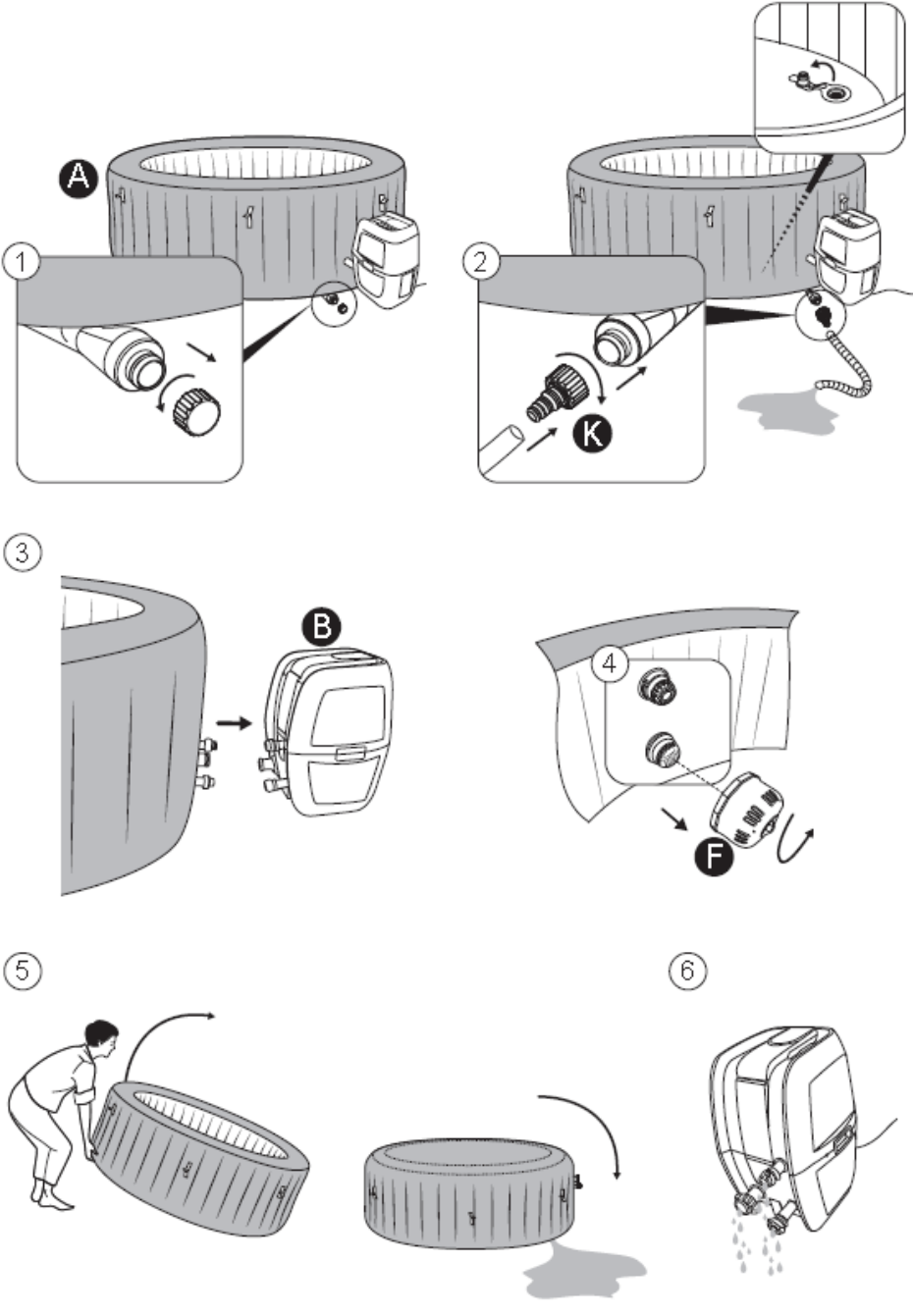
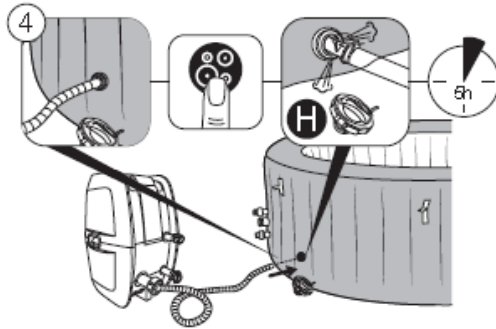
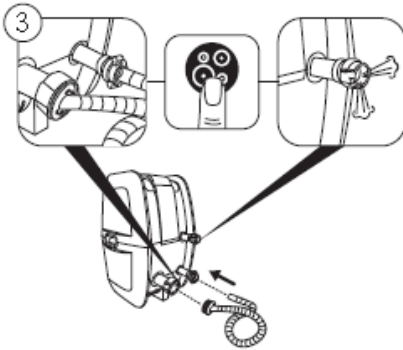
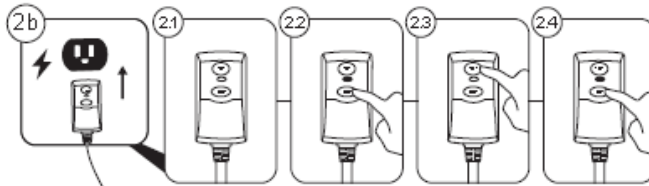
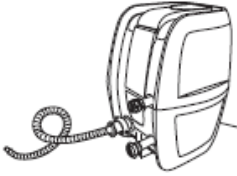
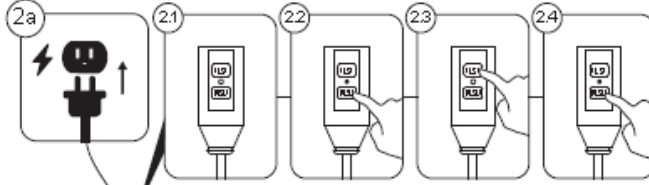
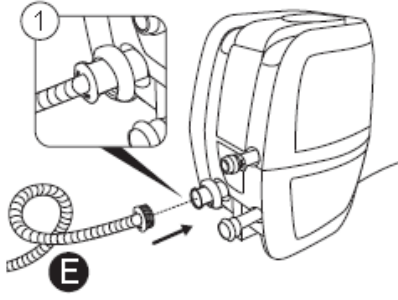
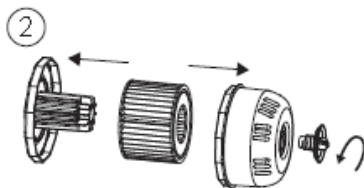


## AirJet™- ja AirJet Plus™ -spa-altaiden käyttöohje

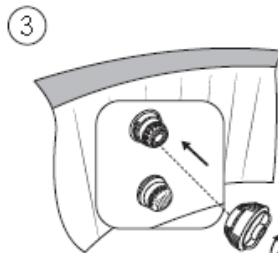
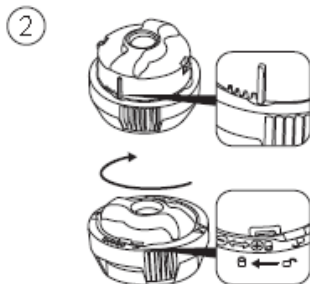
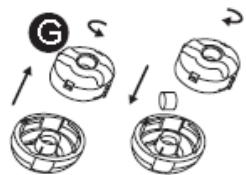


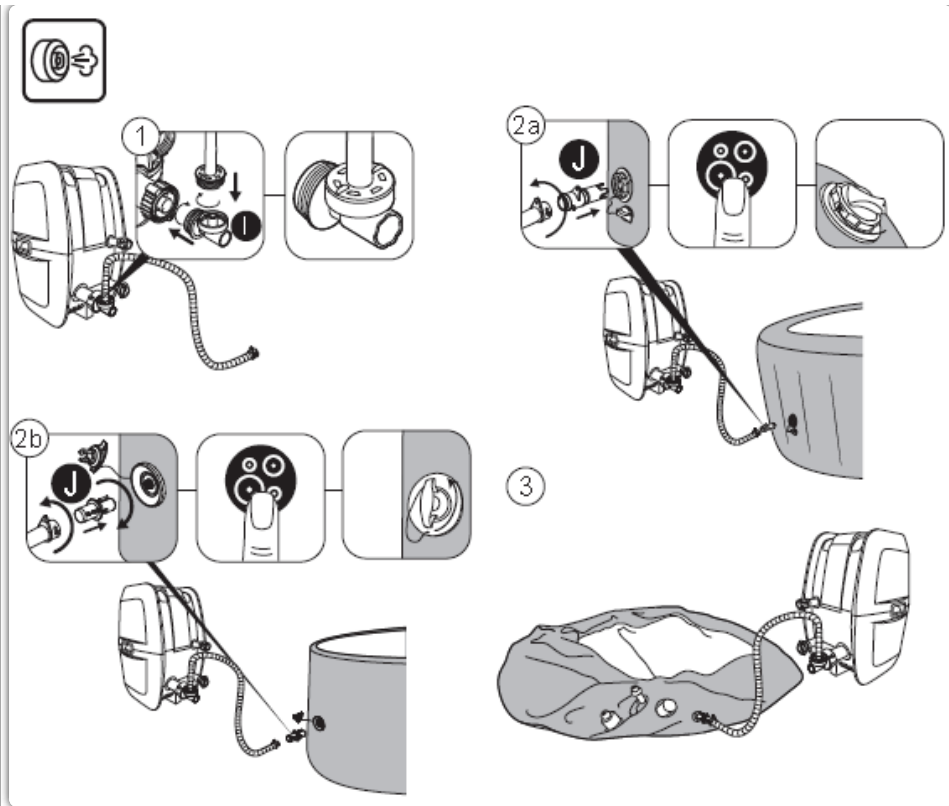


A: ①



B: ①





LAY-Z-SPA®

## OMISTAJAN KÄSIKIRJA



Jos tarvitset apua, käy osoitteessa [www.bestwaycorp.com/support](http://www.bestwaycorp.com/support)

ÄLÄ PALAUTA TUOTETTA LIIKKEESEEN

KYSYMYKSIÄ? ONGELMIA? OSIA PUUTTUU?

Löydät usein kysytyjä kysymyksiä, käyttöoppaita videoita ja varosia osoitteessa [bestwaycorp.com/support](http://bestwaycorp.com/support)

## SISÄLLYSLUETTELO

### Turvallisuustiedot

- Lue huolellisesti tärkeät turvallisuusohjeet ja varoitukset ennen käyttöä ja säilytä tämä käyttöopas myöhempää käyttöä varten. Turvallisuustietojen noudattamatta jättäminen voi johtaa käyttäjien vakavaan loukkaantumiseen tai kuolemaan.

### TUOTEKUVAUS

- Lue huolellisesti kaikki tässä oppaassa annetut tuotetiedot, kuten lämmittimen tekniset tiedot. Porealtaan lämmitin pitää yhdistää pistorasiaan, jonka jännite ja nimellisarvo vastaavat poreallasta.

## TARVITTAVAT OSAT JA TYÖKALUT

- Tarkista laatikossa olevat osat pakkauksen osaluettelon avulla. Varmista, että tuotteen osat ovat sen mallin osia, jonka halusit ostaa.
- Jos havaitset ostohehkellä vaurioituneita tai puuttuvia osia, käy verkkosivustollamme osoitteessa [bestwaycorp.fi/support](https://www.bestwaycorp.fi/support).

## ASENNUSOHJEET

- Katso asennusohjeet pakkauksen kuvista. Kuvat ovat vain viitteellisiä, eivätkä ne välttämättä vastaa todellista tuotetta. Kuvat eivät ole mittakaavassa.
- Bestway ei ole vastuussa porealtaalle koituneista vahingoista, jotka johtuvat altaan virheellisestä käsittelystä tai näiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä.

## KÄYTTÖOHJEET

- Katso käyttöohjeet tämän käyttöoppaan kuvista. Kuvat ovat vain viitteellisiä, eivätkä ne välttämättä vastaa todellista tuotetta. Kuvat eivät ole mittakaavassa.
- Bestway ei ole vastuussa porealtaalle koituneista vahingoista, jotka johtuvat altaan virheellisestä käsittelystä tai näiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä.

## HUOLTO-OHJEET

- Vuorauksen, altaan peiton ja suodatinpatruunan huolto sekä veden kemiallinen käsittely pitää suorittaa porealtaan hyvän kunnon takaamiseksi. Tämän osion ohjeiden noudattamatta jättäminen voi vaarantaa sinun ja perheesi terveyden.

## PURKAMIS- JA SÄILYTYSOHJEET

- Varmista ennen varastointia, että poreallas on täysin puhdas ja kuiva. Jos kaikki osat eivät ole täysin kuivia, niihin voi syntyä homeita.
- Säilytä kuivassa paikassa, jonka lämpötila on 15–38 °C (59–100 °F).

## VIANETSINTÄ

- Jos tarvitset apua porealtaaseen liittyvissä ongelmissa, tutustu tämän käyttöoppaan Vianmääritys-osioon.

## VIKAKOODIT

- Jos tarvitset apua porealtaaseen liittyvissä ongelmissa, tutustu tämän käyttöoppaan Virhekoodit-osioon.

## TAKUUTIEDOT

- Takuuehtoja koskevat tiedot löytyvät verkkosivustoltamme osoitteesta [www.bestwaycorp.fi](https://www.bestwaycorp.fi).

## Turvallisuustiedot

### LUE KAIKKI OHJEET JA NOUDATA NIITÄ.

Lue huolellisesti ja ymmärrä kaikki tämän käyttöoppaan tiedot ennen spa-altaan asennusta ja käyttöä. Nämä varoitukset, ohjeet ja turvallisuusohjeet koskevat yleisiä vedessä virkistäytymisen riskejä, mutta ne eivät pysty kattamaan kaikkia riskejä ja vaaroja kaikissa tapauksissa. Ole aina varovainen, käytä tervettä järkeä ja hyvää arvostelukykä, kun olet vedessä. Säilytä nämä tiedot myöhempää käyttöä varten. Spa-altaan tyyppistä riippuen voidaan toimittaa lisäksi seuraavat tiedot. Säilytä nämä ohjeet turvallisessa paikassa. Jos ohjeita puuttuu, ota yhteyttä valmistajaan tai etsi ne verkkosivuilta [www.bestwaycorp.com](https://www.bestwaycorp.com).

### VAROITUKSET - TURVALLINEN ASENNUS

- Spa-allas tulee suojata suojaerotusmuuntajalla tai vikavirtasuojalla (RCD), jonka toimintavirta ei ylitä 30 mA.
- Spa-altaan sähkölähteen tulee olla maadoitettu sähkölähde.
- Rakennuksen seinässä oleva virtalähde ei saa olla yli 4 m:n (13,1 jalan) päässä altaasta.
- Allas pitää liittää maadoitettuun verkkovirtapistorasiaan virtajohdolla, johon kuuluu pistoke ja laukaisuvirraltaan 10 mA oleva PRCD-kytkin.
- SPA-altaan saa kytkeä vain suoraan kiinteästi asennettuun maadoitettuun pistorasiaan.
- Pistokkeen on oltava helppopääsyisessä paikassa myös altaan asentamisen jälkeen.
- Sähköasennusten tulee noudattaa kansallisia säännöksiä. Jos sinulla on kysyttävää sähköasennuksista, ota yhteyttä pätevään sähköasentajaan.
- Älä hautaa johtoa maan alle. Sijoita johto siten, että ruohon- tai pensasleikkureiden ja muiden laitteiden aiheuttamien vaurioiden riski on mahdollisimman pieni.

**VAROITUS:** Vaaratilanteiden välttämiseksi, jotka voivat aiheuttaa lämmönkatkaisun tahattomasta nollaamisesta, laitetta ei saa varustaa ulkoisella kytkinlaitteella, kuten ajastimella, eikä sitä saa liittää sähköpiiriin, josta katkaistaan tai johon kytketään säännöllisesti virta.

- Lue ohjeet aina ennen tuotteen käyttöä ja asennusta/uudelleenasennusta.

## **VAROITUKSET – SÄHKÖISKUN VAARA**

### **SÄHKÖISKUN VÄLTÄMISEKSI ALLASTA EI SAA KÄYTTÄÄ SATEELLA TAI UKONILMALLA.**

- Älä käytä jatkojohtoa yksikön liittämiseen virtalähteeseen, vaan käytä oikein sijoitettua pistorasiaa.
- Älä kytke laitetta virtalähteeseen tai irrota sitä virtalähteestä, jos kädet ovat märät.
- Älä koskaan käytä sähkölaitteita spa-altaassa ollessasi tai kun kehosi on märkä. Älä koskaan sijoita mitään sähkölaitetta, kuten lamppua, puhelinta, radiota tai televisiota, 2 metrin (6,6 jalan) säteelle spa-altaasta.
- Asenna allas vähintään 2 m:n (6,6 jalan) etäisyydelle kaikista metallisista pinnoista.
- Mitään laitteen osaa ei saa sijoittaa altaan yläpuolelle käytön aikana.
- Osat, joissa kulkee sähkövirtaa, lukuun ottamatta osia, joissa on turvallinen erittäin alhainen alle 12 V:n jännite, on pidettävä altaassa olevan henkilön ulottumattomissa. Osat, joihin kuuluu sähköosia, lukuun ottamatta kauko-ohjauslaitteita, on sijoitettava tai kiinnitettävä siten, että ne eivät voi pudota altaaseen.
- Sähköturvallisuuden ylläpitämiseksi sähköjohtoon on asennettu PRCD-laite. Jos havaitaan yli 10 mA:n vuotovirta, kyseinen laite katkaisee virransyötön. Irrota tässä tapauksessa virtajohto virtalähteestä ja lopeta välittömästi tuotteen käyttö. Älä korjaa tuotetta itse. Löydät tarvittavat tiedot verkkosivuiltamme [www.bestwaycorp.fi](http://www.bestwaycorp.fi).
- Ainoastaan valmistaja, valmistajan huoltokumppani tai muu vastaava pätevä henkilö voi vaihtaa vahingoittuneen verkkojohdon.
- Sähköiskun vaaran välttämiseksi älä käytä jatkojohtoa kytkeäksesi yksikön sähkösyöttöön; käytä oikein sijoitettua pistorasiaa.

## **VAROITUS - TULIPALON JA YLIKUUMENEMISEN VAARA**

- **ÄLÄ** käytä jatkojohtoa tai monipistokesovitinta spa-altaan lämmittimen kanssa. Kytke suoraan maadoitettuun pistorasiaan.

## **VAROITUKSET - LOUKKAANTUMISRISKIN VÄHENTÄMINEN**

- Spa-altaan vesi ei koskaan saa olla lämpimämpää kuin 40 °C (104 °F). Veden lämpötiloja 38 °C (100 °F) – 40 °C (104 °F) pidetään turallisina ja mukavina terveille aikuisille. Viileämpää vettä suositellaan, kun käyttäjiä ovat nuoret lapset tai kun spa-altaassa oleskelu ylittää 10 minuuttia.
- Liian lämmin vesi voi herkästi vahingoittaa sikiötä raskauden ensimmäisten kuukausien aikana. Tämän vuoksi raskaana olevien tai mahdollisesti raskaana olevien naisten tulisi olla spa-altaassa vedessä, jonka lämpötila on korkeintaan 38 °C (100 °F). Oleskele vedessä korkeintaan 10 minuuttia kerrallaan.
- Jos vesi tuntuu liian kuumalta, mittaa veden lämpötila tarkalla lämpömittarilla ennen altaaseen menemistä. Jos veden lämpötila on yli 45 °C (113 °F), lopeta spa-altaan käyttö, kunnes lämpötila on laskenut alle 40 °C:een (104 °F). Ulkoista lämpömittaria käytettäessä ohjauspaneelissa ja ulkoisessa lämpömittarissa näkyvä lämpötila ei välttämättä ole sama. Eron pitäisi olla noin 3 astetta. Tämä on normaalia ja johtuu siitä, että laitteet mittaavat veden lämpötilaa eri kohdista.
- Alkoholien, lääkkeiden tai huumeiden käyttö ennen spa-altaan käyttöä tai sen aikana voi aiheuttaa tajuttomuuden ja mahdollisesti hukkumisen.
- Lihavien henkilöiden tai henkilöiden, joilla on tai on ollut jokin sydänsairaus, matala tai korkea verenpaine, verenkiertoelimistön sairauksia tai diabetes, tulisi ottaa yhteyttä lääkäriin ennen spa-altaan käyttöä.
- Lääkitystä käyttävien henkilöiden tulisi ottaa yhteyttä lääkäriin ennen spa-altaan käyttöä, sillä jotkin lääkkeet saattavat aiheuttaa uneliaisuutta. Lääkkeet voivat myös vaikuttaa sydämen sykkeeseen, verenpaineeseen ja verenkiertoon.
- Vältä aina pään pistämistä veden alle.
- Vältä nielemistä allasvettä.
- Ota huomioon, että miellyttävä lämpötila-alue käytön aikana saattaa olla suurinta turvallista lämpötilaa alhaisempi.
- Älä koskaan käytä spa-allasta, jos tulo-/poistoputket ovat rikki tai puuttuvat. Älä koskaan yritä itse korjata sisäänmeno- tai ulostuloputkia. Löydät tarvittavat tiedot verkkosivuiltamme [www.bestwaycorp.fi](http://www.bestwaycorp.fi).
- Älä koskaan kaada vettä, jonka lämpötila on yli 40 °C (104 °F), suoraan spa-altaaseen.
- Älä käytä allasta yksin.
- Tarttuvia tauteja sairastavien henkilöiden ei tulisi käyttää allasta.
- Älä käytä allasta heti rasittavan harjoittelun jälkeen.
- Poistu spa-altaasta välittömästi, jos tunnet itsesi uniseksi tai olosi on huono.
- Mene altaaseen ja poistu altaasta aina hitaasti ja varovasti. Märät pinnat ovat liukkaita.
- Pumppu on testattava ennen jokaista käyttöä. Suorita testi noudattamalla pumpun ohjeita.
- Pistoke on pidettävä aina kuivana. Kytkeminen märkään pistokkeeseen on ehdottomasti kielletty.
- Irrota laite virtalähteestä aina
  - Ennen puhdistusta tai muuta huoltoa.
  - Jos allas jää vartioimatta loman ajaksi.
- Älä käytä altaassa ollessa piilolinssejä.

**VAARA** - Loukkaantumisvaara. Tämän spa-altaan imuliittimet on mitoitettu vastaamaan pumpun tuottamaa veden virtausta. Jos imuliittimiä tai pumpua on vaihdettava, varmista, että virtausmäärät ovat yhteensopivia. Älä koskaan käytä spa-allasta, jos imuliittimet ovat rikki tai puuttuvat. Älä koskaan vaihda imuliittintä toiseen sellaiseen imuliittimeen, jonka nimellvirtausnopeus on alhaisempi kuin alkuperäiseen imuliittimeen on merkitty.

**VAROITUS:** Kun spa-allasta on käytetty 3–5 vuotta, altaan pääkomponentit, kuten lämmityselementti, ilmapuhallinmoottori ja takaiskuventtiilit, on tarkistettava ammattiasentajan toimesta, jotta altaan turvallisuus ja oikea toiminta voidaan taata. Jos sähköasentaja löytää ongelmia tarkastuksen aikana, saat tarvittavat tiedot verkkosivuiltamme [www.bestwaycorp.fi](http://www.bestwaycorp.fi).

## VAROITUKSET - UIMATAIDOTTOMIEN TURVALLISUUS

- Jatkuva, aktiivinen ja tarkkaavainen heikkojen uimareiden tai uimataidottomien valvonta pätevän aikuisen toimesta erityisesti treenialtaissa vaaditaan kaikkina aikoina (muistaen, että alle 5-vuotiaat lapset ovat suurimmassa hukkumisvaarassa).
- Nimeä pätevä aikuinen valvomaan allasta joka kerta, kun sitä käytetään.
- Heikkojen uimareiden tai uimataidottomien tulisi käyttää henkilönsuojalaitteita altaassa ja erityisesti treenialtaassa.
- Kun allas ei ole käytössä tai se on vartioimaton, poista kaikki lelut altaasta ja sen ympäristöstä, jotta lapsilla ei olisi houkutusta mennä altaalle.

## VAROITUKSET - TURVALAITTEET JA -VARUSTEET

- Suojakanta tai muuta turvalaitetta on käytettävä tai kaikki ovet ja ikkunat (soveltuvin osin) on varmistettava, jotta estetään luvaton pääsy spa-altaaseen.
- Reunat, allaspeitteet, allashälyttimet tai vastaavat turvalaitteet ovat hyödyllisiä apuvälineitä, mutta ne eivät korvaa jatkuvaa ja pätevää aikuisen valvontaa.
- Suosittelemme säilyttämään pelastuslaitteistoa (esim. pelastusrenkas) altaalla (soveltuvin osin).
- Pidä toimiva puhelin ja luettelo hätäpuhelinnumeroista lähellä allasta.
- On suositeltavaa pyytää asiantuntijoita ja/tai paikallisia viranomaisia soveltamaan paikallisia tai kansallisia lakeja tai säädöksiä, jotka liittyvät lasten suojelemiseen tarkoitettuihin aitauksiin, turvaesteisiin, valaistukseen ja muihin turvallisuusvaatimuksiin.

## VAROITUKSET - SPA-ALTAAN TURVALLINEN KÄYTTÖ

- Kannusta kaikkia käyttäjiä, erityisesti lapsia, opettelemaan uimaan.
- Opi perusensiapu (paineluelytys) ja päivitä tätä osaamista säännöllisesti. Tämä voi pelastaa elämän hätätilanteessa.
- Ohjeista kaikkia altaan käyttäjiä, lapset mukaan lukien, mitä tehdä hätätilanteessa.
- Älä koskaan sukella altaan matalaan osaan. Tämä voi aiheuttaa vakavan vamman tai kuoleman.
- Älä käytä uima-allasta, kun käytät alkoholia tai lääkitystä, jotka voivat heikentää kykyäsi käyttää allasta turvallisesti.
- Kun allaspeitteitä käytetään, poista ne kokonaan altaan pinnalta ennen altaaseen menoa.
- Suojaa altaan käyttäjiä veteen liittyviltä sairauksilta pitämällä altaan vesi käsiteltynä ja noudattamalla hyviä hygieniakäytäntöjä. Katso vedenkäsitelyohjeet käyttäjän käsikirjasta.
- Säilytä kemikaaleja lasten ulottumattomissa.
- Käytä spa-altaan kylttejä altaassa tai sijoita ne 2 metrin säteelle altaasta näkyvään paikkaan.
- Irrotettavat tikkaat on säilytettävä turvallisessa paikassa, jotta lapset eivät pääse kiipeämään niillä.
- Tätä laitetta saa käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet tai joilta puuttuu kokemus ja taidot, mikäli heitä on neuvottu ja ohjeistettu laitteen käyttöön turvallisella tavalla ja he ymmärtävät siihen liittyvät vaarat. Laitetta ei ole tarkoitettu lasten leikkeihin. Lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa tuotetta ilman valvontaa.
- Vesi houkuttaa lapsia; kiinnitä allaspeite jokaisen käytön jälkeen.

**VAARA** - Hukkumisvaara (erityisesti alle 5-vuotiaat lapset). On noudatettava huolellisuutta lasten luvattoman pääsyn estämiseksi altaaseen. Tämä voidaan toteuttaa siten, että aikuinen valvoja varmistaa, että altaaseen ei voi päästä valvomatta. Altaaseen voidaan myös asentaa turvasuojalaite. Huolehdi siitä, että lapset pysyvät jatkuvasti aikuisen valvonnassa, jotta vältetään tapaturmilta altaan käytön aikana.

## VAROITUKSET - TURVALLINEN VEDEN HUOLTO JA KEMIKAALIEN KÄYTTÖ

- Älä koskaan lisää vettä kemikaaleihin. Lisää aina kemikaalit veteen. Näit voit välttää voimakkaat kemikaalien päästöt ilmaan tai reaktiot, jotka voivat olla seurausta vaarallisista kemikaalisuihkeista.
- Katso puhdistusohjeet, veden kunnossapito-ohjeet ja veden poisto-ohjeet kohdasta KUNNOSSAPITO.
- Älä käytä allasta kemiallisen huollon aikana.
- Kemikaaleja ei saa annostella käsin, kun spa-altaassa on kylpijöitä.
- Ota yhteyttä paikallishallinnon viranomaisiin selvittääksesi tähän spa-altaaseen sovellettavat vedentäyttöä koskevat rajoitukset.

## VAROITUKSET - TURVALLINEN ASENNUS JA VARASTOINTI

- On erittäin suositeltavaa, ettei spa-allasta avata ja täytetä ilmalla ympäristön lämpötilan ollessa alle 15 °C (59 °F). Suosittelemme täyttämään spa-altaan ilmalla sisätiloissa ja jatkamaan asennusta sitten ulkona. Jos ulkolämpötila on alle 6 °C (42,8 °F), spa-altaan lämmittimen on oltava koko ajan päällä. Tässä tilassa Freeze Shield™ -järjestelmä pitää sisälämpötilan välillä 6–10 °C (42,8–50 °F) vaurioiden välttämiseksi, kuten veden jäätyminen estämiseksi putkissa tai kiertojärjestelmässä.

**HUOMIO:** Jos spa-allas antaa hälytyksiä, Freeze Shield® -järjestelmä lakkaa toimimasta. Tarkista spa-altaan tila aina, kun ulkoilman lämpötila on alle 6 °C (42,8 °F). Jos olet pitkään poissa kotoa aikana, jolloin lämpötila saattaa laskea alle 6 °C:een (42,8 °F), suosittelemme spa-altaan purkamista ja varastointia säilytysohjeiden mukaisesti.

- Kun allasta ei käytetä pitkään aikaan, esimerkiksi talvella, se tulisi purkaa osiin ja varastoida sisätiloihin.
- Älä aseta spa-allasta liukkaalle alustalle ja varmista ennen asennusta, ettei alustassa ole teräviä esineitä.
- Pumpun vaurioitumisen välttämiseksi allasta ei saa koskaan käyttää, ellei sitä ole täytetty vedellä.
- Käytä turvallisuusyistä ainoastaan altaan valmistajan toimittamia tai hyväksymiä varusteita.
- Katso asennusohjeet alla olevasta kappaleesta.
- Aina kun spa-allas tyhjenetään, suodatin tulee puhdistaa (ja tyhjentää/kuivata, jos sovellettavissa).
- Tarkista laite ennen käyttöä. Ilmoita Bestwaylle kaikista ostopäätöksistä tai puuttuvista osista tässä oppaassa mainittuun asiakaspalveluosoitteeseen. Tarkista, että laitteen osat ovat sen mallin osia, jonka halusit ostaa.
- Tuotetta ei ole tarkoitettu kaupalliseen käyttöön.
- Pidä aina spa-altaan peite päällä lämpöhäviön minimoimiseksi altaan lämmityksen aikana käyttökertojen välillä (poista peite käytön ajaksi). Varmista, että peite on kiinnitetty tiukasti ohjeiden mukaisesti, jotta eristys voidaan maksimoida. On suositeltavaa, että kun peite ei ole käytössä, sitä ei säilytetä maassa. Näin voidaan varmistaa peitteen puhtaus. Tämä on erityisen tärkeää niiden pintojen kanssa, jotka ovat lähellä spa-altaan veden pintaa. Peite on säilytettävä asianmukaisessa paikassa, jossa se ei voi vaurioitua tai aiheuttaa vaurioita.
- Tarkista asetettu veden lämpötila ja harkitse sen laskemista sellaisina aikoina, jolloin allas ei yleensä ole käytössä.
- Ota ulkoisten olosuhteiden mukaan lämmitin kokonaan pois päältä, jos allas ei ole käytössä pidempiä aikoja (jos allas tarjoaa tämän vaihtoehdon mutta ylläpitää samalla kuitenkin jäännösdesinfiointia/pH-arvoja).
- On suositeltavaa käyttää altaan alla eristävää kangasta, joka minimoi lämpöhäviön altaan pohjasta.
- Pidä suodattimet puhtaina, jotta pumppu toimii oikein, eikä vettä tarvitse vaihtaa ja lämmitä uudelleen tarpeettomasti.
- Älä sijoita allasta lähelle esimerkiksi makuuhuoneita meluhäiriöiden minimoimiseksi.
- Älä aseta peitettä maahan tai millekään muulle likaiselle pinnalle, kun peite ei ole käytössä altaan päällä.
- Allasta käytettäessä peite tulee sijoittaa puhtaalle ja kuivalle alueelle, muuten siihen voi tarttua likaa ja bakteereja. Peitteitä ei saa laittaa puupöydille tai puupinnoille, koska se saattaa aiheuttaa puun pinnan valkaisu. Peitteen nostinlaite tai vastaava laite auttaa varmistamaan, että peite ei joudu kosketuksiin maan kanssa. Peitteen nostinta suositellaan erityisesti vuokrakäytössä oleville spa-altaille.
- On suositeltavaa pyytää pätevää urakoitsijaa tai rakennusinsinööriä varmistamaan, että tukimateriaali on riittävän vahva tukemaan altaan, allasveden ja altaan käyttäjien suurinta mitoitettua kuormitusta. Painotiedot löytyvät pakkauksesta.

## VAROITUS – VAIN WIFI-YHTEYDELLÄ VARUSTETUILLE SPA-LAITTEILLE

- Lähettimen työtaajuus: WiFi: 2 412–2 472 MHz; BLE: 2 402–2 480 MHz
- Lähettimen enimmäislähtöteho: WiFi: 19 dBm; BLE: 10 dBm

## SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET

### HÄVITTÄMINEN



Sähkölaitteita ei tule hävittää kotitalousjätteen mukana. Vie laite asianmukaiseen keräys- ja kierrätyspisteeseen. Tarkista kierrätysohjeet paikallisilta viranomaisilta tai jälleenmyyjältä.

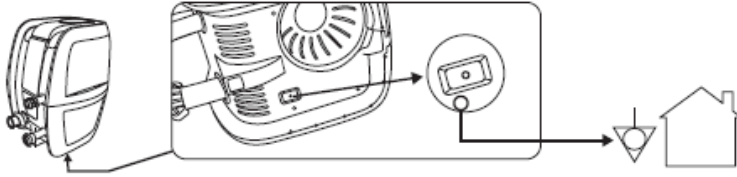
## TEKNISET TURVALLISUUSOHJEET

### Vikavirtasuojakytkin (PRCD)

- Tarkista ennen pistokkeen työntämistä virtapistokkeeseen, että virtalähteen jännite on pumpun kannalta oikea.
- Spa-allas on luokan I sähkölaite ja se on liitettävä suoraan maadoitettuun pistorasiaan. On suositeltavaa käyttää ainoastaan pistorasioita, jotka ovat kosteudenkestäviä ja kestävät suuren tehokuorman. Tarkista pistoke ja pistorasia säännöllisesti vaurioiden varalta ennen spa-altaan käyttöä – älä käytä spa-allasta, jos pistoke tai pistorasia on vaurioitunut. Jos olet epävarma sähkönsyöttöön liittyvistä asioista, ota yhteyttä pätevään sähköasentajaan ennen tuotteen käyttöä.
- PRCD-pistoke on testattava ennen jokaista käyttökertaa, jotta vältetään sähköiskun vaara.
- Älä käytä pumppua, jos se ei läpäise testiä. Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa [www.bestwaycorp.fi](http://www.bestwaycorp.fi).

## ALTAAN LÄMMITTIMEN POTENTIAALINTASAUSSIITOS

- On suositeltavaa, että pätevä sähköasentaja yhdistää spa-altaan pumpun potentiaalintasausliittimeen käyttämällä vähintään 2,5 mm<sup>2</sup> yksilankaista kuparijohtinta.



## TUOTEKUVAUS

### POREALTAAN LÄMMITTIMEN TEKNISET TIEDOT:

Nimellisteho
220-240V AC, 50Hz, 2050W

## TARVITTAVAT OSAT JA TYÖKALUT

Vertaa laatikossa olevia osia pakkauksen päällä olevaan luetteloon. Tarkista, että laitteen osat ovat sen mallin osia, jonka halusit ostaa. Jos havaitset ostohetkellä vaurioituneita tai puuttuvia osia, käy verkkosivustollamme osoitteessa [bestwaycorp.fi/Support](https://bestwaycorp.fi/Support).

## ASENNUSOHJEET

### Yleiskatsaus

#### Oikean asennuspaikan valitseminen:

Porealtaan asennuspaikaksi valitun paikan on täytettävä seuraavat ehdot:

- Porealtaan sisällä olevan veden ja käyttäjien yhteenlasketun painon vuoksi valitun asennuspinnan pitää pystyä kannattamaan kokonaispainoa tasaisesti koko spa-altaan asennettuna olon ajan.
- Valittu asennuspaikka ei saa olla porealtaan johdon pituutta kauempana seinäpistorasiasta. Porealtaan pistoke on kytkettävä suoraan pistorasiaan.
- Sekä sisä- että ulkoasennuksissa on järjestettävä riittävä vedenpoisto.
- Asennuspinnan pitää olla tasainen ja sileä. Jos pinta on kalvea tai epätasainen, porealtaan rakenteet voivat kuormittua epätasaisesti. Tämä voi vaurioittaa hitsejä.
- Asennuspinnalla ei saa olla mitään esineitä. Veden painon vuoksi mikä tahansa porealtaan alla oleva esine voi vaurioittaa altaan pohjaa tai lävistää sen.
- Valitun kohdan yläpuolella ei saa olla voimalinjoja tai puita. Varmista, että kohteessa ei ole maanalaisia putkia, linjoja tai kaapeleita.
- Valitun asennuspaikan pitää olla kaukana rakennuksen sisäänkäynnistä. Älä aseta mitään laitteita tai huonekaluja porealtaan ympärille. Porealtaasta käytön aikana tai toimintahäiriöiden vuoksi tuleva vesi voi vaurioittaa sen ympärillä olevia huonekaluja.
- Älä kokoa poreallasta maton tai muun lattiamateriaalin (esim. käsittelemättömän korkin, puun tai muun huokoisen materiaalin) päälle, sillä niissä voi olla kosteutta ja bakteereja, joihin porealtaassa käytettävät vedenkäsittelykemikaalit voivat vaikuttaa.
- Kysy asennusmääräyksistä paikalliselta viranomaiselta.

**Ehdotetut asennuspinnat:** nurmikko, maa, betoni ja kaikki muut pinnat, jotka vastaavat yllä mainittuja asennusvaatimuksia.

**Pinnat, joita ei suositella:** muta, hiekka, sora, terassi, parveke, ajotie, taso, pehmeä/irtonainen maaperä tai muu pinta, joka ei täytä edellä mainittuja asennusolosuhteita.

### VAIN WIFI-YHTEENSOPIVAT POREALTAAT:

Jos haluat valita oikean asennuspaikan sovelluksella ohjattavalle porealtaalle, lue pakkauksessa oleva porealtaan WiFi-toiminnon käyttöohje ja nämä ohjeet.

### Sisäasennus:

Huomioi nämä erityisvaatimukset, jos asennat porealtaan sisälle.

- Kosteus on porealtaan käytön luonnollinen sivuvaikutus, joka voi aiheuttaa omaisuusvahinkoja ilman asianmukaisia varotoimia.
- Ota huomioon kosteuden vaikutukset suojaamattomiin puupintoihin, rakenneaineisiin tai ympäröiviin esineisiin mahdollisessa asennuspaikassa.

- Voit minimoida nämä vaikutukset varmistamalla, että huoneen ilmanvaihto on riittävä. Ota yhteyttä asiantuntijaan ennen tuotteen käyttöä varmistaaksesi, että asennuspaikan ilmanvaihto on riittävä.
- Kodin tai omaisuuden vaurioitumisen välttämiseksi poreallas tulee asentaa vain paikkaan, jossa on asianmukainen vedenpoisto. Porealtaasta voi virrata vettä täytön, tyhjennyksen tai käytön aikana.

### Ulkoasennus:

Huomioi nämä erityisvaatimukset, jos asennat porealtaan ulos.

- Valitulla pinnalla ei saa olla nopeasti leviäviä kasveja tai rikkaruohoja. Voimakas kasvillisuus voi kasvaa vuorauksen läpi ja aiheuttaa vesi- tai ilmapuotoja. Asennuspaikalta tulee poistaa ruoho ja muu kasvillisuus, joka voi synnyttää hajua tai limaa.
- Valitun kohdan yläpuolella ei saa olla voimalinjoja tai puita. Varmista, että kohteessa ei ole maanalaisia putkia, linjoja tai kaapeleita.
- Älä jätä porealtaan pintaa alttiiksi suoralle auringonvalolle pitkäksi aikaa. Suosittelemme suojaamaan porealtaan suoralta auringonvalolta peitolla, kun sitä ei käytetä.
- Kysy paikalliselta ammattiasentajalta ympäristöolosuhteista, kuten pohjavedestä ja jäätymisriskistä.

Valitse asianmukainen pinta ja altaan asennuspaikka noudattamalla yllä annettuja tärkeitä vaatimuksia.

**HUOMAUTUS:** Jos osat vaurioituvat, koska asennuspinta ja -paikka eivät ole näiden ohjeiden mukaisia, vikaa ei pidetä valmistusvirheenä, mikä mitätöi takuun ja mahdolliset huoltovaatimukset. On omistajan vastuulla varmistaa, että asennuspaikka täyttää vaatimukset kaikissa tilanteissa.

### KOKOAMISOHJEET

Hae asennusohjeet skannaamalla etukannessa oleva QR-koodi tai noudata pakkauksen päälle painettuja kuvia. Kuvat ovat vain viitteellisiä, eivätkä ne välttämättä vastaa todellista tuotetta. Kuvat eivät ole mittakaavassa.

- Älä käytä jatkojohtoa tai monipistokesovitinta porealtaan lämmittimen kanssa. Se on vaarallista ja voi aiheuttaa pistokkeen ylikuumentumisen, mikä voi vahingoittaa laitteita ja ympäröiviä esineitä.
- Varmista, että porealtaan ympärillä on vähintään 1 m (3 ft. 3 in.) vapaata tilaa.
- Älä täytä allasta suolavedellä. Suuri suolapitoisuus voi syövyttää altaan sisäisiä metallikomponentteja.
- Porealtaan suodatusjärjestelmä on suunniteltu käytettäväksi vain suodatinpatruunan kanssa. Kaikki muut suodatinsarjan sisään lisätyt komponentit voivat vahingoittaa suodatusjärjestelmää. Takuu ei kata tätä.

**HUOMAUTUS:** Aseta vuoraus ennen porealtaan kokoamista aurinkoon, jotta materiaali pehmenee ja asennus helpottuu.

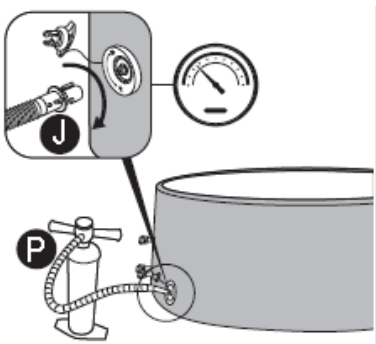
### TÄYTTÄMISTÄ KOSKEVAT TIEDOT – VAIN ILMATÄYTTEISET POREALTAAT:

- Ilmaletkun ja pumpun liittymäkohdasta vuotaa ilmaa täyttämisen aikana. Tämä on aivan normaalia.
- Älä peitä täyttöletkun pohjassa olevia reikiä, sillä täyttöletku on suunniteltu täyttämään poreallas oikeaan paineeseen. Reikien täyttäminen aiheuttaisi vuorauksen ylitäytön, mikä vaurioittaisi rakenteita.
- Älä käytä porealtaan täyttämiseen kompressoria.
- Älä raahaa poreallasta karhealla alustalla, sillä se saattaa vahingoittaa vuorausta.
- Täytä poreallas ilmalla, kun ulkoilman lämpötila on yli 15 °C (59 °F).

### VAIN SILMUKKAOMMELLUSTA FORTIFIBER™-MATERIAALISTA VALMISTETUT POREALTAAT:

#### KÄSIPUMPUN PAINEMITTARI

- Käsiumpun ilmanpainemittari näyttää ilmanpaineen vain silloin, kun se on yli 5 PSI. Tämä on normaalia.
- Kun ilmanpaine porealtaan sisällä on alle 5 PSI, ilmanpainemittari ei näytä mitään arvoa.

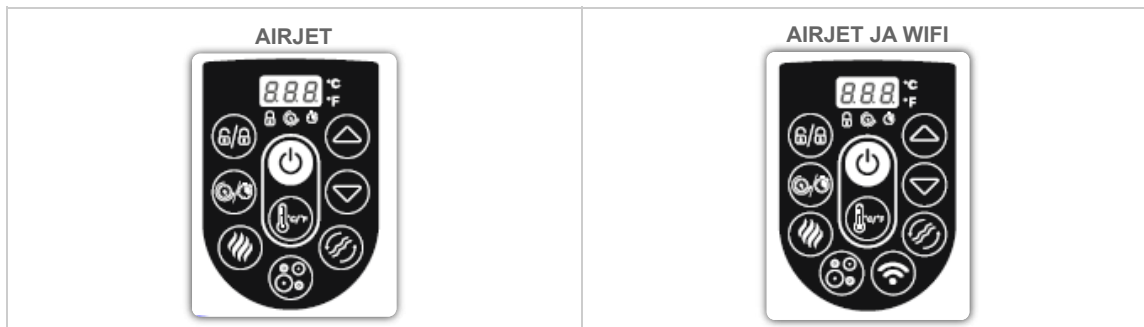


#### Ilmaventtiilit

- Jos ilmaventtiili on löysällä, kiristä se tuotteen mukana toimitetulla jakoavaimella. Pidä toisella kädellä kiinni ilmaventtiilin takapuolelta porealtaan seinämän sisäpuolelta ja käännä jakoavainta myötäpäivään.
- Älä säädä ilmaventtiilin liitintä porealtaan ollessa käytössä.


# KÄYTTÖOHJEET

## OHJAUSPANEELI




 **KÄYNNISTYS-/SAMMUTUSPAINIKE:** Kun vikavirtasuoja (RCD/PRCD) on aktivoitu, pidä painiketta painettuna 2 sekunnin ajan. Painike palaa vihreänä ja ohjauspaneelia voi nyt käyttää. Kytke kaikki aktivoidut toiminnot pois päältä pitämällä  painiketta painettuna 2 sekunnin ajan.



 **CELSIUS/FAHRENHEIT-PAINIKE:** Lämpötila voidaan näyttää käyttämällä yksikkönä Fahrenheitia tai Celsiusta.

 **LUKITUS/LUKITUKSEN POISTO -PAINIKE:** Lukitse pumpu tai poista sen lukitus pitämällä tätä painiketta painettuna 2 sekunnin ajan.

Pumpussa on myös 5 minuutin automaattinen lukitus, jolloin tämä valo syttyy.

 **ENERGIANSÄÄSTÖ-AJASTINPAINIKE:** Auttaa välttämään turhaa sähkönkulutusta määrittämällä porealtaan lämmityssyklin ajan ja



keston. Aktivoi ENERGIANSÄÄSTÖ-toiminto näiden ohjeiden mukaisesti:



Paina -painiketta  ja  LED alkaa vilkkua.

Säädä lämmitysaikaa painamalla - tai  -painiketta (1–999 tuntia).


Vahvista lämmitysaika painamalla  -painiketta uudelleen.

Kun lämmityksen kesto on määritetty, LED-valo alkaa vilkkua. 

Aseta ajastin painamalla - tai  -painiketta (0–999 tuntia). Tämä on ennen lämmitystoiminnon aktivointia kuluva aika. Jos ajastimen arvoksi asetetaan 0 tuntia, lämmitysjärjestelmä käynnistyy välittömästi.

Vahvista asetukset painamalla  -painiketta uudelleen tai olemalla koskettamatta mitään painiketta 10 sekuntiin. LED-valo syttyy ja lämmitystoiminnon aktivoinnin ajastin käynnistyy. Näytössä vilkkuu vuorotellen nykyinen lämpötila ja aika. 

Voit muokata ajastimen asetuksia painamalla  -painiketta ja säätämällä asetusta - tai  -painikkeella.

Peruuta asetukset pitämällä  -painiketta painettuna 2 sekunnin ajan.

**Kun VIRRANSÄÄSTÖTOIMINTO on käytössä ja odotusaika ei ole kulunut loppuun, muita pumpun toimintoja voi silti käyttää ennen lämmitystoiminnon käynnistämistä.**

VIRRANSÄÄSTÖTOIMINTO ei ole automaattinen toiminto. Yhden täyden syklin (ajastus ja lämmityksen kesto) jälkeen toiminto on asetettava uudelleen.

 **LÄMMITYSPAINIKE:** Aktivoi lämmitysjärjestelmä painamalla tätä painiketta. Kun painikkeen valo palaa punaisena, lämmitysjärjestelmä on

aktivoitu. Kun valo palaa vihreänä, asetettu veden lämpötila on saavutettu.  

Lämmitysjärjestelmän aktivointi käynnistää suodatusjärjestelmän automaattisesti.

Suodatusjärjestelmä jatkaa toimintaansa, kun lämmitysjärjestelmä sammutetaan.



**LÄMPÖTILAN SÄÄTÖPAINIKKEET:** - tai  -painiketta painamalla voit aktivoida näytön, mikä vilkkuu ja näyttää asetettua lämpötilaa 3

sekunnin ajan. Sen jälkeen se näyttää veden todellisen lämpötilan. Säädä asetettua lämpötilaa - tai  -painikkeella.

Oletusasetuslämpötila on 35 °C (95 °F).




Lämpötilaa voi säätää välillä 20–40 °C (68–104 °F).



**HIERONTAJÄRJESTELMÄN PAINIKE:** Aktivoi hierontajärjestelmä painamalla tätä painiketta. hierontajärjestelmässä on 30 minuutin

automaattinen sammutustoiminto. Painikkeen valo muuttuu punaiseksi, kun toiminto on aktivoitu. 

Älä käytä hierontajärjestelmää altaan peiton ollessa paikoillaan. Porealtaan sisään voi kertyä ilmaa, mikä vaurioittaa peittoa pysyvästi.

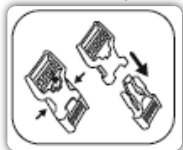
 **VEDENSUODATTIMEN PAINIKE:** -painike käynnistää suodatinpumpun ja sammuttaa sen. Painike palaa punaisena, kun toiminto on aktivoitu.  

 **VAIN WIFI-YHTEENSOPIVAT POREALTAAT:**

**WIFI-TOIMINNON AKTIVOINTI:** Katso WiFi- ja älypuhelinsovelluksen käyttöohjeet pakkauksessa olevasta porealtaan WiFi-käyttöohjeesta.

### VEDEN LÄMMITYSNOPEUS voi muuttua seuraavissa tilanteissa:

- Ulkolämpötila on alle 15 °C (59 °F).
- Jos peitto on pois altaan päältä tai ei ole oikeassa asennossa. Pidä peitto aina porealtaan päällä, kun allas lämpenee tai ei ole käytössä. Tämä minimoi lämpöhävikin ja estää pölyä likaamasta vettä.



- Näytössä näkyvä veden lämpötila ei ole välttämättä oikea, jos suodatusjärjestelmää ei ole aktivoitu. Suodatusjärjestelmän on oltava käynnissä vähintään minuutin ajan, jotta näytössä näkyy oikea lämpötila.
- Ulkoisella lämpömittarilla mitattu veden lämpötila voi vaihdella altaan ohjauspaneelin lukemasta enintään noin 3 °C (37,4 °F).

### KÄYTTÖOHJEEN TALVELLA



Näiden ohjeiden noudattaminen on erittäin tärkeää poreallasta talvella asennettaessa. Ohjeet estävät porealtaan lämmittimen ja vuorausmateriaalin vaurioitumisen, mikä pidentää merkittävästi tuotteen käyttöikää.

- Jos ulkolämpötila on alle 15 °C (59 °F), avaa ja täytä poreallas ilmalla sisätiloissa poreallaspumpulla, jotta vuoraus ei vaurioidu. Näin porealtaan vuoraus on joustavampi ja helpompi asentaa.
- Jatka asennusta ulkona asettamalla porealtaan vuoraus haluttuun asennuspaikkaan ja kytkemällä sitten porealtaan pumppu ja täyttämällä allas vedellä. Porealtaan täyttämiseen käytettävän veden lämpötilan on oltava yli 6 °C (42,8 °F). Jos vesi on kylmempää, porealtaan lämmitintä käynnistettäessä aktivoituu hälytys E03.
- Jos Freeze Shield® -järjestelmä ei toimi, näytölle ilmestyy hälytyksiä. Muista tarkistaa porealtaan tila usein, jos ulkolämpötila on alle 6 °C (42,8 °F). Jos olet pitkään poissa kotoa aikana, jolloin lämpötila saattaa laskea alle 6 °C:een (42,8 °F), suosittelemme porealtaan purkamista ja varastointia alla olevien purkamis- ja säilytysohjeiden mukaisesti.
- Kaikki porealtaan käytöstä näissä olosuhteissa aiheutuvat vauriot ovat asiakkaan vastuulla. Älä käytä poreallasta, kun ulkolämpötila laskee -10 °C:een (14 °F); noudata purkamis- ja säilytysohjeita.

### LÄMMITYSAJAT

40 °C (104 °F) lämpötilan saavuttamiseen tarvittava lämmitysaika riippuu veden alkulämpötilasta ja ulkolämpötilasta. Alla olevat tiedot ovat vain viitteellisiä.

Voit tarkistaa veden nykyisen lämpötilan käyttämällä suodatinjärjestelmää vähintään minuutin ajan.

Ulkolämpötila	Veden lämpötila	Asetettu lämpötila	LÄMMITYSAIKA
10°C (50°F)	10°C (50°F)	40°C (104°F)	16–24 tuntia
15°C (59°F)	15°C (59°F)	40°C (104°F)	12–20 tuntia
20°C (68°F)	20°C (68°F)	40°C (104°F)	10–18 tuntia
25°C (77°F)	25°C (77°F)	40°C (104°F)	8–12 tuntia
30°C (86°F)	30°C (86°F)	40°C (104°F)	5–8 tuntia

# HUOLTO-OHJEET

Varmista ennen porealtaan huoltoa, että pumppu on irrotettu pistorasiasta.

## VUORAUUS

- On normaalia, että porealtaan vuoraus vaikuttaa menettävän ilmaa ympäristön lämpötilan vaihteluiden vuoksi, sillä muuttuva lämpötila muuttaa vuorauksen sisäistä ilmanpainetta. Noudata asennusohjeita ja täytä vuoraus määritettyyn paineeseen tarvittaessa.
- Kun irrotat pumppua vuorauksesta, tuki putki ruuvaamalla korkki kiinni ja asentamalla roskasuodattimiin tulpat, jotta putkista ei tule vettä.

## ALLASPEITE

- Peiton sisä- ja ulkopuoli pitää puhdistaa säännöllisesti hellävaraisella PVC-materiaalille sopivalla pesuaineella.

## SUODATINPATRUUNA

- Tarkista ja puhdista suodatinpatruuna päivittäin suodatusjärjestelmän suorituskyvyn optimoimiseksi.
- Suosittelemme suodatinpatruunan vaihtamista viikoittain tai pesun jälkeen, jos suodatinpatruuna pysyy likaisena ja värjäytyneenä.

## VESI

Monet epäpuhtaudet laskeutuvat vesirajan alapuolelle. Nämä epäpuhtaudet voivat aiheuttaa bakteeri-, levä- tai sienikasvustoa. Jonkin ajan kuluttua vesirajan alapuolella oleville esteettömille pinnoille voi kehittyä sitkeitä tahroja tai biofilmi. On suositeltavaa puhdistaa poreallas niin usein kuin on tarpeen.

- Pidä vesi puhtaana käynnistämällä suodatusjärjestelmä ja suorittamalla kemikaalihuolto päivittäin. Suodatusjärjestelmä poistaa roskat vedestä ja kemikaalihuolto desinfioi veden.

**HUOMAUTUS:** Kun suoritat kemikaalihoitoa, käytä kemikaaliannostelijassa vain tabletteja (älä käytä rakeita). Älä heitä kemikaaleja (tabletteja, rakeita tai nestettä) suoraan veteen, sillä kemikaalit laskeutuvat porealtaan pohjalle, vaurioittavat materiaalia ja värjäävät PVC-muovin.

- Porealtaan käyttöikeys, käyttäjien määrä sekä altaan huoltotoimet vaikuttavat suoraan vedenlaatuun. Jos altaan vettä ei käsitellä kemiallisesti millään tavalla, vesi tulee vaihtaa 3 päivän välein. On erittäin suositeltavaa täyttää poreallas vesijohtovedellä, jotta voidaan minimoida ei-toivottujen epäpuhtauksien, kuten mineraalien, vaikutus.
- Suihkussa käyminen ennen porealtaan käyttöä on suositeltavaa, sillä kosmetiikkatuotteet, voiteet ja muut iholla olevat jäämät voivat huonontaa vedenlaatua nopeasti.

### Kemikaalitabletit (ei sisälly toimitukseen):

- Poista kemikaaliannostelija porealtaasta altaan ollessa käytössä.
- Testaa veden kemiallinen koostumus testisarjalla (ei sisälly toimitukseen) ennen porealtaan käyttöä aina kemiallisen huollon jälkeen. Veden kemiallisen tasapainon ylläpidossa tulee ottaa huomioon seuraavat asiat:

Kokonaisemäksisyys	pH	Kalkin kovuus	Syanurihappo	Vapaa kloori
80–120 ppm	7,4–7,6	200–400 ppm	30–50 ppm	2,0-4,0 ppm

- Takuu ei kata vaurioita, jotka aiheutuvat kemikaalien väärinkäytöstä ja altaan veden vääränlaisesta huollosta.
- Allaskemikaalit ovat periaatteessa myrkyllisiä ja niitä tulisi käsitellä varoen. Kemialliset kaasut ovat vakava terveysriski. Myös virheelliset etiketit ja kemiallisia aineita sisältävien säiliöiden virheellinen varastointi voivat olla vakavia terveysriskejä.
- Lisätietoja veden kemiallisen tasapainon ylläpitämisestä saat paikalliselta uima-allastuotteiden tai kemiallisten tuotteiden jälleenmyyjältä. Seuraa tarkasti kemikaalien valmistajan ohjeita.
- Kemikaalien liikkakäyttö vaurioittaa poreallasta. Se voi muun muassa aiheuttaa painatukseen värimuutoksia, vaurioittaa materiaalin hitsejä ja kuluttaa vuorausta.

## PURKAMIS- JA SÄILYTYSOHJEET



### TYHJENNYS

Tyhjennä poreallas kuvien mukaisesti. Kuvat ovat vain viitteellisiä, eivätkä ne välttämättä vastaa todellista tuotetta. Kuvat eivät ole mittakaavassa.



### KUIVAUS

- Kuivaa porealtaan eri osat oheisten kuvien mukaisesti. Kuvat ovat vain viitteellisiä, eivätkä ne välttämättä vastaa todellista tuotetta. Kuvat eivät ole mittakaavassa.
- Kun poreallas on tyhjennetty, pumppuun, vuorauskammioon, hierontaketjuun ja puhallettavaan peitteeseen voi jäädä hieman vettä. Varmista, että kaikki nämä porealtaan osat ovat täysin kuivia. Tämä on tärkeää porealtaan käyttöänsä pidentämiseksi ja homeen muodostumisen välttämiseksi.
- Vuorauskamion ja puhallettavan peitteen sisällä oleva vesi on peräisin niiden täyttämiseen käytetyn ilman kosteudesta. Veden määrä vaihtelee käyttöalueen kosteustason mukaan.



## PUHDISTUS

Porealtaan seinämiin saattaa kertyä pesuainejäämiä sekä uimapuvuista liuennete kiintoaineita ja kemikaaleja. Puhdista seinämät vedellä ja saippualla ja huuhtelee ne huolellisesti. Älä käytä kovia harjoja tai hankaavia puhdistusaineita.



## TYHJENTÄMINEN ILMASTA

Seuraavat ohjeet EIVÄT koske ThermaCore™-vaahtomuoviporealtaita.

Kohta 2a koskee vain puhallettavia porealtaita.

Kohta 2b koskee vain silmukkaommellusta FortiFiber™-materiaalista valmistettuja porealtaita.

- Tyhjennä porealtaasta ilma kuvien mukaisesti. Kuvat ovat vain viitteellisiä, eivätkä ne välttämättä vastaa todellista tuotetta. Kuvat eivät ole mittakaavassa.
- Poreallas on varustettu tyhjennystoiminnolla, joka poistaa kaiken ilman kammiosta, jotta poreallas on helpompi pakata ja säilyttää.

## KORJAUS

**Kun korjaat altaan peittoa tai sisäpohjaa:**

Korjaa repeämät tai reiät altaan mukana toimitetulla korjauspaikalla.

- Puhdista alue ja irrota korjauspaikan suojuspaperi varovasti.
- Kiinnitä paikka vaurioituneen alueen päälle.
- Odota 30 sekuntia ennen kuin täytät tuotteen jälleen ilmalla.

**Kun korjaat altaan seinämiä tai ulkopohjaa:**

Korjaa repeämät tai reiät altaan mukana toimitetulla korjauspaikalla ja liimalla (ei sisälly toimitukseen).

- Puhdista ja kuivaa korjattava alue.
- Leikkaa tuotteen mukana toimitettu paikka sopivan kokoiseksi. ÄLÄ irrota suojapaperia.
- Levitä liimaa (ei sisälly toimitukseen) leikkaamasi paikan toiselle puolelle. Varmista, että liima levittyy tasaisesti. Odota 30 sekuntia ja aseta sitten leikkaamasi paikka liimoineen vaurioituneen alueen päälle.
- Tasoita mahdolliset ilmakuplat ja paina paikkaa tiukasti kahden minuutin ajan.
- Odota 30 minuuttia ennen kuin täytät tuotteen jälleen ilmalla.




## VARASTOINTI

- Irrota kaikki lisävarusteet ja varmista ennen varastointia, että porealtaan vuoraus, puhallettava peite, pumppu ja lisävarusteet ovat täysin puhtaita ja kuivia. Jos poreallas ei ole täysin kuiva, siihen saattaa muodostua varastoinnin aikana homeita, mikä vaurioittaa vuorausta.
- Taita porealtaan vuoraus vain, jos ympäristön lämpötila on yli 15 °C / (59 °F), jolloin vuoraus on taipuisa.
- Säilytä poreallasta kuivassa paikassa, jonka lämpötila on 15–38 °C (59–100 °F).
- Suosittelemme säilyttämään porealtaan vuorausta ja ilmalla täytettävää peittoa pahvilaatikossa, sillä se suojaa materiaalia muita tapoja paremmin talvikuukausina.

## VIANETSINTÄ

Ongelmat	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
Pumppu lakkasi toimimasta	Virtakatkos.	Tarkista virtalähde.
	Virtapiiri on viallinen.	Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a> .

<b>Pumppu ei kuumene kunnolla kannen kanssa</b>	Lämpötila on määritetty liian alhaiseksi.	Säädä altaan lämpötilaa korkeammaksi; katso lisätietoja pumpun toimintaa koskevasta osiosta.
	Suodatinpatruuna on likainen.	Puhdista/vaihda suodatinpatruuna (katso lisätietoja suodatinpatruunan puhdistamista ja vaihtamista koskevasta osiosta).
	Poreallasta ei ole peitetty kunnolla kannella.	Kiinnitä kansi oikein.
	Lämmityselementti on vikaantunut.	Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a> .
<b>Hierontajärjestelmä ei toimi</b>	Ilmapumppu on ylikuumentunut.	Irrota pumppu pistorasiasta, odota pumpun jäähtymistä kaksi tuntia, laita pistoke takaisin pistorasiaan ja paina hierontajärjestelmäpainiketta.
	Hieronta pysähtyy automaattisesti 30 minuutin kuluttua.	Aktivoi hierontajärjestelmä uudelleen painamalla hierontajärjestelmäpainiketta.
	Ilmapumppu on rikki.	Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a> .
<b>Pumpun sovittimet eivät ole samassa tasossa porealtaan sovittimien kanssa.</b>	Materiaali muuttaa muotoaan; tämä on normaalia.	Nosta pumppua puupalan tai muun eristetyn materiaalin avulla niin, että saat pumpun sovittimet samalle tasolle porealtaan sovittimien kanssa.
<b>Porealtaasta vuotaa ilmaa</b>	Poreallas on repeytynyt tai puhjennut.	Käytä tuotteen mukana toimitettua korjauspaikkaa.
	Ilmaventtiili on löysällä.	Peitä ilmaventtiili saippuavedellä ja tarkista, vuotaako siitä ilmaa – saippuavesi kuplii mahdollisissa vuotokohdissa. Jos havaitset vuodon: <ul style="list-style-type: none"> <li>Kiristä ilmaventtiili kääntämällä sitä myötäpäivään.</li> <li>Silmukkaommellusta FortiFiber™-materiaalista valmistetut porealtaat: Tyhjennä poreallas ja pidä toisella kädellä kiinni ilmaventtiilin takapuolelta porealtaan seinämän sisäpuolelta ja käännä jakoavainta myötäpäivään.</li> </ul>
<b>Vesi ei ole puhdasta.</b>	Suodatusaika on liian lyhyt.	Pidennä suodatusaikaa.
	Suodatinpatruuna on likainen.	Puhdista/vaihda suodatinpatruuna (katso lisätietoja suodatinpatruunan puhdistamista ja vaihtamista koskevasta osiosta).
	Vettä on käsitelty väärällä tavalla.	Katso kemikaalinvalmistajan ohjeet.
<b>RCD/PRCD-vikavirtasuojakytkintesti</b>	Poreallas tai vikavirtasuojakytkin (RCD/PRCD) on viallinen.	Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa

epäonnistui		www.bestwaycorp.com.
<b>Vikavirtasuojan (RCD/PRCD) merkkivalo palaa keltaisena</b>	Vikavirtasuojaja on havainnut korkean lämpötilan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tarkista, näkyykö vikavirtasuojan rungossa ja pistokkeen alueella tai sen pistorasian ulkopinnalla, johon vikavirtasuojaja on kytketty, mitään poikkeavaa tai ylikuumentumisen merkkejä. Jos mitään poikkeavaa tai ylikuumentumisen merkkejä ei ole havaittavissa, irrota laite pistorasiasta, odota tunti ja kytke se sitten takaisin.           <ul style="list-style-type: none"> <li>Jos keltainen valo sammuu, voit jatkaa laitteen käyttöä.</li> <li>Jos keltainen valo palaa edelleen, lopeta laitteen käyttäminen ja kutsu sähköasentaja tarkistamaan pistorasia.</li> </ul> </li> <li>Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</li> </ul>
<b>Ohjauspaneeli ei toimi</b>	Ohjauspaneelissa on automaattinen lukitus, joka aktivoituu 5 minuutin käyttämättömyyden jälkeen; jos lukkokuva on korostettu, ohjauspaneeli on lukittu. 	<ol style="list-style-type: none"> <li>Avaa ohjauspaneelin lukitus pitämällä  -painiketta painettuna 3 sekunnin ajan. Jos ohjauspaneelin lukitus ei avaudu, käynnistä pumppu uudelleen – irrota virtajohto ja kytke se takaisin pistorasiaan.</li> <li>Jos ongelma jatkuu, pidä  -painiketta painettuna 2 sekunnin ajan.</li> </ol>
	Ohjauspaneelia ei ole aktivoitu.	Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a> .
<b>Pumpun ja porealtaan välisistä sovittimista vuotaa vettä</b>	Pumpun sovittimien sisältä puuttuvat tiivisteet.	Aseta tulpat porealtaan portteihin, jotta vettä ei pääse valumaan, ja irrota pumppu. Tarkista, ovatko tiivisteet paikoillaan.
	Tiivisteet eivät ole oikeassa asennossa.	Jos tiivisteet eivät ole oikeassa asennossa, avaa hammaspyörät ja aseta tiivisteet oikeaan asentoon.
	Tiivisteet ovat vaurioituneet.	Vaurioituneet tiivisteet on korvattava uusilla. Lisätietoja ja apua on sivustomme tukiosiosassa osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.fi">www.bestwaycorp.fi</a> .
	Sovittimia ei ole kiristetty oikein.	Jos tiivisteet ovat oikeassa asennossa, sovittimia ei ole kiristetty oikein. Yhdistä pumppu porealtaaseen, kiristä sovittimet käsin ja irrota tulpat porealtaan

porteista. Jos vettä vuotaa edelleen, kiristä sovitinta, kunnes se ei enää vuoda.

## VAIN WIFI-YHTEENSOPIVAT POREALTAAT

Ongelmat	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
<b>Wi-Fi-asetukset eivät onnistuneet</b>	Pumppu on yhdistetty väärään kaistaan.	Jos reititin, johon pumppu on yhdistetty, on kaksikaistainen eikä muodosta yhteyttä 2,4 Ghz:n verkkoon, vaihda saman reitittimen toiselle kaistalle (2,4 Ghz) ja yritä yhdistää pumppu uudelleen. 5 Ghz:n verkkoja ei tueta.
	Porealtaan pumppu on liian kaukana reitittimestä.	Tarkista matkapuhelimesta, onko voimakas WiFi-signaali käytettävissä. Jos puhelimen signaali ei ole tarpeeksi voimakas, tarkista missä WiFi-signaali on voimakkaimmillaan ja aseta poreallas siihen paikkaan.
	Pumppu on yhdistetty väärään WiFi-verkkoon.	Aloita yhteyden muodostaminen uudelleen ja varmista, että verkon nimi on kirjoitettu oikein.
	Yhteyden muodostamisen aikana käytetty WiFi-salasana oli väärä.	Aloita yhteyden muodostaminen uudelleen ja varmista, että salasana on oikein.
	WiFi-signaali ei ole vakaa.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tarkista, että reititin toimii oikein.</li><li>2. Mene lähelle poreallasta ja tarkista puhelimesi signaali. Jos signaalin voimakkuus vaihtelee, tarkista reitittimen tila. Jos signaali on voimakas, yhdistä poreallas WiFi-verkkoon uudelleen.</li></ol>
	Porealtaan pumpun tai reitittimen lähellä on laite, joka aiheuttaa signaalihäiriötä.	WiFi-yhteys voi katketa sähkömagneettisen tai muun häiriön vuoksi. Pidä laite kaukana muista elektronisista laitteista, jotka voivat aiheuttaa häiriötä.
	Puhelimesi ei ollut yhdistettynä WiFi-verkkoon rekisteröinnin aikana.	Tarkista, onko matkapuhelin lentotilassa. Varmista, että lentotila ei ole käytössä, kun muodostat yhteyden Wi-Fi-verkkoon.
	Sovelluksessa on ongelma.	Katso kattavat ja päivitetty vianetsintäohjeet sovelluksen ohjeosiosta. Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a> .


## WIFI-LED-VALON TILA






Valon tila	Merkitys	Ratkaisut
------------	----------	-----------

<b>Valo vilkkuu hitaasti</b>	Odotetaan yhteyttä reitittimeen.	Yhdistä puhelimesi WiFi-verkkoon.
<b>Valo palaa</b>	Yhteys reitittimeen on muodostettu.	Ei sovellettavissa – laite on jo yhdistetty WiFi-verkkoon.
<b>Valo vilkkuu nopeasti</b>	WiFi-signaali on menetetty.	Tarkista reitittimen tila ja yhdistä poreallas verkkoon uudelleen.
<b>Valo ei pala</b>	Valo on vaurioitunut / WiFi-moduuliongelma.	Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a> .

## VIKAKOODIT

Virhekoodi	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
<b>Veden virtausanturit toimivat ilman että suodatin- tai lämmityspainiketta on painettu.</b> 	Veden virtausanturin liput eivät palanneet oikeaan asentoon.	Irrota tulppa varovasti, kopauta pumpun sivua varovasti, ja laita tulppa takaisin.
	Veden virtausanturit ovat rikki.	Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a> .
<b>Vesivirtausanturit eivät havaitse tarpeeksi vettä suodatus- ja/tai lämmitystoimintojen aikana.</b> 	2 tulppaa ovat edelleen altaan sisällä.	Irrota 2 tulppaa ennen lämmittämistä. Lisätietoja on kokoonpanoa koskevassa kohdassa.
	Suodatinpatruuna on likainen.	Irrota suodatinsarja porealtaan sisäpuolelta ja paina suodatin- tai lämmityspainiketta. Jos et näe mitään hälytystä, puhdista tai vaihda pumpun suodatinpatruuna.
	Aktivoi suodatin- tai lämmitysjärjestelmä ja aseta kätesi poistoputken eteen altaan sisällä varmistaaksesi, tunnetko veden virtaavan ulos. <ul style="list-style-type: none"> <li>Jos vettä ei virtaa, pumpu on rikki.</li> <li>Vettä virtaa, mutta näytössä näkyy edelleen hälytys; vesivirtausanturit ovat vikaantuneet.</li> </ul>	Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a> .
	Suodatin on tukossa.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Puhdista suodatin ja tarkista se vaurioiden varalta. Asenna se takaisin paikoilleen tai korvaa se uudella (tarpeen mukaan).</li> <li>Lisätietoja ja apua on sivustomme tukiosiossa osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.fi">www.bestwaycorp.fi</a>.</li> </ol>
Vuorauksen putket ovat taipuneet tai veden virtaus niissä on heikkoa.	Tarkista porealtaan liitäntä, jotta näet, ovatko putket taipuneet. Lisätietoja ja apua on sivustomme tukiosiossa osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.fi">www.bestwaycorp.fi</a> .	

	<p>Kovassa vedessä olevaa kalsiumia on kerääntynyt laitteeseen ja tukkinut roskasuodattimet.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tyhjennä poreallas ja poista jäämät kiinnittämällä putkiin puutarhaletku. Varmista, että kaikki jäämät on poistettu. Tee tämä porealtaan sisä- ja ulkopinnalle.</li> <li>2. Poista vaikeasti irtoavat roskat hammasharjalla.</li> <li>3. Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</li> </ol>
	<p>Aluslevyt ovat kuluneet tai vaurioituneet.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tarkista liitosten sisältämät tiivisterenkaat vaurioiden varalta. Irrota liitokset ja poista tiivisterengas, jotta voit tarkistaa sen kunnon.</li> <li>2. Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</li> </ol>
<p>Pumpun lämpömittari näyttää, että veden lämpötila on alle 4 °C (39 °F).</p> 	<p>Veden lämpötila on alle 4 °C (39 °F).</p>	<p>Poreallasta ei ole suunniteltu toimimaan vedellä, jonka lämpötila on alle 4 °C (39 °F). Irrota pumpun virtajohto sähköpistokkeesta ja käynnistä pumpppu uudelleen vasta, kun veden lämpötila on 10 °C (50 °F).</p>
	<p>Jos veden lämpötila on yli 4 °C (39 °F), pumpun lämpömittari on rikki.</p>	<p>Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</p>
<p>Pumpun lämpömittari näyttää, että veden lämpötila on yli 50 °C (122 °F).</p> 	<p>Veden lämpötila on yli 50 °C (122 °F).</p>	<p>Poreallasta ei ole suunniteltu toimimaan vedessä, jonka lämpötila on yli 40 °C (104 °F). Irrota pumpppu pistorasiasta ja käynnistä se uudelleen, kun veden lämpötila on enintään 38 °C (100 °F).</p>
	<p>Ympäristön lämpötila on yli 40 °C (104 °F) tai poreallas on altistunut suoralle auringonvalolle pitkään.</p>	<p>Irrota pumpppu pistorasiasta ja porealtaasta ja tyhjennä allas. Kiinnitä pumpppu altaaseen uudelleen 15 minuutin kuluttua, kytke se takaisin pistorasiaan ja käynnistä lämmitystoiminto. Jos näet hälytyksen edelleen, harkitse porealtaan siirtämistä toiseen paikkaan, jossa se ei altistu suoralle auringonvalolle.</p>
	<p>Jos veden lämpötila on alle 40 °C (104 °F), pumpun lämpömittari on rikki.</p>	<p>Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</p>
<p>Pumpun lämpömittarin liitoksissa on ongelmia.</p> 	<p>Lämpötila-anturin ja piirilevyn välisessä liitännässä voi olla vikaa.</p>	<p>Irrota poreallas pistorasiasta, odota 5 minuuttia ja kytke se sitten takaisin pistorasiaan ja kytke pumpppu päälle. Jos näet hälytyksen edelleen, käy</p>

		verkkosivustomme tukiosiossa osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.fi">www.bestwaycorp.fi</a> .
<p><b>Pumpun lämpömittari näyttää, että veden lämpötila on yli 52 °C (125,6 °F).</b></p> 	<p>Veden lämpötila on yli 52 °C (125,6 °F).</p>	<p>Poreallasta ei ole suunniteltu toimimaan vedessä, jonka lämpötila on yli 40 °C (104 °F). Irrota pumppu pistorasiasta ja käynnistä se uudelleen, kun veden lämpötila on enintään 38 °C (100 °F).</p>
	<p>Ympäristön lämpötila on yli 40 °C (104 °F) tai poreallas on altistunut suoralle auringonvalolle pitkään.</p>	<p>Irrota pumppu pistorasiasta ja porealtaasta ja tyhjennä allas. Kiinnitä pumppu altaaseen uudelleen 15 minuutin kuluttua, kytke se takaisin pistorasiaan ja käynnistä lämmitystoiminto. Jos näet hälytyksen edelleen, harkitse porealtaan siirtämistä toiseen paikkaan, jossa se ei altistu suoralle auringonvalolle.</p>
	<p>Jos veden lämpötila on alle 40 °C (104 °F), pumpun lämpömittari on rikki.</p>	<p>Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</p>
<p><b>Wi-Fi-moduulin yhteys epäonnistui.</b></p> 	<p>WiFi-moduuli on vaurioitunut.</p>	<p>Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>. <b>HUOMAUTUS:</b> Nollaa hälytys painamalla mitä tahansa painiketta ja jatka porealtaan käyttöä ilman WiFi-toimintoa.</p>
<p><b>Maadoitusjohdossa on havaittu sähkövirta.</b></p> 	<p>Jossakin kotonasi olevassa sähkölaitteessa voi olla sähkövuoto.</p>	<p>Ota välittömästi yhteys sähköasentajaan selvittääksesi, onko maadoituskytkentä virroitunut. Jos ongelma jatkuu, suosittelemme porealtaan turvallista käyttöä varten kytkemään porealtaan pistokkeen pistorasiaan, jossa on itsenäinen maadoitus.</p>
	<p>Pumpussa on jokin ongelma.</p>	<p>Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</p>
<p><b>Jatkojohdon lämpötila on liian korkea.</b></p> 	<p>Jatkojohdossa on ongelma.</p>	<p>Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</p>
<p><b>Maadoitusyhteys epäonnistui.</b></p> 	<p>Sen pistorasian maadoitusjärjestelmässä, johon poreallas on kytketty, on ongelma.</p>	<p>Liitä poreallaspumppu toiseen pistorasiaan tai ota yhteyttä sähköasentajaan, joka voi tarkistaa pistorasian. Jos ongelma jatkuu, suosittelemme itsenäisen maadoitusyhteyden asentamista pistorasialle.</p>
	<p>Pumpussa on jokin ongelma.</p>	<p>Saat lisätietoja ja apua sivustomme tukiosasta osoitteessa <a href="http://www.bestwaycorp.com">www.bestwaycorp.com</a>.</p>

## TAKUUEHDOT

- Bestwayn valmistajan takuu ei kata tuotteita, jotka on avattu ja/tai joita on muokattu ilman Bestwayn suostumusta (esimerkiksi avattua pumppua).
- Lisätietoja tuesta ja tuotteiden rekisteröinnistä on osoitteessa [bestwaycorp.com/support](https://bestwaycorp.com/support).