

FAVORIT 55002 IMOP
FAVORIT 55002 IWOP
FAVORIT 55002 IDOP

KK Қолдану туралы нұсқаулары
RU Инструкция по эксплуатации
UK Инструкция

2
18
35



МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ	3
2. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ	5
3. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ	6
4. БАҒДАРЛАМАЛАР	7
5. ФУНКЦИЯЛАР	8
6. БІРІНШІ ҚОЛДАНҒАНҒА ДЕЙІН	8
7. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ	10
8. АҚЫЛ-КЕҢЕС	12
9. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ	14
10. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ	15
11. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ	16
12. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ЗИЯН КЕЛДІРМЕУ ТУРАЛЫ МАҒЛУМАТТАР	17

ТАМАША НӨТИЖЕЛЕРГЕ ЖЕТУ

AEG бұйымын таңдағаныңызға рахмет. Біз көптеген жылдар бойы, өмір сүруді барынша жеңілдетуді алға мақсат етіп қоя отырып, үздік технологияға негізделген, әддегі түрмистық техникада кездесе бермейтін функциялармен жабдықталған, мінсіз жұмыс жасайтын құрылғыларды өндіріп келеміз. Бірнеше минут уақытыңызды бөліп, құрылғының мүмкіндігін толық пайдалану үшін нұсқаулықпен танысып шығыңыз.

Біздің веб-сайтқа барып келесін қараңыз:



Қолдануға қатысты кеңестер, кітапшалар, ақаулықты түзету, қызмет көрсету туралы ақпарат:

www.aeg.com



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеңіз:

www.aeg.com/productregistration



Құрылғыныңға қажетті керек-жарақтарды, шығынды материалдарды және фирмалық қосалқы бөлшектерді сатып алу үшін:

www.aeg.com/shop

ТҮТҮНУШЫҒА КӨМЕК, ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық заттарды қолдануды ұсынамыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқанда келесі деректердің дайын болуын қамтамасыз етіңіз.

Деректерді техникалық ақпарат тақтайшасынан табуға болады. Үлгісі, Өнім нөмірі, Сериялық нөмірі



Ескерту / Абайланыз - Қауіпсіздік туралы маңызды мағлұмат.



Жалпы мағлұматтар менен кеңестер



Қорғаған ортаға зиян келдірмей пайдалану туралы нұсқаулар

Өндіруші ескертусіз өзгеріс енгізу құқығына ие.

1. ! ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мүқият оқып шығыңыз. Құрылғыны дұрыс орнатпау мен дұрыс пайдаланбау нәтижесінде адам жарақат алса және ақаулық орын алса өндіруші жауапты емес. Нұсқаулықты келешекте қарап журу үшін үнемі сақтап қойыңыз.

1.1 Балалар мен дәрменсіз адамдардың қауіпсіздігі



Назарыңызда болсын!

Тұншығып қалу, жарақат алуы немесе мүгедек болып қалу қаупі бар.

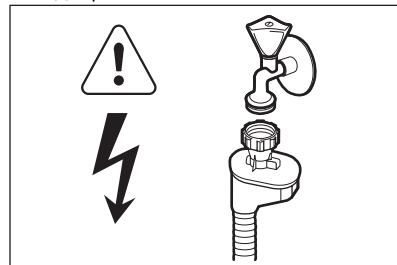
- Кембагал, сезім мүкістігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ немесе қолдана білмейтін адамдарға, балаларға оны іске қосуға рұқсат берменіз. Олар осы құрылғыны өз қауіпсіздігін қамтамасыз ететін адамның нұсқауы немесе қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
- Орам материалдарының барлығын балалардан алыс ұстаңыз.
- Жұғыш заттардың барлығын балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғының есіргі ашық түрғанда, балалар мен үй жануарларын алыс ұстаңыз.

1.2 Орнату

- Орам материалдарының барлығын алыңыз.
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғыны температурасы 0 °C градустан төмен жерге орнатпаңыз немесе қолданбаңыз.
- Құрылғымен бірге берілген орнату бойынша нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғының үсті мен жан-жағын қоршаган конструкциялардың қауіпсіз болуын қамтамасыз етіңіз.

Суға қосу

- Су қосылымы туттіктеріне ешбір зақым келтірменіз.
- Құрылғыны жаңа құбырларға немесе ұзақ уақыт қолданылмаған құбырларға жалғамай тұрып, сұын тазарғанша ағызыңыз.
- Құрылғыны алғаш рет қолданған кезде еш жерінен су ақпай түрғанына көз жеткізіңіз.
- Су құятын түтік, ішіне сым өткізілген екі қабат қантамадан тұрады және қауіпсіздік клапанымен жабдықталған.



Назарыңызда болсын!

Қатерлі кернеу.

- Егер су құятын түтік бұлінсе, ашаны дереу розеткадан сұрыңыз. Су құятын түтікті ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Электртоғына қосу



Назарыңызда болсын!

Өрт шығу және электр қатеріне үшірау қаупі бар.

- Құрылғыны міндетті түрде жерге түйіктау қажет.
- Техникалық ақпараттақтайшасындағы электр параметрлерінің электр жептісіндегі параметрлерге сай келетініне көз жеткізіңіз. Сай келмесе, электршіге հабарласыңыз.
- Әрқашан дұрыс орнатылған, қатерден сақтандырылған розетканы қолданыңыз.
- Қөп тармақты адаптерлер мен үзартқыш сымдарды қолданбаңыз.

- Құрылғының ашасына және сымына зақым келтірменіз. Зақым келген электр сымын ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына немесе электршіге хабарласыңыз.
- Құрылғының ашасын розеткаға тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін ғана жалғаныз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде тұрганына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып сурыңызыз.

1.3 Пайдалану

- Бұл құрылғы үйде және сол сияқты төменде атапған жерлерде қолдануға арналған:
 - Дүкендердің, кеңселердің және басқа жумыс орындарының қызметкерлерге арналған ас бөлмелерінде
 - Фермадағы үйлерде
 - Қонақ үйлерде, мотельдер мен басқа да тұрғынды жерлерде
 - Төсек және таңғы аспен қамтамасыз ететін жерлерде.



Назарыңызда болсын!
Жарақат алу қауіпі бар.

- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеніз.
- Өткір үшты пышақтар мен ас құралдарының үштарын төмен қаратып немесе көлденеңінен қойып ас құралдарына арналған себетке салыңыз.
- Құрылғының есігі ашық тұрған кезде соғылып қалмас үшін қараусыз қалдырмаңыз.

- Ашық тұрған есікке отырмаңыз немесе үстіне шықпаңыз.
- Үйдіс жуғыш машинаға арналған жуғыш заттар қауіпті. Жуғыш заттың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғыдағы сүмен ойнауға немесе ішуге болмайды.
- Үйдістарды бағдарлама аяқталғанша құрылғыдан алмаңыз. Үйдістарда жуғыш зат болуы мүмкін.



Назарыңызда болсын!

Электр, өрт қатері пайда болуы немесе адам қүйіп қалуы мүмкін.

- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымкыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сұлы спрейді және буды қолданбаңыз.
- Бағдарлама орындалып тұрғанда құрылғы есігін ашсаңыз, ыстық бу шығуы мүмкін.

1.4 Құрылғыны тастау

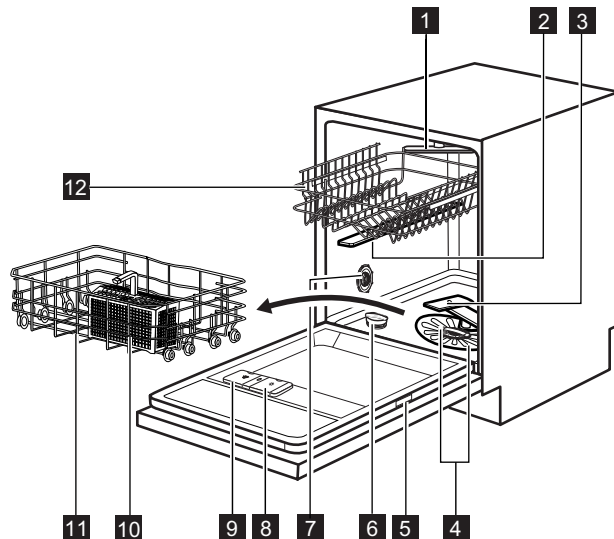


Назарыңызда болсын!

Жарақат алу немесе тұншығып қалу қауіпі бар.

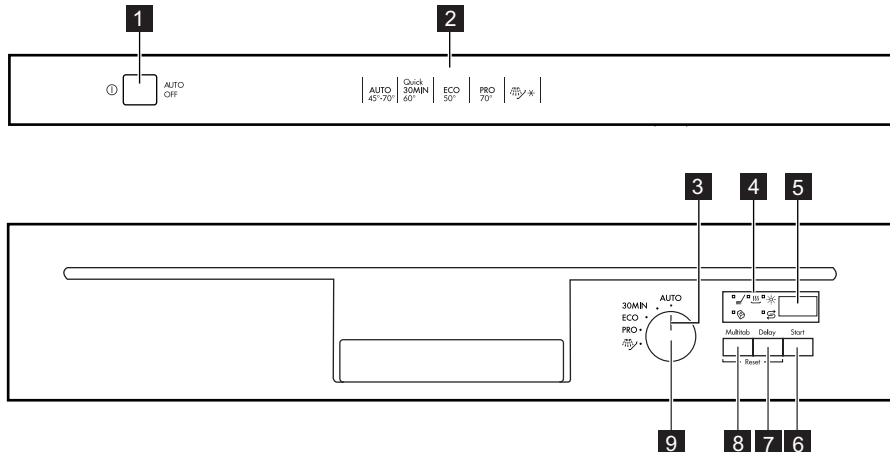
- Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
- Қуат сымын кесіп алыңыз да, қоқысқа тастаңыз.
- Балалар мен жануарлар құрылғыға қамалып қалмас үшін есіктің бекітпесін алыңыз.

2. БҮЙЫМ СИПАТТАМАСЫ



- | | | | |
|---|-------------------------------|----|------------------------|
| 1 | Ең үстіңгі бүріккіш түтік | 7 | Су көрмектігі тетігі |
| 2 | Үстіңгі бүріккіш түтік | 8 | Шайғыш зат үлестіргіші |
| 3 | Астыңғы бүріккіш түтік | 9 | Жуғыш зат үлестіргіші |
| 4 | Сұзгілер | 10 | Ас құралдары себеті |
| 5 | Техникалық ақпарат тақтайшасы | 11 | Астыңғы себет |
| 6 | Тұз сауыты | 12 | Үстіңгі себет |

3. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



- 1** Қосу/өшіру түймешігі
2 Бағдарлама нұсқаулығы
3 Бағдарлама көрсеткіші
4 Индикатор шамдары
5 Бейнебет

- 6** Start түймешігі
7 Delay түймешігі
8 Multitab түймешігі
9 Бағдарлама тетірі

Индикатор шамдары	Сипаттама
/	Жуу циклінің индикаторы.
sss	Күрғату циклінің индикаторы.
☀	Шайғыш зат индикаторы. Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде осы индикатор сөніп тұрады.
⌚	Тұз индикаторы. Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде осы индикатор сөніп тұрады.
⌚⌚	Multitab индикаторы.

4. БАҒДАРЛАМАЛАР

Бағдарла ма ¹⁾	Ластану дөрежесі Кірдің түрі	Бағдарлама циклдар	Ұзақтық (мин)	Куат (кВт)	Су (л)
AUTO ²⁾	Барлығы Фарфор ыдыс, ас құралдары, кәстрөлдер мен табалар	Алғашқы жуу Жуу 45 °C немесе 70 °C Шаю циклдары Құрғату	90 - 160	0.9 - 1.7	8 - 15
30MIN ³⁾	Жаңа ластанған Фарфор ыдыс-аяқ пен ас құралдары	Жуу 60 °C Шаю	30	0.9	9
ECO ⁴⁾	Қалыпты ластанған Фарфор ыдыс-аяқ пен ас құралдары	Алғашқы жуу Жуу 50 °C Шаю циклдары Құрғату	165 - 175	0.9 - 1.0	9 - 11
PRO ⁵⁾	Қатты ластанған Фарфор ыдыс, ас құралдары, кәстрөлдер мен табалар	Алғашқы жуу Жуу 70 °C Шаю циклдары Құрғату	150 - 160	1.4 - 1.6	13 - 14
 ⁶⁾	Барлығы	Алғашқы жуу	14	0.1	4

- 1) Бағдарламаның ұзақтығы мен тұтыну мәндерін судың қысымы мен температурасы, электр қуатының ауытқуы, параметрлер және ыдыс-аяқтың мөлшері өзгертуі мүмкін.
- 2) Құрылғы себеттердегі заттардың қаншалықты ластанғанын және заттардың санын анықтай алады. Ол судың температурасы мен мөлшерін, қуаттың тұтынылу шамасы мен бағдарлама уақытын автоматты түрде реттейді.
- 3) Осы бағдарламамен жаңа ластанған ыдыстарды жууға болады. Бұл қысқа уақыт ішінде жақсы нәтиже береді.
- 4) Осы бағдарламаны қолданып, қалыпты кірлеген фарфор ыдыс-аяқ пен ас құралдарын жуғанда, су мен қуат барынша тиімді жұмысалады. (Бұл сынақ мекемелеріне арналған стандартты бағдарлама).
- 5) Бұл бағдарламаның жуу нәтижесін жақсартуға арналған жоғары температурада шаю циклы бар. Шаю циклі кезінде температура 10-14 минут 70 °C градуста тұрады.
- 6) Бұл бағдарламаны ыдыстарды жылдам шаю үшін қолданыңыз. Бұл қалдықтардың ыдыстарға жабысып, құрылғыдан жағымсыз іс шығуына жол бермейді. Бұл бағдарламаны қолданғанда, жұыш заттарды пайдаланбайыз.

Сынақ институттарына арналған ақпарат

Сынақ еткізуге қажетті ақпараттар туралы хабарларды мына эл.поштаға жолданыз.

info.test@dishwasher-production.com

Техникалық ақпарат тақтайшасындағы құрылғының нөмірін (PNC) жазып қойыңыз.

5. ФУНКЦИЯЛАР

5.1 Multitab функциясы

Бұл параметрді аралас жуғыш таблеткаларды қолданғанда ғана іске қосыңыз.

Бұл параметр шайғыш зат пен түзды ағызбай тоқтатады. Тиісті индикаторлар сөнеді.

Бағдарламаның уақыты ұзарады.

Multitab функциясын іске қосу



Multitab функциясын бағдарламаны бастамай тұрып іске қосыңыз немесе сөндіріңіз. Бұл функцияны бағдарлама жұмыс істеп тұрган кезде қосу немесе сөндіру мүмкін емес.

1. Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз. Құрылғының параметрлерді орнату режимінде тұрғанына көз жеткізіңіз. "БАГДАРЛАМАНЫ ОРНАТУ ЖӘНЕ БАСТАУ" тарауын қаранды.
2. **Multitab** түймешігін басыңыз, Multitab индикаторы жанады.



Параметр сөндіргенше қосулы тұрады. **Multitab** түймешігін басыңыз, Multitab индикаторы сөнеді.

Егер аралас таблетканы қолдануды тоқтатсаңыз, жуғыш зат, шайғыш зат мен ыдыс жуғыш түзды жеке-жеке қолданар алдында мына қадамдарды орындаңыз:

1. Multitab функциясын ажыратыңыз.
2. Су жұмсартқышты ең үлкен мәнге қойыңыз.
3. Тұз сауыты мен шайғыш зат үlestірғішінің толы екеніне көз жеткізіңіз.
4. Шаю циклы бар ең қысқа жуу бағдарламасын, жуғыш зат қолданбай және ыдыс салмай орындаңыз.
5. Су жұмсартқышты өзініз тұратын жердегі судың кермектігіне лайықтап қойыңыз.
6. Шайғыш заттың қосылатын мөлшерін реттеңіз.

6. БІРІНШІ ҚОЛДАНҒАНДА ДЕЙІН

1. Су жұмсартқыштың қойылған деңгейі тұратын жеріңіздегі судың кермектігіне сай келетініне көз жеткізіңіз. Сай келмесе, су жұмсартқыштың деңгейін реттеңіз. Тұратын жеріңіздегі судың кермектігін, жергілікті сумен жабдықтау мекемесіне хабарласып біліңіз.
2. Тұз сауытын толтырыңыз.
3. Шайғыш зат үlestірғішін толтырыңыз.

4. Су құятын шүмекті ашыңыз.
5. Құрылғыда өндіру үрдісінің қалдықтары қалуы мүмкін. Оларды тазалау үшін бағдарламаны бастаңыз. Жуғыш затты қолданбаңыз және себеттерді толтырмаңыз.



Егер аралас жуғыш таблеткаларды қолдансаңыз, multitab функциясын іске қосыңыз.

6.1 Су жұмсартқышты реттеу

Су қысымы			Су жұмсартқыш реттеу		
Германия градусы (°dH)	Франция градусы (°fH)	ммоль/л	Кларк градусы	Қолдан	Электронды тәсілмөн
51 - 70	91 - 125	9.1 - 12.5	64 - 88	2 1)	10
43 - 50	76 - 90	7.6 - 9.0	53 - 63	2 1)	9
37 - 42	65 - 75	6.5 - 7.5	46 - 52	2 1)	8
29 - 36	51 - 64	5.1 - 6.4	36 - 45	2 1)	7
23 - 28	40 - 50	4.0 - 5.0	28 - 35	2 1)	6
19 - 22	33 - 39	3.3 - 3.9	23 - 27	2 1)	5 1)
15 - 18	26 - 32	2.6 - 3.2	18 - 22	1	4
11 - 14	19 - 25	1.9 - 2.5	13 - 17	1	3
4 - 10	7 - 18	0.7 - 1.8	5 - 12	1	2
< 4	< 7	< 0.7	< 5	12)	12)

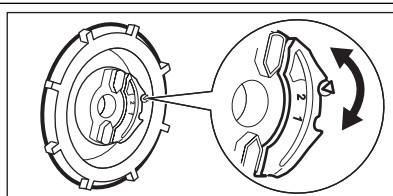
1) Зауытта орнатылған параметр.

2) Тұзды осы деңгейге қойып қолданбаңыз.



Су жұмсартқышты қолмен және электрондық тәсілмен реттеу қажет.

Қолмен реттеу



Су кермектігі дискісін 1-ші немесе 2-ші орынға бұраңыз.

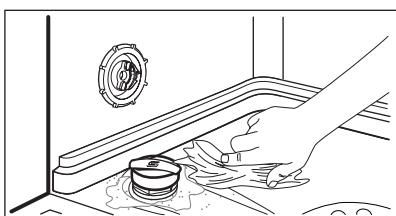
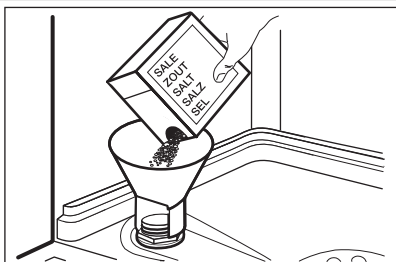
Электрондық жолмен реттеу

1. Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз. Құрылғының параметрлерді орнату режимінде тұрганына көз жеткізіңіз. "БАҒДАРЛАМАНЫ ОРНАТУ ЖӘНЕ БАСТАУ" тарауын қараңыз.
2. Бағдарлама тетігін бейнебетте екі көлденең қалып күй-жолағы пайдада болғанша бұраңыз.

3. **Multitab** және **Delay** түймешіктегін, және жыпылықтағанша басып ұстап тұрыңыз.
4. **Multitab** түймешігін басыңыз.
 - және индикаторлары сөнеді.
 - индикаторы жыпылықтауын жалғастырады.

- Бейнебетте су жұмсартқыштың параметрі көрсетіледі, мысалы, **5 L** = 5-ші деңгей.
- 5. Параметрді өзгерту үшін **Multitab** түймешігін қайта-қайта басыңыз.

6.2 Тұз сауытын толтыру



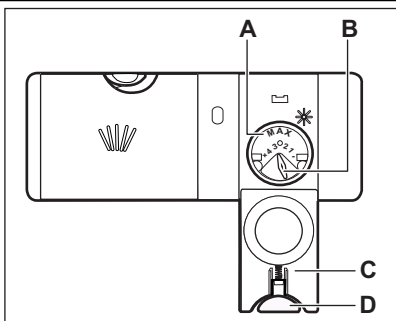
1. Тұз сауытының қақпағын сағат тілінің бағытына қарсы бұрап ашыңыз.
2. Тұз сауытына 1 литр су құйыңыз (ең алғаш қолданғанда ғана).
3. Тұз сауытына ыдыс жуыш машина тұзынан салыңыз.
4. Тұз сауытының ернеуіндегі тұзды тазалаңыз.
5. Тұз сауытының қақпағын сағат тілінің бағытымен бұрап жабыңыз.



Сақтандыру туралы ескерту!

Тұз сауытын толтырған кезде одан су және тұз ағуы мүмкін. Tot басу қауіп бар. Бұндай жағдайда жол бермеу үшін тұз сауытын толтырғаннан кейін бағдарламаны бастаңыз.

6.3 Шайғыш зат үlestіргішін толтыру



1. (D) босату түймешігін басып, қақпақты (C) ашыңыз.
2. Шайғыш зат үlestіргішін (A) толтырыңыз, 'max' деңгейінен асырмашыз.
3. Төгіліп қалған шайғыш зат қатты көпіршімес үшін сініргіш шүберекпен тазалаңыз.
4. Қақпақшаны жабыңыз. Босату түймешігінің бекіту қалпына қойылғанына көз жеткізіңіз.



Үlestіру мөлшерін реттеу тетігін (B) 1 (ең аз мөлшер) және 4 (ең көп мөлшер) аралығына қоюға болады.

7. ӨРКҮНДІК ҚОЛДАНУ

1. Су құятын шұмекті ашыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін қосу сөндіру түймешігін басыңыз. Құрылғының параметрлерді орнату

режимінде тұрғанына көз жеткізіңіз, "БАҒДАРЛАМАНЫ ОРНАТУ ЖӨНЕ БАСТАУ" тарауын қаранды.

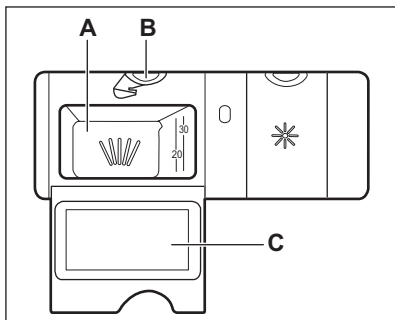
- Тұз индикаторы қосулы тұрса, тұз сауытын толтырыңыз.
- Шайғыш зат индикаторы қосулы тұрса, шайғыш зат үлестіргішін толтырыңыз.

3. Себеттерді толтырыңыз.

4. Жұғыш заттан қосыңыз.

5. Бағдарламаны салынған заттар мен олардың ластану деңгейіне қарай дұрыс орнатыңыз да, іске қосыңыз.

7.1 Жұғыш затты қолдану



7.2 Бағдарламаны орнату және бастау

Параметрлерді орнату режимі

Кей әрекеттерді орындау үшін құрылғы параметрлерді орнату режимінде тұруға тиіс. Құрылғыны қосқаннан кейін барлық индикаторлары жанса, құрылғы параметрлерді орнату режимінде тұрады. Бейнебетте соңғы орнатылған бағдарламаның уақыты жыпылықтайтады. Бейнебетте басқа жағдай орын алса, **Multitab** және **Delay** түймешіктерін құрылғы параметрлерді орнату режимінде ауысқанша қатар басып ұстап тұрыңыз.

Кешіктіріп бастау функциясы жоқ бағдарламаны бастау

1. Су құттың шүмекті ашыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз. Құрылғының параметрлерді орнату режимінде тұрғанына көз жеткізіңіз.

1. (B) босату түймешігін басып, қақпақты (C) ашыңыз.

2. Жұғыш затты (A) белгігіне салыңыз.

3. Бағдарламаның алдын ала жуу циклы болса, құрылғы есігінің ішкі беліміне жұғыш заттан аздал салыңыз.

4. Жұғыш таблеткаларды қолдансаныз, оларды жұғыш зат үлестіргішіне (A) салыңыз.

5. Қақпақшаны жабыңыз. Босату түймешігінің бекіту қалпына қойылғанына көз жеткізіңіз.

3. Құрылғы есігін жабыңыз.

4. Бағдарлама тетігін, тетіктегі бағдарлама таңбасы орнатыңыз келген бағдарламаға келгенше бұраңыз.

- Бейнебетте бағдарламаның ұзақтығы жыпылықтайтады.
- Орнатылған бағдарлама циклдарының индикаторлары жанады.

5. **Start** түймешігін басыңыз.

Бағдарлама басталады.

- Орындалып тұрған циклдің индикаторы ғана жаңып тұрады.
- Бейнебетте 1 минутқа тең қадаммен азайып тұратын бағдарлама ұзақтығы көрсетіледі.

Кешіктіріп бастау функциясы бар бағдарламаны бастау

1. Бағдарламаны орнатыңыз.
2. **Delay** түймешігін бейнебетте орнатыңыз келген кешіктіріп бастау уақыты (1- 24 сағат) көрсетілгенше қайта-қайта басыңыз.

- Бейнебетте кешіктіріп бастау уақыты жыпылықтайды.

3. **Start** түймешігін басыңыз. Кері санақ басталады.
- Бейнебетте 1 сағатқа тең қадаммен азаятын кешіктіріп бастау уақытының кері санағы көрсетіледі.
- Орнатылған бағдарлама циклдарының индикаторлары сөнеді.
- Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама басталады.
 - Орындалып тұрған циклдің индикаторы жанады.

Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде есікті ашу

Есікті ашсаңыз, құрылғы тоқтайды. Есікті жапқаннан кейін, құрылғы тоқтаған жерінен бастап жұмыс істейді.

Кері санақ жұмыс істеп тұрған кезде кешіктіріп бастау функциясын біржола тоқтату

1. **Multitab** және **Delay** түймешігін келесі жағдай орын алғанша басып ұстап тұрыңыз:
 - Бейнебетте бағдарламаның ұзақтығы жыпылықтайды.
 - Цикл индикаторлары жанады.
2. **Start** түймешігін басыңыз. Бағдарлама басталады.

Бағдарламаны біржола тоқтату

Multitab және **Delay** түймешігін келесі жағдай орын алғанша басып ұстап тұрыңыз:

- Бейнебетте бағдарламаның ұзақтығы жыпылықтайды.

- Цикл индикаторлары жанады.

-  Жаңа жуу бағдарламасын бастар алдында, жуғыш зат үlestіріште жуғыш заттың бар екеніне көз жеткізіңіз.

Бағдарламаның соңы

Бағдарлама аяқталған кезде цикл индикаторлары сөнеді де, бейнебетте 0 көрсетіледі.

1. Құрылғыны сөндіру үшін қосу/өшіру түймешігін басыңыз.
2. Судың шүмегін жабыңыз.

-  Егер қосу/өшіру түймешігін баспасаңыз, бірнеше минуттан кейін **AUTO OFF** құралы құрылғыны автоматты тұрде сөндіреді. Бұл электр қуатын аз тұтынуға көмектеседі.

- 
- Үдис-аяқтарды құрылғыдан сүйғаннан кейін ғана алыңыз. Үстық ыдыстар осал келеді.
 - Алдымен астыңғы себеттегі, содан кейін үстіңгі себеттегі ыдысты алыңыз.
 - Құрылғының қабырғалары мен есігіне су тұруы мүмкін. Тот баспайтын болат, ыдис-аяққа қараганда тез салқындейді.

8. АҚЫЛ-КЕҢЕС

8.1 Су жұмсартқыш

Кермек судың құрамында құрылғыға нұқсан келтіруі және жуу нәтижесіне жаман өсер етуі мүмкін минералдар ете көп мөлшерде кездеседі. Су

жұмсартқыш бұл минералдарды бейтарап етеді.

Үдис жуғыш машинаға арналған тұз су жұмсартқышты таза, жақсы қалыпта ұстайды. Су жұмсартқыштың дұрыс деңгейін орнатқан маңызды.

Бұл су жұмсартқыштың ыдыс жуғыш машина тұзы мен суды дұрыс мөлшерде қолдануын қамтамасыз етеді.

8.2 Себеттерді толтыру



Себеттерді толтыру мысалдары көрсетілген парақшаны қаранды.

- Құрылғыны ыдыс жуғыш машинада жууға болатын заттарды жуу үшін ғана қолданыңыз.
- Ағаш, мүйіз, алюминий, қалайы және мысттан жасалған заттарды құрылғыға салмаңыз.
- Құрылғыға су сіცіретін заттарды (жеке, ас үй шуберектері) салмаңыз.
- Заттарға жабысқан тағам қалдықтарын алыңыз.
- Қүйіп жабысып қалған тағамды оңай тазалау үшін қөстрөлдер мен табаларды құрылғыға салмай тұрып, суға салып жібітіңіз.
- Шұңғыл ыдыстардың (мысалы, кесе, стакан және қөстрөл) аузын темен қаратып салыңыз.
- Ас құралдары мен ыдыс-аяқты арапасып кетпейтін етіп салыңыз. Қасықтарды басқа ас құралдарымен арапастырып салыңыз.
- Стакандарды бір-біріне тиғізбей салыңыз.
- Кішкене заттарды ас құралдары себетіне салыңыз.
- Женіл заттарды үстінгі себетке салыңыз. Заттарды жылжып кетпейтін етіп салыңыз.
- Бағдарламаны бастамай тұрып, бүріккіш тұтіктердің еркін айналына алатынына көз жеткізіңіз.

8.3 Тұз, шайғыш зат және жуғыш затты пайдалану

- Тек ыдыс жуғыш машинаға арналған тұзды, шайғыш және жуғыш затты пайдаланыңыз. Басқа

өнімдер құрылғыға нұқсан келтіруі мүмкін.

- Соңғы шаю циклі кезінде шайғыш зат ыдыстарға ешбір жолақ, дақ қалдырмай құргатуға көмектеседі.
- Арапас жуғыш таблеткалардың құрамында жуғыш зат, шайғыш зат және басқа қоспалар бар. Бұл заттардың тұратын жерініңде судың көрмектігіне сай келетініне көз жеткізіңіз. Өнімдердің орамындағы нұқсауларды қаранды.
- Жуғыш таблеткалар қысқа бағдарламаларда әбден ерімейді. Жуғыш заттардың қалдықтары ыдыстарға тұрып қалмас үшін жуғыш таблеткаларды пайдаланғанда ұзақ бағдарламаларды қолдануды ұсынамыз.



Жуғыш затты қажетті мөлшерден артық пайдаланбаңыз. Жуғыш заттың орамындағы нұқсауларды қаранды.

8.4 Бағдарламаны бастау алдында

Мынаны ескеріңіз:

- Сүзгілердің таза екенін және орнатылып тұрғанын.
- Бүріккіш тұтіктердің бітеліп қалмағанын.
- Заттардың себеттерге дұрыс салынғанын.
- Бағдарламаның салынған ыдыстың түріне және ластану дәрежесіне сай екенін.
- Жуғыш зат дұрыс мөлшерде қолданылғанын.
- Қір жуғыш машина тұзы мен шайғыш заттың (егер арапас жуғыш таблетканы қолданбасаңыз) бар екенін.
- Тұз сауытының қақпағының мықтап жабылғанын.

9. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ

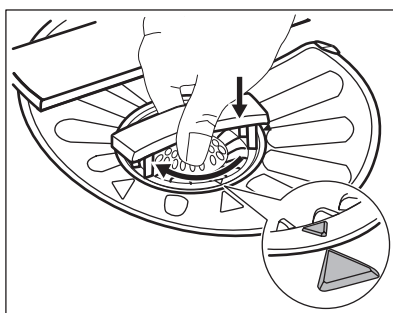
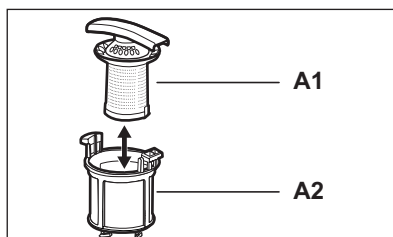
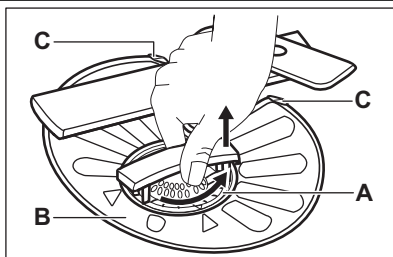


Назарыңызда болсын!
Құрылғыны жөндөу алдында
электр желісінен ағытып,
ашасын розеткадан сұрырыңыз.



Қоқыс түрған сұзгілер мен
бүріккіш түтіктер жуу нәтижесін
төмөндөтеді.
Уақытылы тексеріп, қажет
болса тазалаңыз.

9.1 Сұзгілерді тазалау



- Сұзгіні (A) сағат тілінің бағытына қарсы бұрап алыңыз.
- (A) сұзгісін бөлу үшін, (A1) және (A2) бөліктерін ажыратыңыз.
- (B) сұзгін алыңыз.
- Сұзгілерді сумен жуыңыз.
- (B) сұзгісін әдепкі орнына салыңыз. Сұзгінің еki бағыттағыштың (C) астына дұрыс кірігіп орналасқанына көз жеткізіңіз.
- (A) сұзгісін құрастырып, (B) сұзгіндегі орнына қойыңыз. Сырт етіп орнына түскенше сағат тілінің бағытымен бұраңыз.



Сұзгілер дұрыс салынбаса, жуу нәтижесі қанағаттанғысыз болуы және құрылғыға нұқсан келуі мүмкін.

9.2 Бүріккіш түтіктерді тазалау

Бүріккіш түтіктерді ағытып алмаңыз.
Бүріккіш түтіктердің тесіктері бітеліп қалса, қалдықтарды жінішке шырпымен тазалаңыз.

9.3 Сыртын тазалау

Құрылғыны дымқыл, жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.
Тек бейтарап тазартқыш заттарды қолданыңыз. Жеміргіш заттарды, түрлілі жөкені немесе еріткіштерді пайдаланбаңыз.

10. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ

Құрылғы жұмысын бастамай жатыр немесе жұмыс жасап тұрған кезде тоқтап қалады.

Қызмет көрсету орталығына хабарласпай тұрып, ақаулықты шешүге қатысты ұсыныстарды орындаңыз.

Кей ақаулықтар орын алғанда, бейнебетте ескерту кодтары көрсетіледі:

- , 10 - Құрылғыға су құйылмай тұр.
- , 20 - Құрылғының сұзы төгілмей тұр.
- , 30 - Тақынға қарсы құрал қосулы.



Назарыңызда болсын!

Тексеріп керу алдында құрылғыны тоқтан ажыратыңыз.

Ақаулық	Ұқытимал шешімі
Құрылғыны іске қоса алмасаңыз.	Ашаның розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз.
Бағдарлама басталмай тұр.	Сақтандырыш қорабындағы сақтандырышқа зақым келмегеніне көз жеткізіңіз.
Күрілғыға су құйылмай тұр.	Құрылғы есігінің жабық тұрғанына көз жеткізіңіз.
	Start түймешігін басыңыз.
Құрылғыда болып келген орнатылғылар.	Егер кешіктіріп бастау функциясы орнатылғылар тұрса, оны ажыратыңыз немесе көрі санақ аяқталғанша күтіңіз.
Құрылғыда болып келген мекемесінде орнатылғылар.	Су шүмелгінің ашық тұрғанына көз жеткізіңіз.
Құрылғыдан болып келген мекемесінде орнатылғылар.	Сумен жабдықтау жүйесіндегі судың қысымының өте төмен емес екеніне көз жеткізіңіз. Бұл ақпаратты жергілікті су ресурстары мекемесіне хабарласып алышыз.
Құрылғыдан болып келген мекемесінде орнатылғылар.	Су шүмелгінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.
Құрылғыдан болып келген мекемесінде орнатылғылар.	Су құятын туттактің сұзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.
Құрылғыдан болып келген мекемесінде орнатылғылар.	Су құятын туттактің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.
Тасқынға қарсы құрал қосулы.	Раковина түтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.
Тасқынға қарсы құрал қосулы.	Су тегетін туттактің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.
Тексеріп болғаннан кейін құрылғыны іске қосыңыз. Бағдарлама үзілген жерінен бастап жалғасады.	Бейнебетте басқа ескерту кодтары көрсетілсе, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Ақаулық қайта орын алса, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	

10.1 Егер жуу және құрғату нәтижелері қанағаттанарлықтай болмаса

Стакандар мен ыдыстарда ақ жолақтар немесе көк дақтар пайда болған.

- Шайғыш зат тым көп мөлшерде қосылады. Шайғыш затты үлестіру мөлшерін ең төменгі деңгейге қойыңыз.
- Жұғыш зат тым көп мөлшерде салынған.

Стакандар мен ыдыстарда дақтар және кепкен су тамшыларының ізі қалған.

- Шайғыш зат жеткіліксіз мөлшерде үлестірілген. Шайғыш затты үлестіру мөлшерін ең жоғары деңгейге қойыңыз.
- Бұл жұғыш заттың сапасына байланысты болуы мүмкін.

Ыдыстар су болып тұр

- Көптіру циклы жоқ немесе төмен температурада көптіру циклы бар бағдарлама таңдалған.
- Шайғыш зат үлестіргіші босап қалған.
- Бұл шайғыш заттың сапасына байланысты болуы мүмкін.
- Бұл арапас жұғыш таблеткалардың сапасына байланысты болуы мүмкін. Басқа түрін қолданыңыз немесе шайғыш зат үлестіргішті қосып, шайғыш зат пен арапас жұғыш таблеткаларды бірге пайдаланыңыз.



Басқа ықтимал себептерді "АҚЫЛ-КЕҢЕС" тарауынан қараңыз.

10.2 Multitab функциясы қосулы түрғанда шайғыш зат үлестіргішін іске қосу

- Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндірү түймешігін басыңыз. Құрылғының параметрлерді орнату режимінде түрғанына көз жеткізіңіз, "БАҒДАРЛАМАНЫ ОРНАТУ ЖӘНЕ БАСТАУ" тарауын қараңыз.
- Бағдарлама тетігін бейнебетте екі көлденең қалып күй-жолағы пайда болғанша бұраныз.
- Multitab және Delay түймешіктерін және индикаторлары жыпылықтағанша басып ұстап тұрыңыз.
- Delay түймешігін басыңыз.
 - және индикаторлары сөнеді.
 - индикаторы жыпылықтауын жалғастырады.
 - Бейнебетте шайғыш зат параметрі көрсетіледі.



Өшіру



Қосу

- Параметрді өзгерту үшін Delay түймешігін қайта-қайта басыңыз.
- Параметрді растау үшін құрылғыны сөндіріңіз.

11. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

Өлшемдері	Ені / Биіктігі / Тереңдігі (мм)	596 / 818 - 898 / 575
Электртоғына қосу	Техникалық ақпарат тақтайшасына қараңыз.	
	Кернеу	220-240 В
	Жиілік	50 Гц
Сумен жабдықтау қысымы	Ең аз / ең көп (бар / мПа)	(0.5 / 0.05) / (8 / 0.8)

Сүмен жабдықтау ¹⁾	Суық су немесе ыстық су ²⁾	макс. 60 °C
Сыйымдылығы	Орналастыру параметрлері	12
Қуат тұтынуды	Қосылған қалпы қалдыру режимінде	0.10 Вт
	Сөндірулі режимде	0.10 Вт

1) Су құятын тұтқіті 3/4" ұрамасы бар су шумегіне жалғаңыз.

2) Егер ыстық су басқа қуат көздерінен (мысалы, күн батареясы, желдің қуаты) алынса, тұтыну қуатын азайту үшін ыстық суды қолданыңыз.

12. ҚОРШАҒАН ОРТАФА ЗИЯН КЕЛДІРМЕУ ТУРАЛЫ МАҒЛҰММАТТАР

Белгі ⚡ салынған материалдарды қайта өңдеуден еткізуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өңдеуден еткізу үшін тиісті контейнерлерге салыңыз.
Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдығын қайта өңдеуден еткізу арқылы, қоршаған ортаға және адамның

денсаулығына зиын келтіретін жағдайларға жол бермеуге өз үлесінізді қосыңыз. Белгі ⚡ салынған құрылғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Өнімді жергілікті қайта өңдеу орталығына еткізіңіз немесе жергілікті мекемеге хабарласыңыз.

СОДЕРЖАНИЕ

1. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	19
2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	21
3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	22
4. ПРОГРАММЫ	23
5. РЕЖИМЫ	24
6. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	24
7. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	27
8. УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ	29
9. УХОД И ОЧИСТКА	30
10. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	32
11. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	33
12. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	34

ДЛЯ ОПТИМАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Благодарим Вас за выбор данного продукта AEG. Этот продукт будет безупречно служить Вам долгие годы – ведь мы создали его с помощью инновационных технологий, которые облегчат Вашу жизнь и создадут качества, которые Вы не найдете в привычных приборах. Потратите немного времени на чтение, чтобы получить максимальную пользу от своей покупки.

На нашем веб-сайте Вы сможете:



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании:
www.aeg.com



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:
www.aeg.com/productregistration



Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы и фирменные запасные части для своего прибора:
www.aeg.com/shop

ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию. Данная информация находится на табличке с техническими данными. Модель, код изделия (PNC), серийный номер.



Внимание / Важные сведения по технике безопасности.



Общая информация и рекомендации



Информация по защите окружающей среды

Право на изменения сохраняется.



УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством. Производитель не несет ответственность за травмы/повреждения, полученные/ вызванные неправильной установкой и эксплуатацией. Обязательно храните данное руководство вместе с прибором для использования в будущем.

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями



ВНИМАНИЕ!

Существует риск удушья, получения травм или стойких нарушений нетрудоспособности.

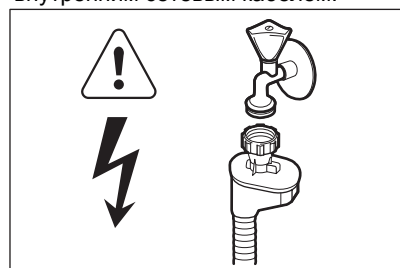
- Не допускайте лиц, включая детей, с ограниченной чувствительностью, умственными способностями или не обладающих необходимыми знаниями, к эксплуатации прибора. Они должны находиться под присмотром или получить инструкции от лица, ответственного за их безопасность. Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей.
- Храните все средства для стирки вне досягаемости детей.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.

1.2 Установка

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, если он имеет повреждения.
- Не устанавливайте и не эксплуатируйте прибор в помещениях с температурой ниже 0°C.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его установке.
- Убедитесь, что мебель над прибором и рядом с ним надежно закреплена.

Подключение к водопроводу

- Следите за тем, чтобы не повредить шланги для воды.
- Перед подключением прибора к новым или давно не использовавшимся трубам дайте воде стечь, пока она не станет чистой.
- Перед первым использованием прибора убедитесь в отсутствии протечек.
- Наливной шланг оснащен предохранительным клапаном и оболочкой с внутренним сетевым кабелем.



ВНИМАНИЕ!

Опасное напряжение.

- Если наливной шланг поврежден, немедленно выньте вилку сетевого шнура из розетки. Обратитесь в сервисный центр для замены наливного шланга.

Подключение к электросети



ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- Прибор должен быть заземлен.
- Убедитесь, что параметры электропитания, указанные на табличке с техническими характеристиками, соответствуют параметрам электросети. В противном случае вызовите электрика.
- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.

- Следите за тем, чтобы не повредить вилку и сетевой кабель. Для замены сетевого кабеля обратитесь в сервисный центр или к электрику.
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только во конце установки прибора. Убедитесь, что после установки имеется доступ к вилке.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за сетевой кабель. Всегда беритесь за вилку.

1.3 Использование

- Прибор предназначен для бытового и аналогичного применения, например:
 - В помещениях, служащих кухнями для обслуживающего персонала в магазинах, офисах и на других рабочих местах.
 - В сельских жилых домах.
 - Для использования клиентами отелей, мотелей и других мест проживания
 - В мини-гостиницах типа «ночлег и завтрак».



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы.

- Не изменяйте параметры данного прибора.
- Размещайте ножи и столовые приборы с заостренными концами в корзину для столовых приборов либо острыми концами вниз, либо укладывайте их горизонтально.
- Не оставляйте прибор с открытой дверцей без присмотра во избежание падения на открытую дверцу.
- Не садитесь и не вставайте на открытую дверцу.

- Моющие средства для посудомоечных машин представляют опасность. Следуйте правилам по безопасному обращению, приведенным на упаковке моющего средства.
- Не пейте воду и не играйте с водой из прибора.
- Не извлекайте посуду из прибора до завершения программы. На посуде может оставаться моющее средство.



ВНИМАНИЕ!

Существует риск поражения электрическим током, пожара или ожогов.

- Не кладите на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся материалы или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.
- Не используйте для очистки прибора подаваемую под давлением воду или пар.
- Если открыть дверцу прибора во время выполнения программы, из него может вырваться горячий пар.

1.4 Утилизация

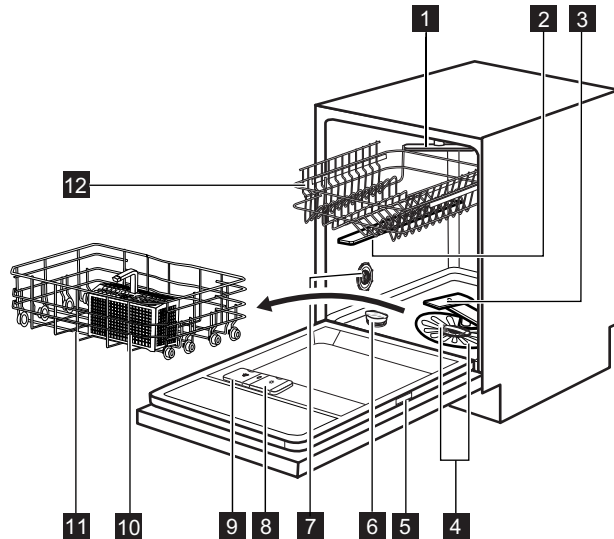


ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы или удушья.

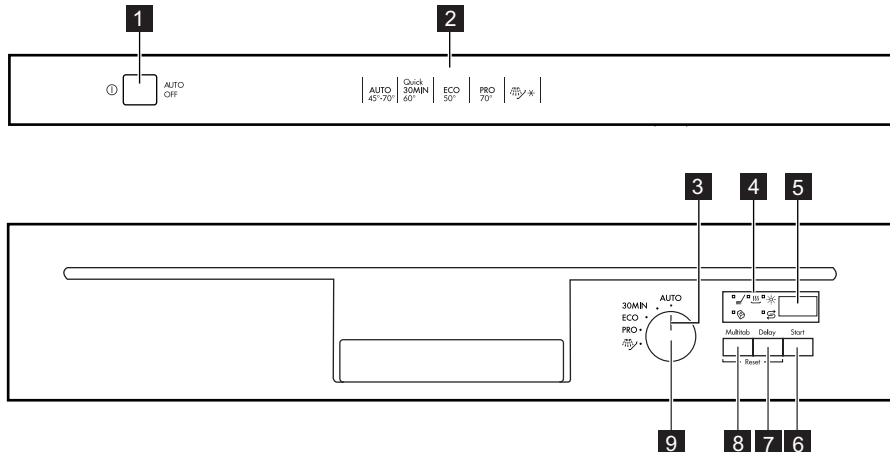
- Отключите прибор от электросети.
- Отрежьте и утилизируйте сетевой кабель.
- Удалите защелку дверцы, чтобы предотвратить риск ее запирания при попадании внутрь прибора детей и домашних животных.

2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



- | | | | |
|---|---------------------------------|----|-------------------------------|
| 1 | Потолочный разбрзгиватель | 7 | Переключатель жесткости воды |
| 2 | Верхний разбрзгиватель | 8 | Дозатор ополаскивателя |
| 3 | Нижний разбрзгиватель | 9 | Дозатор моющего средства |
| 4 | Фильтры | 10 | Корзина для столовых приборов |
| 5 | Табличка с техническими данными | 11 | Нижняя корзина |
| 6 | Емкость для соли | 12 | Верхняя корзина |

3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- | | | | |
|----------|------------------------------|----------|---------------------------------|
| 1 | Кнопка «Вкл/Выкл» | 6 | Кнопка Start («Пуск») |
| 2 | Справка по программе | 7 | Кнопка Delay («Задержка пуска») |
| 3 | Указатель селектора программ | 8 | Кнопка Multitab |
| 4 | Индикаторы | 9 | Селектор программ |
| 5 | Дисплей | | |

Индикаторы	Описание
	Индикатор этапа мойки.
	Индикатор этапа сушки.
	Индикатор отсутствия ополаскивателя. Во время работы программы данный индикатор не горит.
	Индикатор отсутствия соли. Во время работы программы данный индикатор не горит.
	Индикатор функции (Multitab).

4. ПРОГРАММЫ

Программа 1)	Степень загрязненности Тип загрузки	Этапы программы	Продолжительность (мин)	Энергопотребление (кВт·ч)	Вода (л)
AUTO 2)	Все Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды	Предварительная мойка Мойка, 45°C или 70°C Ополаскивания Сушка	90 - 160	0.9 - 1.7	8 - 15
30MIN 3)	Свежее загрязнение Посуда и столовые приборы	Мойка, 60°C Ополаскивание	30	0.9	9
ECO 4)	Обычное загрязнение Посуда и столовые приборы	Предварительная мойка Мойка, 50°C Ополаскивания Сушка	165 - 175	0.9 - 1.0	9 - 11
PRO 5)	Сильное загрязнение Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды	Предварительная мойка Мойка, 70°C Ополаскивания Сушка	150 - 160	1.4 - 1.6	13 - 14
 6)	Все	Предварительная мойка	14	0.1	4

- 1) Указанные показатели потребления и продолжительности выполнения программы могут изменяться в зависимости от давления и температуры воды, напряжения в сети, выбранных функций и количества посуды.
- 2) Прибор самостоятельно определяет степень загрязненности и количество посуды в корзинах. Он автоматически регулирует температуру и количество воды, энергопотребление и продолжительность программы.
- 3) Данная программа позволяет вымыть посуду со свежими загрязнениями. Программа обеспечивает хорошие результаты за короткое время.
- 4) Данная программа обеспечивает наиболее практическое потребление воды и энергии при мытье посуды и столовых приборов обычного уровня загрязнения. (Это стандартная программа для тестирующих организаций).
- 5) Данная программа имеет фазу резкого повышения температуры для достижения повышенной гигиеничности. В ходе этапа ополаскивания температура достигает 70°C на время от 10 до 14 минут.
- 6) Используйте эту программу для быстрого ополаскивания посуды. Это предотвратит прилипание к посуде остатков пищи и появление неприятных запахов.
Не используйте моющее средство с этой программой.

Информация для тестирующих организаций

Для запроса всей информации, необходимой для тестирования производительности, обращайтесь по электронной почте:

info.test@dishwasher-production.com

Запишите номер изделия (PNC), который находится на табличке с техническими данными.

5. РЕЖИМЫ

5.1 Функция Multitab

Включайте данную функцию только в случае использования комбинированного таблетированного моющего средства.

Данная функция прекращает подачу ополаскивателя и соли. Соответствующие индикаторы гаснут.

Продолжительность работы программы может увеличиваться.

Включение функции Multitab



Включать или выключать функцию Multitab следует перед запуском программы. Данную функцию невозможно включить или выключить во время выполнения программы.

1. Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл». Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки. См. «НАСТРОЙКА И ЗАПУСК ПРОГРАММЫ».
2. Нажмите на **Multitab**; загорится индикатор Multitab.



Режим остается включенным до его принудительного выключения. Нажмите на **Multitab**: индикатор Multitab погаснет.

В случае перехода с комбинированного таблетированного моющего средства на раздельное использование моющего средства, ополаскивателя и посудомоечной соли проделайте следующее:

1. Выключите режим Multitab.
2. Установите смягчитель для воды на максимальное значение.
3. Убедитесь, что емкость для соли и дозатор ополаскивателя заполнены.
4. Не загружая в прибор моющее средство и посуду, запустите самую короткую программу, включающую этап ополаскивания.
5. Настройте смягчитель для воды в соответствии с уровнем жесткости воды в Вашем регионе.
6. Задайте дозировку ополаскивателя.

6. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Убедитесь, что установленные настройки смягчителя для воды соответствуют уровню жесткости воды в Вашем регионе. В противном случае настройте смягчитель для воды. Обратитесь в местную службу водоснабжения, чтобы узнать уровень жесткости воды в вашей местности.
2. Заправьте емкость для соли.
3. Заправьте дозатор ополаскивателя.
4. Откройте водопроводный кран.
5. В приборе могут быть посторонние вещества, оставшиеся после его производства. Для их удаления следует запустить программу мытья. Не используйте моющее средство и не загружайте корзины.



В случае использования комбинированного таблетированного моющего средства включите режим Multitab.

6.1 Настройка устройства для смягчения воды

Жесткость воды			Настройка смягчителя для воды		
Градусы по немецкому стандарту (°dH)	Градусы по французскому стандарту (°fH)	ммоль/л	Градусы шкалы Кларка	Вручную	Электронным способом
51 - 70	91 - 125	9.1 - 12.5	64 - 88	2 1)	10
43 - 50	76 - 90	7.6 - 9.0	53 - 63	2 1)	9
37 - 42	65 - 75	6.5 - 7.5	46 - 52	2 1)	8
29 - 36	51 - 64	5.1 - 6.4	36 - 45	2 1)	7
23 - 28	40 - 50	4.0 - 5.0	28 - 35	2 1)	6
19 - 22	33 - 39	3.3 - 3.9	23 - 27	2 1)	5 1)
15 - 18	26 - 32	2.6 - 3.2	18 - 22	1	4
11 - 14	19 - 25	1.9 - 2.5	13 - 17	1	3
4 - 10	7 - 18	0.7 - 1.8	5 - 12	1	2
< 4	< 7	< 0.7	< 5	1 2)	1 2)

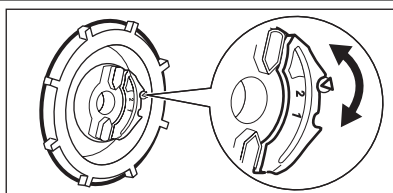
1) Заводская установка.

2) Не используйте соль при таком уровне.



Смягчитель для воды необходимо настроить вручную и электронным способом.

Настройка вручную



Переведите переключатель жесткости воды в положение 1 или 2.

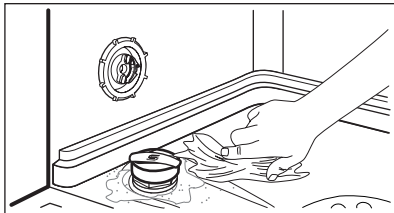
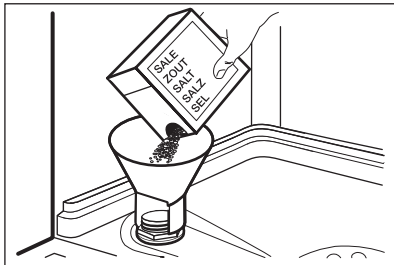
Электронная настройка

1. Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл». Убедитесь, что прибор находится в режиме на-

стройки. См. «НАСТРОЙКА И ЗАПУСК ПРОГРАММЫ».
2. Поворачивайте селектор программы, пока на дисплее не появятся две горизонтальные полоски.

3. Одновременно нажав и удерживая **Multitab** и **Delay** («Задержка пуска»), дождитесь мигания индикаторов  ,  , и  .
4. Нажмите на **Multitab**.
 - Индикаторы программ  и  погаснут.
 - Индикатор программы  продолжит мигать.

6.2 Заполнение емкости для соли



- На дисплее отобразится настройка уровня жесткости воды, например,  = уровень 5.
- 5. Для изменения установки нажмите на кнопку **Multitab** нужное количество раз.
- 6. Выключите прибор, чтобы подтвердить настройку.

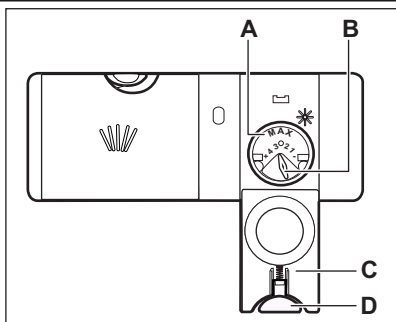
1. Поверните крышку против часовой стрелки и откройте емкость для соли.
2. Налейте в емкость для соли 1 л воды (только перед первым использованием).
3. Насыпьте посудомоечную соль в емкость для соли.
4. Уберите соль вокруг отверстия емкости для соли.
5. Чтобы закрыть емкость для соли, поверните крышку по часовой стрелке.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

При заполнении емкости для соли из нее может выплыться вода с солью. Существует опасность коррозии. Для того, чтобы ее предотвратить, после заполнения емкости для соли запустите любую программу.

6.3 Заполнение дозатора ополаскивателя



- Нажмите на кнопку снятия блокировки (D), чтобы открыть крышку (C).
- Наполните дозатор ополаскивателя (A), не превышая отметку «Макс».
- Во избежание избыточного пенообразования удалите пролившийся ополаскиватель тканью, хорошо впитывающей жидкость.
- Закройте крышку. Убедитесь, что кнопка блокировки защелкнулась.

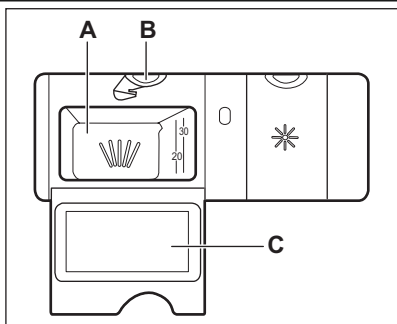


Селектор количества выдаваемого ополаскивателя (B) позволяет выбрать от 1 (минимальное количество) до 4 (максимальное количество).

7. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Откройте водопроводный вентиль.
- Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл». Удостоверьтесь, что прибор находится в режиме настройки (см. Главу «НАСТРОЙКА И ЗАПУСК ПРОГРАММЫ»).
 - Если горит индикатор отсутствия соли, наполните емкость для соли.
- Если горит индикатор отсутствия ополаскивателя, заправьте дозатор ополаскивателя.
- Загрузите корзины.
- Добавьте моющее средство.
- Выберите подходящую программу мойки в соответствии с типом загрузки и степенью ее загрязненности.

7.1 Использование моющего средства



1. Нажмите на кнопку снятия блокировки (B), чтобы открыть крышку (C).
2. Заполните дозатор (A) моющим средством.
3. При использовании программы, включающей стадию предварительной мойки, поместите немного моющего средства на внутреннюю сторону дверцы прибора.
4. При использовании таблетированного моющего средства положите таблетку в дозатор моющего средства (A).
5. Закройте крышку. Убедитесь, что кнопка блокировки защелкнулась.

- Загорятся индикаторы этапов выбранной программы.
- 5. Нажмите на **Start**. Начнется выполнение программы.
 - При этом будет гореть только индикатор текущего этапа программы.
 - Отображаемая на дисплее продолжительность программы будет уменьшаться с шагом в 1 минуту.

Запуск программы с использованием задержки пуска

1. Задайте программу.
2. Многократным нажатием на кнопку **Delay** добейтесь появления на дисплее нужного времени отсрочки (от 1 до 24 часов).
 - На дисплее замигает время отсрочки.
3. Нажмите на **Start**. Начнется обратный отсчет.
 - На дисплее будет отображаться обратный отсчет времени отсрочки пуска с интервалом в 1 час.
 - Индикаторы этапов выбранной программы мойки погаснут.
 - После завершения обратного отсчета произойдет запуск программы.

7.2 Настройка и запуск программы

Режим настройки

Для выполнения ряда операций прибор должен находиться в режиме настройки.

Прибор находится в режиме настройки, если после включения горят индикаторы всех этапов. На дисплее мигает название последней выбранной программы.

Если панель управления при включении выглядит иначе, одновременно нажмите и удерживайте кнопки **Multitab** и **Delay**, пока прибор не перейдет в режим настройки.

Запуск программы без функции задержки пуска

1. Откройте водопроводный кран.
2. Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл». Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки.
3. Закройте дверцу прибора.
4. Поверните селектор программ так, чтобы указатель на селекторе программ был направлен на выбранную программу.
 - Замигает индикатор продолжительности программы.

- Загорится индикатор текущего этапа программы.

Открывание дверцы во время работы прибора

Открывание дверцы приводит к остановке работы прибора. При закрывании дверцы работа продолжается с момента, на котором она была прервана.

Отмена задержки пуска во время обратного отсчета

1. Одновременно нажав и удерживая **Multitab** и **Delay**, добейтесь следующего:
 - Замигает индикатор продолжительности программы.
 - Горят индикаторы этапов программы.
2. Нажмите на **Start**. Начнется выполнение программы.

Отмена программы

Одновременно нажав и удерживая **Multitab** и **Delay**, добейтесь следующего:

- Замигает индикатор продолжительности программы.
- Горят индикаторы этапов программы.



Убедитесь в наличии моющего средства в дозаторе моющего средства перед запуском новой программы.

По окончании программы

По окончании программы индикаторы этапов гаснут, а на дисплее отображается 0.

1. Выключите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл».
2. Закройте водопроводный вентиль.



Если не нажать на кнопку «Вкл/Выкл», система **AUTO OFF** автоматически отключит прибор через несколько минут. Таким образом снижается энергопотребление.



- Прежде чем доставать посуду из прибора, дайте ей остить. Горячую посуду легко повредить.
- Вначале вынимайте посуду из нижней корзины, а затем из верхней.
- На боковых стенках и на дверце прибора может быть вода. Нержавеющая сталь охлаждается быстрее, чем посуда.

8. УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

8.1 Смягчитель для воды

Жесткая вода имеет высокое содержание минералов, которые могут привести к повреждению прибора и неудовлетворительным результатам мойки. Смягчитель для воды нейтрализует действие этих минералов.

Посудомоечная соль обеспечивает чистоту и хорошее состояние смягчителя для воды. Важно правильно выбрать уровень настройки для смягчителя для воды. Это гарантия того, что смягчитель для воды будет использовать верное соотношение посудомоечной соли и воды.

8.2 Загрузка корзин



Примеры загрузки корзин Вы найдете в прилагаемой брошюре.

- Используйте прибор только для мытья принадлежностей, пригодных для мытья в посудомоечных машинах.
- Не загружайте в прибор изделия из дерева, кости, алюминия, олова и меди.
- Не помещайте в прибор предметы, которые могут впитывать воду (губки, бытовые ткани).

- Удалите остатки пищи с посуды.
- Для более легкого удаления пригревших продуктов оставьте кастрюли и сковороды на некоторое время в воде перед тем, как загружать их в прибор.
- Загружайте полые предметы (чашки, стаканы и сковороды) отверстием вниз.
- Убедитесь, что столовые приборы и тарелки не слиплись. Размещайте ложки вперемежку с другими столовыми приборами.
- Проверьте, чтобы стаканы не соприкасались друг с другом
- Загружайте мелкие предметы в корзину для столовых приборов.
- Легкие предметы укладывайте в верхнюю корзину. Убедитесь, что они не двигаются.
- Прежде чем запускать программу, убедитесь, что разбрзгиватели могут свободно вращаться.

8.3 Использование соли, ополаскивателя и моющего средства

- Используйте только соль, ополаскиватель и моющее средство для посудомоечных машин. Другие продукты могут привести к повреждению прибора.
- На этапе сушки ополаскиватель помогает высушить посуду без потеков и пятен.
- Комбинированное таблетированное моющее средство содержит моющее средство, ополаскиватель и

другие добавки. Убедитесь, что таблетированное средство подходит для жесткости воды в Вашем регионе. Воспользуйтесь инструкциями на упаковке продуктов.

- Таблетированные моющие средства не успевают полностью раствориться при использовании коротких программ. Для того, чтобы избежать образование на посуде осадка из моющего средства, рекомендуется использовать таблетки с длинными программами.



Не превышайте указанную дозировку моющего средства. См. инструкции на упаковке моющего средства.

8.4 Перед запуском программы

Убедитесь, что:

- Фильтры очищены и установлены должным образом.
- Разбрзгиватели не засорены.
- Посуда правильно загружена в корзины.
- Выбранная программа соответствует типу посуды и степени ее грязненности.
- Использовано подходящее количество моющего средства.
- Посудомоечная машина заправлена солью и ополаскивателем (если не используется комбинированное таблетированное моющее средство).
- Крышка емкости для соли плотно закрыта.

9. УХОД И ОЧИСТКА



ВНИМАНИЕ!

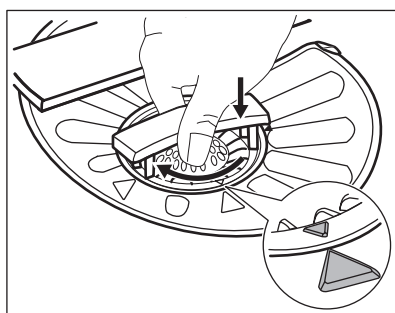
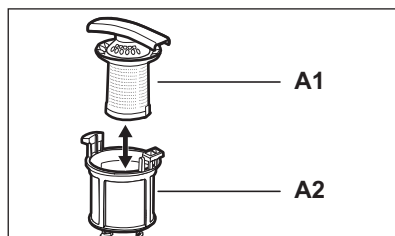
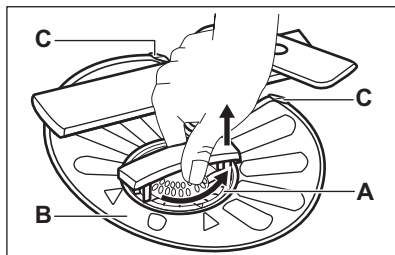
Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.



Грязные фильтры засоренность разбрзгивателей приводит к ухудшению качества мойки.

Периодически проверяйте состояние фильтров и, при необходимости, проводите их очистку.

9.1 Чистка фильтров



1. Поверните фильтр (A) против часовой стрелки и извлеките его.
2. Для разборки фильтра (A), потяните, разделяте (A1) и (A2).
3. Извлеките фильтр (B).
4. Промойте фильтры водой.
5. Установите фильтр (B) в исходное положение. Убедитесь, что он правильно вставлен в две направляющие (C).
6. Соберите фильтр (A) и установите его на его место в фильтр (B). Поверните по часовой стрелке до щелчка.



Неверная установка фильтров может привести к неудовлетворительным результатам мойки и повреждению прибора.

9.2 Чистка разбрзгивателей

Не снимайте разбрзгиватели. Если отверстия разбрзгивателей засорились, удалите частицы грязи с помощью предмета с тонким кончиком (зубочисткой).

Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки и растворители.

9.3 Очистка наружных поверхностей

Протрите прибор мягкой влажной тряпкой.

10. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прибор не запускается или останавливается во время работы.

Перед тем, как обращаться в сервисный центр, для разрешения проблемы воспользуйтесь данной информацией.

При некоторых неисправностях на дисплей выводится код неисправности:

- **,10** - В прибор не поступает вода.

- **,20** - Прибор не сливает воду.

- **,30** - Сработала система защиты от перелива.



ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением проверки выключите прибор.

Неисправность	Возможное решение
Прибор не включается.	Убедитесь, что вилка сетевого шнура вставлена в розетку электропитания.
	Убедитесь, что предохранитель на электрощите не поврежден.
Программа не запускается.	Убедитесь, что дверца прибора закрыта. Нажмите на Start .
	Если задана функция «Отсрочка пуска», отмените отсрочку или дождитесь окончания обратного отсчета.
В прибор не поступает вода.	Убедитесь, что водопроводный кран открыт.
	Убедитесь, что давление в водопроводной сети не понижено. Для получения сведений об этом обратитесь в местную службу водоснабжения.
	Убедитесь, что водопроводный кран не засорен.
	Убедитесь, что фильтр наливного шланга не засорен.
	Убедитесь, что наливной шланг не перекручен и не передавлен.
Прибор не сливает воду.	Убедитесь, что сливная труба не засорена.
	Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не передавлен.
Сработала система защиты от перелива.	Закройте водопроводный вентиль и обратитесь в сервисный центр.

После выполнения проверки включите прибор. Выполнение программы продолжится с того момента, на котором она была прервана.

Если неисправность появится снова, обратитесь в сервисный центр.

Если на дисплее отображаются другие коды ошибок, обратитесь в сервисный центр.

10.1 Если результаты мойки и сушки неудовлетворительны

Белесые потеки или синеватый налет на стеклянной посуде и тарелках.

- Слишком большое количество выдаваемого ополаскивателя. Уменьшите уровень дозатора ополаскивателя.
- Было добавлено слишком большое количество моющего средства.

Пятна и потеки на стекле и посуде.

- Недостаточное количество выдаваемого ополаскивателя. Увеличьте уровень дозатора ополаскивателя.
- Причиной может быть качество моющего средства.

Посуда осталась мокрой

- Была выбрана программа без этапа сушки или с этапом сушки при низкой температуре.
- Дозатор ополаскивателя пуст.
- Причиной может быть качество ополаскивателя.
- Причиной может быть качество комбинированного таблетированного моющего средства. Попробуйте таблетки другого производителя или включите дозатор ополаскивателя и используйте ополаскиватель одновременно с комбинированным таблетированным моющим средством.



Другие возможные причины приведены в Главе «УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ».

10.2 Включение дозатора ополаскивателя одновременно с включенным режимом Multitab

1. Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл». Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки (см. Главу «НАСТРОЙКА И ЗАПУСК ПРОГРАММЫ»).
2. Поворачивайте селектор программ, пока на дисплее не появятся две горизонтальные полоски.
3. Одновременно нажав и удерживая **Multitab** и **Delay** («Задержка пуска»), дождитесь начала мигания индикаторов , , и .
4. Нажмите на **Delay**.
 - Индикаторы программ и погаснут.
 - Индикатор программы продолжит мигать.
 - На дисплее появится текущая настройка дозатора ополаскивателя.

	Выкл
	Вкл

5. Для изменения установки нажмите на кнопку **Delay** нужное количество раз.
6. Выключите прибор, чтобы подтвердить настройку.

11. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритные размеры	Ширина / высота / глубина (мм):	596 / 818 - 898 / 575
Подключение к электросети	См. табличку с техническими данными.	
	Напряжение	220-240 В
	Частота	50 Гц

Давление в водопроводной сети	Мин. / макс. (бар / МПа)	(0.5 / 0.05) / (8 / 0.8)
Водоснабжение ¹⁾	Холодная или горячая вода ²⁾	макс. 60°C
Вместимость	Комплектов посуды	12
Потребляемая мощность	При оставлении во включенном состоянии	0.10 Вт
	В выключенном состоянии	0.10 Вт

1) Присоедините наливной шланг к водопроводному крану с резьбой 3/4".

2) Если горячая вода подается из системы, использующей альтернативные источники энергии (например, солнечные панели или ветрогенераторы), подключайте прибор к водопроводу горячей воды, чтобы снизить потребление энергии.

12. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом  следует сдавать на переработку. Положите упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья.

Принимая участие в переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и

здоровье человека. Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами бытовую технику, помеченную символом  . Доставьте изделие на местное предприятие по переработке вторичного сырья или обратитесь в свое муниципальное управление.



ME10

Дата производства данного изделия указана в серийном номере (serial number), где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры номера – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 11012345 означает, что изделие произведено на десятой неделе 2011 года.

ЗМІСТ

1. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ	36
2. ОПИС ВИРОБУ	38
3. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ	39
4. ПРОГРАМИ	40
5. ФУНКЦІЇ	41
6. ПЕРЕД ПЕРШИМ КОРИСТУВАННЯМ	41
7. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ	43
8. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ	45
9. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА	46
10. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ	47
11. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ	49
12. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ	50

ДЛЯ ВІДМІННОГО РЕЗУЛЬТАТУ

Дякуємо, що обрали цей прилад AEG. Ми створили його для бездоганної роботи протягом багатьох років, за інноваційними технологіями, які допомагають робити життя простішим - ці властивості, які можна й не знайти в звичайних приладах. Будь ласка, приділіть декілька хвилин, аби прочитати, як отримати найкраще від цього приладу.

Звертайтеся на наш веб-сайт:



Поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, сервісна інформація:
www.aeg.com



Зареєструйте виріб, щоб отримати покращене обслуговування:
www.aeg.com/productregistration



Придання приладдя, витратних матеріалів та оригінальних запчастин для вашого приладу:
www.aeg.com/shop

РОБОТА З КЛІЄНТАМИ ТА СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Рекомендується використовувати оригінальні запчастини.

При звертанні до сервісного центру необхідно мати наступну інформацію.

Її можна знайти на таблиці з технічними даними. Модель, номер виробу, серійний номер.



Увага! Важлива інформація з техніки безпеки.



Загальна інформація та рекомендації



Екологічна інформація

Може змінитися без оповіщення.

1. ! ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перш ніж установити прилад і користуватися ним, слід уважно прочитати інструкцію, що постачається в комплекті з приладом. Виробник не несе відповідальності за пошкодження або травми, що виникли через неправильне встановлення або експлуатацію. Завжди зберігайте інструкцію до приладу для користування в майбутньому.

1.1 Безпека дітей і вразливих осіб



Попередження!

Існує ризик задушення, травмування або втрати працездатності.

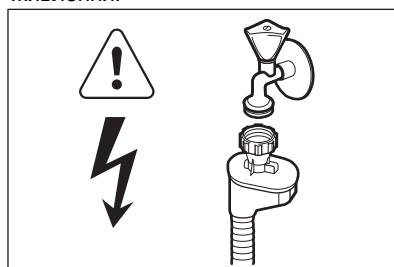
- Не дозволяйте користуватися приладом особам, у тому числі дітям, з обмеженими фізичними або розумовими здібностями чи недостатнім досвідом і знаннями. При користуванні приладом такі особи мають перебувати під наглядом або виконувати вказівки відповідальної за їх безпеку людини. Не дозволяйте дітям грatisся з приладом.
- Пакувальні матеріали слід тримати в недоступному для дітей місці.
- Усі миючі засоби слід тримати в недоступному для дітей місці.
- Не допускайте дітей та домашніх тварин до відчинених дверцят приладу.

1.2 Установка

- Зніміть усі пакувальні матеріали.
- Не встановлюйте і не використовуйте пошкоджений прилад.
- Не встановлюйте і не використовуйте прилад у місцях, де температура опускається нижче 0°C.
- Дотримуйтесь інструкцій зі встановлення, що постачаються разом із приладом.
- Переконайтесь, що прилад встановлений під та поруч зі стійкими конструкціями.

Підключення до водопроводу

- Стежте за тим, щоб не пошкодити шланги водопостачання.
- Перш ніж підключити прилад до нових труб або до труб, якими не користувалися впродовж дового часу, слід зачекати, поки потік води стане прозорим.
- При першому користуванні приладом слід запевнитися, що ніде не витікає вода.
- Наливний шланг оснащено запобіжним клапаном та каналом із кабелем живлення.



Попередження!

Висока напруга.

- У разі пошкодження наливного шланга негайно вийміть штепсельну вилку з розетки. Для заміни наливного шланга слід звернутися до сервісного центру.

Підключення до електромережі



Попередження!

Існує небезпека пожежі й ураження струмом.

- Прилад має бути заземлений.
- Переконайтесь, що параметри енергospоживання на табличці з технічною інформацією відповідають параметрам електромережі. У випадку невідповідності слід звернутися до електрика.
- Завжди користуйтесь правильно встановленою протиударною розеткою.

- Не використовуйте розгалужувачі, перехідники й подовжувачі.
- Під час встановлення приладу пильнуйте, щоб не пошкодити кабель живлення і штепсель. Для заміни пошкодженого кабелю слід звернутися до сервісного центру.
- Вмикайте штепсель у розетку лише після завершення установки. Переконайтесь, що після установки є вільний доступ до розетки електропостачання.
- Не тягніть за кабель живлення при відключені приладу від мережі. Вимкнення з розетки завжди здійснюйте, витягаючи за штепсельну вилку.

1.3 Використання

- Цей прилад призначений для використання у побутових та аналогічних сферах застосування, наприклад:
 - на кухнях магазинів, офісів та інших робочих установ;
 - на фермах;
 - клієнтами готелів, мотелів та інших житлових приміщень;
 - в установах, що пропонують на-півпансион.



Попередження!

Існує ризик поранитися.

- Не змінійте технічні характеристики приладу.
- Ножі та інші гострі прибори потрібно класти до кошика для столових приборів гострим кінцем донизу або горизонтально.
- Не залишайте дверцята приладу відчиненими без нагляду, щоб запобігти ушкодженням.
- Не сідайте і не ставайте на відкриті дверцята.
- Миючі засоби для посудомийної машини є небезпечними. Дотримуйте-

ся інструкцій з безпеки, що зазначені на упаковці миючого засобу.

- Не пийте воду з приладу, а також не грайтесь цією водою.
- Не виймайте посуд з приладу до завершення програми. На посуді може залишатися миючий засіб.



Попередження!

Існує небезпека ураження струмом, вогнем, а також отримання опіків.

- Не кладіть займисті речовини чи предмети, змочені в займистих речовинах, усередину приладу, поряд з ним або на нього.
- Не використовуйте воду з пульверизатора або пару для чищення приладу.
- Прилад може випустити гарячу пару, якщо відчинити дверцята під час виконання програми.

1.4 Утилізація



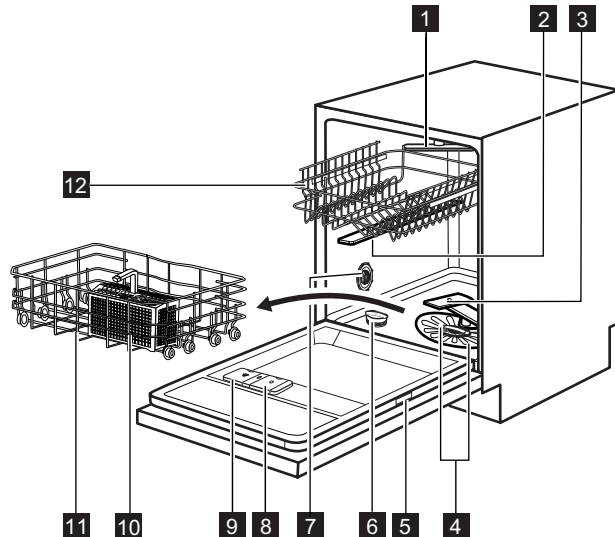
Попередження!

Існує небезпека поранення або задушеннення.

- Відключіть прилад від електричної мережі.
- Відріжте кабель живлення і викиньте його.
- Зніміть дверний замок, щоб уникнути запирання дітей і домашніх тварин у приладі.

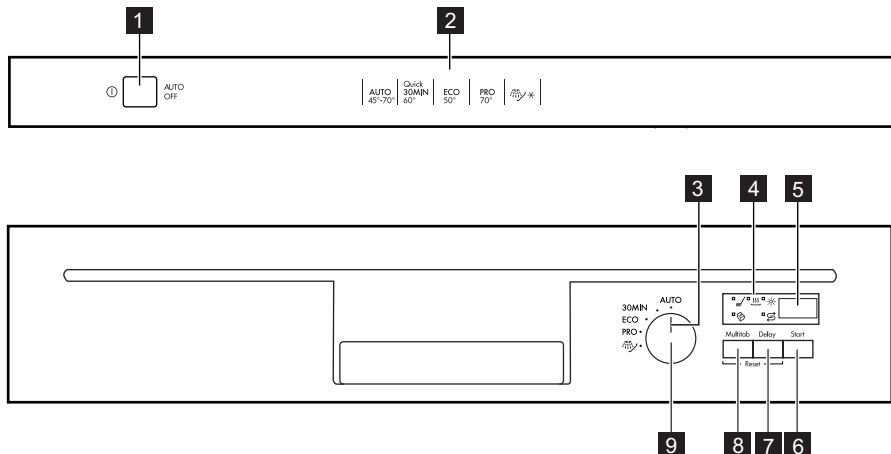
Цей продукт по змісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №1057 від 3 грудня 2008р.)

2. ОПИС ВИРОБУ



- | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1 Верхній розпилювач | 7 Перемикач рівня жорсткості води |
| 2 Середній розпилювач | 8 Дозатор ополіскувача |
| 3 Нижній розпилювач | 9 Дозатор муючого засобу |
| 4 Фільтри | 10 Кошик для столових приборів |
| 5 Табличка з технічними даними | 11 Нижній кошик |
| 6 Контейнер для солі | 12 Верхній кошик |

3. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



- | | | | |
|----------|-----------------------------|----------|-------------------|
| 1 | Кнопка увімкнення/вимкнення | 6 | Кнопка Start |
| 2 | Інформація про програми | 7 | Кнопка Delay |
| 3 | Покажчик програми | 8 | Кнопка Multitab |
| 4 | Індикатори | 9 | Перемикач програм |
| 5 | Дисплей | | |

Індикатори	Опис
/	Індикатор фази миття.
sss	Індикатор фази висушування.
☀	Індикатор ополіскувача. Коли виконується програма, індикатор не світиться.
⌚	Індикатор солі. Коли виконується програма, індикатор не світиться.
⌚⌚	Індикатор Multitab.

4. ПРОГРАМИ

Програма 1)	Ступінь за- бруднення Тип заванта- ження	Фази програми	Трива- лість (хв.)	Енергія (кВт·год)	Вода (л)
AUTO 2)	Усі Посуд, сто- лові прибори, каструлі та сковорідки	Попереднє мит- тя Миття при тем- пературі 45°C або 70°C Ополіскування Сушіння	90 - 160	0.9 - 1.7	8 - 15
30MIN 3)	Свіже за- бруднення Посуд і сто- лові прибори	Миття за темпе- ратури 60°C Полоскання	30	0.9	9
ECO 4)	Середній ступінь за- бруднення Посуд і сто- лові прибори	Попереднє мит- тя Миття за темпе- ратури 50°C Ополіскування Сушіння	165 - 175	0.9 - 1.0	9 - 11
PRO 5)	Сильне за- бруднення Посуд, сто- лові прибори, каструлі та сковорідки	Попереднє мит- тя Миття за темпе- ратури 70°C Ополіскування Сушіння	150 - 160	1.4 - 1.6	13 - 14
 6)	Усі	Попереднє мит- тя	14	0.1	4

- 1) Показники споживання і тривалість програми залежать від тиску й температури води, коливання напруги в електромережі, вибраних функцій та кількості посуду.
- 2) Прилад автоматично визначає ступінь забруднення та кількість посуду в кошиках. Він автоматично регулює температуру й об'єм води, рівень споживання електроенергії і тривалість програми.
- 3) Ця програма допоможе вимити посуд зі свіжим забрудненням. Вона дає добре результати миття за короткий час.
- 4) Ця програма забезпечує найефективніше споживання води й електроенергії при митті посуду і столових приборів середнього ступеня забруднення. (Це стандартна тестова програма для дослідницьких установ).
- 5) Ця програма має високу температуру у фазі ополіскування, що дозволяє гігієнічніше вимити посуд. Під час фази полоскання температура впродовж 10-14 хвилин становить 70°C.
- 6) Ця програма використовується для швидкого полоскання посуду. Це дозволяє уникнути прилипання залишків їжі та виходу неприємного запаху з приладу. Не використовуйте миючий засіб для цієї програми.

Інформація для дослідницьких установ

Для отримання необхідної інформації щодо тестових процедур зверніться за адресою електронної пошти:

info.test@dishwasher-production.com

Вкажіть номер виробу (PNC), зазначений на табличці.

5. ФУНКЦІЇ

5.1 Опція "Multitab"

Вмикайте цю опцію тільки у разі використання комбінованого таблетованого миючого засобу.

Ця опція припиняє надходження ополіскувача та солі. Відповідні індикатори згасають.

Тривалість програми може збільшитися.

Увімкнення опції Multitab



Перш ніж запустити програму, слід увімкнути чи вимкнути опцію Multitab. Не можна активувати чи деактивувати цю функцію, якщо програма вже виконується.

- Для увімкнення приладу натисніть кнопку увімкнення/вимкнення. Перееконайтесь, що прилад переведено в режим налаштування. Див. розділ «ВСТАНОВЛЕННЯ І ЗАПУСК ПРОГРАМИ».
- Натисніть **Multitab**, загориться індикатор Multitab.



Опція не вимикається, доки ви не деактивуєте її. Натисніть **Multitab**, загорється індикатор Multitab.

Якщо ви вирішили припинити користування комбінованими таблетованими миючими засобами, перед початком застосування окремо миючого засобу, ополіскувача і солі для посудомийної машини слід виконати такі дії:

- Деактивуйте функцію Multitab.
- Встановіть налаштування пом'якшувача води на найвищий рівень.
- Перевірте, чи заповнений контейнер для солі та дозатор ополіскувача.
- Запустіть найкоротшу програму з фазою полоскання, без миючого засобу та без посуду.
- Скоригуйте рівень пом'якшувача води відповідно до жорсткості води у вашій місцевості.
- Відрегулюйте дозування ополіскувача.

6. ПЕРЕД ПЕРШИМ КОРИСТУВАННЯМ

- Перевірте, чи встановлений рівень пристрою для пом'якшення води відповідає жорсткості води у вашій місцевості. За потреби відрегулюйте пом'якшувач води. Щоб взнати жорсткість води у вашій місцевості, зверніться до служби водопостачання.
- Покладіть сіль у контейнер для солі.
- Залийте ополіскувач у дозатор ополіскувача.
- Відкрийте водопровідний кран.
- У приладі можуть бути сторонні речовини, що утворилися у процесі виробництва. Запустіть програму, щоб їх видалити. Не застосовуйте миючий засіб і не завантажуйте коричинки.



Якщо ви застосовуєте комбінований таблетований миючий засіб, то увімкніть функцію Multitab.

6.1 Налаштування пристрою для пом'якшення води

Жорсткість води			Пом'якшувач води налаштування		
Німецька градуси (°dH)	Французька градуси (°fH)	ммоль/л	Кларк градуси	Вручну	Електроніка
51 - 70	91 - 125	9.1 - 12.5	64 - 88	2 1)	10
43 - 50	76 - 90	7.6 - 9.0	53 - 63	2 1)	9
37 - 42	65 - 75	6.5 - 7.5	46 - 52	2 1)	8
29 - 36	51 - 64	5.1 - 6.4	36 - 45	2 1)	7
23 - 28	40 - 50	4.0 - 5.0	28 - 35	2 1)	6
19 - 22	33 - 39	3.3 - 3.9	23 - 27	2 1)	5 1)
15 - 18	26 - 32	2.6 - 3.2	18 - 22	1	4
11 - 14	19 - 25	1.9 - 2.5	13 - 17	1	3
4 - 10	7 - 18	0.7 - 1.8	5 - 12	1	2
< 4	< 7	< 0.7	< 5	12)	12)

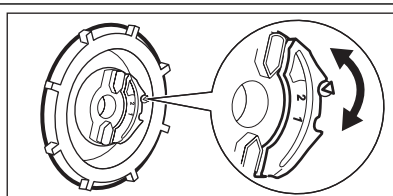
1) Заводська настройка.

2) Не використовуйте сіль на цьому рівні.



Ви повинні налаштувати пом'якшувач води вручну або за допомогою електроніки.

Ручне регулювання



Поверніть перемикач рівня жорсткості води в положення 1 або 2.

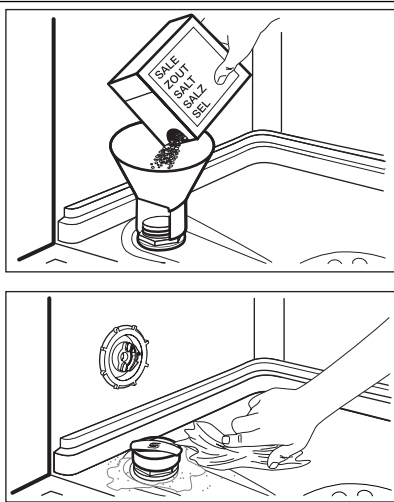
Настроювання за допомогою електроніки

- Для увімкнення приладу натисніть кнопку увімкнення/вимкнення. Пе- реконайтесь, що прилад перебуває в режимі налаштування. Див. роз- діл «ВСТАНОВЛЕННЯ І ЗАПУСК ПРОГРАМИ».
 - Повертайте перемикач програм, доки на дисплей не відображати- муться дві горизонтальні смужки.
- Одночасно натисніть і утримуйте кнопки **Multitab** та **Delay**, поки не по- чнуть блимати індикатори , і .
 - Натисніть **Multitab**.
 - Індикатори і погаснуть.
 - Індикатор продовжує блимати.
 - На дисплеї відображається нала- штування пом'якшувача води, наприклад **5 L** = рівень 5.

5. Натискайте Multitab, щоб змінити налаштування.

6. Вимкніть прилад, щоб підтвердити налаштування.

6.2 Додавання солі в контейнер для солі



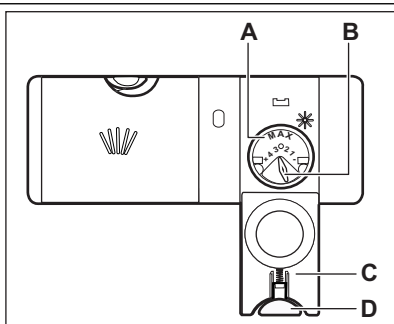
- Поверніть кришечку проти годинникової стрілки і відкрийте контейнер для солі.
- Налийте 1 літр води в контейнер для солі (лише перший раз).
- Заповніть контейнер сіллю для посудомийної машини.
- Приберіть сіль із поверхні навколо отвору контейнера.
- Закрійте контейнер для солі, повернувши кришечку за годинниковою стрілкою.



Обережно!

Вода і сіль можуть перелитися з контейнера для солі під час наповнення. Існує ризик корозії. Щоб запобігти цьому, запустіть програму після наповнення контейнера для солі.

6.3 Заповнення дозатора ополіскувача



- Натисніть кнопку (D), щоб відкрити кришку (C).
- Наловніть дозатор ополіскувача (A), не перевищуючи позначки «так».
- Якщо ополіскувач розлився, витріть його ганчіркою, що добре вбирає рідину. Це дозволить уникнути утворення надмірної піни.
- Закрійте кришку. Переконайтесь, що кнопка розблокування стала на місці.



Ви можете повернути регулятор дозування (B) у положення між 1 (найменша кількість) і 4 (найбільша кількість).

7. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ

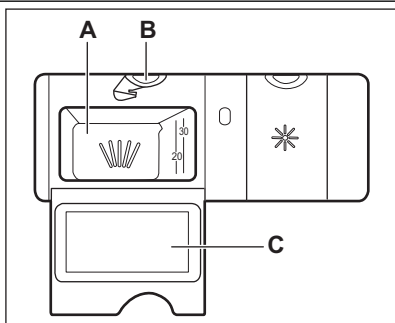
- Відкрийте водопровідний кран.
- Для увімкнення приладу натисніть кнопку увімкнення/вимкнення. Пerekонайтесь, що прилад перебуває

в режимі налаштування (див. розділ «НАЛАШТУВАННЯ ТА ЗАПУСК ПРОГРАМИ»).

- Якщо індикатор солі увімкнено, насипте сіль у контейнер для солі.
- Якщо індикатор ополіскувача увімкнено, наповніть дозатор ополіскувача.

- Завантажте посуд у кошики.
- Додайте миючий засіб.
- Установіть і запустіть відповідну програму, що відповідає типу посуду і ступеню його забруднення.

7.1 Користування миючим засобом



- Натисніть кнопку (B), щоб відкрити кришку (C).
- Додайте миючий засіб у дозатор (A).
- Якщо програма передбачає фазу попереднього миття, помістіть невелику кількість миючого засобу на внутрішню частину дверцят приладу.
- У разі використання таблеткованого миючого засобу покладіть таблетку в дозатор (A).
- Закрійте кришку. Переконайтесь, що кнопка розблокування стала на місце.

7.2 Встановлення і запуск програми

Режим налаштування

Прилад має перебувати в режимі налаштування для виконання деяких операцій.

Прилад перебуває в режимі налаштування, якщо після активації загорілися всі індикатори фаз. На дисплеї блимає час останньої встановленої програми. Якщо панель керування вказує на інші умови, одночасно натисніть і потримайте Multitab і Delay, поки прилад не перейде в режим налаштування.

Запуск програми без відкладеного запуску

- Відкрийте водопровідний кран.
- Для увімкнення приладу натисніть кнопку увімкнення/вимкнення. Переконайтесь, що прилад перебуває в режимі налаштування.
- Зачиніть дверцята приладу.
- Повертайте перемикач програм, доки покажчик програми співпаде з програмою, яку необхідно встановити.

- На дисплеї мигтий значення тривалості програми.
- Горять індикатори фаз обраної програми.
- Натисніть Start. Запускається програма.
- Горить тільки індикатор активної фази.
- Тривалість програми, що відображається на дисплеї, поступово зменшується з кроком в 1 хвилину.

Відкладений запуск програми

- Оберіть програму.
- Натискайте кнопку Delay, доки на дисплеї не відобразиться потрібний час відкладеного запуску (від 1 до 24 годин).
 - На дисплеї мигтий час відкладеного запуску.
- Натисніть Start. Розпочинається зворотний відлік.
 - Зворотний відлік часу відкладеного запуску відображається на дисплеї із кроком 1 година.
 - Індикатори фаз обраної програми згаснуть.

- Після закінчення зворотного відліку програма запуститься автоматично.
- Загоряється індикатор активної фази.

Відкривання дверцят під час роботи приладу

Якщо відчинити дверцята, прилад зупиняє роботу. Після закривання дверцят прилад поновлює роботу програми з того моменту, коли її було перевано.

Скасування відкладеного запуску під час зворотного відліку

- Натисніть і утримуйте **Multitab** та **Delay** до виконання наступних умов.
 - На дисплей мигтить значення тривалості програми.
 - Загорілися індикатори фаз.
- Натисніть **Start**. Запускається програма.

Скасування програми

Натисніть і утримуйте **Multitab** та **Delay** до виконання наступних умов.

- На дисплей мигтить значення тривалості програми.

- Загорілися індикатори фаз.



Перед запуском нової програми переконайтесь, що в дозаторі миючого засобу є миючий засіб.

Після завершення програми

Після закінчення програми індикатори фаз миття згасають, а на дисплей відображається **0**.

- Для вимкнення приладу натисніть кнопку **увимкнення/вимкнення**.
- Перекрійте водопровідний кран.



Якщо не натиснути кнопку **увимкнення/вимкнення**, функція **AUTO OFF** через кілька хвилин автоматично вимкне прилад. Це допомагає зменшити споживання електроенергії.



- Дайте посуду охолонути, перш ніж виймати його з приладу. Гарячий посуд можна легко розбити.
- Спершу вийміть посуд з нижнього, а потім із верхнього кошика.
- На стінках і дверцяхах приладу може бути вода. Іржостійка сталь холоне швидше, ніж посуд.

8. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ

8.1 Пом'якшувач води

У жорсткій воді міститься велика кількість мінералів, що можуть зашкодити приладу і спричинити негативний результат миття. Пом'якшувач води не-йтralізує ці мінерали.

Сіль для посудомийної машини підтримує пом'якшувач води в чистоті і доброму стані. Важливо налаштувати правильний рівень пом'якшувача води. Завдяки цьому пом'якшувач води застосовує відповідну кількість солі для посудомийної машини та води.

8.2 Завантаження посуду в кошики



Ознайомтеся із прикладами завантаження посуду в кошики, що зазначені в інформаційному листі з комплекту.

- Прилад призначено для миття лише посуду, що підходить для посудомийних машин.
- Забороняється мити в посудомийній машині вироби з дерева, рогу, алюмінію, олова й міді.

- Забороняється класти у прилад речі, що вбирають вологу (губки, ганчірки).
- Видаліть із посуду рештки їжі.
- Щоб полегшити видалення пригорілих залишків їжі, замочіть каструлі та сковорідки у воді, перш ніж класти їх у прилад.
- Предмети, що мають заглиблення (напр., чашки, склянки та миски), ставте отвором донизу.
- Подбайте, щоб столові прибори і посуд не злипалися. Кладіть ложки перед інших гострих приборів.
- Подбайте про те, щоб склянки не стикалися з іншими склянками.
- Маленькі предмети кладіть у кошик для столових приборів.
- Легкі предмети кладіть у верхній кошик. Подбайте про те, щоб предмети не рухалися.
- Перед запуском програмами переконайтесь, що розпилювачі можуть вільно обертатися.

8.3 Використання солі, ополіскувача та миючого засобу

- Використовуйте сіль, ополіскувач і миючий засіб, призначенні лише для посудомийних машин. Інші засоби можуть пошкодити прилад.
- Під час останньої фази полоскання ополіскувач допомагає висушити посуд, не залишаючи розводів і плям.
- Комбіновані таблетовані миючі засоби містять миючий засіб, ополіскувач і

вач та інші додаткові агенти. Перевірте, чи таблетований засіб відповідає жорсткості води у вашій місцевості. Прочитайте інструкції на упаковці продукту.

- Таблетований миючий засіб не розчинюється повністю, якщо використовуються короткі програми. Щоб запобігти утворенню залишків миючого засобу на столовому посуді, рекомендується використовувати таблетовані засоби для тривалих програм.



Використовуйте мінімально необхідну кількість миючого засобу. Див. інструкції на упаковці миючого засобу.

8.4 Перед запуском програми

Переконайтесь, що:

- Фільтри очищені та правильно встановлені.
- Розпилювачі не забиті.
- Посуд у кошиках розташований правильно.
- Програма відповідає типу завантаження та ступеню забруднення.
- Використовується правильна кількість миючого засобу.
- Наявні сіль і ополіскувач для посудомийних машин (якщо лише не використовуються комбіновані таблетовані миючі засоби).
- Кришка контейнера для солі щільно закрита.

9. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА



Попередження!

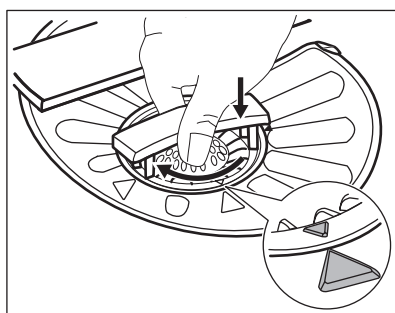
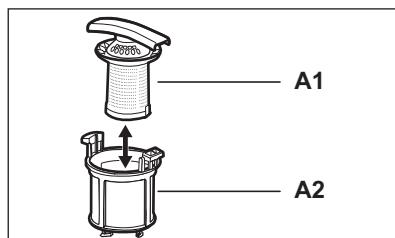
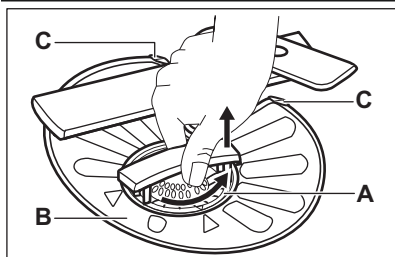
Перш ніж виконувати технічне обслуговування, вимкніть прилад і вийміть вилку з розетки.



Брудні фільтри і забиті розпилювачі понижують результати миття.

Регулярно перевіряйте їх і чистьте за необхідності.

9.1 Чищення фільтрів



- Поверніть фільтр (A) проти годинникової стрілки і зніміть його.

- Щоб розібрати фільтр (A), роз'єднайте частини (A1) і (A2).
- Вийміть фільтр (B).
- Промийте фільтри водою.
- Встановіть фільтр (B) у початкове положення. Переконайтесь, що його правильно вставлено під двома напрямними (C).

- Зберіть фільтр (A) і вставте його у фільтр (B). Поверніть його за годинниковою стрілкою до фіксації.

І Неправильне встановлення фільтрів може спричинити незадовільні результати миття і пошкодження приладу.

9.2 Чищення розпилювачів

Не знімайте розпилювачі.

Якщо отвори розпилювачів забилися, видаліть рештки бруду за допомогою загостреного предмета.

Застосуйте лише нейтральні миючі засоби. Не застосовувати абразивні продукти, абразивні серветки чи розчинники.

9.3 Чищення ззовні

Протріть прилад вологою м'якою ганчіркою.

10. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ

Прилад не запускається або зупиняється під час роботи.

Перш ніж звертатися до сервісного центру, ознайомтеся з інформацією у розділі щодо вирішення проблеми.

При виникненні деяких проблем на дисплеї з'являється код попередження:

- **,10** - Прилад не заповнюється водою.
- **,20** - Прилад не зливає воду.

- **,30** - Працює пристрій, що запобігає переливанню води.



Попередження!

Вимкніть прилад, перш ніж виконувати перевірку.

Проблема	Можливе рішення
Не вдається увімкнути прилад.	Перевірте, чи вилка вставлена в розетку. Перевірте запобіжник на електрощіті.
Програма не запускається.	Переконайтесь, що дверцята приладу зачинені. Натисніть Start .
Прилад не заповнюється водою.	Якщо встановлено відкладений запуск, скасуйте його або зачекайте до кінця зворотного відліку. Переконайтесь, що водопровідний кран відкритий.
Прилад не зливає воду.	Перевірте, чи достатній тиск у водопровідному крані. За інформацією звертайтеся до місцевих органів водопостачання. Переконайтесь, що водопровідний кран не забитий.
Активовано пристрій, що запобігає переливанню води.	Переконайтесь, що фільтр у впусльному шлангу не забитий. Переконайтесь, що впускний шланг не перетиснутий і не перекрученій.
Прилад не зливає воду.	Переконайтесь, що зливний отвір не забитий. Переконайтесь, що зливний шланг не перетиснутий і не перекрученій.

Після перевірки увімкніть прилад. Виконання програми продовжиться з того моменту, коли вона була перервана.

Якщо проблема виникає знову, зверніться у сервісний центр.

Якщо з'являються інші коди помилок, зверніться у сервісний центр.

10.1 Якщо результати миття та сушіння незадовільні

На склянках та іншому посуді наявні смуги білуватого кольору або синюватий наліт.

- Надто велике дозування ополіскувача. Зменште рівень ополіскувача за допомогою регулятора.
- Надто багато миючого засобу.

Плями та сліди від води на склянках і іншому посуді

- Недостатнє дозування ополіскувача. Збільште рівень ополіскувача за допомогою регулятора.
- Проблема може бути спричинена якістю миючого засобу.

Посуд вологий

- Програма не включає фази сушіння, або вибрана низька температура сушіння.
- Дозатор ополіскувача порожній.
- Проблема може бути спричинена якістю ополіскувача.
- Проблема може бути спричинена якістю комбінованого таблетованого муючого засобу. Спробуйте використати засіб іншого виробника або активуйте дозатор муючого засобу, так щоб ополіскувач використовувався разом із комбінованим таблеттованим миючим засобом.



Див. розділ «ПОРАДИ ТА ПІДКАЗКИ», щоб дізнатися про інші можливі причини.

10.2 Активація дозатора ополіскувача з увімкненою функцією Multitab

1. Для увімкнення приладу натисніть кнопку увімкнення/вимкнення. Пе-

реконайтесь, що прилад перебуває в режимі налаштування (див. розділ «НАЛАШТУВАННЯ ТА ЗАПУСК ПРОГРАМИ»).

2. Повертайте перемикач програм, доки на дисплей не відображатимуться дві горизонтальні смужки.
3. Одночасно натисніть і утримуйте кнопки **Multitab** та **Delay**, поки не почнуть блимати індикатори і .
4. Натисніть **Delay**.
 - Індикатори і погаснуть.
 - Індикатор продовжує блимати.
 - На дисплеї відображається налаштування дозатора ополіскувача.

	Вимк.
	Увімкн.

5. Натискайте **Delay**, щоб змінити налаштування.
6. Вимкніть прилад, щоб підтвердити налаштування.

11. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Габарити	Ширина/висота/глибина (мм)	596 / 818 - 898 / 575
Підключення до електромережі	Див. таблицю з технічними даними.	
	Напруга	220-240 В
	Частота струму	50 Гц
Тиск у мережі водопостачання	Мін/макс (бар/МПа)	(0.5 / 0.05) / (8 / 0.8)
Подача води 1)	Холодна або гаряча вода ²⁾	макс. 60°C

Ємність	Кількість комплектів пос- уду	12
Споживання енергії	Режим «Залишити увім- кненим»	0.10 Вт
	Режим «Вимкнено»	0.10 Вт

- 1) Приєднайте шланг подачі води до водопровідного крана з різьбленням 3/4 дюйма.
- 2) Якщо гаряча вода нагрівається за допомогою альтернативних джерел енергії (наприклад, сонячних батарей або вітроелектростанцій), то використовуйте гарячу воду, щоб зменшити споживання електроенергії.

12. ОХОРОНА ДОВКІЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини.
Допоможіть захистити навколошне середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і

електронних приладів. Не викидайте прилади, позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.

www.aeg.com/shop



117924321-A-232012

CE

AEG
perfekt in form und funktion