



Astianpesukone

Käyttöohje

OSA i: Yleinen versio

DTC36610W

beko

Lue koko tämä käyttöohje huolellisesti, ennen astianpesukoneen käyttöä ja säilytä se tulevaa tarvetta varten.

SISÄLLYSLUET

01	3	TURVALLISUUSOHJEET
02	8	TUOTTEEN YLEISKATSAUS
03	9	ASTIANPESUKONEEN KÄYTTÖ
	9	Suolan lisääminen huuhteluainelokeroon
	11	HUOLTO JA PUHDISTUS
04	11	Ulkoinen hoito
	11	Sisäinen hoito
	13	Astianpesukoneen hoito
	15	ASENNUSOHJEET
	15	Tietoja virtaliitännästä
05	16	Veden syöttö ja tyhjennys
	17	Poistoletkujen liittäminen
	18	Laitteen sijoitus
	18	Sisäänrakennettu asennus
06	23	VIANMÄÄRITYSVIHJEET
07	26	KORIEEN LASTAAMINEN

HUOMAUTUS:

- Vianmääritysvihjeiden avulla voit ratkaista joitakin yleisiä ongelmia itse.
- Jos et kykene ratkaisemaan ongelmia itse, ota yhteys ammattimaiseen teknikkoon.
- Valmistaja voi suorittaa tuotteen kehitys- ja päivityskäytännön mukaisia muutoksia tuotteeseen ilman ennakkoilmoitusta.
- Jos käyttöohje katoaa tai on vanhentunut, voit hankkia uuden käyttöohjeen valmistajalta tai valtuutetulta jälleenmyyjältä.

TURVALLISUUSOHJEET

▲ VAROITUS

Noudata alla olevia varotoimenpiteitä ennen astianpesukoneen käyttöä:

- Valtuutetun henkilön on suoritettava asennus- ja korjaustyöt.
- Tämä laite on tarkoitettu kotitalous- ja vastaavaan käyttöön, kuten:
 - henkilökunnan keittiötiloissa kaupoissa, toimistoissa sekä muissa työympäristöissä;
 - maatiloilla;
 - hotellien sekä hotellien asiakkaiden ja muiden asuinympäristöjen keskuudessa;
 - aamiais- ja vastaavankaltaiset majoitusympäristöt.
- Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet, tai joilla ei ole aikaisempaa kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, jos heitä valvotaan, tai jos he ovat saaneet opastusta koskien laitteen turvallista käyttötapaa, ja he ymmärtävät laitteen käyttöön liittyvät vaarat.
- Lasten ei tule antaa leikkiä laitteen kanssa. Lasten ei tule antaa puhdistaa laitetta ilman aikuisen valvontaa. (EN60335-1)

Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (mukaan lukien lapset), jotka kärsivät alennetusta fyysisestä, aistinvaraisesta tai henkisestä kyvystä, tai joilta puuttuu kokemusta ja tietoa, ellei toinen henkilö, joka on vastuussa heidän turvallisuudesta, on opastanut heitä laitteen käytössä ja valvoo heidän käyttöä. (IEC60335-1)

- Pakkausmateriaalit ovat vaarallisia lapsille!
- Tämä laitteessa on tarkoitettu vain sisäkäyttöön kotitalouksissa.

Suojautumiseksi sähköiskulta, älä koskaan upota laitetta, virtajohtoa tai -pistoketta veteen tai muihin nesteisiin.

- Irrota laite virransyötöstä ennen laitteen puhdistamista ja huoltoa.
- Käytä pehmeää pyyhettä ja mietoa saippuaa ja pyyhi lopuksi kuivalla pyyhkeellä.

Maadoitusohjeet

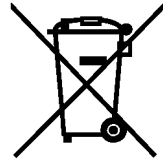
- Tämä laite on maadoitettava. Toimintahäiriön tai vian yhteydessä, maadoitus laskee sähköiskunvaaraa tarjoamalla alimman vastuksen polun sähkövirralle. Laite on varustettu pistokkeella maadoituksella.
- Varmista, että pistoke on kytketty asianmukaiseen pistorasiaan, joka on maadoitettu paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaisesti.
- Virheellinen maadoitusjohtimen liitäntä voi aiheuttaa sähköiskun.
- Ota yhteys valtuutettuun sähköasentajaan tai huoltoedustajaan, jos olet epävarma laitteen maadoituksesta.

- Älä muokkaa laitteen virtapistoketta, jos se ei sovi pistorasiaan.
- Pyydä valtuutettua sähköasentajaan asentamaan se.
- Älä istu tai seiso astianpesukoneen luukun tai koriin päällä.
- Älä käytä astianpesukonetta, jos kaikki suojapaneelit eivät ole paikoillaan.
- Avaa luukku erittäin varovasti koneen ollessa käytössä, koska vettä voi valua ulos.
- Älä aseta raskaita esineitä tai seiso luukun päällä, kun se on avattu. Laite voi kaatua eteenpäin.
- Kun pestäviä astioita asetetaan koneeseen:
 - 1) Sijoita terävät esineet niin, että ne eivät vaurioita luukun tiivistettä.
 - 2) Varoitus: Veitset ja muut terävät esineet on sijoitettava koriin terä alaspäin tai vaaka-asentoon.
- Jotkin astianpesuaineet ovat erittäin emäksisiä. Ne voivat olla erittäin vaarallisia nieltynä. Vältä iho- ja silmäkosketusta ja pidä lapset etäällä astianpesukoneesta sen luukun ollessa auki.
- Tarkasta, että pesuainelokero on tyhjä pesujakson päättyessä.

- Älä pese muoviesineitä, ellei niitä ole merkitty pesunkestäviksi astianpesukoneessa.
 - Jos esineitä ei ole merkitty, katso valmistajan suositukset.
 - Käytä vain automaattisille astianpesukoneissa käytettäväksi tarkoitettuja pesu- ja huuhteluaineita.
 - Älä koskaan käytä saippuaa, pyykinpesuainetta tai käsisaippuaa astianpesukoneessa.
 - Luukkua ei tule jättää auki kompastumisvaaran vuoksi. Jos virtajohto on vaurioitunut se tulee vaihtaa valmistajan, huoltoliikkeen tai muun ammattitaitoisen henkilön toimesta vaaran välttämiseksi.
 - Virtajohtoa ei saa taivuttaa tai litistää voimakkaasti asennuksen aikana.
 - Älä mukauta ohjaimia.
 - Laite on liitettävä vedensyöttöventtiiliin uudella letkusarjalla. Vanhoja letkuja ei tule käyttää uudelleen.
 - Laite sammuu automaattisesti valmiustilassa 15 minuutin kuluttua energian säästämiseksi.
- Suurin pestävä astiastomäärä on 6.
- Suurin sallittu syöttöveden paine on 1 MPa.
- Pienin sallittu syöttöveden paine on 0,04 MPa.

Hävittäminen

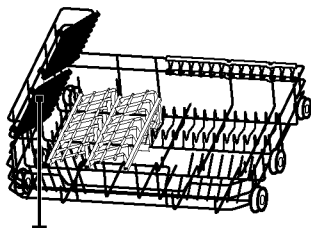
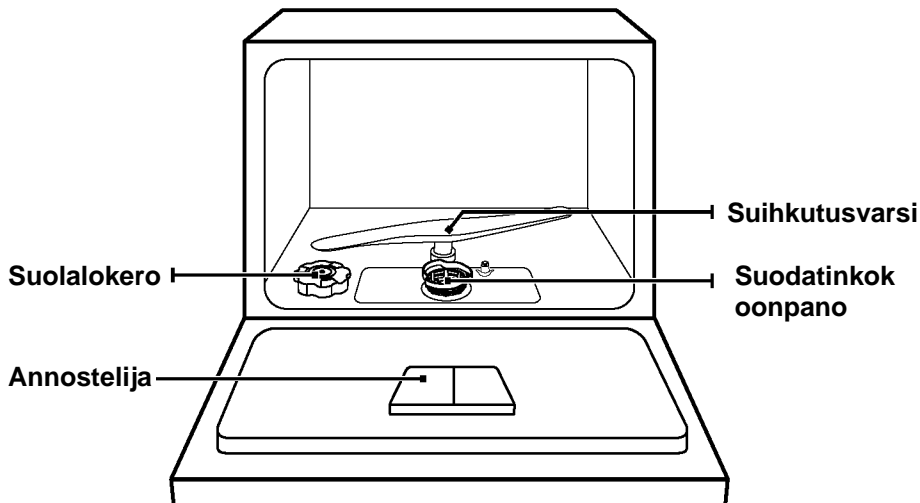
- Hävitä pakkausmateriaali ja laite kierrätyskeskukseen. Katkaise virtajohto ja estä luukun sulkeminen.
- Pakkausmateriaali on valmistettu kierrätyspaperista ja se tulee hävittää jätepaperin keräyspisteeseen.
- Varmistamalla että tämä tuote hävitetään oikein, autat ennaltaehkäisemään mahdollisia haittavaikutuksia ympäristölle sekä ihmisten terveydelle, jotka voivat seurata tämän tuotteen huolimattomasta jätteidenkäsittelystä.
- Tarkempia tietoja tämän tuotteen kierrättämisestä saat paikallisilta ympäristöviranomaisilta tai jätteenhuoltoyritykseltä.
- **HÄVITTÄMINEN: Älä hävitä tuotetta kotitalousjätteen mukana. Laite on hävitettävä erikoisjätteenä.**



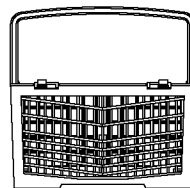
TUOTTEEN YLEISKATSAUS

❗ TÄRKEÄÄ:

Parhaan astianpesukoneen suoritustehon varmistamiseksi, lue kaikki ohjeet ennen **sen** käyttämistä ensimmäisen kerran.



Kuppiteline
Kori



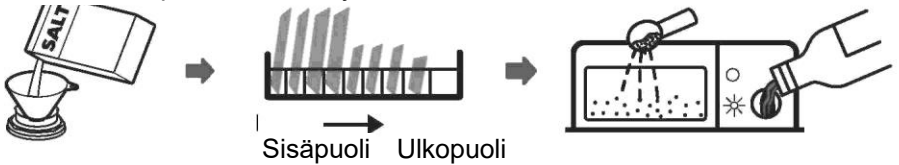
Aterinkori

💡 HUOMAUTUS:

Kuvat ovat vain viitteellisiä ja voivat erota mallien välillä. Katso itse laite.

ASTIANPESUKONEEN KÄYTTÖ

Ennen astianpesukoneen käyttöä:



1. Aseta veden pehmeystaso
2. Suolan lisääminen huuhteluainelokeroon
3. Korin täyttö
4. Annostelijan täyttö



Katso osa 1 "Veden pehmeys" OSASSA II: Erikoisversio, jos veden pehmeystaso on asetettava.

Suolan lisääminen huuhteluainelokeroon

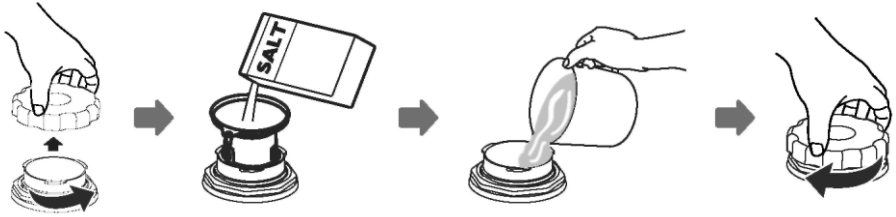
HUOMAUTUS:

Jos mallissasi ei ole veden pehmeystason asetusta, voit ohittaa tämän kappaleen. Käytä aina astianpesukoneelle tarkoitettua suolaa. Suolalokero sijaitsee korin alla ja tulee täyttää seuraavalla tavalla.

VAROITUS


- **Käytä aina astianpesukoneelle tarkoitettua suolaa!**
Kaikki muu suola, jota ei ole tarkoitettu astianpesukoneille, etenkin pöytäsuola, vaurioittaa veden pehennystoimintoa. Jos väärin suolan käyttö aiheuttaa vaurioita, ei valmistajan takuu tai vastuu vaurioista ole voimassa.
- * **Täytä suolaa vain ennen jakson käynnistämistä.**
Tämä estää suolan kiteytymisen ja suolaisen veden muodostumisen, mitä voi esiintyä koneen pohjalla ja aiheuttaa ruostumisvaurioita.

Lisää suolaa astianpesukoneeseen seuraavalla tavalla:



1. Poista kori ja irrota säiliön kansi.
2. Aseta suppilo (jos toimitettu) aukkoon ja kaada noin 1 kg astianpesukoneen suolaa siihen.
3. Täytä ennen ensimmäistä pesua suolalokero täyteen vedellä. Pieni määrä vettä voi valua ulos suolalokerosta.
4. Kierrä kansi tiukkaan paikalleen säiliön täytön jälkeen.
5. Suolan varoitusvalo sammuu, kun suolalokero on täytetty suolalla.
6. Pesuohjelma tulee käynnistää välittömästi suolasäiliön täyttämisen jälkeen (Suosittelemme lyhyen ohjelman käyttämistä). Muussa tapauksessa suolavesi voi vaurioittaa suodatinjärjestelmää, pumppua tai muita koneen tärkeitä osia. Tämä ei sisälly takuuseen.

HUOMAUTUS:

- Suolalokero on täytettävä, kun suolan varoitusvalo () syttyy ohjauspaneelissa. Riippuen siitä, miten hyvin suola liukunee, voi suolan varoitusvalo palaa, vaikka suolalokero on täytetty.
Jos ohjauspaneelissa ei ole suolan varoitusvaloa (jotkin mallit), voit arvioida milloin suolaa on lisättävä astianpesukoneen käyttökertojen mukaan.
- Jos suolaa on roiskunut koneeseen, suorita liotus- tai pikaohjelma.

HUOLTO JA PUHDISTUS

Ulkoinen hoito

Luukku ja luukun tiiviste

Puhdista luukun tiivisteet säännöllisesti kostealla pyyhkeellä ruokajäämien poistamiseksi. Kun astianpesukonetta täytetään, voi juoma- ja ruokajäämiä valua astianpesukoneen luukun laidoille. Nämä alueet ovat pesutilan ulkopuolella eikä vesi suihkuvarsista osu niihin. Jäämät tulee pyyhkiä pois ennen luukun sulkemista.

Ohjauspaneeli

Puhdista ohjauspaneeli vain pehmeällä ja kostealla pyyhkeellä tarvittaessa.

▲ VAROITUS

- Veden pääsyn estämiseksi luukun lukkoon ja sähköosiin, älä käytä mitään suihkepuhdistusainetta.
- Älä koskaan käytä hankaavia puhdistusaineita tai sieniä ulkopintojen puhdistukseen, koska niiden maalipinta voi vaurioitua. Osa paperipyyhkeistä voi myös naarmuttaa tai jättää jälkiä pinnoille.

Sisäinen hoito

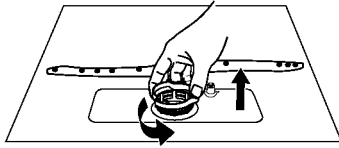
Suodatusjärjestelmä

Suodatusjärjestelmä pesutilan pohjassa poistaa karkean lian pesujakson aikana. Kerääntynyt lika voi aiheuttaa suodattimen tukkeutumisen. Tarkasta suodattimet säännöllisesti ja puhdista ne tarvittaessa juoksevan veden alla. Puhdista suodattimet pesutilassa seuraavalla tavalla.



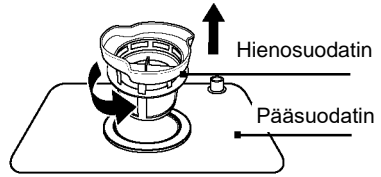
HUOMAUTUS:

Kuvat ovat vain viitteellisiä. Suodatusjärjestelmä ja suihkutusrasi voi olla erilainen. Katso itse laite.

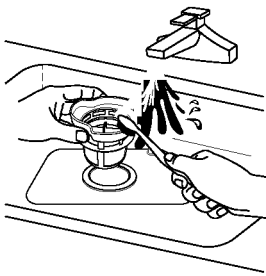


Avaaminen

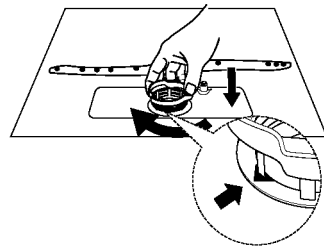
- 1** Tartu karkeasuodattimeen ja kierrä sitä vastapäivään suodattimen avaamiseksi. Nosta suodatinta ylöspäin ja ulos astianpesukoneesta.



- 2** Vedä hienosuodatin ulos pääsuodattimesta.



- 3** Suuremmat ruokajäämät voidaan poistaa huuhtelemalla suodatinta juoksevan veden alla.
Puhdista tarvittaessa pehmeällä harjalla.



- 4** Asenna suodattimet päinvastaisessa järjestyksessä, asenna suodatinsisäke ja kierrä myötäpäivään sen kiinnittämiseksi.

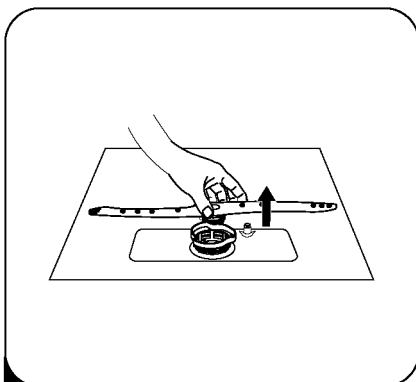
VAROITUS

- Älä ylikristä suodattimia. Asenna suodattimet paikoilleen järjestyksessä, muutoin karkeita roskia voi päästä järjestelmän sisään ja aiheuttaa tukoksia.
- Älä koskaan käytä astianpesukonetta ilman suodattimia. Virheellinen suodattimien asennus heikentää laitteen tehoa ja voi vaurioittaa pestäviä astioita.

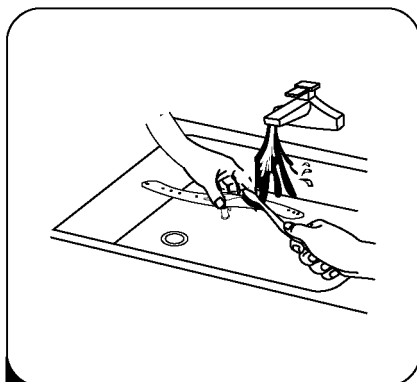
Suihkutusvarsi

Suihkutusvarsi on puhdistettava säännöllisesti kalkkijäämistä, jotka tukkivat suihkutussuuttimet ja laakerit.

Puhdista suihkutussuuttimet seuraavien ohjeiden mukaan.



1 Irrota suihkutussuuttimet vetämällä sitä ylöspäin.



2 Puhdista suihkutussuuttimet saippualla ja lämpimällä vedellä ja suuttimet pehmeällä harjalla, Asenna paikalleen huuhtelun jälkeen.

Astianpesukoneen hoito

Jäätymisenesto

Huomioi astianpesukoneen jäätymisenesto talvella. Toimi seuraavasti jokaisen pesujakson jälkeen:

1. Kytke astianpesukone irti virransyötöstä.
2. Kytke vedensyöttö pois päältä ja irrota vedensyöttöletku vesiventtiilistä.
3. Tyhjennä vesi pois syöttöputkesta ja vesiventtiilistä. (Kerää vesi sopivaan astiaan)
4. Liitä vedensyöttöletku vesiventtiiliin.
5. Poista suodatin pesutilan pohjasta ja ime pohjalla oleva vesi pois sienellä.

Jokaisen pesun jälkeen

Kytke jokaisen pesun jälkeen vedensyöttö pois päältä ja jätä luukku hieman auki niin, että kosteutta ja hajua ei jää laitteen sisään.

Irrota virtapistoke

Irrota aina virtapistoke pistorasiasta ennen puhdistus- tai huoltotöitä.

Ei liuottimia tai hankaavia puhdistusaineita

Älä käytä astianpesukoneen ulkopintojen ja kumiosien puhdistamiseen liuottimia tai hankaavia puhdistustuotteita. Käytä vain pyyhettä ja lämmintä saippuavettä. Poista läikät tai tahrat sisäpinnoilta vedellä ja viinietikalla kostutetulla pyyhkeellä tai astianpesukoneille tarkoitetulla puhdistustuotteella.

Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan

Suosittelemme, että suoritat pesujakson astianpesukoneella, tyhjennät sen ja irrotat virtapistokkeen pistorasiasta, kytke vedensyöttö pois päältä ja jätä luukku hieman raolleen. Näin tiivisteet kestävät kauemmin ja hajun muodostuminen laitteen sisälle ehkäistään.

Koneen siirtäminen

Jos laite on siirrettävä, yritä pitää se pystyasennossa. Se voidaan asettaa selälleen, jos tämä on tarpeen.

Tiivisteet

Yksi tekijöistä hajun muodostumiseen astianpesukoneen sisälle on tiivisteisiin jääneet ruokajäämät. Säännöllinen puhdistaminen kostealla sienellä ehkäisee tämän tapahtumisen.

ASENNUSOHJEET

VAROITUS



Sähköiskunvaara

Kytke virransyöttö irti, ennen astianpesukoneen asentamista. Jos näin ei toimita, seurauksena saattaa olla vakava sähköisku tai kuolema!

Huomio

Ammattimaisen asentajan on suoritettava putkien ja sähkölaitteiden asennuksen.

Tietoja virtaliitännästä

VAROITUS

Henkilökohtainen turvallisuus:

- Älä käytä jatkojohtoa tai sovitinpistoketta laitteen kanssa.
- Älä katkaise tai poista maadoitusliitännää virtajohdosta missään olosuhteissa.

Sähkövaatimukset

Katso nimellisjännite arvokilvestä ja liitä astianpesukone sopivaan virransyöttöön. Käytä vaadittua varoketta 10A/13A/16A, pikavaroketta tai katkaisinta ja liitä laite vain omaan virtapiiriin.

Sähköliitäntä

Varmista, että virransyötön jännite ja taajuus vastaavat arvokilvestä esitettyjä. Liitä virtapistoke vain maadoitettuun pistorasiaan. Jos pistorasia johon laite liitetään ei ole sopiva virtapistokkeelle, vaihda pistoke sovittimien käyttämisen sijaan, koska ne voivat aiheuttaa ylikuumenemista ja palovammoja.

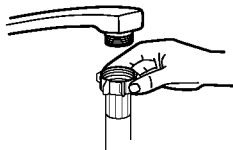
Varmistu oikea maadoitus ennen käyttöä

Veden syöttö ja tyhjennys

Kylmävesiliitäntä

Liitä kylmävesiletku kierteiseen 3/4 (inch) liittimeen ja varmista, että se on kiristetty hyvin paikoilleen.

Jos vesiputket ovat uudet, tai jos niitä ei ole käytetty pitkään aikaan, anna veden juosta varmistaaksesi, että vesi on kirkasta. Jos tätä varotoimenpidettä ei noudateta, veden sisääntuloaukko voi tukkeutua ja vahingoittaa laitetta.



tavallinen syöttöletku



turvasyöttöletku

Tietoja turvasyöttöletkusta

Turvasyöttöletkussa on kaksi seinämää. Letkujärjestelmä takaa toiminnan keskeyttämällä veden virtauksen, jos syöttöletku katkeaa ja tila itse syöttöletkun ja punotun ulkoletkun välillä on täynnä vettä.

VAROITUS

Pesualtaan hanaan liitetty letku voi haljeta, jos se on asennettu samaan vesilinjaan astianpesukoneen kanssa. Jos pesualtaassa on tämä, suosittelemme letkun irrottamista ja reiän tukkimista.

Turvasyöttöletkun liitäntä

1. Vedä turvasyöttöletku täysin ulos astianpesukoneen takaosassa olevasta lokeroista.
2. Kiristä turvasyöttöletkun ruuvit hanaan 3/4 tuuman kierteellä.
3. Avaa hana kokonaan, ennen astianpesukoneen käynnistämistä.

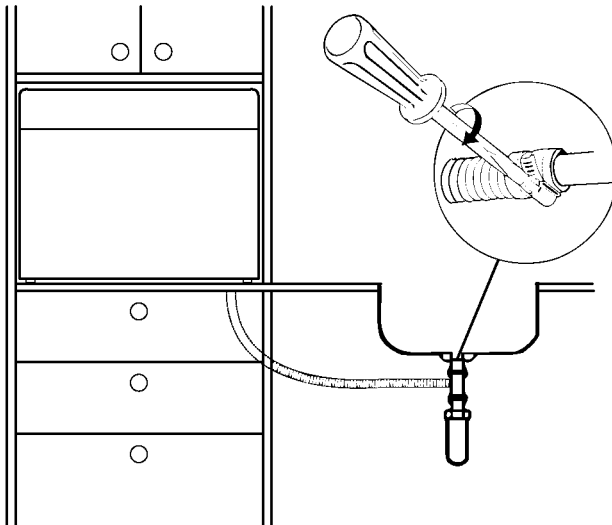
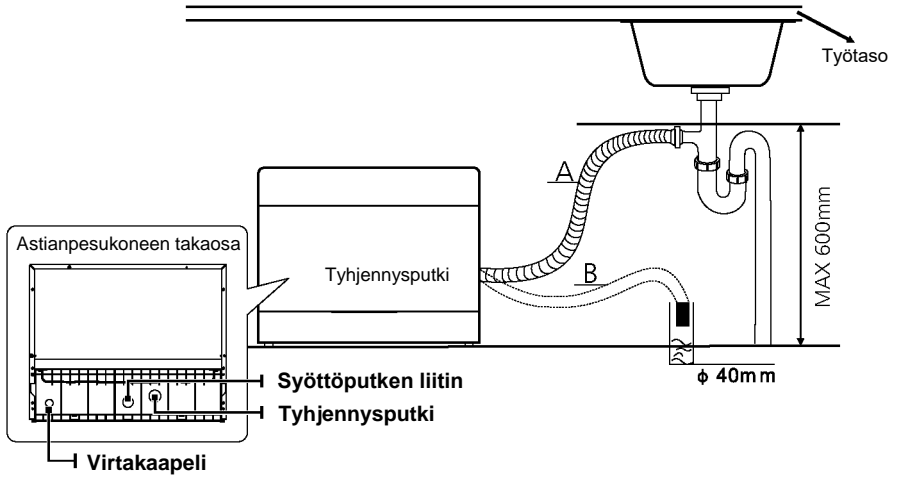
Turvasyöttöletkun irrotus

1. Kierrä hana kiinni.
2. Kierrä turvasyöttöletku irti hanasta.

Poistoletkujen liitöntä

Liitä tyhjennysletku tyhjennysputkeen, jonka läpimitta on vähintään 4 cm, tai anna sen tyhjentyä pesualtaaseen varmistettuasi, että se ei ole taipunut tai kierteellä. Tyhjennysletkun korkeus ei saa olla yli 600 mm. Letkun vapaan pään kuuluu olla vedessä takaisinvirtauksen estämiseksi.

⚠ Kiinnitä tyhjennysletku kunnolla asentoon A tai B.



Ylimääräisen veden tyhjentäminen letkuista

Jos pesuallas on 1000 lattianpinnan yläpuolella, letkuissa olevaa ylimääräistä vettä ei voida tyhjentää suoraan pesualtaaseen. Se on tyhjennettävä letkuista kulhoon tai sopivanlaiseen astiaan, jota pidetään pesualtaan ulko- ja alapuolella.

Veden ulostulo

Liitä veden tyhjennysletku. Tyhjennysletku on liitettävä oikein vuotojen välttämiseksi. Tarkasta, että veden tyhjennysletku ei ole mutkalla tai puristuksissa.

Jatkoletku

Jos tarvitset tyhjennysletkun jatkoletkun, käytä saman tyyppistä tyhjennysletkua. Se ei saa olla yli 4 metriä pitkä. Muussa tapauksessa astianpesukoneen puhdistustehokkuus voi heikentyä.

Siivilän liitäntä

Tyhjennysliitäntän on oltava korkeintaan 100 cm korkeudella astianpesukoneen alaosaan. Veden tyhjennysletku on kiinnitettävä.

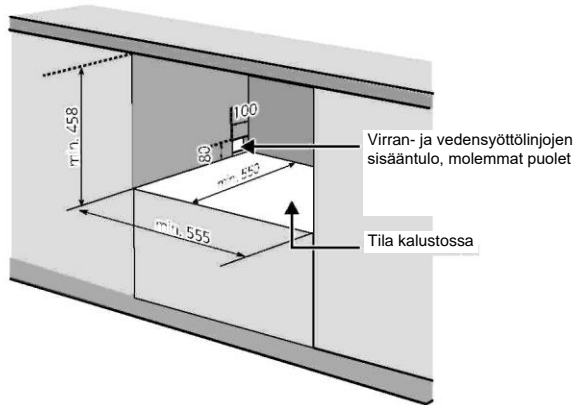
Laitteen sijoitus

Aseta laite haluttuun paikkaan. Astianpesukoneen takaosan tulee olla seinää vasten ja sen sivujen tulee olla vieressä olevia kaappeja tai seinää vasten. Astianpesukone on varustettu vedensyöttö- ja tyhjennysletkuilla, jotka voidaan asentaa oikealle tai vasemmalle puolelle oikeanlaisen asennuksen helpottamiseksi.

Sisäänrakennettu asennus

Vaihe 1a:

Jos vain runko sijoitetaan kalustoon, varmista että aukko on oikean kokoinen.

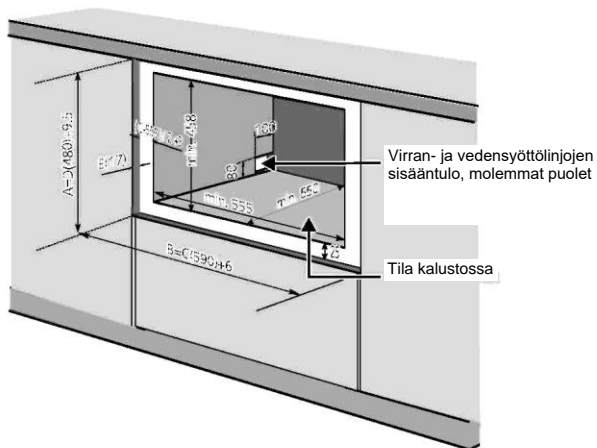


Vaihe 1b:

Jos koko koriste-paneelikin sijoitetaan kalusteeseen, on koon A oltava sama kuin $D + 9,5$; koon B on oltava sama kuin $C + 6$;

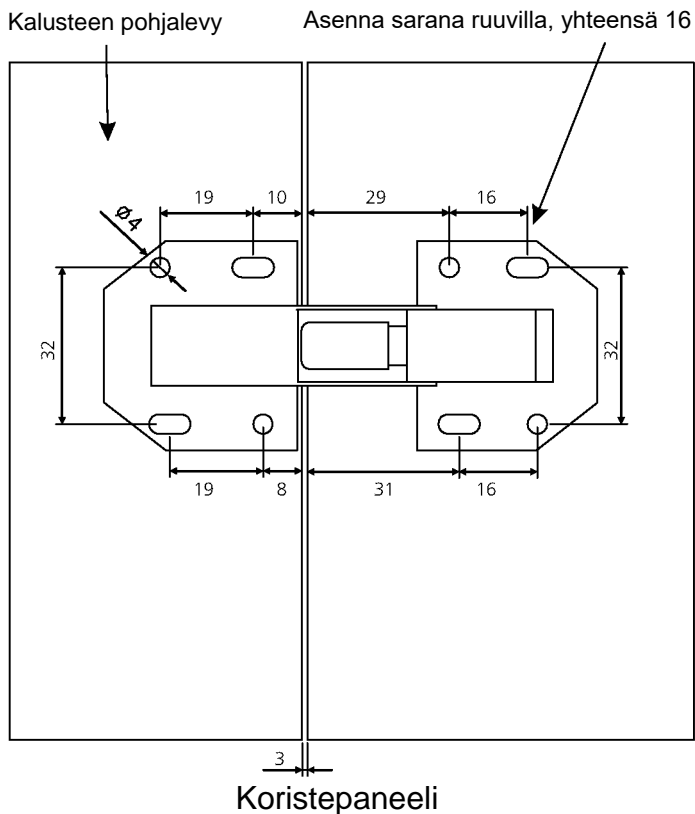
Kaluste sisäänpäin sijoitetun tehostimen ympärillä:

molemmat puolet $(C - 555) / 2 + 3$; C, D ja E toisena vaiheena koriste-paneelien koon mukaan.

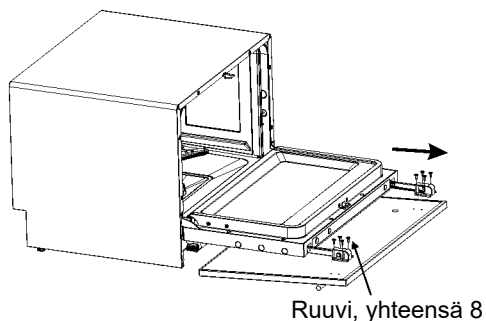
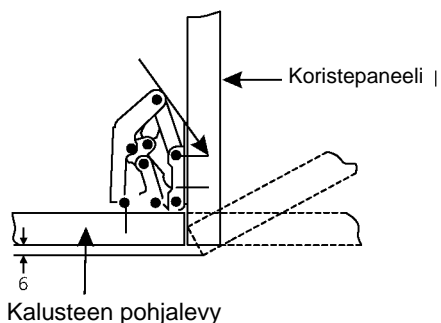


Vaihe 4:

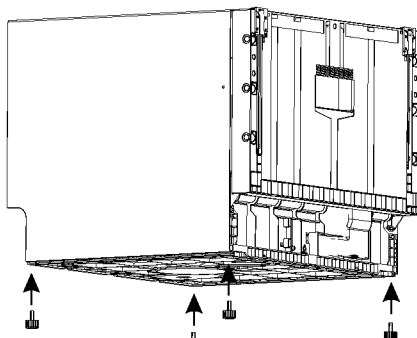
Asenna koristeluukku astianpesukoneeseen kuvan mukaan. Asenna ensin ruuvi kalusteen pohjalevyn ja koristepaneelin väliin, yhteensä 16; vedä sitten liukukisko ulos luukun urasta, aseta 8 korostepaneeelin ja liukukiskon väliin.



Ruuvi, yhteensä 16

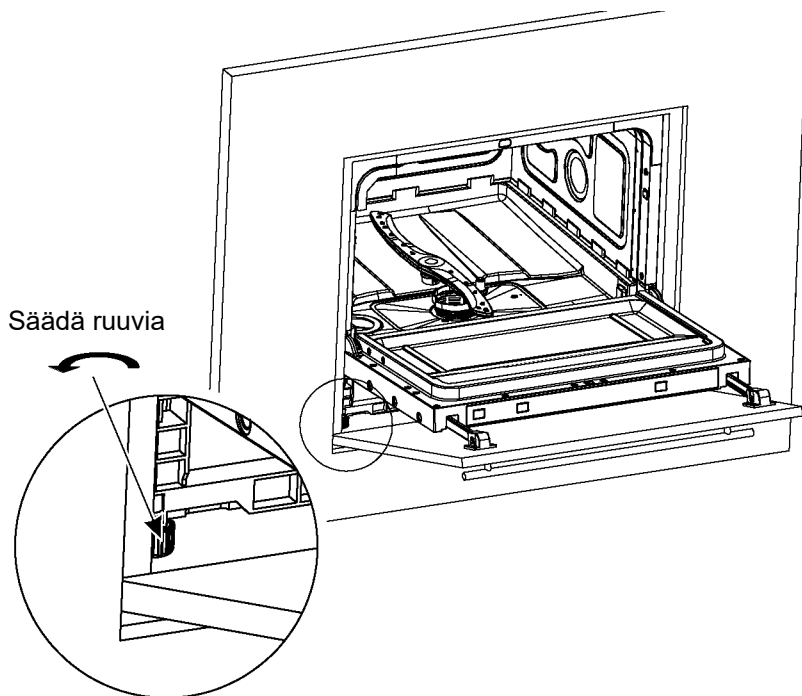


Vaihe 5: Asenna säätöruuvit pohjalevyyn



Vaihe 6:

Asenna astianpesukone aukkoon, mutta ei täysin sisään, kuten kuvassa on esitetty, säädä ruuvia ja kohdista sen pohja aukon pohjalevyn kanssa ja työnnä astianpesukone täysin sisään.



VIANMÄÄRITYSVIHJEET

Ennen huoltopalveluun soittamista

Voit välttää huoltopalveluun soittamisen katsomalla seuraavien sivujen taulukot.

Ongelma	Mahdolliset syyt	Ratkaisu
Astianpesukone ei käynnisty	Varoke on palanut tai suojakatkaisin on lauennut.	Vaihda varoke tai nollaa suojakatkaisin Irrota kaikki astianpesukoneen kanssa samassa piirissä olevat laitteet.
	Virtaa ei ole kytketty päälle.	Varmista, että astianpesukone on kytketty päälle, ja että luukku on kunnolla kiinni. Varmista, että virtajohto on liitetty kunnolla pistorasiaan.
	Astianpesukoneen luukku ei ole kunnolla kiinni.	Sulje ja lukitse luukku kunnolla.
Vesi ei poistu astianpesukoneesta	Tyhjennysletku on kierteellä	Tarkasta tyhjennysletku.
	Suodatin on tukossa.	Tarkista karkeasuodatin. (katso osa " Sisäinen hoito ")
	Keittiön pesuallas on tukkiutunut.	Tarkasta, että keittiön pesuallas tyhjenee kunnolla. Jos ongelmana on se, että keittiön pesuallas ei vedä kunnolla, voit tarvita putkiasentajaa ennemmin kuin astianpesukoneen korjaajaa.
Vaahtoa altaassa	Vääränlainen pesuaine	Käytä ainoastaan erityistä astianpesuainetta välttääksesi vaahdon. Jos vaahtoa muodostuu, avaa astianpesukone ja anna vaahdon haihtua. Lisää vajaa neljä litraa vettä altaaseen. Sulje astianpesukoneen luukku niin, että se lukkiutuu kiinni ja käynnistä pesuohjelma poistaaksesi veden. Toista tarvittaessa.
	Läikkynyt huuhtelukirkaste	Pyyhi huuhtelukirkasteroiskeet aina välittömästi pois.
Altaan sisäosassa on tahroja	Pesuainetta väriaineella on ehkä käytetty.	Varmista, että käyttämäsi pesuaine ei sisällä väriainetta.
Valkoinen kalvo sisäpinnalla	Kovat veden mineraalit.	Puhdista sisäosat kumikäsineet kädessä käyttämällä kosteaa pesusientä ja astianpesuainetta. Älä koskaan käytä mitään muita pesuaineita kuin astianpesuainetta välttääksesi vaahdon muodostumisen.

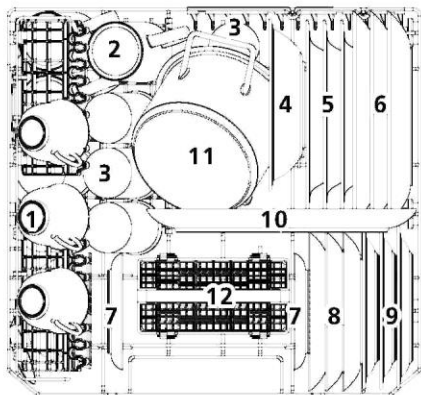
Ongelma	Mahdolliset syyt	Toimenpide
Ruokailuvälineissä on ruostetta	Kyseiset välineet eivät ole korroosiota kestäviä.	Vältä välineiden pesemistä astianpesukoneessa, jotka eivät ole korroosiota kestäviä.
	Pesuohjelmaa ei suoritettu astianpesukoneen suolan lisäämisen jälkeen. Suolajäänteitä on joutunut pesun mukaan.	Käynnistä aina pikapesuohjelma astianpesukone tyhjänä ja ilman Turbo-toimintoa (jos ominaisuutena) astianpesukoneen suolan lisäämisen jälkeen.
	Pehmentimen kansi ei ole kunnolla kiinni.	Tarkasta kansi. Varmista, että kiinnitys on kunnossa.
Pesutilasta kuuluu koputusta	Suihkuvarsi kolahtelee jotakin korissa olevaa esinettä vasten.	Keskeytä ohjelma ja asettele suihkuvarren tiellä olevat esineet uudelleen.
Pesutilasta kuuluu kalsketta.	Jokin ruokailuväline on irrallaan pesutilassa.	Keskeytä ohjelma ja asettele ruokailuvälineet uudelleen.
Vesiputkista kuuluu koputusta	Tämä voi aiheutua paikallisesta asennuksesta tai putkiston yhtymäkohdasta.	Tällä ei ole vaikutusta astianpesukoneen toimintaan. Ota epäselvissä tapauksissa yhteyttä valtuutettuun putkiasentajaan.
Astiat eivät puhdistu	Astioita ei ole lastattu oikein.	Katso osa II "Astioiden valmistelu ja täyttö".
	Ohjelma ei ollut tarpeeksi tehokas.	Valitse tehokkaampi ohjelma.
	Pesuainetta ei annosteltu riittävästi.	Käytä enemmän pesuainetta tai vaihda toiseen pesuainemerkkiin.
	Jokin esine on suihkuvarsien tiellä.	Asettele astiat niin, että suihkuvarret pääsevät pyörimään vapaasti.
	Pesutilan pohjassa oleva suodatinkokonaisuus ei ole puhdas tai sitä ei ole asetettu oikein paikoilleen. Tämä voi aiheuttaa suihkuvarsien tukkeutumisen.	Puhdista ja/tai kiinnitä suodatinkokonaisuus kunnolla. Puhdista suihkuvarret.

Ongelma	Mahdolliset syyt	Toimenpide
Lasien harmaus.	Pehmeän veden ja liiallisen pesuaineen yhdistelmä.	Käytä vähemmän pesuainetta, jos vetesi on pehmeää ja valitse lyhyin pesuohjelma lasien pesemiseen puhtaiksi.
Mustat tai harmaa tahrat astioissa	Alumiiniruokailuvälineet ovat hankautuneet astioita vasten	Käytä mietoa hankaavaa puhdistusainetta tahrojen puhdistamiseen.
Pesuainetta jää lokeroon	Astiat ovat pesuaineannostelijan tiellä	Lastaa astiat uudelleen koneeseen.
Astiat eivät ole kuivat	Astiat on aseteltu väärin	Lastaa astianpesukone ohjeissa esitetyllä tavalla.
	Astiat otetaan pois liian pian	Älä tyhjennä astianpesukonetta heti pesun jälkeen. Avaa luukku raolleen, jotta höyry pääsee ulos. Ota astiat pois koneesta, kun ne ovat enää hieman lämpöisiä.
	Väärä ohjelma valittu.	Lyhyissä ohjelmissa pesulämpötila on alhaisempi. Tämä heikentää myös pesutehoa. Valitse ohjelma, jossa on pitkä pesuaika.
	Sellaisten ruokailuvälineiden käyttö, joissa on huonolaatuinen pinnoite.	Vesi poistuu huonommin näistä välineistä. Tämän tyyppiset ruokailuvälineet ja astiat eivät ole sopivia pestäviksi astianpesukoneessa.

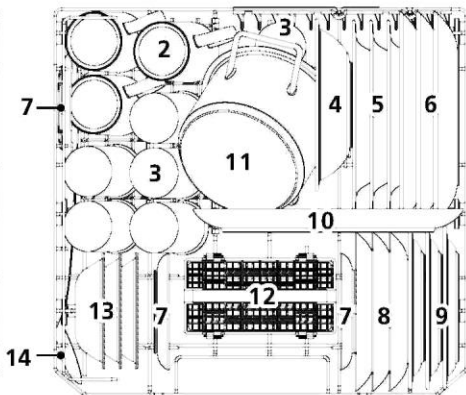
KORIN LASTAAMINEN EN60436 MUKAAN:

1. Kori:

kuppitelineellä



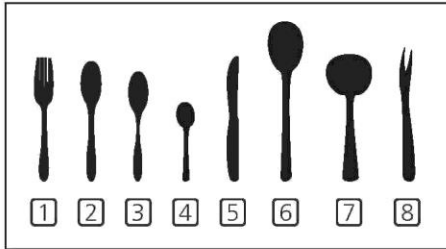
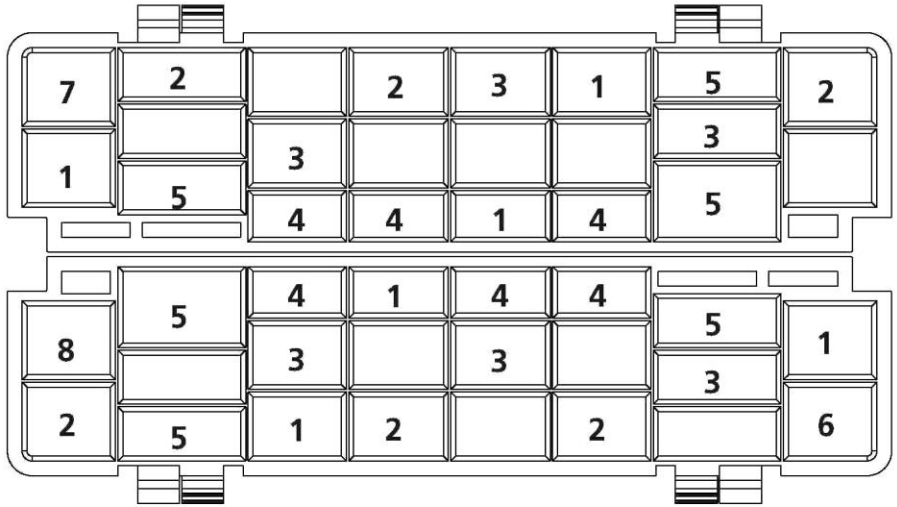
ilman kuppitelinettä



Numero	Kohde
1	Kupit
2	Mukit
3	Lasit
4	Melamiinikulho
5	Keittolautaset
6	Ruokailulautaset
7	Aluslautaset

Numero	Kohde
8	Jälkiruokakulhot
9	Melamiinijälkiruokalautaset
10	Soikea tarjotin
11	Pieni kattila
12	Ruokailuvälinekori
13	Jälkiruokakulhot
14	Tarjoilulusikat

2. Ruokailuvälinekori:



Tiedot vertailutesteihin EN60436 mukaan

- Kapasiteetti: 6 astiastoa
- Ohjelma: ECO
- Huuhtelukirkasteasetus: Maks.
- Pehmenninasetus: H4

Numero	Kohde
1	Haarukat
2	Keittolusikat
3	Jälkiruokalusikat
4	Teelusikat
5	Veitset
6	Tarjoilulusikat
7	Kastikekauhat
8	Tarjoiluhaarukat



Astianpesukone

Käyttöohje

OSA II: Erikoismalli
DTC36610W

beko

Lue koko tämä käyttöohje huolellisesti, ennen astianpesukoneen käyttöä ja säilytä se tulevaa tarvetta varten.

SISÄLLYSLUETT

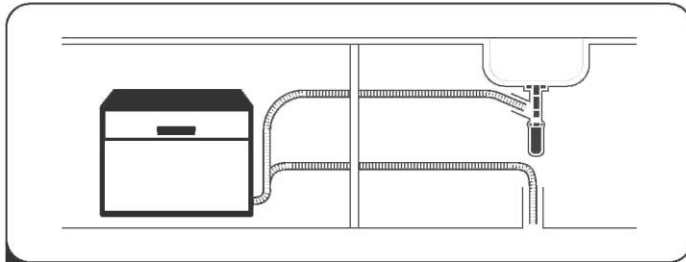
01	4	ASTIANPESUKONEEN KÄYTTÖ
	4	Ohjauspaneeli
	6	Veden pehmennin
	7	Astioiden valmistelu ja lastaus
	10	Huuhtelukirkasteen ja pesuaineen toiminta
	11	Huuhtelukirkastelokeron täyttö
	11	Pesuaineannostelijan täyttö
	12	
02	13	ASTIANPESUKONEEN OHJELMAT
	13	Pesuohjelmien taulukko
	15	Pesuohjelman käynnistäminen
	15	Pesuohjelman muuttaminen käytön aikana
	16	Unohtuiko astia koneesta?
03	17	VIRHEKOODIT
04	18	TEKNISET TIEDOT

HUOMAUTUS:

- Jos et kykene ratkaisemaan ongelmia itse, ota yhteys ammattimaiseen teknikkoon.
- Valmistaja voi suorittaa tuotteen kehitys- ja päivityskäytännön mukaisia muutoksia tuotteeseen ilman ennakoilmoitusta.
- Jos käyttöohje katoaa tai on vanhentunut, voit hankkia uuden käyttöohjeen valmistajalta tai valtuutetulta jälleenmyyjältä.

PIKAKÄYTTÖOPAS

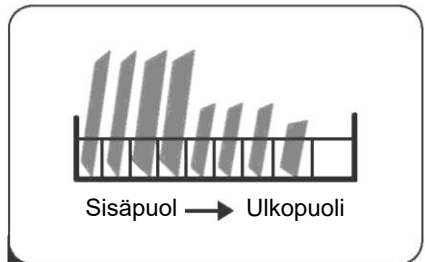
Lue lisätietoja käyttömenetelmästä vastaavasta kohdasta käyttöohjeessa.



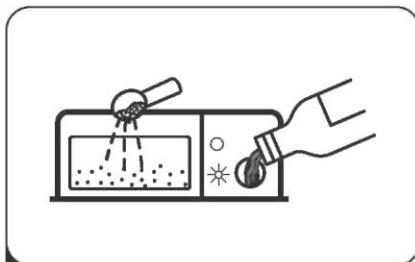
- 1** Astianpesukoneen asennus
(Katso osa 5 "ASENNUSOHJEET "
OSASSA i: Yleinen versio)



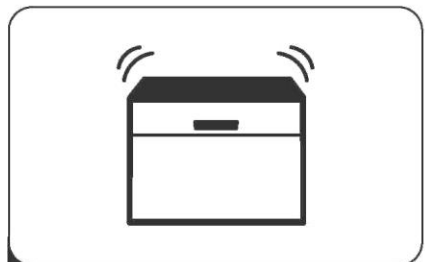
- 2** Ruokajäämien poistaminen
ruokailuvälineistä



- 3** Korien lastaaminen



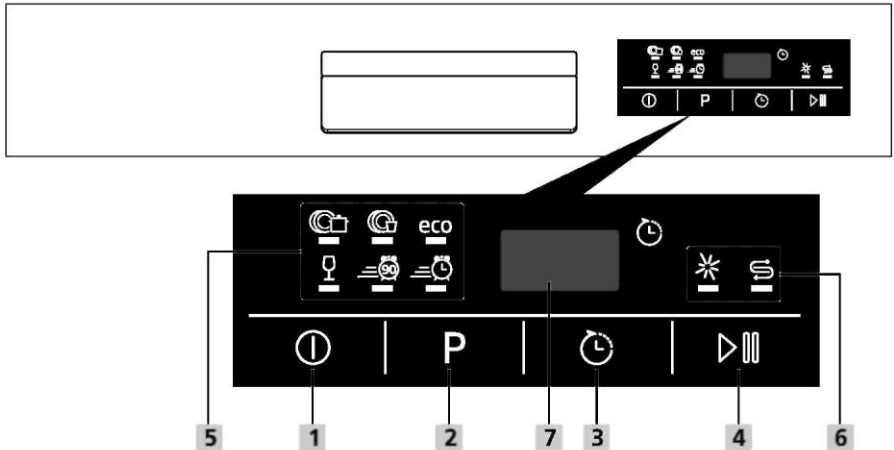
- 4** Annostelijan täyttö



- 5** Ohjelman valinta ja
astianpesukoneen käynnistäminen

ASTIANPESUKONEEN KÄYTTÖ








Ohjauspaneeli



Toimintopainikkeet

1 Virta	Paina tätä painiketta käynnistääksesi astianpesukoneen.
2 Ohjelma	Paina tätä painiketta halutun ohjelman valitsemiseksi, kyseisen ohjelman merkivalo syttyy.
3 Viive	Paina tätä painiketta käynnistyksen viiveajan pidentämiseksi. Viiveaika voi olla 24 tuntia yhden tunnin askelin.
4 Käynnistys-/tauko	Paina painiketta valitun pesuohjelman käynnistämiseksi tai keskeyttämiseksi.

Näyttöruutu

<p>5 Ohjelman ilmaisain</p>	<p> Intensiivinen Hyvin likaisille pöytäastioille sekä normaalilikaisille kattiloille, pannuille, lautasille jne., joissa on kuivunutta likaa.</p> <p> Yleinen Normaalilikaisille tiskeille, kuten esimerkiksi kattiloille, lautasille, lasseille ja kevyesti likaisille pannuille.</p> <p>eco ECO Vakio-ohjelma sopii normaalilikaisten pöytäastioiden puhdistukseen ja se on kaikista tehokkain ohjelma mitä tulee sen yhdistettyyn energian- ja vedenkulutukseen tämän tyyppisille astioille.</p> <p> Lasi Kevyesti likaisille pöytäastioille ja lasseille.</p> <p> 90min Normaalilikaiselle tiskille, joka on pestävä nopeasti.</p> <p> Nopea Lyhyempi pesu kevyesti likaisille tiskeille, joita ei tarvitse kuivata.</p>
<p>6 Varoitusil maisain</p>	<p> Huuhtelukirkaste Jos "*" merkkipaloo palaa, on huuhtelukirkastemäärä astianpesukoneessa matala. Suola</p> <p> S Jos "S" merkkipaloo palaa, on suolamäärä astianpesukoneessa matala ja suolaa on lisättävä.</p>
<p>7 Näyttö</p>	<p>Näyttää jäljellä olevan ajan, viiveajan, virhekoodit jne.</p>

Veden pehmentin

Veden pehmentin on asetettava manuaalisesti veden kovuustaulukon mukaan. Veden pehmentin on tarkoitettu poistamaan mineraalit ja suolat vedestä, joilla voi olla haitallinen vaikutus koneen toimintaan.

Mitä enemmän mineraaleja, sen kovempi vesi.

Pehmentimen määrä säädetään alueesi veden kovuuden mukaan.

Pyydä lisätietoja alueesi veden kovuudesta paikalliselta vesilaitokselta.

Suolankulutuksen säätäminen

Astianpesukoneessa voidaan säätää suolamäärää käytetyn veden kovuuden mukaan. Tämä optimoi ja mukauttaa suolan kulutusmäärän. Lisää suolaa astianpesukoneeseen seuraavalla tavalla:

1. Kytke laite päälle;
2. Paina ohjelmapainiketta yli 5 sekuntia veden pehmentimen käynnistämiseksi 60 sekunnin kuluessa siitä, kun laite on kytketty päälle;
3. Paina ohjelmapainiketta sopivan asetuksen valitsemiseksi paikallisten olosuhteiden mukaan. Asetus muuttuu seuraavassa järjestyksessä:
H1->H2->H3->H4->H5->H6;
4. Jos mitään ei tehdä 5 sekunnin kuluessa, poistuu kone asetustilasta ja kone siirtyy valmiustilaan.

VEDEN KOVUUS		Veden pehmentimen	Regeneraatio tapahtuu X-ohjelmajakson välein ¹⁾	Digitaalinäyttö lukittuu
°dH ¹⁾	Mmol/l ²⁾	veden pehmentin		
0-5	0-0,9	1	NO	H1-> Nopea kirkas valo
6-11	1,0-2,0	2	10	H2-> 90 min kirkas valo
12- 17	2,1-3,0	3*	5	H3-> 90 min, nopea kirkas valo
18-22	3,1-4,0	4	3	H4-> lasi kirkas valo
23-34	4,1-6,1	5	2	H5-> lasi, nopea kirkas valo
35-45	6,2-8,0	6	1	H6-> lasi, 90 min kirkas valo

- 1) Saksalainen mitta-aste veden kovuudelle
- 2) millimooli, kansainvälinen veden kovuuden yksikkö
- 3) Veden pehmentimen regeneraation on tapahduttava säännöllisesti pehennystoiminnon ylläpitämiseksi. Jokaisen regeneraation aikana vaaditaan 2,0 litraa enemmän vettä, energiankulutus kasvaa 0,02 kWh ja ohjelman kesto pitenee 4 minuuttia.

* tehdasasetus



Katso osa 3 “Suolan täyttö pehmentimeen” OSASSA II: Yleinen versio, jos astianpesukoneessa ei ole suolaa.



HUOMAUTUS:

Jos mallissasi ei ole veden pehmeystason asetusta, voit ohittaa tämän kappaleen. Veden pehennin

Veden kovuus vaihtelee paikkakuntien välillä. Jos astianpesukoneessa käytetään kovaa vettä, muodostuu astioihin jätteitä.

Laite on varustettu erikoisella pehmentimellä, joka käyttää suolaa kalkin ja mineraalien poistamiseen vedestä.

• **Astioiden valmistelu ja lastaus**

- Osta mieluiten ruokailuvälineitä, jotka on merkitty astianpesukoneen kestäviksi.
- Käytä erityisiä astioita varten alhaisen lämpötilan ohjelmaa.
- Vahinkojen välttämiseksi älä ota lasiastioita ja ruokailuvälineitä pois astianpesukoneesta heti ohjelman päätyttyä.

Seuraavien ruokailuvälineiden/astioiden peseminen astianpesukoneessa

Eivät ole konepestäviä

- Ruokailuvälineet, joiden käsiosat on valmistettu puusta, posliinista tai helmiäisestä
- Muoviset välineet, jotka eivät kestä kuumuutta
- Vanhemmat ruokailuvälineet, joissa on liimattuja osia, ja jotka eivät kestä kuumuutta
- Sidotut ruokailuvälineet tai astiat
- Tina- tai kupariesineet
- Kristallilasi
- Ruostumiselle alttiit teräskappaleet
- Puiset tarjottimet
- Synteettisistä kuiduista valmistetut esineet

Rajoitetusti konepestävät astiat

- Tietyn tyyppiset lasit, jotka voivat haalistua useiden pesukertojen jälkeen
- Hopea- ja alumiiniosat haalistuvat pesun aikana
- Lasikuviot voivat heikentyä toistuvissa pesuissa

Astianpesukoneen lastaussuositukset

Kaavi pois kaikki isommat ruoantähteet. Pehmitä palaneet ruokajäänteet pannuista. Astioita ei tarvitse huuhdella juoksevan veden alla. Seuraa näitä ohjeita parhaan pesutuloksen aikaansaamiseksi.

(Korien ja ruokailuvälinekorin ominaisuudet ja ulkonäkö voivat vaihdella mallista riippuen.)

Laita astiat astianpesukoneeseen seuraavasti:

- Kupit, lasit, kattilat/pannut, jne. asetetaan alassuun.
- Kaarevat esineet tai esineet, joissa on syvennyksiä, tulee asettaa kallelleen niin, että vesi pääsee valumaan pois.
- Kaikki ruokailuvälineet on asetettava turvallisesti niin, että ne eivät pääse kaatumaan.
- Kaikki ruokailuvälineet on asetettava niin, että suihkuvarret voivat pyöriä vapaasti pesun aikana.
- Aseta ontot astiat, kuten esimerkiksi kupit, lasit ja pannut alassuun niin, että vesi ei pääse keräytymään astiaan tai syvälle pohjalle.
- Astiat tai ruokailuvälineet eivät saa olla sisäkkäin tai peittää toisiaan.
- Jotta lasit eivät vahingoittuisi, ne eivät saa olla kosketuksissa keskenään.
- Yläkori on tarkoitettu aroille ja kevyille astioille, kuten lasit, kahvi- ja teekupit.
- Pystyasentoon käännetyt pitkäteräiset veitset voivat aiheuttaa vaaran!
- Pitkät ja/tai terävät esineet, kuten esimerkiksi leikkuuveitset on asetettava vaakasuuntaan yläkoriin.
- Älä lastaa astianpesukonetta liian täyteen. Tämä on tärkeää hyvän tuloksen ja alhaisen energiankulutuksen varmistamiseksi.



HUOMAUTUS:

Hyvin pieniä esineitä ei pidä pestä astianpesukoneessa, koska ne voivat helposti pudota korista.

Astioiden poistaminen

Veden tippumisen estämiseksi ylemmän korin astioista, suosittelemme alakorin tyhjentämistä ensin ja tämän jälkeen yläkorin.

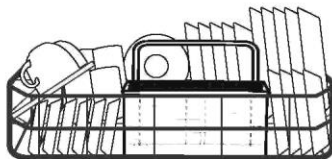
VAROITUS



Astiat ovat kuumia! Vahinkojen välttämiseksi älä ota lasiastioita ja ruokailuvälineitä pois astianpesukoneesta 15 minuutin kuluessa ohjelman päättymisestä.

Korin täyttö

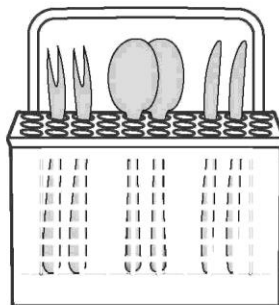
Kaikkia pöytäastioita ei voida asettaa ylöspäin, joten suosittelemme pesutehon parantamiseksi liikaisen puolen sijoittamista suihkuvarsia vasten. Älä anna pöytäastioiden työntyä ulos korin pohjasta niin, että ne estävät suihkuvarsien liikkumista. Pesuainelokeron eteen voidaan asettaa lautasia enintään 19 cm halkaisijalla, mikä ei häiritse sen avautumista.



Ruokailuvälinekorin täyttö

Turvallisuussyistä ja parhaan puhdistustuloksen aikaansaamiseksi ruokailuvälineet on asetettava koriin varmistamalla:

- Ne eivät kiinnity toisiinsa.
- Ruokailuvälineet on sijoitettu varret alaspäin
- Aseta kuitenkin veitset ja muut mahdollisesti vaaralliset esineet varsiosa ylöspäin.



⚠ VAROITUS



Älä anna minkään kappaleen mennä pohjaosan läpi.
Lastaa terävät ruokailuvälineet aina terävä pää alaspäin!



Parhaan pesutuloksen varmistamiseksi, lastaa korit osan II viimeisessä osassa esitettyjen vakioalastausohjeiden mukaan:
Yleinen versio

Huuhtelukirkasteen ja pesuaineen toiminta

Huuhtelukirkaste vapautetaan loppuhuhtelun yhteydessä, jotta tahroja ja juovia muodostavia vesitippoja ei jää astioihin. Tämä myös nopeuttaa kuivumista, koska vesi huuhtoutuu pois astioista. Astianpesukoneesi on suunniteltu käytettäväksi nestemäisten huuhtelukirkasteiden kanssa.

VAROITUS

Käytä ainoastaan astianpesukoneelle tarkoitettuja huuhtelukirkasteita. Älä koskaan lisää huuhtelukirkastelokeroon mitään muita aineita (esim. astianpesuainetta, nestemäistä pesuainetta). Tämä voi vahingoittaa laitetta.

Milloin huuhtelukirkastelokero täytetään

Jos ohjauspaneelissa ei ole huuhtelukirkasteen varoitusvaloa (*), voit päätellä huuhtelukirkasteen määrän kannen vieressä sijaitsevan optisen tasoilmaisimen värin perusteella. Kun huuhtelukirkastesäiliö on täysi, ilmaisim on tumma. Kun huuhtelukirkaste vähenee, tumman täplä pienenee. Huuhtelukirkasteen taso ei saa koskaan laskea alle neljäsosaan täydestä. Kun huuhtelukirkaste vähenee, huuhtelukirkasteen tasoilmaisimen mustan täplän koko pienenee alla esitetyllä tavalla.

Täynnä 3/4 täynnä 1/2 täynnä 1/4 täynnä Tyhjä

Pesuaineen toiminta

Pesuaineen kemikaalit vaaditaan lian poistamiseen, liottamiseen ja murtamiseen pois astianpesukoneesta. Useimmat kaupalliset astianpesuaineet sopivat tähän tarkoitukseen.

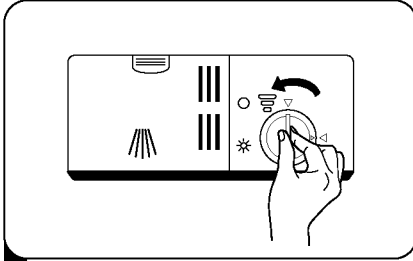
VAROITUS

- Pesuaineen oikea käyttö
Käytä ainoastaan erityisesti astianpesukoneille tarkoitettua pesuainetta. Säilytä pesuaine tuoreena ja kuivana.
Laita astianpesupulveri lokeroon ainoastaan, kun olet valmis pesemään astiat.

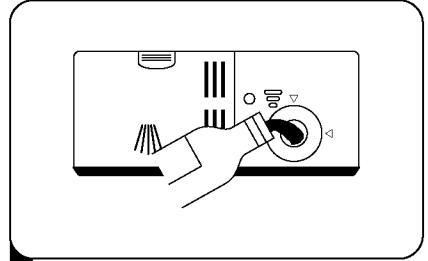


Astianpesuaine on syövyttävää! Säilytä astianpesuainetta lasten ulottumattomissa.

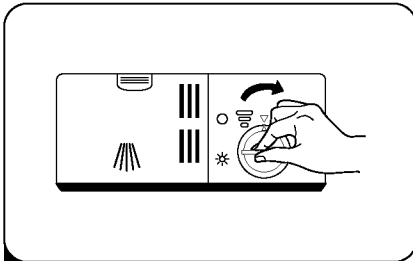
Huuhtelukirkastelokeron täyttö



- 1** Irrota huuhtelukirkastelokeron kansi kiertämällä sitä vastapäivään.



- 2** Kaada huuhtelukirkastetta lokeroon. Vältä ylitäyttämistä.

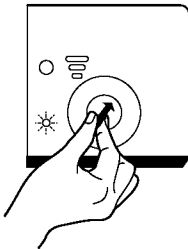


- 3** Sulje huuhtelukirkastelokeron kansi kiertämällä sitä myötäpäivään.

HUOMAUTUS:

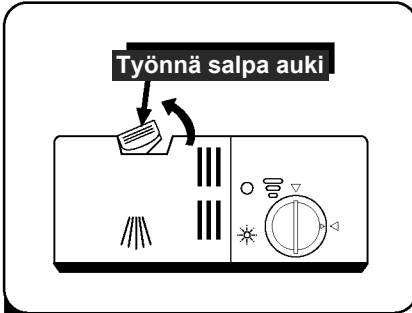
Puhdista mahdolliset huuhtelukirkasteroiskeet imukykyisellä liinalla välttääksesi liiallisen vaahdonmuodostuksen seuraavan pesun aikana.

Huuhtelukirkastelokeron säätö

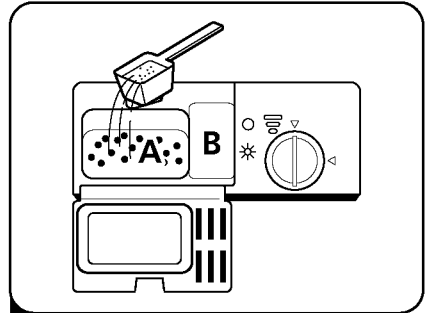


Kierrä huuhtelukirkasteen säädin halutun numeron kohdalle. Mitä korkeampi numero, sen enemmän huuhtelukirkastetta kone käyttää. Jos astiat eivät kuivu kunnolla tai niihin jää täpliä, säädä valitsinta ylöspäin taso kerrallaan, kunnes astiasi ovat tahrattomia. Pienennä annosta, jos astioissa on tahmaisia vaaleita tahroja, tai jos lasseissa tai veitsenterissä on sinertävä kalvo.

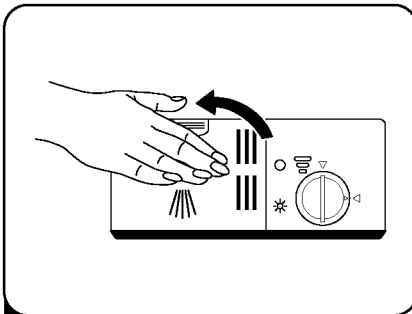
Pesuaineannostelijan täyttö



- 1** Paina salpaa pesuaineannostelijassa kannen avaamiseksi.



- 2** Lisää pesuainetta suurempaan lokeroon (A) pääpesujaksolle. Erittäin likaiselle tiskille voidaan lisätä pesuainetta pienempään lokeroon (B) esipesujaksolle.



- 3** Sulje kansi painamalla niin, että se lukittu paikoilleen.

HUOMAUTUS:






- Huomaa, että asetus voi muuttua veden likaisuudesta johtuen.
- Noudata pesuainepakkauksessa annettuja valmistajan ohjeita.

ASTIANPESUKONEEN OHJELMAT.

Pesuohjelmien taulukko

Alla olevassa taulukossa on esitetty eri likaisuustasoille sopivat ohjelmat ja tarvittava pesuainemäärä. Siinä on myös esitetty tietoja eri ohjelmista.

(●)Tarkoittaa: huuhtelukirkastetta on lisättävä.

Ohjelma	Pesuohjelman kuvaus	Pesuaine esi- /pääpesu	Kesto-aika (min)	Energian kulutus (Kwh)	Vesi (l)	Huuh- elukirk- aste
 Intensive	Esipesu (50 °C) Pesu (70 °C) Huuhtelu Huuhtelu Huuhtelu (70 °C) Kuivaus	4+10 g	140	1,200	9,6	●
 Universal	Esipesu Pesu (60°C) Huuhtelu Huuhtelu (70 °C) Kuivaus	4+10 g	120	1,050	7,7	●
eco (*EN60436)	Esipesu Pesu (45°C) Huuhtelu (65°C) Kuivaus	14g	230	0,613	6,5	●
 Glass	Pesu (45 °C) huuhtelu Huuhtelu (60°C) Kuivaus	14g	75	0,650	5,8	●
 90 Min	Pesu (65°C) Huuhtelu (70 °C) Kuivaus	14g	90	1,100	6,6	●
 Rapid	Pesu (40°C) Huuhtelu Huuhtelu	12g	30	0,500	5,8	○

HUOMAUTUS:

eCO : Tämä ohjelma on testiohjelma. Tiedot vertailutesteihin (*EN60436) EN60436 mukaan.

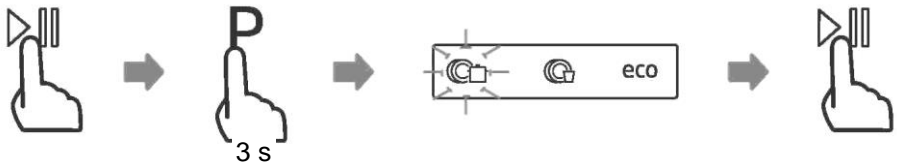
Pesuohjelman käynnistäminen

1. Vedä ylä- ja alakori ulos, täytä ne astioilla ja työnnä ne takaisin sisään. Täytä alakori ensin ja tämän jälkeen yläkori.
2. Lisää pesuaine.
3. Liitä virtapistoke verkkovirtaan. Virransyöttö viittaa "Tuoteselosteen" viimeiseen sivuun. Varmista, että vedensyöttö on asetettu täydelle paineelle.
4. Sulje luukku, kytke kone päälle painamalla virtapainiketta.
5. Valitse ohjelma, vastaava merkkivalo syttyy. Paina sitten käynnistys-/taukopainiketta ja astianpesukone käynnistyy.

Pesuohjelman muuttaminen käytön aikana

Pesuohjelmaa voidaan vaihtaa vain, kun se on ollut päällä lyhyen ajan, koska muutoin pesuaine on ehkä jo vapautettu ja astianpesukone tyhjentänyt pesuveden. Tässä tapauksessa astianpesukone on nollattava ja pesuainelokero täytettävä uudelleen. Noudata seuraavia ohjeita astianpesukoneen nollaamiseksi:

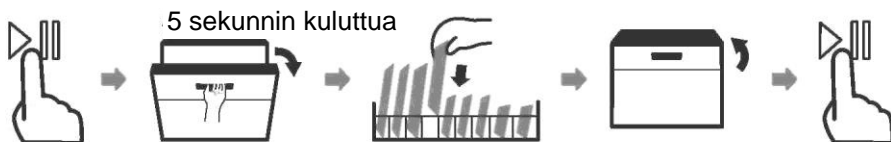
1. Keskeytä pesu painamalla Käynnistä-/taukopainiketta.
2. Paina ohjelmapainiketta yli 3 sekuntia - ohjelma pysähtyy.
3. Paina ohjelmapainiketta halutun ohjelman valitsemiseksi.
4. Paina käynnistys-/taukopainiketta ja astianpesukone käynnistyy.



Unohtuiko astia koneesta?

Unohtunut astia voidaan lisätä milloin tahansa ennen kuin pesuainelokero aukeaa. Noudata tässä tapauksessa seuraavia ohjeita:

1. Keskeytä pesu painamalla Käynnistä-/taukopainiketta.
2. Odota 5 sekuntia ja avaa luukku.
3. Lisää unohtuneet astiat.
4. Sulje luukku.
5. Paina käynnistys-/taukopainiketta 10 sekunnin kuluttua ja astianpesukone käynnistyy.



VAROITUS



On vaarallista avata luukku pesun aikana, koska kuuma höyry voi aiheuttaa palovammoja.

VIRHEKOODIT

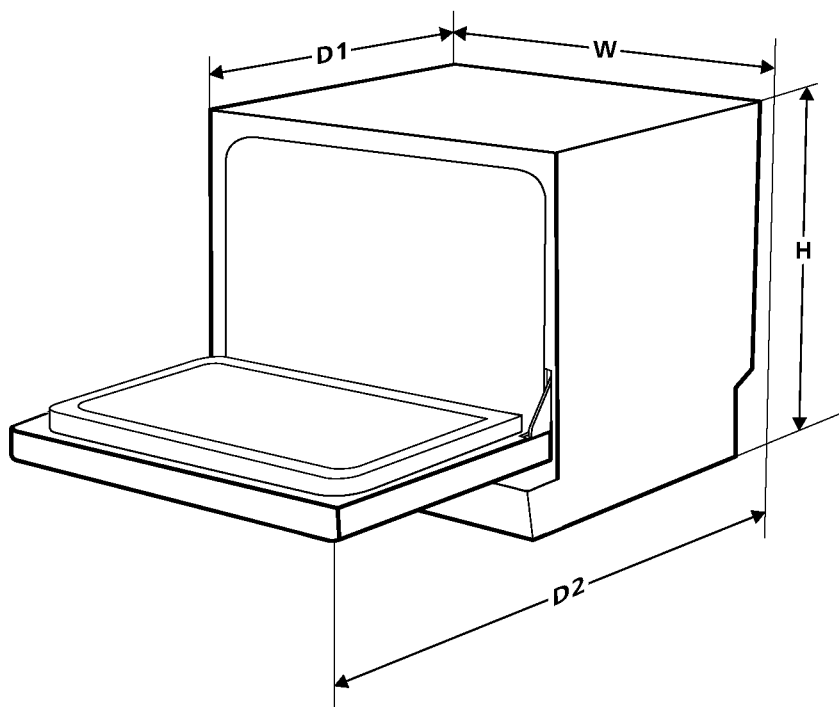
Astianpesukoneen näytölle ilmestyy virhekoodi toimintahäiriön tapahtuessa:

Koodit	Merkitykset	Mahdolliset syyt
E1	Pidempi sisääntuloaika.	Hanaa ei ole avattu tai veden sisäänotto on estynyt tai vedenpaine on liian alhainen.
E3	Vaadittua lämpötilaa ei saavuteta.	Lämmitysvastus viallinen.
E4	Ylivuoto.	Jokin astianpesukoneen osa vuotaa.
E9	Paina painiketta vähintään 30 sekuntia.	Vettä tai jotain muuta painikkeessa.
Ed	Tiedonsiirtovirhe pääpiirikortin ja näytön piirikortin välillä.	Avoin piiri tai tiedonsiirto johdon katkos.

VAROITUS

- Käännä vuodon tapauksessa pääasiallinen vedensyöttö pois päältä ennen huoltopalveluun soittamista.
- Jos pohjaosassa on vettä ylivuodosta tai pienemmästä vuodosta johtuen, vesi on poistettava ennen astianpesukoneen käynnistämistä.

TEKNISET TIEDOT



Korkeus (K)	438 mm
Leveys (L)	550 mm
Syvyys (D1)	500 mm (luukku suljettuna)
Syvyys (D2)	812 mm (luukku avattuna 90°)

Tuotetiedot (EN60436)

Valmistajan nimi tai tavaramerkki: BEKO

Valmistajan osoite (^b): Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania

Mallin tunnistus: DTC36610W

Yleiset tuoteparametrit

Parametri	Arvo	Parametri	Arvo	
Nimelliskapasiteetti (^a) (ps)	6	Mitat cm	Korkeus	43,8
			Leveys	55,0
			Syvyys	50,0
EEl (^a)	61,9	Energiatehokkuusluokka (^a)	F (^c)	
Pesutehoindeksi (^a)	1,13	Kuivaustehoindeksi (^a)	1,07	
Energiankulutus kWh [jakso], perustuu eko-ohjelmaan kylmällä vedellä. Todellinen energiankulutus riippuu laitteen käytöstä.	0 613	Vedenkulutus litroissa [jakso], perustuu eko-ohjelmaan. Todellinen vedenkulutus riippuu siitä, kuinka laitetta käytetään ja veden kovuudesta.	6,5	
Ohjelman kesto (^a) (h:min)	3.50	Tyyppi	Erillinen	
Akustiset melupäästöt (^a) (dB(A) re 1 pW)	49	Akustinen melupäästöluokka (^a)	C (^c)	
Pois päältä (W)	0,49	Valmiustilassa (W)	Ei mitään	
Käynnistyksen viiveellä (W) (jos olemassa)	1,00	Verkotettu valmiustila (W) (jos olemassa)	Ei mitään	

Valmistajan takaama minimitakuuaika (^b):24 kuukautta

Lisätiedot:

Verkko-osoite valmistajan kotisivulle, josta löytyvät Komission säädöksen (EU) 2019/2022 Liitteen II kohdan 6 (¹) (^b) tiedot: <http://support.beko.com>



Tuotetietokantaan tallennetut tuotetiedot löytyvät seuraavalta verkkosivulta ja voit etsiä tuotteesi energiatarraossa olevan tuotteen tunnistella (*).

<https://eprel.ec.europa.eu/>



BEKO

DTC36610W

A

-
- (a) eko-ohjelmalle.
- (b) näiden kohtien muuttaminen ei ole olennaista säädöksen (EU) 2017/1369 artiklan 4 kappaleen 4 mukaan.
- (c) jos tuotetietokanta luo automaattisesti tämän kohdan ehdottomat tiedot, ei valmistaja syötä näitä tietoja.
-

(¹) Komission säädös (EU) 2019/2022, laadittu 1. lokakuuta 2019, joka esittää kotitalouksien astianpesukoneiden eko-suunnitteluvaatimukset Euroopan parlamentin ja komission säädöksen direktiivin 2009/125/EC (EC) Nro 1275/2008 ja täydentävän Komission säädöksen (EU) Nro 1016/2010 mukaan (katso tämän virallisen julkaisun sivu 267).

VASTUUVAPAUCLAUSEKE / VAROITUS

Loppukäyttäjä voi suorittaa joitakin (yksinkertaisia) korjauksia ilman turvallisuusongelmia tai käyttöturvallisuuden heikkenemistä, olettaen, että ne suoritetaan rajoitusten ja seuraavien ohjeiden mukaan (katso osa "Itsekorjaus").

Siksi, jos osassa "Itsekorjaus" ei ole muuta todettu, korjaukset on luovutettava rekisteröidylle ammattimaiselle asentajalle turvallisuusongelmien välttämiseksi. Rekisteröity ammattimainen asentaja on henkilö, jolla on pääsy tämän tuotteen valmistajan ohjeisiin ja varaosaluetteloon, direktiivin 2009/125/EC mukaan kuvattujen menetelmien mukaisesti.

Mutta vain huoltoedustaja (ts. valtuutettu ammattimainen asentaja), johon voit ottaa yhteyden käyttöohjeessa/takuukortissa olevasta puhelinnumerosta tai valtuutetun jälleenmyyjän kautta, joka suorittaa korjaukset takuehtojen mukaisesti. Huomaa siksi, että ammattimaisen asentajan suorittamat korjaukset (joita Beko ei ole valtuuttanut), mitätöi takuun.

Itsekorjaus

Loppukäyttäjä voi suorittaa itsekorjaukset seuraavien varaosien kohdalla: Tiivistet, suodattimet, oven saranat, korit, siipipyörät, muovivarusteet jne. (päivitetty luettelo on myös saatavissa [osoitteessa](#) 1, maaliskuuta 2021 lähtien).

Tämän lisäksi on tuoteturvallisuuden varmistamiseksi ja vakavien henkilövahinkojen välttämiseksi mainitut itsekorjaukset suoritettava käyttöohjeessa tai osoitteessa [support.beko.com](#) olevien itsekorjausta koskevien ohjeiden mukaan. Irrota laite virransyötöstä ennen korjausten aloittamista.

Loppukäyttäjän suorittamat korjaukset tai korjausyritykset osille, joita ei ole mainittu kyseisessä luettelossa ja/tai käyttöohjeessa tai osoitteessa [support.beko.com](#) olevien itsekorjausohjeiden laiminlyöminen, voi johtaa turvallisuusongelmiin Bekon hallinnan ulkopuolella ja voi mitätöidä tuotteen takuun.

Siksi suosittelemme, että loppukäyttäjät välttävät korjausten suorittamista, joita ei ole mainittu varaosaluettelossa, vaan ottavat yhteyden valtuutettuun tai rekisteröityyn ammattimaiseen asentajaan. Toisaalta nämä loppukäyttäjän suorittamat korjausyritykset voivat johtaa turvallisuusongelmiin ja tuotevaurioihin ja aiheuttaa tulipalon, tulvan, sähköiskun ja vakavaan henkilövahinkoon.

Esimerkkinä, mutta ei rajoittuen näihin, seuraavat korjaukset on luovutettava valtuutetulle tai rekisteröidylle ammattimaiselle asentajalle: moottori, kiertopumppu, tyhjennyspumppu, lämpöpumppu, lämmittimet, putket, letkut, kiinnikkeet, venttiilisuodattimet, aqua stop -luukku, paneelit, elektroniikkakorit, näyttökortit, veden tasokytin, virtausmittari, termostaatti, lämpötila-anturi jne.

Valmistajaa/myyjää ei voida pitää vastuussa, mikäli loppukäyttäjä ei noudata yllä mainittuja ohjeita.

Varaosat ovat saatavissa ostamaasi astianpesukoneeseen 10 vuoden ajan. Tämän aikana, varaosat ovat saatavissa astianpesukoneen toiminnan varmistamiseksi.

beko

The logo for Beko, featuring the word "beko" in a bold, lowercase, sans-serif font. A thick, black horizontal line is positioned below the text, starting from the left edge of the letters and extending slightly past the right edge.