



Where Luxury Is Affordable

www.the-mspa.com

www.m-spa.fi



MSpa® Käyttö - ja asennusohjeet

D-AL04/06	Alpine	D-TE06	Tekapo
D-NE02	Nest	D-AU04/06	Aurora
D-SC04/06	Silver Cloud	D-LA06	Lagoon
D-CA04/06	Camaro/Super Camaro		

FI

ÄLÄ PALAUTA VIALLISTA TAI RIKKOUTUNUTTA POREALLASTA JÄLLEENMYYJÄLLE, ENNEN KUIN OLET OLLUT YHTEYDESSÄ MAAHANTUOJAAN. MAAHANTUOJA VASTAA JÄLKIMARKKINOINNISTA JA NEUVONNASTA info@finnflame.fi

Koska MSpa valmistajana pyrkii jatkuvasti kehittämään tuotteitaan, haluavat he varata oikeuden ilman erillistä ennakoilmoitusta muutoksiin myös käyttöohjeiden osalta.

Valmistaja pyrkii aina varmistamaan, että maahantuojiilla on viimeisin ja ajankohtaisin käyttöohjekirja tarvittaessa saatavilla jälkitarpeita varten.



ASTU MSPA POREALTAIDEN MAAILMAAN

Tervetuloa,

Kiitos että valitsit MSpa porealtaan ja luottamuksen tuotemerkkiämme kohtaan. Toivomme, että tulet nauttimaan lukuisista hemmotteluhetkistä tulevina vuosina eteenpäin.

Opastaaksemme sinua MSpa kokemukselle, olemme laatineet tämän käyttöohjekirjan. Lue käyttöohjeet huolellisesti läpi, ennen altaan ensimmäistä täyttökertaa.

Nautinnollisia hetkiä toivoo MSpa!



Skannaa QR - koodi, niin pääset MSpa virallisille kotisivuille

SISÄLTÖ

TURVALLISUUSOHJEITA	3
TUOTETIEDOT	8
OSALUETTELO	9
ESIVALMISTELUT ENNEN ASENNUSTA	10
POREALTAAN ASENNUS	12
POREALTAAN KÄYTTÖ	15
VEDEN PUHTAUDEN YLLÄPITO	17
POREALTAAN TYHJENNYS, PUHDISTUS JA VARASTOINTI	19
POREALTAAN HÄVITTÄMINEN JA KIERRÄTYSOHJEET	20
YLEISIMMÄT KÄYTTÖONGELMAT	21
TAKUU JA TAKUUASIOIDEN HOITO	23

TURVALLISUUSOHJEITA

Oman turvallisuutesi vuoksi noudata kaikkia alla mainittuja turvallisuusohjeita. Niiden laiminlyönti tai noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa aineellisia omaisuus - ja / tai henkilövahinkoja ja jopa kuoleman. Virheellinen asennus ja ohjeidenvastainen käyttö mitätöivät takuun.

LUE, SISÄISTÄ JA NOUDATA ANNETTUJA OHJEITA SÄILYÄ KÄYTTÖOHJE MYÖHEMPÄÄ TARVETTA VARTEN

VAARA

- Tapaturmaisen hukkumisen vaara! Noudata äärimmäistä varovaisuutta, jotta porealtaan luvaton käyttö ja lasten valvottoman käyttö on estetty.
- Hukkumis - ja tukehtumisvaara! Tarkista allas säännöllisesti vuotojen, ennenaikaisen kulumisen ja repeämisten sekä mahdollisten heikkenemismerkkien osalta. Älä koskaan käytä viallista poreallasta, kantta tai muuta sen viallista osaa. Vialliset osat eivät toimi oikein, eivätkä tarjoa tarvittavaa suojaa ja turvaa mitä tarvitaan lasten ja holhottavien luvattoman käytön estämiseksi.
- Hukkumis - ja tukehtumisvaara! Sulje ja lukitse porealtaan kansi aina altaan jokaisen käyttökerran jälkeen.
- Loukkaantumisaara! Jos altaan virtajohto on vaurioitunut, on se korvattava valmistajan tai heidän valtuuttaman huoltoedustajan uudella tai korjatulla virtajohdolla.
- Sähköiskun vaara! Älä pidä mitään sähkölaitetta, kuten valaisinta, radiota, televisiota, terassilämmitintä tai vastaava verkkovirtalaitetta lähempänä poreallasta, kuin 1.5 m.
- Sähköiskun vaara! Älä käytä poreallasta sateella ja/tai ukkosella.

VAROITUS

- Vähentääksesi sähköiskun vaaraa, vältä jatkojohdon, ajastimen, adapterin tai muuntajan käyttöä ja varmista, että pistorasia on maadoitettu ja oikein sijoitettu.
- Virransyöttö porealtaalle tulee olla johdettu maadoitetusta pistorasiasta sähköjohdolla, jossa on vikavirtakytkin, joka katkaisee virran 10 mA:ssa.
- Sähköisiä laitteita, joiden jännite ylittää 12 V, ei saa käyttää porealtaan läheisyydessä.

- Muiden heikkovirtalaitteiden tulee olla asetettuna siten, etteivät ne voi pudota porealtaaseen. Pois lukien porealtaan oma kaukosäädin ja/tai allaskäyttöön tarkoitetut valot.
- Pistorasian tai sähkökytkentäkotelon tulee sijaita vähintään 2 m etäisyydellä porealtaasta.
- Sähköisten kytkentöjen tulee täyttää paikalliset vaatimukset.
- Langallinen kaukosäädin tulee sijoittaa sen omaan koteloon, kun sitä ei käytetä.
- Tätä poreallasta ei ole tarkoitettu lapsille tai henkilöille, jolla on vajavaiset fyysiset taikka henkiset voimavarat, ilman opastusta tai valvontaa. Lapset eivät saa leikkiä altaalla. Porealtaan tyhjennys, puhdistus ja ylläpito tulee suorittaa valvotusti.
- Loukkaantumisvaaran vähentämiseksi lapset eivät saa käyttää poreallasta ilman valvontaa.
- Hukkimisvaaran vähentämiseksi lapset eivät saa käyttää poreallasta ilman valvontaa. Sulje ja lukitse porealtaan kansi jokaisen käyttökerran jälkeen.
- Varmista, että porealtaan sijoituspaikka kestää porealtaan kokonaispainon veden ja käyttäjien kanssa. Porealtaiden mallikohtaiset kokonaispainot veden kanssa löytyvät käyttöohjeesta.
- Huolehdi, että porealtaan ympäristö on sellainen, ettei se vaurioidu ylivuotolanteessa.
- Loukkaantumisvaaran vähentämiseksi:
 - a) Laske veden lämpötilaa, jos lasten tai heikkokuntoisten kylpyaika ylittää 10 minuuttia kerralla. Veden lämpötilan ei pitäisi ylittää 40°C, jotta lämpöhalvauksen mahdollisuus ei kasva.
 - b) Veden korkea lämpötila, yhdistettynä pitkään kylpyaikaan, lisää sikiön vaurioitumisen vaaraa raskauden alkuaikoina ja suositelleen, että tuolloin veden lämpötila ei ylittäisi 38°C.
 - c) Tarkista aina veden lämpötila erillisellä lämpömittarilla ennen porealtaaseen menoa. Veden todellinen lämpötila voi poiketa ohjauspanelin ilmoittamasta tasosta, johtuen vaihtelevista olosuhteista, kuten auringonpaisteesta.
 - d) Vältä lääkkeiden, alkoholin ja huumeiden käyttöä kylpemisen yhteydessä, jotka lisäävät tajuttomuustilan ja sitä kautta hukkimisen vaaraa.
 - e) Vältä lääkkeiden, alkoholin ja huumeiden käyttöä kylpemisen yhteydessä, jotka lisäävät lämpöhalvauksen vaaraa.
 - f) Lämpöhalvauksen oireita ja seurauksia ovat seuraavia:
Lämpöhalvaus ilmaantuu kun kehon sisäinen lämpötila ylittää useammalla asteella normaalin lämpötilan 37°C. Lämpöhalvauksen oireita ovat kohonnut

lämpötila, huimaus, heikotus, velttous, uneliaisuus ja pyörtäminen.

Lämpöhalvaustilassa kohonneen kehon lämpötilan tunnistus on heikentynyt, ja siten epämukavuuden tuottama tarve nousta ammeesta vilvoittelemaan heikentyy. Ymmärtämättömyys lisääntyneestä vaarasta, raskaana olevilla sikiövaurio, kykenemättömyys nousta pois altaasta sekä kohonnut tajuttomuuden vaara, joka lisää hukkumisvaaraa.

- g) Ylipainoisten, sydänvaivaisten, matalasta tai korkeasta verenpaineesta kärsivien, verenkiertoongelmista kärsivien tai diabetespotilaiden tulee konsultoida lääkäriä ennen porealtaan käyttöä.
- h) Lääkäriltä tulee selvittää myös erilaisten lääkitysten vaikutus lämmönsietoon ja yleiseen fyysiseen kestävyYTEEN, sydämen sykkeeseen ja kuntoisuuteen.
- i) Varmista lääkäriltä aina lupa kylpemiseen jos olet raskaana, diabeetikko, heikkokuntoinen tai lääkityksen alainen.

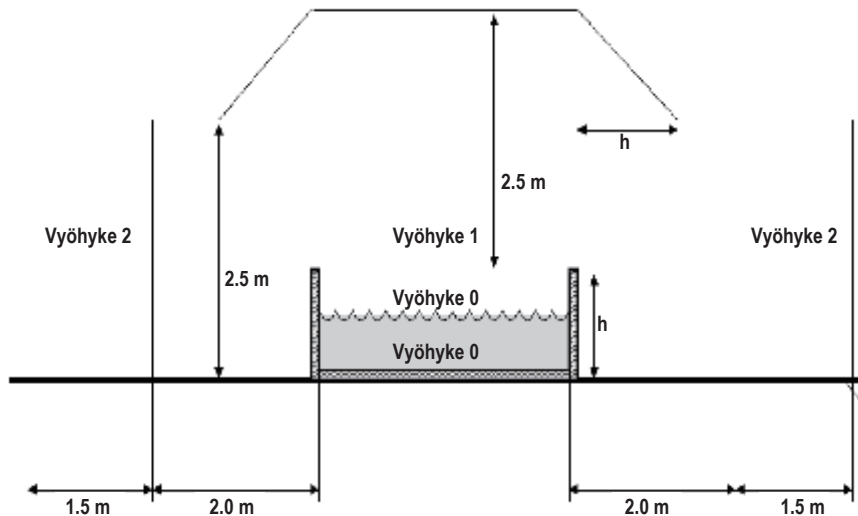
- Henkilöt, joilla on jokin tarttuva tauti, eivät saa käyttää poreallasta.
- Vältä loukkaantumista astumalla porealtaaseen ja sieltä pois varovasti.
- Veden lämpötila, joka ylittää 42°C, voi vaarantaa terveyden.
- Älä koskaan kylve yksin tai anna muiden kylpeä yksin, ilman valvontaa.
- Älä käytä poreallasta välittömästi rasittavan kuntoilun jälkeen.
- Lämmin vesi yhdistettynä lääkkeiden, alkoholin tai huumeiden käytön kanssa voi johtaa tajuttomuuteen.
- Poistu välittömästi porealtaasta, mikäli olo on ahdistava, huimaava tai unelias. Porealtaan lämpö voi johtaa lämpöhalvaukseen ja tajuttomuuteen. Älä käytä poreallasta alle 0°C ulkolämpötilassa, välttääksesi veden jäätyminen mikä voi vaurioittaa porealtaan rakenteita. Käytä aina eristemattoa porealtaan ja alustan välissä eristämään maapohjan kylmää. Lämpöä heijastavien aluspeitteiden käyttö on myös vaihtoehto. Valitse alusmatto maapohjan tasaisuuden mukaan. Älä käynnistä poreallasta mikäli vesi on jäänyt. Jäinen vesi vaurioittaa pumppuyksikön. Mikäli pidät vettä porealtaassa kylmällä säällä, aseta termostaatti päälle ylläpitämään veden sulana, vähintään +4°C. Poreallasta voidaan säilyttää ja käyttää ulkona aina -10°C:ssa mikäli huolehditaan siitä, ettei vesi pääse jäätyämään.
- Älä kaada yli 40°C lämpöistä vettä porealtaaseen.
- Poista poreallas sähkövirrasta ennen sen tyhjennystä, puhdistusta tai huoltoa.
- Älä hypää tai sukella porealtaaseen.
- Porealtaan yläpuolella ei saa käyttää mitään sähkölaitetta, sen ollessa käytössä.
- Älä kaiva sähköjohtoa maahan. Huolehdi, ettei sähköjohto voi vaurioitua

- ruohonleikkurista, trimmeristä, pensasleikkurista tai vastaavista.
- Älä tartu sähköjohtoon märkänä, äläkä yritä kytkeä tai irrottaa sähköpistoketta ollessasi porealtaassa.
 - Älä suihkuta vettä porealtaan sähköosiin, kun täytät sitä.
 - Älä käytä poreallasta jos se on vaurioitunut ja/tai se ei toimi kunnolla.
 - Vika - asioissa ole yhteydessä maahantuojaan.
 - Pidä lemmikit ja muut eläimet poissa porealtaasta, ja suojaa poreallas aina, kun sitä ei käytetä.
 - Älä lisää kylpyöljyä tai kylpysuolaa porealtaaseen.

HUOMIO

- Lisää vedenparannusaineet aina veteen, älä koskaan lisää vettä vedenparannusaineisiin. Veden lisääminen vedenparannusaineisiin voi synnyttää savua ja aiheuttaa voimakkaita reaktioita sekä vaarallisia kemikaalisia höyryjä.
- Vaihda ja puhdista käyttövesi säännöllisesti. Vaihda vesi 3 - 5 päivän välein, tai käytä vedenparannusaineita. Käytä vedenparannusaineita niiden valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Älä asenna tai jätä poreallasta alle 4°C ulkolämpötilaan, ellei sen lämmitin ole päällä.
- Varo liukastumista märällä pinnalla. Astu varovasti porealtaaseen ja sieltä pois.
- Vältä pumpun vaurioita käyttämällä poreallasta ainoastaan silloin, kun vedentäyttöpinta on minimi ja maksimi vesirajojen välissä.
- Asenna poreallas tasaiselle ja sen painon kestäväälle alustalle.
- Älä jätä poreallasta pitkäksi aikaa tyhjäksi. Puhdista ja kuivaa poreallas aina ennen pitkää tyhjänä oloaikaa. Älä altista poreallasta suoralle auringonvalolle. Tarkista porealtaan kunto säännöllisesti. Siirrä poreallas varastoon tai suoja se, jos allasta ei käytetä pitkään aikaan.
- Avaa porealtaan kansi aina, kun porealtaan kuplatoiminto on päällä.
- Vältä tahatonta lämpötilavaihdosta, varmista ettei poreallas ole kytketty ajastimeen tai pistorasiaan, joka säännöllisesti kytkeytyy päältä pois ja uudelleen päälle. Edestakainen virtakytkentä saattaa sekoittaa termostaatin toiminnan.
- Lisätietoja porealtaan ylläpidosta ja puhdistuksesta löytyy käyttöohjeen muista kappaleista.
















Varoitus: Porealtaan vedeneristyksen suojausvyöhykkeet on esitetty alla.
(Asennusmääräykset IEC 60364-7-702 mukaisesti)



HUOMIO - Kiinteitä seiniä tai muita tilanjakajia ei ole huomioitu turvaetäisyyksimitoissa.

Vyöhykkeet	Vyöhykkeen määritelmä
Vyöhyke 0	Vyöhyke 0 on porealtaan sisäosa ja sen seinät
Vyöhyke 1	Vyöhyke 1 rajoittuu: <ul style="list-style-type: none"> • Vyöhyke 0 • Vaakasuorasti 2 m porealtaan sivuille, eteen ja taakse • Alue joka on ensisijaisesti kylpijöiden käytössä porealtaan lähellä • Pystysuorasti 2,5 m porealtaan alustasta tai maasta
Vyöhyke 2	Vyöhyke 2 rajoittuu: <ul style="list-style-type: none"> • Vyöhyke 1 laajennettuna 1,5 m vaakasuorasti edellisestä • Alue joka on ensisijaisesti kylpijöiden käytössä porealtaan lähellä

TUOTETIEDOT

POREMIAS							
Mallinumero/ Mallinimi	Muoto	Henkilö määrä	Veden määrä	Ulkomitat	Sisämitat	Korkeus	Paino (tyhjänä)
D-NE02 Nest	Ovaali	2 	550 L (145 Gal.)	1.86 x 1.25 m (73.5" x 49.5")	1.46 x 0.85 m (57.5" x 33.5")	0.68m (27")	24 kg (52.9 lbs)
D-AL04 Alpine	Neliö	2  + 2 	650 L (171 Gal.)	1.58 x 1.58 m (62" x 62")	1.18 x 1.18 m (46.5" x 46.5")	0.68m (27")	23.5 kg (51.8 lbs)
D-AL06 Alpine	Neliö	4  + 2 	930 L (245 Gal.)	1.85 x 1.85 m (73" x 73")	1.45 x 1.45 m (57" x 57")	0.68m (27")	27 kg (59.5 lbs)
D-TE06 Tekapo	Neliö	4  + 2 	930 L (245 Gal.)	1.85 x 1.85 m (73" x 73")	1.45 x 1.45 m (57" x 57")	0.68m (27")	29.5 kg (65 lbs)
D-SC04 Silver Cloud	Pyöreä	4 	700 L (184 Gal.)	φ1.8 m (71")	φ1.4 m (55")	0.70m (28")	23 kg (50.7 lbs)
D-SC06 Silver Cloud	Pyöreä	6 	930 L (245 Gal.)	φ2.04 m (80")	φ1.6 m (63")	0.70m (28")	25.5 kg (56.1 lbs)
D-AU04 Aurora	Pyöreä	4 	700 L (184 Gal.)	φ1.8 m (71")	φ1.4 m (55")	0.70m (28")	24 kg (52.9 lbs)
D-AU06 Aurora	Pyöreä	6 	900 L (237 Gal.)	φ2.04 m (80")	φ1.6 m (63")	0.70m (28")	26 kg (57.3 lbs)
D-LA06 Lagoon	Neliö	4  + 2 	930 L (245 Gal.)	1.85 x 1.85 m (73" x 73")	1.45 x 1.45 m (57" x 57")	0.68m (27")	36 kg (79.4 lbs)
D-CA04 Camaro	Pyöreä	4 	700 L (184 Gal.)	φ1.8 m (71")	φ1.4 m (55")	0.70m (28")	26.5 kg (58.3 lbs)
D-CA06 Super Camaro	Pyöreä	6 	930 L (245 Gal.)	φ2.04 m (80")	φ1.6 m (63")	0.70m (28")	29.5 kg (64.9 lbs)

TEKNISET TIEDOT	D-NE02 / D-AL04 / D-AL06 / D-TE06 / D-SC04 / D-SC06 / D-AU04 / D-AU06 / D-LA06 / D-CA04 / D-CA06
Käyttöjännite	AC 220-240V, 50Hz
Kokonaisteho	2100W
Lämmitin	1500W
Porepumppu	600W
Suodatinpumppu	AC 12V/35W

OSALUETTELO

Pakkaus sisältää

A. 	B. 	C. 
D. 	E. 	F. 
G. 	H. 	I.  *Only for D-NE02
J. ONLY FOR D-AL04/06, D-TE06, D-LA06  *Buckle spa cover		K.  *Ground mat 

HUOMIO! Piirrookset vain sisältökuvausta varten. Tuotteiden muoto voi vaihdella. Piirrookset eivät ole mittasuhteessa.

OSA	TUOTEKUVAUS	MÄÄRÄ
A	Porealtaan kansi	1
B	Poreallas	1
C	Langallinen kaukosäädin	1
D	Lukko kannen lukitukseen	1
E	Suodatin	1
F	Tyhjennysletkun liitin	1
G	Korjauspaikat	1
H	Kääntökahva	1
I	Sivupöytä (ainoastaan D-NE02)	1
J	Soljilla lukittava kansi ja alusta (Ainoastaan D-AL04/06, D-TE06 JA D-LA06)	1
K	Asennus DVD	1

HUOMIO! Kun tarvitset osia, muista porealtaan mallinumero ja osanumero.

ESIVALMISTELUT ENNEN ASENNUSTA

Asennuspaikan valinta ja valmistelut

- Poreallas voidaan asentaa sekä sisälle, että ulos. Vain kotitalouskäyttöön.
- Poreallas tulee asentaa tasaiselle, vaakasuoralle alustalle, joka on myös sileä ja tukeva ja kantaa porealtaan kokonaispainon veden ja käyttäjien kanssa.
- Varmista, ettei pohjassa tai reunoilla ole mitään teräviä tai rosoisia esineitä. Epätasainen pinta ja terävät esineet voivat vaurioittaa poreallasta ja evätä takuun.
- Valmistelee viemäröinti, tyhjennys ja ylitsevuoto sekä roiskesuojausalue porealtaan ympärillä.
- Varmista että porealtaan ympärillä on tarpeeksi tilaa tyhjennystä, puhdistusta ja huoltoa sekä ylläpitoa varten.

Lisävaatimukset sisäasennusta varten

- Varmista että lattia kantaa porealtaan kokonaispainon kylpijöineen. Jos asiasta on epävarmuutta, on kantavuus varmistettava asiantuntijalla ennen porealtaan asennusta.
- Varmista että lattia on vesieristetty ja että se ei ole liukas kastuessaan. Älä asenna poreallasta matolle tai muulle alustalle, joka voi vaurioitua kosteudesta.
- Poreallas tuo kosteutta asennustilaan. Porealtaan asennustila tulee olla hyvin ilmastoitu ja poistoilman kierto varmistettu. Asenna ilmanpoistojärjestelmä varmistaaksesi asennuspaikan pintamateriaalien säilyvyyden.

Lisävaatimukset ulkoasennusta varten

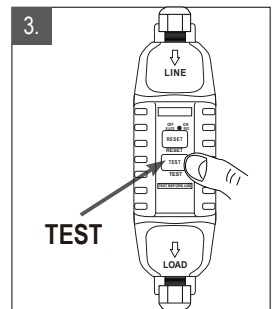
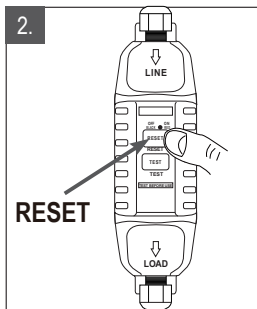
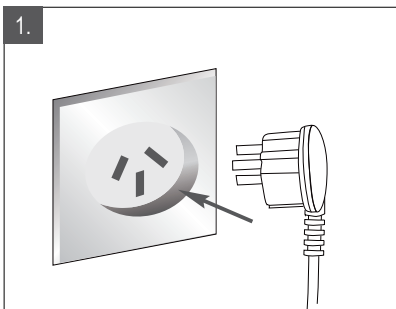
- Poreallas tulee asentaa tasaiselle, vaakasuoralle alustalle, joka on myös sileä ja tukeva ja kantaa porealtaan kokonaispainon veden ja käyttäjien kanssa.
- Älä asenna poreallasta suoraan nurmikolle tai maapohjalle, koska se lisää lian ja hiekan joutumista porealtaaseen mikä voi vahingoittaa porealtaan pohjaa.
- Älä jätä poreallasta suoraan auringonpaisteeseen pitkäksi aikaa.
- Porealtaan voi jättää ulos lämpötilaan, joka ei alita 4°C. Veden voi jättää porealtaaseen, kunhan varmistetaan, ettei vesi pääse missään vaiheessa jäätymään. Aseta eristematto ja tarvittaessa lämpövuorattu alusmatto (lisätarvike) porealtaan alle varmistaaksesi lämmönpysyvyyden ja ettei lämpö haihdu maahan.

Vikavirtasuojauksen testaus

⚠ VAROITUS

Sähköiskun vaara: Tämä poreallas on varustettu vikavirtasuojakytkimellä, joka on asennettu virtajohtoon. Vikavirtasuojaus pitää testata aina, kun poreallas kytketään päälle. Älä yritä käyttää poreallasta, jos vikavirtasuojaus ei toimi, vaan selvitä vian kohde ensin. Ota yhteyttä maahantuajaan. Vikavirtakytkintä ei saa avata tai yrittää korjata itse. Vikavirtakytkimessä ei ole huolettavia osia. Vikavirtakytkimen avaaminen epäi takuun.

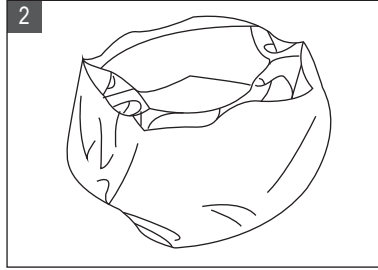
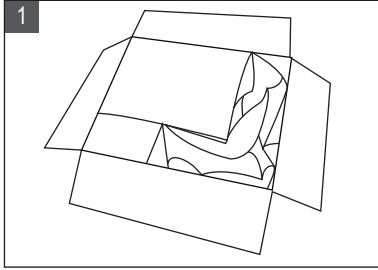
1. Yhdistä pistotulppa pistorasiaan.
2. Paina **RESET** painiketta. Punainen merkkivalo syttyy.
3. Paina **TEST** painiketta. Merkkivalo sammuu.
Mikäli näin ei tapahdu, ei vikavirtakytkin toimi kunnolla. Älä käytä poreallasta, vaan ota yhteys maahantuajaan.
4. Merkkivalon sammuttua, paina **RESET** painiketta uudestaan. Punaisen merkkivalon sytyttyä poreallas on käyttövalmis.



Altaan ohjauksyksikkö voidaan tarvittaessa liittää asennusluvat omaavan sähköasentajan toimesta myös kiinteästi sähköverkkoon. Tällöin tulee käyttää vähintään 1,5 mm² kuparijohtimella varustettua liitoskaapelia.

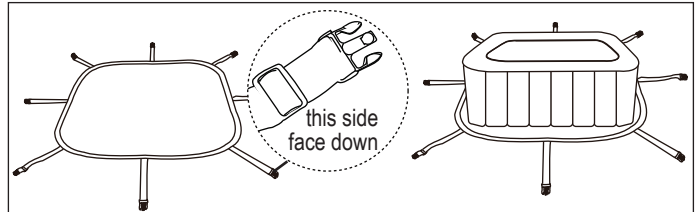
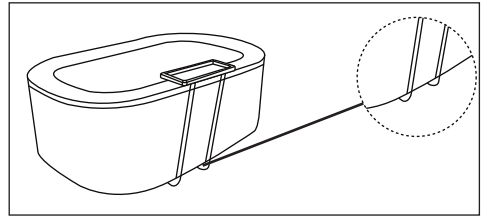
POREALTAAN ASENNUS

1. Avaa porealtaan myyntipakkaus varovasti. Älä käytä teräviä esineitä pakkauksen avaamiseen. Säilytä myyntipakkaus myöhempää tarvetta, kuten porealtaan varastointia, varten.
2. Tarkista osaluettelon avulla, että kaikki asennukseen tarvittavat osat ovat tallella. Osien puuttuessa, ole yhteydessä maahantuajaan.



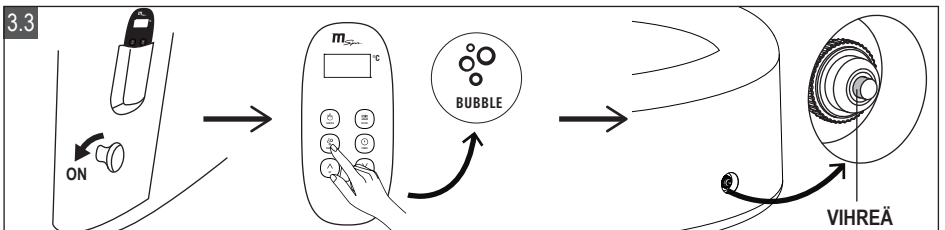
HUOMIO:

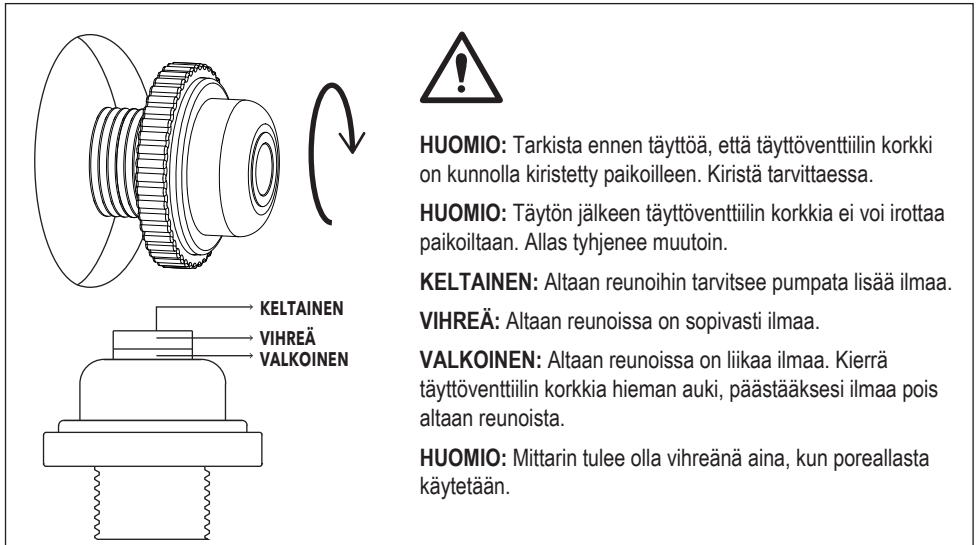
- **Vain Nest D-NE02:** Tähän malliin kuuluu sivupöytä. Kiinnitä jalat sivupöytään, ja aseta jalat porealtaan alle, ennen veden lisäämistä.
- **Mallit Alpine D-AL04/06, Tekapo D-TE06 ja Lagoon D-LA06:** Levitä ensiksi lämpöä eristävä alusmatto asennuspaikkaan. Lukitse porealtaan kansi aina alusmattoon, kun poreallas ei ole käytössä.



3. Porealtaan reunojen täyttö ilmalla

- 3.1 Liitä pistotulppa maadoitettuun pistorasiaan.
- 3.2 Paina RESET painiketta vikavirtakytkimessä, jolloin langallisen kaukosäätimen näyttöön ilmaantuu numeroita.
- 3.3 Käännä porealtaan kyljessä oleva täytön säätövipu ON - asentoon, ja paina kaukosäätimestä poretoiminto päälle. Allas ryhtyy täyttymään. Kun täyttöventtiiliin mittari on vihreällä alueella, on altaan reunat täytetty sopivasti ilmalla.
- 3.4 Käännä täytön säätövipu OFF - asentoon, ja paina kaukosäätimen poretoiminto painiketta, lopettaaksesi poreet.





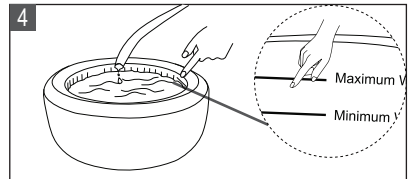
Porealtaan reunojen tyhjennys

1. Kierrä täyttöventtiilin korkki irti porealtaan reunasta.
2. Kun porealtaan reunat ovat täysin tyhjentyneet ilmasta, kierrä täyttöventtiilin korkki takaisin kiinni porealtaan reunaan.

4. Veden lisääminen

4.1 Tarkista, että poreallas on halutulla sijaintipaikalla. Tarkista, että vedentyhjennyksen liitos on suuntaan, jonne vedet voi tyhjentää.

4.2 Täytä poreallas vedellä Minimi ja Maksimi merkkiviivojen väliin. Älä yli täytä poreallasta. Suosittelemme käyttämään kädenlämpöistä vettä täyttöön, nopeuttaaksesi altaan lämpiämistä ja säästääksesi lämmitykseen tarvittavaa sähköä.



VAROITUS!

- Veden täyttötason tulee olla vähintään Minimi merkkiviivalla, eikä se saa ylittää Maksimi merkkiviivaa. Muutoin vesipumppu voi vaurioitua.
- Älä koskaan kaada kuumaa vettä tyhjän altaaseen. Veden maksimilämpötila on 40°C.
- Vältääksesi käyttöyksikön järjestelmähäiriötä, älä käynnistä käyttöyksikköä, ennen kuin veden täyttöpinta on Minimi merkkiviivalla.

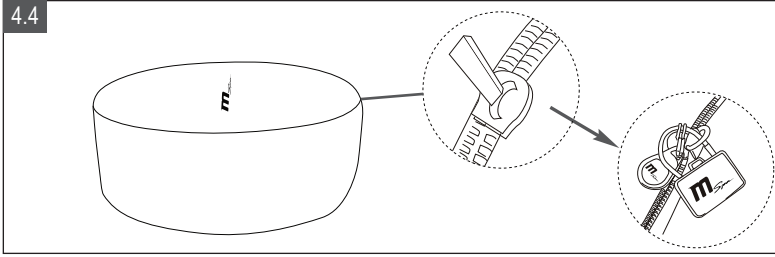
4.3 Kun poreallas on täytetty vedellä, tarkista täyttöventtiilin mittarista, että se on vihreällä alueella.

4.4 Laita kansi porealtaan päälle, ja lukitse se porealtaan mukana tulevalla lukolla.

TÄRKEÄÄ:

- Tarkista porealtaan reunat säännöllisesti vuotojen varalta, ennenaikaiselta kulumiselta ja halkeamilta.
- Tarkista kannen vetoketju säännöllisesti. Rasvaa vetoketju tarvittaessa, jotta se liikkuu sujuvasti.

4.4



4.5 Kytke porealtaan lämmitys päälle. Katso tarkemmin kohdasta Porealtaan käyttö. Lämmittimen termostaatin maksimilämpötila on 42°C. Veden lämmityskyky on 4 hengen altaassa 2 - 2,5°C/h ja 6 hengen altaassa 1,2 - 1,8°C/h. Lämmityskykyyn vaikuttaa vallitseva ulkolämpötila.

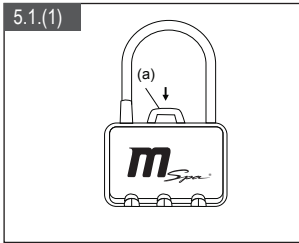
Lukon ja kannen solkien toiminta

5. 5.1 Lukon numeroyhdistelmän vaihtaminen

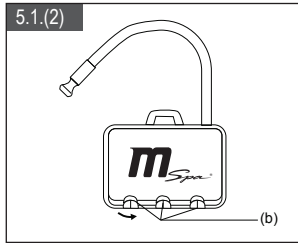
Lukon tehdasasetettu koodi on 000. Seuraavassa ohjeet koodin muuttamiseksi:

- Kuva 5.1.(1) Paina painike a pohjaan, avataksesi lukon.
- Valitse haluamasi numeroyhdistelmä, kääntämällä valintakiekkvoja b, katso kuva 5.1.(2).
- Laita lukon vajjeri takaisin lukkoon. Uusi koodi on asetettu. Katso kuva 5.1.(3).

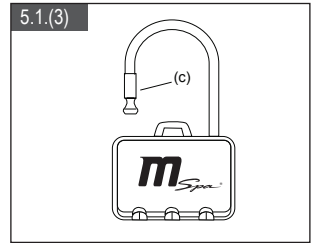
5.1.(1)



5.1.(2)



5.1.(3)



5.2 Kannen solkien toiminta

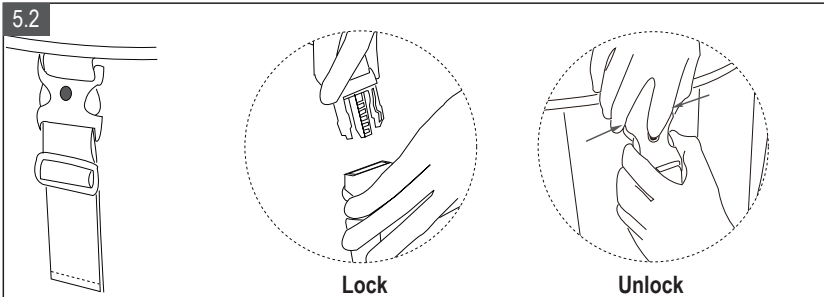
Solkien lukitseminen:

- Paina kannen ja porealtaan solkia toisiinsa, kunnes kuulet Click - äänen.

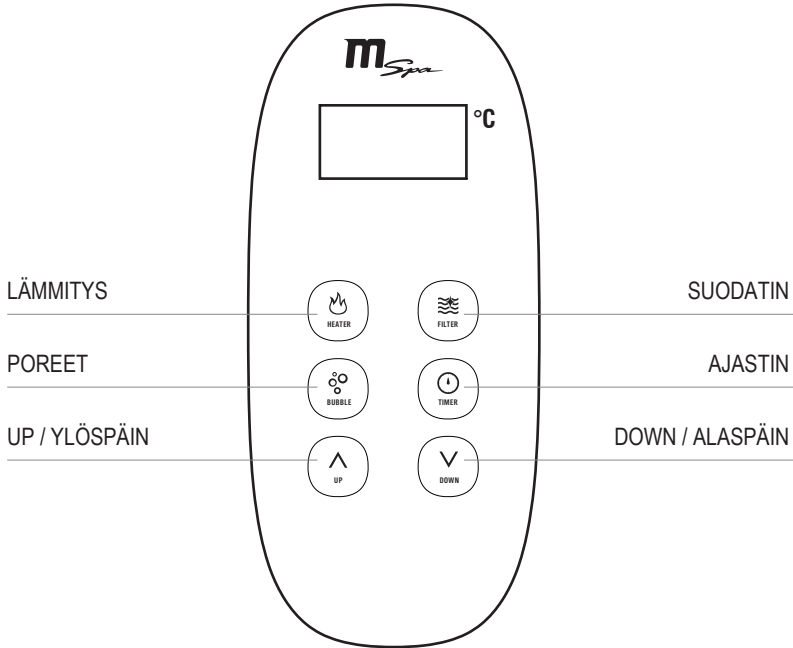
Solkien avaaminen:

- Purista solkien molemmilla puolilla olevia painikkeita sisäänpäin. Paina samalla solkien keskellä olevaa pyöreää lukkopainiketta sisään.

5.2



POREALTAAN KÄYTTÖ



Lämpötilannäyttö: Virtajohdon ollessa kytkettynä pistorasiaan, paina vikavirtakytkimen RESET painiketta. Vallitseva lämpötila tulee näkyviin kaukosäätimen näyttöön.



Lämmityspainike: Painamalla lämmityspainiketta kytketään porealtaan lämmitys päälle tai pois päältä.

Suodatintoiminto kytkeytyy automaattisesti päälle, ja testaa järjestelmään 15 sekunnin ajan. Jos toiminnassa ei ole mitään poikkeavuuksia, kytkeytyy lämmitin päälle. Lämmitys on kytkeytyneenä päälle, kunnes termostaatti saavuttaa asetetun lämpötilan. Kun lämpötila laskee alle asetetun lämpötilan, kytkeytyy lämmitys takaisin päälle. HEATER painike on punaisena, kun lämmitys on päällä. HEATER painike on vihreänä, kun asetettu lämpötila on saavutettu. Lämpöyksikkö on tällöin kytkeytyneenä pois päältä.



Suodatinpainike: Painamalla suodatinpainiketta kytketään porealtaan suodatus päälle tai pois päältä. FILTER painike on vihreänä, kun suodatintoiminto on kytkettynä päälle.

HUOMIO: Suodatintoimintoa ei saa kytkettyä pois päältä, kun porealtaan lämmitystoiminto on kytkettynä päälle. Kun lämmitystoiminto kytketään pois päältä, kytkeytyy suodatustoiminto pois päältä 30 sekunnin päästä. Suodatintoiminto voidaan kytkeä erikseen päälle.

HUOMIO: Automaattinen suodatintoiminto kytkeytyy päälle joka neljäs tunti.



Porepainike: Poretoiminto on yhtäjaksoisesti päällä 20 minuuttia, jonka jälkeen se kytkeytyy automaattisesti pois päältä. Poreet voidaan kytkeä takaisin päälle 10 minuutin kuluttua.

Lämpötilansäätö: Paina UP tai Down painiketta yhden kerran, jolloin kaukosäätimen näyttössä



vilkkuu asetettu lämpötila. Painamalla UP tai Down painiketta uudestaan 3 sekunnin sisällä, voidaan asettaa haluttu lämpötila. Jos UP tai Down painiketta ei paineta 3 sekunnin sisällä, lämpötilansäätötila sulkeutuu, tai jos painetaan jotain muuta kaukosäätimen painiketta. Lämpötila, joka on kaukosäätimen näytössä, tulee asetetuksi.



HUOMIO: Porealtaan lämpötilaksi on asennettu tehtaalla 40°C. Lämpötilaa voidaan säätää välillä 20°C - 42°C.

Kaukosäätimen lukitus: Paina UP ja DOWN painikkeita yhtä aikaa pohjaan 3 sekunnin ajan, jolloin kaukosäätimen kaikki painikkeet lukittuvat. Samalla äänimerkki soi kolme kertaa. Kaukosäätimen ollessa lukittuna, asetettuja arvoja ei voi muuttaa.



Ajastin: Painamalla TIMER painiketta aktivoidaan ajastintila. Painamalla tämän jälkeen UP tai Down painiketta voidaan asettaa porealtaan lämmitin käynnistymään automaattisesti 0 - 99 tunnin jälkeen. Asetettu käynnistysaika tulee asetetuksi, jos UP tai Down painikkeita ei paineta 3 sekunnin aikana, tai painetaan TIMER painiketta uudestaan. Lämmitin käynnistyy tämän jälkeen automaattisesti asetetun tuntimäärän jälkeen. Asetettua tuntimäärää voidaan muuttaa jälkikäteen aktiivimalla ajastintilan painamalla TIMER painiketta. TIMER painike vilkkuu vihreänä, kun ajastin on aktivoituna

Ajastuksen poisto: Ajastustoiminto voidaan kytkeä pois päältä painamalla TIMER painiketta pohjaan 3 sekunnin ajan.

HUOMIO: Ajastusta ei voida kytkeä päälle, jos lämmitys on käynnissä.

Muistutus puhdistaa tai vaihtaa suodatinpatruuna: Puhdista tai vaihda suodatinpatruuna, kun FILTER painike vilkkuu punaisena, jos suodatintoiminto ei ole päällä. FILTER painike vilkkuu punaisena ja vihreänä, jos suodatintoiminto on päällä. Kun olet puhdistanut tai vaihtanut suodatinpatruunan, paina FILTER painiketta yhtäjaksoisesti pohjaan 3 sekunnin ajan. Tällöin muistutus puhdistuksesta tai vaihdosta kytkeytyy pois päältä.

Porealtaan huolto

	HUOLTOTOIMENPIDE	TOIMINTA
Suodatinpatruuna	150 yhtäjaksoista käyttötuntia tai muistutus	Puhdista tai vaihda suodatinpatruuna
Poreallas	Jos ei käytössä 2-3 päivään tai pidempään	Suojaa poreallas peitteellä
	Tarkista vedenlaatu ja säädä suositetulle tasolle	Käytä vedenparannusaineita vedenlaadun säätämiseen

Vikakoodit

VIKAKOODI	SYY	KORJAUS
E0	Veden lämpötila on alle 0°C tai on yli 55°C	Säädä veden lämpötilaa
	Lämpötila-anturi rikki	Ota yhteys maahantuojaan
E1	E1 tulee näkyviin välittömästi, kun on painettu FILTER- tai HEATING- painiketta	Puhdista kaikki osat ja putket, jotta vesi pääsee virtaamaan esteettömästi
	E1 tulee näkyviin 15 s päästä, kun on painettu FILTER- tai HEATING-painiketta	1. Lisää vettä Minimitasolle 2. Puhdista kaikki osat ja putket, jotta vesi pääsee virtaamaan esteettömästi 3. Ota yhteys maahantuojaan

VEDEN PUHTAUDEN YLLÄPITO

Veden puhdistus

Porealtaan omistajan tulee säännöllisesti tarkista ja puhdistaa vesi (tarvittaessa jopa päivittäin).

Puhdistusaineiden lisääminen veteen vähentää bakteerien ja virusten määrää vedessä. Veden puhtaustason ylläpitäminen ja allashuolto ovat tärkeimpiä asioita, joilla pidennät altaan käyttöikää ja varmistat sen oikean toimivuuden. Puhdas vesi on myös kylpijien terveyden kannalta tärkeää. Kysy valtuutetulta myyjältä neuvoja oikeanlaisten kemikaalien käytöstä ja allasveden puhdistamisesta sekä vedenlaadun testaamisesta.

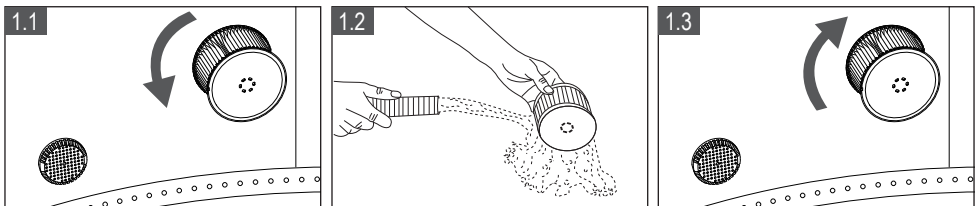
HUOMIO:

- Noudata aina kemikaalivalmistajien ohjeita annostuksesta ja turvallisesta käytöstä.
- Älä lisää kemikaaleja veteen, jossa on kylpijiä. Tämä voi aiheuttaa ihon ja silmien kirvelyä.
- Tiivistetyt klooritabletit tai -rakeet voivat vaurioittaa poreallasta. Vääränlainen kemikaalikäyttö epäa takuun.

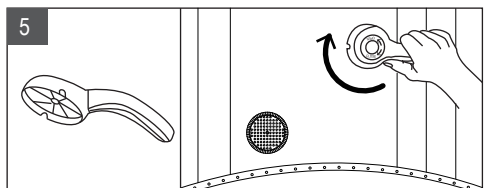
Allasveden ja suodatinpatruunan huolto

Suojaa kylpijiä epäpuhtaan veden sairausriskeistä pitämällä vesi puhtaana. Huolehdi hyvästä hygieniasta. Varmista riittävä vesihuolto noudattamalla seuraavia ohjeita:

1. Tarkista ja puhdista suodatin jokaisen käyttökerran jälkeen. Suodatin tulee puhdistaa valuvalla vedellä. Vaihda suodatin 150 tunnin yhtäjaksoisen käytön jälkeen.
 - Irrota suodatin ammeen suuttimesta kääntämällä sitä vastapäivään (kuva 1.1)
 - Käytä kasteluletkua suodattimen huuhteluun. Mikäli suodatin ei puhdistu kunnolla, tulee se vaihtaa uuteen. Pidä varasuodatin varalla (kuva 1.2).
 - Asenna uusi suodatin paikoilleen kääntämällä suodatinta myötäpäivään (kuva 1.3).



2. Vaihda vesi 3 - 5 päivän välein, riippuen porealtaan käytöstä. Katso ohjeet Puhdistus, tyhjennys & varastointi osiosta.
3. Käytä allaskemikaaleja säilyttääksesi veden pH - arvo tasapaino. Poreallasvauriot, jotka johtuvat huolimattomasta tai väärästä puhdistuskemikaalien käytöstä epäa takuun. Kysy jälleenmyyjältäsi ohjeita ja neuvoja turvalliseen puhtaanapitoon.
4. Käy suihkussa ennen porealtaaseen menoa.
5. Poista liikatukokset vedenkiertojärjestelmästä avaamalla ja puhdistamalla suojakannet. Avaa suojakannet kääntökahvalla.



Veden pH-tasapaino

Ylläpidä veden pH-taso 7,2 - 7,8 välillä, alkali-arvo 80 ppm - 120ppm välillä ja kloori-arvo 3 ppm - 5ppm välillä. Käytä testitikkuja arvojen tarkastamiseen vähintään kerran viikossa.

Testitikulla voit tarkistaa veden pH-tason, alkali- ja koriini-arvot samalla kertaa:

1. Kasta testitikki kokonaan veteen ja nosta se heti ylös.
2. Pidä tikkua paikallaan 15 sekuntia. Älä ravista tikkua.
3. Vertaile tikussa esiintyviä värejä testitikkujen myyntipakkauksen värikartta selosteeseen. Tasapainota tarvittaessa allasveden kemiataso.

Testitikut ja vedenparannusaineet myydään erikseen.

HUOMIO:

- Matala pH-arvo voi vaurioittaa poreallasta ja vesipumppua. Kemiallisesta epätasapainosta johtuvat porealtaan vauriot epäävät takuun.
- Korkea pH-arvo (kova vesi) aiheuttaa valkoisia kalkkisaostumia suodatin pumppuun, mikä voi johtaa pumpun rikkoutumiseen.

TÄRKEÄÄ:

- Paina kaukosäätimen poretoiminto painiketta käynnistääkseen porepumpun. Vedenkierto ja kuplinta edesauttavat kemikaalien sekoittumista veteen.
- Älä milloinkaan yhdistele eri kemikaaleja toisiinsa. Lisää kemikaalit veteen yksi kerrallaan. Anna kemikaalien sekoittua hyvin veteen, ennen seuraavan kemikaalin lisäämistä.

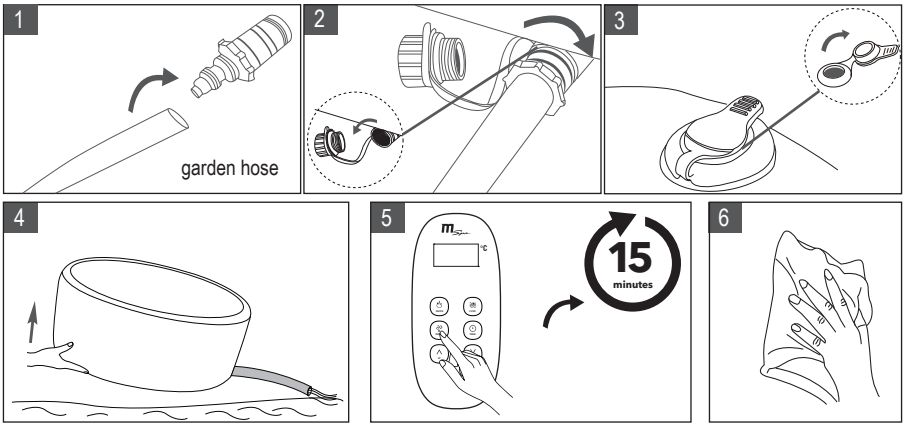
Tärkeää tietoa vedenparannusaineista

- Käytä bromi- tai klooritabletteja (-rakeita) veden puhtauden ylläpitämiseen.
- Älä koskaan sekoita bromi- tai klooritabletteja keskenään. Ne aiheuttavat yhdessä vaarallisen kemikaalisen reaktion. Jos yleensä käytät bromitabletteja ja vaihdat ne klooritabletteihin (tai toiste päin), vaihda altaan vesi ennen uusien kemikaalien käyttöä.
- Käytä kemikaaleja niiden valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Älä koskaan lisää enempää kemikaaleja, kuin niiden valmistaja suosittelee.
- Liian suuri kemikaaliannos voi vaurioittaa ihoa tai poreallasta.

POREALTAAN TYHJENNYS, PUHDISTUS JA VARASTOINTI

Porealtaan tyhjennys

1. Sulje kaikki porealtaan toiminnot kaukosäätimestä (lämmitin, suodatin ja poreet).
2. Liitä tyhjennysletkun liitin puutarhaletkuun ja vie letkun toinen pää sopivaan tyhjennyskohtaan (kuva.1).
3. Avaa tyhjennysviemäröinnin korkki porealtaan ulkoalalaidasta ja kierrä tyhjennysletkun liitinpää paikoilleen (kuva.2).
4. Avaa porealtaan pohjasta läpiviennin suojatulppa, siten että vesi pääsee virtaamaan tyhjennysletkun kautta ohjatusti tyhjennyskohtaan (kuva.3).
5. Kun veden virtaus heikkenee, nosta poreallasta tyhjennyskohdan vastapuolelta, siten että loppuvesi tyhjenee (kuva 4).
6. Poreet poistavat veden porealtaan putkistosta (kuva 5).
7. Pyyhi ja kuivaa poreallas ja kaukosäädin loppuista vesistä ja kosteudesta (kuva 6).



Porealtaan puhdistus

Jos porealtaan vesi muuttuu likaiseksi ja sameaksi, eivätkä vedenparannusaineet auta, tyhjennä vesi ja puhdista poreallas ennen seuraavaa käyttökertaa.

Kun poreallas tyhjenetty, poista suodatinpatruuna ja puhdista poreallas miedolla saippuavedellä sekä suodatinpatruuna valuvan veden alla, ennen sen uudelleen kiinnittämistä (vaihda suodatin tarvittaessa). Huuhtelee poreallas kunnolla ennen uuden kylpyveden lisäämistä.

TÄRKEÄÄ: Älä käytä teräsvillaa tai hankaavia puhdistusaineita!

Porealtaan ja täytettävän lämpökannen paikkaus

Käytä porealtaan mukana toimitettuja paikkaustarvikkeita seuraavasti:

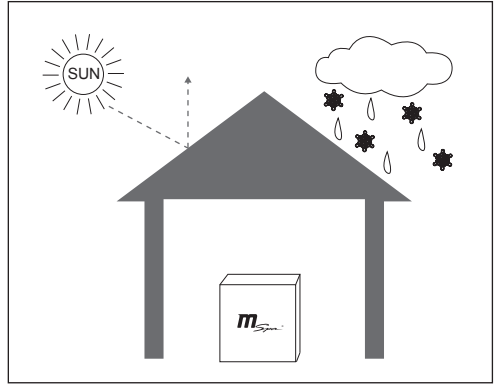
1. Puhdista ja kuivaa paikkausalue huolellisesti.
2. Levitä liimaa PVC paikkapalaan ja aseta se heti korjattavalle pinnalle (liima ei ole pakkauksen mukana).
3. Tasoita paikkapala ja poista kaikki mahdolliset ilmakuplat, anna kuivua 5-10 minuuttia.

HUOMIO: Liima ei sisälly paikkaussarjaan, ja on hankittava erikseen.



Varastointi seuraavaa käyttöä varten

1. Tyhjennä ja puhdista poreallas ohjeiden mukaisesti.
2. Pura poreallas asennusohjeiden vastakkaisessa järjestyksessä. Pura poreallas, (ohjauspaneeli), täytettävä lämpökansi.
3. Tarkista, että kaikki osat ovat puhtaita ja kuivia. Anna porealtaan ja täytettävän lämpökannen kuivua vähintään tunnin verran, ennen niiden taittelua.
4. Taita poreallas ja lämpökansi löysästi. Liian tiukka pakkaaminen voi aiheuttaa taitoksia ja sitä kautta vaurioittaa poreallasta ja lämpökantta.
5. Varmista, että varastoit uuden suodatinpatruunan valmiiksi seuraavaa käyttökertaa varten.
6. Varastoi poreallas ja sen tarvikkeet kuivassa ja lämpöisessä tilassa (0°C - 40°C), suojassa sateelta ja suoralta auringonpaisteelta.
7. Suosittelemme alkuperäisen myyntipakkauksen käyttöä varastoinnissa.



POREALTAAN HÄVITTÄMINEN JA KIERRÄTYSOHJEET



Tämä merkintä tarkoittaa että tätä tuotetta ei pidä hävittää tavallisen talousjätteen joukossa, vaan se tulee toimittaa kierrätyskeskukseen energijätteenä ja ohjainpaneeli elektroniikkajätteenä. Elektroniikka osat ovat hyödynnettävissä asianomaisissa kierrätyslaitoksissa ja siten näitä osia ei saa jättää luontoa saastuttamaan. Tarkista oman paikkakuntasi kierrätysohjeet.



YLEISIMMÄT KÄYTTÖONGELMAT

ONGELMA	SYY	KORJAUS
EI NÄKYVÄÄ INFORMAATIOTA KAUKOSÄÄTIMEN NÄYTÖSSÄ	Ongelma virransyötössä	Tarkista sähköjohto ja sulake
	Vikavirtasuojaus on päällä	Paina RESET painiketta vikavirtakytkimessä
	Vikavirta kytkin on rikki	Ole yhteydessä maahantuajaan
POREALLAS VUOTAA	Vedentulo- ja/tai poistoputkien liitännät löysällä	Kiristä veden tulo- ja/tai poistoputkien liitännät
	Pistoputken tulppa ei ole kiristetty	Kiristä tulppa. Jos ei auta, ole yhteydessä maahantuajaan
	Vesi vuotaan altaan reunasta	Paikkaa vuotokohta paikkaussarjan avulla
POREALLAS EI LÄMPENE KUNNOLLA	Lämpötila asetettu liian alhaiseksi	Aseta korkeampi lämpötila
	Lämmityselementti on viallinen	Ole yhteydessä maahantuajaan
	Veden pinta on liian alhaalla	Lisää vettä vähintään Minimitasolle
POREET EIVÄTTOIMI KUNNOLLA	Pore-moottori on viallinen	Ole yhteydessä maahantuajaan
	20 minuutin käyttösykli on loppunut	Odota 10 minuuttia, ja kytke poreet takaisin päälle

ONGELMA	SYY	KORJAUS
SUODATINPUMPPU EI TOIMI KUNNOLLA	Ongelma virransyötössä	Tarkista sähköjohto ja sulake
	Suodatinpatruuna ja/tai putkisto tukossa	Puhdista tai vaihda suodatinpatruuna. Puhdista vesiputkisto
	Veden pinta on liian alhaalla	Lisää vettä vähintään Minimitasolle
POREALTAAN MUOTO EPÄNORMAALI	Ilmanpaine liian suuri, johtuen kovasta auringonpaisteesta	Tarkista ilmanpaine, ja vähennä tarvittaessa. Lämpimällä ilmalla on tarkistettava ilmanpaine säännöllisesti, ja vähennettävä sitä tarvittaessa
ILMANPAIN TIPPUU POREALTAASSA	Ilmantäyttöventtiili on löysällä	Fill up the tub with air, make sure the air valves are secure, replace if necessary
	Reikä porealtaassa tai sen saumoissa	Suihkuta saippuavesiliuosta altaan reunoihin ja saumoihin. Jos ilmaantuu ilmakehä, on altaassa vuoto. Paikkaa ohjeiden mukaisesti
ALTAAN VESI LIKAINEN	Liian lyhyt suodatusaika	Pidennä suodatusaikaa
	Likainen tai yli-ikäinen suodatinpatruuna	Puhdista tai vaihda suodatinpatruuna
	Vedenhollosta ei ole huolehdittu	Käytä vedenparannusaineita säännöllisesti

MSPAN RAJALLINEN TAKUU

MSPA® porealtaat on valmistettu luotettaviksi ja toiminnoiltaan selkeiksi. Kaikki tuotteet tarkistetaan, ennen kuin ne lähtevät tehtaalta, ettei niissä ole vikoja.

MSpan tuote ja materiaali takuu on itse porealtaalle **12 kuukautta** ja sen sähköisille osille (ohjainpaneeli / kaukosäädin) **6 kuukautta**.

Takuuaika alkaa ostoskuitin osoittamasta päivämäärästä, poissuljettuna ohjeiden vastainen käyttö, puhdistus ja/tai varastointi. Takuu ei myös kata poikkeuksellisia käyttöolosuhteita kuten myrsky, ukkonen, vedenpaisumus, maanjäristys, raekuurot, tuli ja salamät tai muut vastaavat.

Ostospäivämäärä tulee pystyä kiistattomasti osoittamaan kuitilla, josta ilmenee ostospaikka ja -aika. Takuuaikana tehdyt korjaukset tai korjauksissa käytetyt osat eivät pidennä tuotteen kokonaistakuuaikaa. Itse tehdyt korjaukset tai maahantuojan ohjeiden noudattamatta jättäminen epäävät takuun. Käännä aina ensin maahantuojan puoleen kaikissa mahdollisissa takuuasioissa.

Toimitusehdot

Kuluttaja vastaa itse porealtaan tai sen osan toimittamisesta maahantuojalle korjaustoimenpiteitä varten. Maahantuojan neuvonta ja reklamaatiopalvelu osoitteessa info@finnflame.fi.

Takuuehdot

- Tämä rajallinen takuu ei korvaa vaurioita jotka ovat syntyneet kuluttajan piittaamattomuudesta tai välinpitämättömyydestä porealtaan käyttöä, huoltoa tai ohjeita vastaan. Valmistaja tai maahantuojaa ei myöskään voi vastata ulkoisesta vahingosta tai vuodon aiheuttamasta vesivahingosta mikä on syntynyt porealtaan rikkoutumisesta ohjeidenvastaisen käytön vuoksi. Samoin mikäli poreallas on sijoitettu sisätilaan, tulee porealtaan painon kokonaiskantavuus olla varmistettu asiantuntijalla. Asentaja vastaa aina porealtaan sijainnin sopivuudesta sekä laitteen kuntoisuuden varmistamisesta ennen käyttöönottoa.
- Tämä takuu on ainoastaan voimassa siinä maassa mistä tuote on ostettu.
- Sähköisten muuntajien tai adaptereiden käyttö epää takuun, samoin luvattomat laitekorjaukset.
- Takuu ei kata mahdollisia tuotekorjauksia, joita tehdään toisessa maassa kuin mistä tuote on ostettu. Takuun puuttuminen ei poista tuotteen korjausmahdollisuutta paikallisella maahantuojalla, mutta kustannuksista kuluttaja joutuu silloin itse vastaamaan.
- Takuu on ainoastaan myönnetty alkuperäiselle ostajalle ja sitä ei voi siirtää eteenpäin käytetyn tuotteen jälleenmyynnin yhteydessä.
- Kaikki takuunalaiset korjaukset tulee ensin olla sovittu ja hyväksytty takuun myöntäjän kanssa, eli Suomessa maahantuojan Oy Finnflame Ab:n kanssa. Lähetyskustannuksista tulee sopia etukäteen.
- Kaikki jälleenmyyjät ovat velvollisia neuvomaan oikeasta reklamaatiokäytännöstä ja kertomaan maahantuojan tai hänen valtuuttamansa henkilön yhteystiedot reklamaatiotapauksissa.
- Mikäli MSpan poreallas on merkitty jollain toisella valmistajatuunnuksella, tulee oikea maahantuoja varmistaa, kuitilla osoittamalla jälleenmyyjältä, ennen tuotteiden lähettämistä korjattavaksi.

Takuuasioden hoito

Varmista aina että seuraavat asiat on kirjattu reklamaatio tapauksissa:

- Tuotteen merkki ja mallinimi
- Reklamaation syy tai vika
- Viällisen osan numero ja/tai nimi
- Kopio ostoskuitista, josta ilmenee ostoaika ja -paikka
- Kuluttajan nimi, osoite, puhelinnumero

Lähetä reklamaatiotiedot osoitteeseen: reklamaatio@finnflame.fi