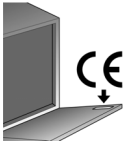


1	Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset	2
2.	Asennus	9
3.	Säädinten kuvaus	15
4	Käyttöohjeet	21
5	Puhdistus ja huolto	22
6.	Vianmääritys	23

Kiitos, että valitsit tämän tuotteen.

Suosittellemme tämän käyttöohjeen huolellista lukemista, jotta astianpesukoneen oikea ja turvallinen käyttö ymmärrettäisiin.



Tässä käyttöoppaassa annetaan yksinomaan laitteen käyttöön liittyvät perustiedot. Täydellistä käyttöohjetta varten, tutustu verkkosivuun **www.smeg.com/download-manuals**

ja syötä astianpesukoneen luokun oikeaan sisälaitaan kiinnitettyssä kyltissä lukeva tuotekoodi.

QR-koodin kautta päästään pikaisesti käyttöohjeeseen. Käytä laitetta jossa on asianmukainen lukuohjelma.



ALKUPERÄISTEN OHJEIDEN KÄÄNNÖS

1 Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset

- Tämä käyttöohje on oleellinen osa laitetta; säilytä se aina laitteen läheisyydessä myöhempää tarvetta varten. Lue huolellisesti kaikki tässä käyttöohjeessa annetut ohjeet ennen laitteen käyttöä.
- Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön ja vastaaviin käyttötarkoituksiin kuten liikkeiden, toimistojen ja muiden työpaikkojen keittiötiloihin, yhteisötiloihin tai asiakaskäyttöön hotelleissa, retkeilymajoissa, aamiaismajoituksissa ja muissa loma-asunnoissa; käyttö on sallittu ainoastaan liikkumattomissa paikoissa. Laite on valmistettu seuraavaa toimintaa varten: **astioiden pesu ja kuivaus**; kaikkea muuta käyttöä on pidettävä väärinkäyttönä. **Valmistaja ei ota vastuuta, mikäli laitetta käytetään muuhun kuin yllä mainittuihin tarkoituksiin.**
- Älä käytä laitetta mikäli se on vahingoittunut kuljetuksen aikana. Jos et ole varma, tarkista asia kauppiaaltsi.
- Asennuksen ja kytkennän saa suorittaa vain ammattitaitoinen asentaja. **Asennus tulee suorittaa voimassaolevien määräysten ja ohjeiden mukaisesti.**

- Älä jätä pakkausmateriaaleja valvomatta kotitaloudessa. Lapset eivät saa leikkiä pakkausmateriaaleilla. Lajittele eri pakkausmateriaalit ja toimita ne lähimpään jätteenkeräyspisteeseen.
- Laitteen tyyppikilpi, josta ilmenevät tekniset tiedot, sarjanumero ja merkinnät, sijaitsee laitteen luukun sisäreunassa. **Tyyppikilpeä ei saa poistaa.**
- Laite on ehdottomasti liitettävä maadoitettuun pistorasiaan voimassaolevien sähköturvallisuusmääräysten mukaisesti. **Valmistaja kieltäytyy kaikesta vastuusta koskien henkilövahinkoja tai materiaalivahinkoja epäonnistuneen maadoituksen tai väärin maadoitetun pistorasian takia.**
- Katkaise virta ennen astianpesukoneen asentamista.
- Älä asenna laitetta paikassa, joka on alttiina jäätymiselle.
- Älä asenna astianpesukonetta lähelle laitetta, jotka lämmittävät voimakkaasti (esim. lämmittimet, tulisijat jne.), koska ne saattavat aiheuttaa vahinkoa.
- Jos asennat astianpesukoneen muiden laitteiden ylä- tai alapuolelle (esim. lämmittimet, uunit jne.), lue huolellisesti valmistajan ohjeet. Mikäli laitteen ohjeissa ei ole tarvittavia tietoja, ota yhteyttä valmistajaan varmistaaksesi, että voit asentaa laitteen kyseiseen paikkaan.

- On ehdottomasti kiellettyä upottaa astianpesukonetta keittotason alle. On ehdottomasti kiellettyä asentaa keittotasoa erilleen asennetun laitteen päälle.
- Asenna laite ainoastaan jatkuvan työtason alle ja ruuvaa se lujasti vieressä oleviin keittiökalusteisiin, jotta laite on vakaa. Jos laite on asennettu korkeaan komeroon, kiinnitä asianmukaisesti sekä laite että komero.
- Jos laitetta ei asenneta syvennykseen ja sen toinen puoli jää näkyviin, luukun saranapuoli tulee peittää turvallisuussyistä (loukkaantumisvaara). Peitelevyjä on saatavana lisävarusteena sopimusliikkeissä tai huoltokeskuksessa.
- Varmista, että sähköverkon jännite ja taajuus vastaavat arvoja, jotka on merkitty luukun sisäreunassa olevaan arvokilpeen.
- Sähköjohtoon kiinnitetyn pistokkeen ja pistorasian tulee olla samantyyppisiä ja voimassaolevien sähköjärjestelmiä koskevien standardien mukaisia. Vältä sovittimien tai johtimien käyttöä, sillä e saattavat aiheuttaa ylikuumentumista tai polttojälkiä.
- Pistokkeeseen tulee voida päästä käsiksi sen jälkeen, kun laite on asennettu paikalleen. Älä koskaan irrota pistoketta johdosta vetämällä.
- Jos laitteessa on ainoastaan sähköjohto, mutta ei pistoketta, asenna laitteen johtoon helposti saavutettavaan paikkaan kaikinapainen katkaisin, jonka ylijänniteluokka on III.

- Kun asennat koneen vesiliitäntään, **käytä aina** uutta täyttöletkua. Vanhaa tai käytettyä täyttöletkua ei saa käyttää
- Kun laite on asennettu, tee sille lyhyt testi. Käynnistä tyhjä astianpesukone valitsemallasi ohjelmalla, jonka pesulämpötila on 45-70°C käyttäen astianpesukoneelle soveltuvaa astianpesuainetta. (Liotusohjelman käynnistäminen ei riitä.) Jos astianpesukone ei toimi oikein, irrota laite verkkovirrasta ja soita valtuutettuun huoltopalveluun. **Älä yritä itse korjata laitetta.**
- Ainostaan aikuiset saavat käyttää astianpesukonetta. Yli 8-vuotiaat lapset ja fyysisesti, aistimuksellisesti ja/tai psyykkisesti toimintarajoitteiset henkilöt ja kokemattomat henkilöt saavat käyttää laitetta ainoastaan heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa.
- Älä anna lasten leikkiä laitteella.
- Älä päästä lapsia astianpesukoneen lähelle, kun luukku on auki. Varmista aina, että pesuainelokero on tyhjä pesun jälkeen.
- Lapset saavat suorittaa laitteen puhdistusta ja tavanomaista huoltoa ainoastaan heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa.
- Muutamat pesuaineet ovat erittäin emäksisiä. Estä kosketus ihon ja silmien kanssa. Pesuaineet voivat nieltynä olla vaarallisia. Ne voivat aiheuttaa tukehtumisen. Noudata kaikkia turvallisuusohjeita, jotka ovat luettavissa pesuaineiden pakkauksissa.

Älä koskaan juo astioihin tai laitteeseen pesun jälkeen jäänyttä vettä.

- Älä käytä liuottavia aineita, kuten alkoholia tai tärpättiä, jotka voivat aiheuttaa räjähdysvaaran.
- Älä käytä liuottavia aineita, kuten alkoholia tai tärpättiä, jotka voivat aiheuttaa räjähdysvaaran. Älä pese astioita jotka sisältävät tuhkaa, vahaa tai maalia.
- Älä koskaan jätä astianpesukoneen luukku auki, ettei kukaan kompastu siihen. Astianpesukoneen avoimeen luukkuun nojaaminen tai sen päälle istuminen saattaa aiheuttaa laitteen kaatumisen ja/tai aiheuttaa sille vahinkoja.
- Sammuta astianpesukone jokaisen käyttökerran jälkeen sähköhävikin välttämiseksi.
- Veitset ja muut terävät keittiövälineet tulee sijoittaa koriin terät alaspäin tai yläkoriin vaaka-asentoon, niin etteivät ne työnny ulos korista. Varo, ettet loukkaa itseäsi.
- Astianpesukone täyttää kaikki voimassaolevat vaatimukset ja määräykset koskien turvallisuutta ja sähkökomponentteja. Kaikki tekniset tarkistukset ja huoltotoimenpiteet saa suorittaa vain koulutettu ja valtuutettu huoltoliike: **valtuuttamattoman henkilöstön suorittamat huoltotyöt mitätöivät takuun ja voivat aiheuttaa käyttäjälle vaaratilanteita.**

- Vikatilanteessa irrota astianpesukone verkkovirrasta ja sulje tulovesihana. Ainostaan valmistaja tai valtuutettu huoltoliike saa vaihtaa sähköjohdon
- Jotkin osat ovat jännitteisiä, vaikka **käynnistys-/sammutuspainike** on sammutetussa asennossa. Irrota pistoke tai katkaise sähkö seinäkatkaisimella ennen laitteen huoltoa.
- Astianpesukonetta ei saa puhdistaa vesisuihkulla, korkeapainepesupesurilla tai höyrypesulaitteella.
- **Acquastop-mallit**
Acquastop-laite estää veden tulvimisen lattialle vesivuodon sattuessa. Acquastop-laitteen aktivoitumisen jälkeen, kutsu pätevä huoltomies tunnistamaan vika ja korjaamaan se.
Acquastop-laitteella varustetuissa malleissa tulovesiletkussa on magneettiventtiili. **Älä katkaise letkua äläkä päästä magneettiventtiiliä putoamaan veteen.** Mikäli tulovesiletku vaurioituu, kytke laite irti sähkövirrasta ja veden tuloliitännästä.
Varoitus: Laite toimii vain jos astianpesukone on liitetty sähköverkkoon.

1.1 Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Laite täyttää seuraavien EU:n direktiivien perusvaatimukset:

- 2009/125/EY
- 2011/65/EU
- 2014/35/EU
- IEC/EN 62471, riskiryhmä 1, sisävalaistuksella varustetut mallit.
- IEC/EN 61770

1.2 Loppukäsittely

 Laite tulee hävittää erillään muista jätteistä(direktiivit 2012/19/EY).

Tämä laite ei sisällä siinä määrin terveydelle ja ympäristölle haitallisia aineita, että sitä voitaisiin pitää vaarallisena voimassa olevien yhteisön direktiivien mukaisesti:

Loppukäsittelyä varten:

- Katkaise virtajohto.
- Tee lukosta käyttökelvoton.

Valmistaja kieltäytyy kaikesta vastuusta koskien henkilövahinkoja tai materiaalivahinkoja, jos yllämainittuja varoimenpiteitä ei noudateta, mikäli komponentteja korjataan itse tai laitteeseen käytetään muita kuin alkuperäisiä varaosia.

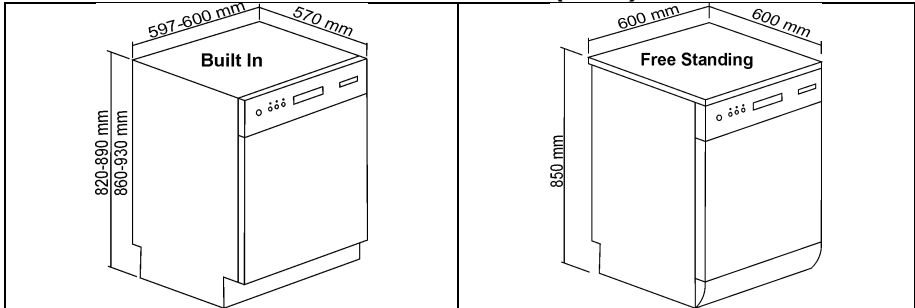


2. Asennus

2.1 Tekniset tiedot

Ottoveden paine	min. 0,05 - max. 0,9 MPa (min. 0,5 – max. 9 bar)
Ottoveden lämpötila	max. 60 °C
Kapasiteetti	12-13 astiastoa
Kosteussuojaluokka	IPX0
Sähkösuojaluokka	luokka I
Sähkön ominaispiirteet	Katso tyyppikilpi

Laitteen ulkomitat (mm)





2.2 Yleistiedot

- Voit sijoittaa laitteen niin, että sen sivut tai takaseinä ovat kohti viereistä kaappia tai seinää.
- Jos astianpesukone asennetaan lähelle lämmönlähdettä, asenna laitteen ja lämmönlähteen väliin eristys estääksesi ylikuumenemisen ja mahdolliset laitteen toimintahäiriöt.
- Tulo- ja poistovesiletkuja voidaan suunnata kaikkiin suuntiin asennuksen helpottamiseksi.
- Virtajohdon ja putkien ulospääsyä varten on seinässä tai vastaavassa rakenteessa oltava aukko, jonka halkaisija on vähintään 8 cm.
- Asennuksen lopussa testaa laite lyhyesti: avaa vesihana ja tarkista, etteivät hanan tai astianpesukoneen liittimet tai letku vuoda.
- Asennusta varten astianpesukoneen takaseinää vasten, letkut on vietävä alakautta, jossa on niitä varten tehty asianmukainen tila.



Vaaita laite lattiapintaan nähden tukijalkoja säätämällä, asianmukaista kuusiokoloavainta käyttämällä. Tämä on tarpeen astianpesukoneen virheettömän toiminnan kannalta.



Astianpesukoneessa on yksi takajalka, jota voidaan säätää laitteen etuosassa alhaalla olevalla ruuvilla.



Astianpesukoneen upottaminen keittotason alle on ehdottomasti kielletty.

Lisäksi ei ole sallittua asentaa astianpesukonetta suoraan kosketukseen perinteisistä kalusteasennettavista kodinkoneista poikkeavien laitteiden kanssa (esim. lämmittimet).

Jos asennat astianpesukoneen muiden kodinkoneiden viereen, noudata tarkasti kodinkoneen valmistajan ohjeita (minimietäisyydet, asennustapa jne.).



Ainoastaan vapaasti seisovat mallit

- On **ehdottomasti kiellettyä** asentaa keittotaso vapaasti seisovan astianpesukoneen päälle.
- Jos laitteeseen pääsee käsiksi toiselta puolelta, luukun saranaosa on turvallisuussyistä peitettävä (loukkaantumisvaara). Peitelevyjä on saatavilla lisävarusteena teknisessä tukipalvelussa.
- Vapaasti seisovien astianpesukoneiden ylätaso on irrotettavissa, jotta se voidaan asentaa työtason alle. On tarpeen hankkia **asianmukainen sarja** valtuutetuilta jälleenmyyjiltä tai huoltopalvelusta. Toimenpiteen saa suorittaa ainoastaan valtuutettu henkilö.



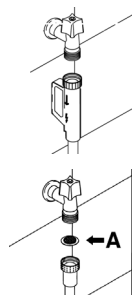


2.3 Liitäntä vesijohtoverkoston

VESILIITÄNTÄ

Liitä laite kylmävesiverkoston $\frac{3}{4}$ " putkikierréliittimellä, aseta mukana tuleva suodatin **A** ennenkuin liität tulovesiletkun hanaan, varmista että liitos on tiivis. **Varmista liitoksen tiiviys kääntämällä pihdeillä vielä noin $\frac{1}{4}$ kierrosta.**

Astianpesukoneessa, joissa on ACQUASTOP-varustus, **suodatin on jo valmiksi asennettu kierteiden sisään.**



Astianpesukone voidaan liittää myös kuumavesiverkoston, jos sen lämpötila **ei ylitä 60 °C**. Liittämällä laite kuumavesiverkoston pesuaika lyhenee noin 20 minuuttia. Tee liitäntä kuumavesiverkoston samalla tavalla kuin kylmävesiverkoston.

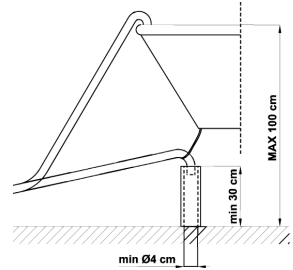
Lisätietoja vesijohtoliitää varten Saksan markkinoille:

Ennen tuotteen liittämistä asunnon vedenjakelujärjestelmään varmista, että se on varustettu turvalaitteella juomaveden saastumisen estämiseksi takaisinvirtauksen vuoksi (DIN EN 1717 mukaisesti). Venttiilit ja/tai vesihanat on varustettu näillä turvalaitteilla jos asunnon vesijohtojärjestelmä on valmistettu asianmukaisella tavalla.



VIEMÄRÖINTI

Sijoita poistoletku poistoputkeen, jonka läpimitta on vähintään **4 cm**, tai vaihtoehtoisesti sijoita se pesualtaan reunalle käyttämällä muovimutkaa apuna. Varmistu, että letku ei ole taipunut tai kiertynyt. Letkun on oltava tukevasti paikallaan jottei se irtoa tai putoa. Laitteen mukana tulevassa muovimutkassa on reikä ruuvi kiinnitystä varten. Poistoletkun yläpään tulee olla lattiatasosta kuvan mukaisesti **30 ja 100 cm** välillä, eikä sitä saa koskaan upottaa veteen.



Jos poistoletkua joudutaan jatkamaan vaakasuunnassa (max. 3 m), poistoletkun pää voidaan sijoittaa korkeintaan **85 cm**:n korkeudelle lattiasta.

2.4 Sähköliitäntä



Varmista, että sähköverkon jännite ja taajuus vastaavat arvoja, jotka on sijoitettu luukun sisäreunassa olevaan arvokilpeen.



- Sähköjohtoon kiinnitetyn pistokkeen ja pistoraian tulee olla samantyyppisiä ja voimassa olevien sähköjärjestelmiä koskevien standardien mukaisia.
- Pistokkeeseen tulee voida päästä käsiksi sen jälkeen, kun laite on asennettu paikalleen.
- **Älä koskaan irrota pistoketta johdosta vetämällä.**
- Kun sähköjohto on vaihdettu, varmista että johdon **kiinnitin** kiinnitetään asianmukaisesti.
- **Vältä sovittimien tai johtimien käyttöä**, sillä ne saattavat aiheuttaa ylikuumentumista tai polttojälkiä.



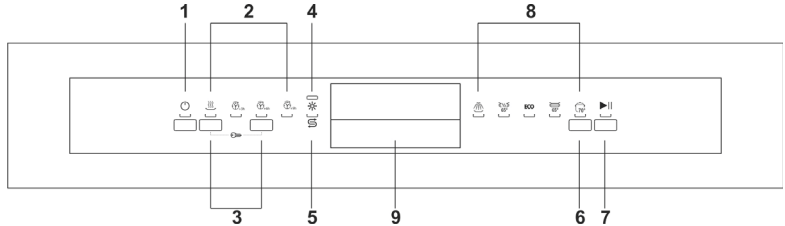
Ainoastaan valmistaja tai valtuutettu huoltoliike saa vaihtaa sähköjohdon.



3. Säädinten kuvaus

3.1 Eutepaneeli

Kaikki astianpesukoneen ohjaus- ja säätölaitteet on sijoitettu etukäyttöpaneeliin. Astianpesukone voidaan ohjelmoida ja toiminnot valita ainoastaan **luukku suljettuna**.



1	PÄÄLLE/POIS -NÄPPÄIN JA VAROITUSVALO
2	TOIMINNON VALINTA -NÄPPÄIMET JA VAROITUSVALOT
3	LAPSILUKON AKTIVOINTINÄPPÄIMET
4	HUUHTELUAINEEEN VAROITUSVALO (ainoastaan jotkin mallit)
5	SUOLAN MERKKIVALO (ainoastaan jotkin mallit)
6	OHJELMAN VALINTA -NÄPPÄIMET
7	KÄYNNISTYS/TAUKO -NÄPPÄIN
8	VALITUN OHJELMAN MERKKIVALO SYTTYY
9	OVEN AVAUSKAHVA

HUOMAUTUS: käytetyt symbolit ja ulkonäkö ovat suuntaa-antavia. Ne voivat vaihdella hankitun astianpesukoneen mallin tai version mukaan.



KÄYNNISTYS

Painettaessa **virtakytkintä (1)** astianpesukone käynnistyy. Merkkivalot ilmoittavat astianpesukoneen toimintatilan.

OHJELMOINTI

Astianpesukone voidaan ohjelmoida ainoastaan **luukku suljettuna**. Kun luukku on auki, **OHJELMIEN** merkkivalot **(8)** ovat sammuneet.

OHJELMAN VALINTA

Paina **OHJELMAN VALINTA (6)** -näppäintä useita kertoja, kunnes haluttua ohjelmaa vastaava merkkivalo syttyy.

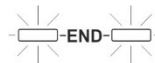


OHJELMAN KÄYNNISTYS

Käynnistä astianpesukone painamalla **KÄYNNISTYS/TAUKO (7)** -näppäintä muutaman sekunnin ajan, kunnes valitun ohjelman merkkivalo alkaa vilkkua (vahvistusään). Ohjelman suoritusta osoittaa koko ohjelman ajan vilkkuva merkkivalo.

OHJELMAN LOPPU

Ohjelman loppumisesta ilmoitetaan lyhyellä merkkiäänellä ja ohjelmien **4** ja **5** (kirjoitus "end") **merkkivalojen** samanaikaisella vilkkumisella.



OHJELMAN KESKEYTYS

Keskeytä käynnissä oleva ohjelma seuraavasti:

- Paina **KÄYNNISTYS/TAUKO (7)** -näppäintä. Käynnissä olevan ohjelman merkkivalo jää palamaan (vahvistusääni);
- Keskeytetty ohjelma voidaan tässä vaiheessa käynnistää uudelleen painamalla uudelleen näppäintä **(7)** ohjelman käynnistymiseen asti tai vaihtaa tai mitätöidä ohjelma (ks. "**OHJELMAN VAIHTO**" ja "**OHJELMAN MITÄTÖINTI**").



OHJELMAN VAIHTO

Vaihda käynnissä oleva ohjelma seuraavasti:

- Keskeytä käynnissä oleva ohjelma (ks. "OHJELMAN KESKEYTYS");
- Valitse uusi ohjelma;
- Käynnistä ohjelma (ks. "OHJELMAN KÄYNNISTYS").

OHJELMAN MITÄTÖINTI

Mitätöi ohjelma pitämällä **KÄYNNISTYS/TAUKO (7)** -näppäintä painettuna ohjelman keskeytykseen asti (syttynyt merkkivalo ja vahvistusääni).

Paina uudelleen näppäintä **(7)** ja pidä se painettuna, kunnes **merkkivalot 4 ja 5** (kirjoitus "end") sytyvät.



Pesusäiliössä oleva vesi tyhjennetään ja ohjelma päättyy kohtaan, jossa se keskeytettiin.






*Jos luukku avataan pesukoneen ollessa toiminnassa, ohjelma tulee käynnistää seuraavaan luukun avaamiseen asti kappaleessa **OHJELMAN ALOITTAMINEN** olevien ohjeiden mukaan. Ohjelmaa jatketaan siitä pisteestä, mihin se on keskeytetty.*

Jos säiliön lämpötila ylittää 50 °C, ohjelma käynnistyy noin 60 sekuntia myöhemmin.



OHJELMATAULUKKO

Ohjelma		Esipesu	Pesu °C	Huuhtelu °C		Kuivaus	(1) Kesto (min)	Vedenkulutus (litraa/jakso)	(1) Energiankulutus (KWh/jakso)
P1	LASIT 45°  45°	-	45°C	2 kuum	70	●	75	12	1,15
P2 (*)(**)	ECO ECO	-	52°C	kylmä	44	●	280	8,5	0,735
P3	MIX 65°  65° FULL	kylmä	65°C	kylmä	70	●	110	12	1,35
P4	EXPRESS 60' 60 min	-	65°C	kylmä	70	●	60	9	1,40
P5	HYGIENIA 99,9%  75°	kuum	70°C	2 kuum	75	●	130	15	1,20

Luukun automaattinen avaus - Dry Assist

Luukun automaattinen avaus on **paikalla** ohjelmissa, jotka on merkitty ** ensimmäisessä sarakkeessa.



Luukun avaamista varten tarvittavan tilan tulee olla vapaa. Luukua ei saa avata tai sulkea käsin ennen pesuohjelman varsinaista päättymistä.

(*) **SFS-EN 60436** -standardin mukainen vakio-ohjelma.

(1) Ohjelmien kulutus ja kesto on mitattu standardin EN 60436 mukaisesti. Arvot voivat vaihdella eri tekijöistä riippuen, kuten veden tulolämpötila ja astioiden määrä.

HUOMAUTUS: Ohjelma, jota kutsutaan nimellä Hygieniä 99,9 % on testattu ulkoisessa laboratorioissa (VDE) ilman mitään vaihtoehtoa valittuna. Ohjelman tehokkuuden takaamiseksi jaksoa ei saa keskeyttää.



LUUKUN AUTOMAATTINEN AVAUS - DRY ASSIST

(aina ECO-ohjelmassa)

Ohjelma päättyy kuivausvaiheeseen, johon kuuluu aika luukku suljettuna ja aika luukku raollaan (pelkkä odotusaika kuivauksen lisäämiseksi). Kesto-aika riippuu ohjelmasta ja mallista.

Mikä tahansa toimenpide (luukun avaaminen/sulkeminen, sammutus jne.) tämän vaiheen aikana saa ohjelman päättymään aikaisemmin.

Ohjelma voidaan keskeyttää kuivausvaiheen aikana ja astianpesukone tyhjentää vedet ennen ohjelman lopullista päättymistä (end), josta ilmoitetaan merkkivaloilla ja/tai äänimerkeillä (mallista riippuen), mutta kuivaustulos ei välttämättä ole optimaalinen.

Ohjelma on saatu päätökseen vain kun sen lopusta (end) ilmoitetaan merkivaloilla ja/tai äänimerkeillä (mallista riippuen).

Koelaitoksia koskeva ilmoitus

Koelaitokset saavat ohjeet vertailutestejä varten (esim. EN60436 mukaisesti). Pyydä ohjeet seuraavasta sähköpostiosoitteesta:

dishwasher@test-domestic-appliances.com

Pyyntöissä on osoitettava malli (MOD) ja sarjanumero (S/N), jotka löytyvät luukun laitaan kiinnitetystä kyltistä.

Ohjelmien kuvaus:

LASIT 45°

Vain vähän likaiset lasit ja posliiniastiat. Ihanteellinen jos laseista halutaan kirkkaita.

ECO

Ohjelma jossa pienin energian- ja vedenkulutus. Suositellaan normaalilikaisille astioille, joissa myös pinttyneitä tähteitä.

MIX 65°

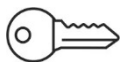
Normaalilikaisille sekalaisille astioille ja kattiloille, joissa myös pinttyneitä tähteitä.

FULL EXPRESS 60'

Pikaohjelma normaalilikaisille sekalaisille astioille ja kattiloille, joissa myös pinttyneitä tähteitä. Astiat pestään ja kuivataan 60 minuutissa.

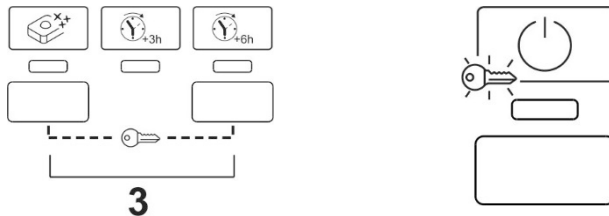
HYGIENIA 99,9%

Lautasten, kattiloiden, pannujen, leikkuulautojen ja tuttipullojen intensiivinen pesu. Ihanteellinen lapsen tai allergisten henkilöiden käyttämille astioille.



LAPSILUKKOTOIMINTO

Kun painat merkittyjä näppäimiä samanaikaisesti **(3)**, säätimet lukitaan. Tämä vahvistetaan näytöllä näkyvällä varoitusvalolla **(1)**. Toiminto on aktiivinen, kunnes näppäimiä painetaan uudelleen **(3)**.



VALINTATAULUKKO

Valinta			Kuvaus
1	EXTRA DRY		Valinta muuttaa parametrejä astioiden paremman kuivauksen takaamiseksi.
2	DELAY		Mahdollistaa ohjelman käynnistymisen viivyttämisen 1 tai 3 tunnista 9, 12 tai 24 tuntiin malleista riippuen.



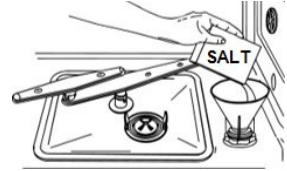
4 Käyttöohjeet

Kun astinpesukone on asennettu, irrota koreja kiinnittävät osat.

4.1 Suolan lisääminen

Suola estää kalkin muodostumista.

- Ruuvaa auki säiliön korkki.
- Laita säiliöön yksi litra vettä vain ensimmäisellä käyttökerralla.
- Lisää varustuksiin kuuluvan suppilon avulla suolaa (noin 1 kg).
- Kiristä korkki ja poista mahdolliset suolajäämät.



Veden kovuuden säätöä varten, tutustu sivustolla olevaan täydelliseen käyttöohjeeseen.



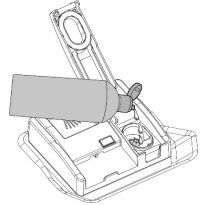
- Käytä vain kotitalouksien astianpesukoneille tarkoitettua regeneroivaa suolaa.
- Kun olet täyttänyt suolasäiliön käynnistä pesuohjelma ylimääräisen suolan poistamiseksi.

4.2 Huuhtelukirkasteen lisäys

Huuhtelukirkaste nopeuttaa astioiden kuivumista.

Huuhtelukirkasteen lisäys:

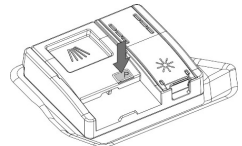
- Avaa säiliö painamalla ja nostamalla kannessa olevaa kielekettä.
- Kaada huuhtelukirkastetta, kunnes säiliö täyttyy.
- Sulje kansi kuuluu naksahava ääni.
- Puhdista liinalla valunut huuhtelukirkaste, sillä se voi saada aikaan vaahtoa.



Huuhtelukirkasteen annostuksen säätämiseksi, tutustu sivustolla olevaan täydelliseen käyttöohjeeseen.

4.3 Pesuaineen lisäys

- Avaa pesuaineen annostelijan kansi painamalla kevyesti painiketta.
- Aseta pesuaine tai pesuainetabletti paikalleen.
- Sulje kansi antamalla sen liukua kunnes se naksahaa paikoilleen.





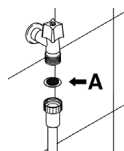
5 Puhdistus ja huolto



Katkaise laitteen sähkö irrottamalla pistoke tai kaikkinaisella katkaisimella aina ennen huoltotoimenpiteitä.

VEDENOTTOSUODATTIMEN PUHDISTUS

Sulje hana, ruuvaa tulovesiletkun pää auki, poista suodatin **A** ja puhdista se juoksevan veden alla. Aseta suodatin **A** takaisin paikalleen ja ruuvaa letku huolellisesti takaisin.

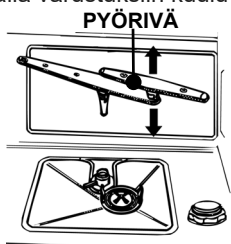
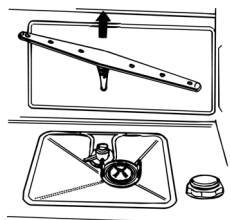
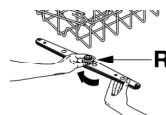


SUIHKUVARSIEN PUHDISTUS

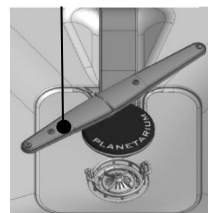
Irrota suihkuvarret ja pese ne juoksevan veden alla. Aseta ne takaisin paikoilleen.

Tarkista, että suihkuvarret pyörivät esteettömästi.

- Irrota **ylempi** suihkuvarsi avaamalla lukitusrenkas **R**.
- Irrota **alempi** suihkuvarsi nostamalla sitä ylöspäin ja vetämällä keskikohdasta.
- **Apusuihkuvarsi** vedetään ulos ottamalla kiinni pidemmästä varresta ja nostamalla apuvartta ylöspäin.
- Irrota **pesulapa** noudattamalla varustuksiin kuuluvia ohjeita.

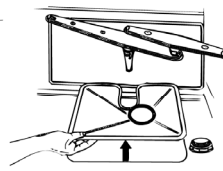
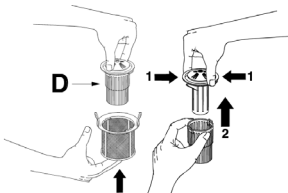


PESULAPA



SUODATTIMIEN PUHDISTUS

- Irrota pesulapa (vain malleissa, joissa se on varusteena);
- Ota kiinni sen kielekkeistä, kääntämällä vastapäivään ja nostamalla ylöspäin.
- Työnnä keskisuodatinta **D** alapuolelta irrottaaksesi sen mikrosuodattimesta.
- Erotta muovisuodattimen kaksi osaa toisistaan painamalla suodattimen runkoa nuolilla osoitetulta alueelta.





6. Vianmääritys

Astianpesukoneessa on itsediagnoosijärjestelmä, joka kykenee tunnistamaan ja osoittamaan esiasetetun sarjan mahdollisia toimintahäiriöitä.

	VIKA	KUVAUS
E1		Aquastop-toiminnon häiriö Vesiturvajärjestelmä on lauennut (mallikohtainen). Järjestelmä laukeaa, jos laitteessa on vesivuotoja. Ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.
E2		Ylivuotosuoja Astianpesukoneessa oleva ylivuotosuoja on lauennut. Keskeytä käynnissä oleva ohjelma ja sammuta astianpesukone. Käynnistä ja ohjelmoi astianpesukone uudelleen. Käynnistä pesuohjelma. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.
E3		Veden lämmityshäiriö Astianpesukone ei lämmitä vettä tai lämmittää sen virheellisesti. Suorita pesuohjelma uudelleen. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.
E4		Veden lämpötilan mittaushäiriö Keskeytä käynnissä oleva ohjelma ja sammuta astianpesukone. Käynnistä ja ohjelmoi astianpesukone uudelleen. Käynnistä pesuohjelma. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.
E5		Vedenoton häiriö Astianpesukone ei ota vettä tai ottaa sitä virheellisesti. Tarkista, että vesiliitännät ovat asianmukaiset, että vesihana on auki ja ettei suodatin ole tukossa. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.
E6		Vedenpoiston häiriö Astianpesukone ei poista vettä tai poistaa sen virheellisesti. Tarkista, ettei poistovesiletku ole taittunut tai liitistynyt ja etteivät vesilukko tai suodattimet ole tukossa. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.



VIKA		KUVAUS
E7		Siipipyörämittarin häiriö (mallikohtainen) Otetun veden määrää ei mitata asianmukaisesti. Keskeytä käynnissä oleva ohjelma ja sammuta astianpesukone. Käynnistä ja ohjelmoi astianpesukone uudelleen. Käynnistä pesuohjelma. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.
E8		Vuorosuihkutusjärjestelmän häiriö Keskeytä käynnissä oleva ohjelma ja sammuta astianpesukone. Käynnistä ja ohjelmoi astianpesukone uudelleen. Käynnistä pesuohjelma. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.
E9		Vedenottojärjestelmän häiriö Ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.
E11		Moottorikäyttöinen pesupumppu ei toimi.

Merkkivalo sammunut

Merkkivalo syttynyt

Merkkivalo vilkkuu

Hälytystilanteessa astianpesukone keskeyttää käynnissä olevan ohjelman ja ilmoittaa toimintahäiriöstä.

Hälytykset E1, E2, E3, E4, E8 ja E9 pysäyttävät käynnissä olevan ohjelman välittömästi.

Hälytykset E5 ja E6 keskeyttävät käynnissä olevan ohjelman. Kun ongelma on korjattu, ohjelma jatkuu.

Hälytys E7 näytetään jakson lopussa. Ohjelma jatkuu loppuun asti, sillä hälytys ei vaikuta astianpesukoneen toimintaan.

E11: ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen.

Kuittaa hälytys seuraavasti:

Avaa tai sulje luukku tai sammuta ja käynnistä astianpesukone uudelleen. Tässä vaiheessa astianpesukone voidaan ohjelmoida uudelleen.



Jos häiriö ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltokeskukseen. Huoltokeskuksen yhteystiedot ovat saatavilla takuutodistuksessa ja verkkosivuilla