haluat!

Suosittellemme puhdistamaan kanyylihengitysletkun lämpimällä saippuavedellä jokaisen käytön jälkeen ja antamaan sen kuivua täysin ennen säilytystä.

Hoito-ohjeet:

1. Suosittelemme käyttämään itsepuhdistustilaa joka 30. päivä tai tarpeen mukaan.
2. Estääksesi kalvon kuivumisen, pidä pullossa vettä.
3. Suojaa USB-C-portti asettamalla takakansi paikoilleen.
4. Säilytä laite kuivassa ja viileässä paikassa, suoralta auringonvalolta ja lämmöltä suojattuna.
5. Käytä ja lataa akkua säännöllisesti akun suorituskyvyn ylläpitämiseksi.
6. Älä säilytä tai aseta laitetta uuniin tai avoimen tulen lähelle.
7. Älä käytä kiehuvaa vettä, hiilihapollisia juomia tai mitään muuta kuin vettä.
8. Älä irrota latausjohtoa pullosta märin käsin.
9. Älä käytä generaattoria ilman, että pullossa on vettä.
10. Huuhtelee ja puhdistaa pullosi säännöllisesti lämpimällä vedellä ja miedolla saippualla.

Kalkinpoisto huolto (tarvittaessa):

Jos käytät kovaa vettä, juomaveden mineraalioksidipitoisuus voi aiheuttaa suorituskykyongelmia muodostamalla kalkkikerrostumia pullon pinnalle, mikä voi ajan myötä johtaa laitteen toimintahäiriöihin.

Välttääksesi tämän suosittelemme pullon kalkinpoistoa tarpeen mukaan laitteen asianmukaisen toiminnan ylläpitämiseksi.

Laitteen kalkinpoisto:

1. Lisää yksinkertaisesti 1 osa valkoviinietikkaa, sitruunamehua tai sitruunahappoa ja 3 osaa vettä pulloon.
2. Anna generaattorilevyjen liota liuoksessa pullon sisällä 24 tuntia.
3. Kaada seos pois ja huuhtelee pullo tuoreella lämpimällä vedellä ennen käyttöä.



www.balancestore.fi



asiakaspalvelu@balancestore.fi