

MEDELSTOR

RS
RU



Design and Quality
IKEA of Sweden



СРПСКИ

Молимо вас да погледате последњу страницу овог упутства на којој ћете наћи комплетан списак именованих сервиса за пружање подршке потрошачима компаније IKEA и одговарајућих телефонских бројева у националној мрежи.



РУССКИЙ

На последней странице данного руководства указан полный перечень авторизованных сервисных центров IKEA и соответствующие телефонные номера в различных странах.

**СРПСКИ 4
РУССКИЙ 36**

Садржак

Информације о безбедности	4	Корисни савети	21
Безбедносна упутства	6	Нега и чишћење	23
Опис производа	8	Решавање проблема	27
Командна табла	9	Техничке информације	32
Избор програма	10	Еколошка питања	32
Основна подешавања	12	IKEA ГАРАНЦИЈА	33
Пре прве употребе	17		
Свакодневна употреба	18		

Задржано право измена.

⚠ Информације о безбедности

Пре инсталације и коришћења уређаја, пажљиво прочитајте приложено упутство. Произвођач није одговоран за било какве повреде или штету које су резултат неисправне инсталације или употребе. Чувајте упутство за употребу на безбедном и приступачном месту за будуће коришћење.

Безбедност деце и осетљивих особа

- Овај уређај могу да користе деца старија од 8 година и особе са смањеним физичким, чулним или менталним способностима, као и особе којима недостају искуство и знање, уколико им се обезбеди надзор или им се дају упутства у вези са употребом уређаја на безбедан начин и уколико схватају могуће опасности.
- Децу узраста између 3 и 8 година старости, као и особе са веома тешким и сложеним инвалидитетом, треба држати даље од уређаја, осим ако су под сталним надзором.
- Децу млађу од 3 године треба удаљити од уређаја уколико нису под непрекидним надзором.
- Децу треба контролисати како се не би играла са уређајем.

- Детерценте држите ван домашаја деце.
- Децу и кућне љубимце држите подаље од уређаја док су његова врата отворена.
- Деца не смеју да обављају чишћење и корисничко одржавање уређаја без надзора.

Опште мере безбедности

- Овај уређај је намењен искључиво за чишћење кућног посуђа и прибора за јело.
- Овај уређај је намењен за употребу у једном домаћинству у затвореним просторима.
- Уређај се може користити у канцеларијама, хотелским собама, мотелима, пансионима, сеоским туристичким домаћинствима и сличним објектима за смештај где употреба не би превазилазила (просечан) ниво потрошње по домаћинству.
- Немојте да мењате спецификацију овог уређаја.
- Радни притисак воде (минимум и максимум) мора бити између 0.5 (0.05) / 10 (1.0) bara (MPa)
- Следите максималан број од 10 комплета посуђа.
- Уколико је кабл за напајање оштећен, мора да га замени производјач, овлашћени сервисни центар или квалификована лица како би се избегла опасност.
- УПОЗОРЕЊЕ: Ножеви и други шиљат кухињски прибор морају се ставити у корпу водоравно или тако да им врхови буду окренути наниже.
- Не остављајте уређај без надзора док су му врата отворена како бисте избегли да их случајно нагазите.
- Пре било каквог поступка одржавања уређаја, искључите га и извадите утикач кабла за напајање из зидне утичнице.
- Не чистите уређај распршивачима воде нити паром под високим притиском.

- Ако уређај има отворе за вентилацију у постолју, они не смеју бити прекривени, нпр. текихом.
- Уређај треба да се повеже на довод воде помоћу новог приложеног црева. Старо црево се не сме поново користити.

Безбедносна упутства

Инсталирање

Δ УПОЗОРЕЊЕ! Само квалификована особа може да инсталира овај уређај.

- Уклоните комплетну амбалажу.
- Немојте да инсталirate или користите оштећен уређај.
- Не користите овај уређај пре него што га, због безбедности, инсталирате у уградни елемент.
- Придржавајте се упутства за монтирање које сте добили уз уређај.
- Увек водите рачуна приликом померања уређаја зато што је тежак. Увек користите заштитне рукавице и затворену обућу.
- Немојте инсталирати или користити уређај на местима на којима је температура нижа од 0 °C.
- Инсталирате уређај на сигурно и прикладно место које испуњава захтеве за инсталацију.

Прикључење на електричну мрежу

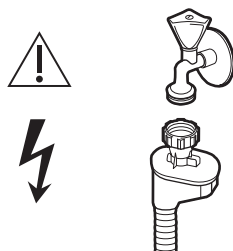
Δ УПОЗОРЕЊЕ! Ризик од пожара и струног удара.

- Упозорење: Овај уређај је предвиђен за монтажу/пrikључивање на земљоводни проводник зграде.
- Уверите се да су параметри на плочици са техничким карактеристикама компатibilни са одговарајућим параметрима електричне мреже за напајање.

- Увек користите прописно уграђену утичицу са заштитом од струног удара.
- Немојте да користите адаптере са више утичица и продужне каблове.
- Проверите да нисте оштетили главно напајање и кабл за напајање. Уколико струjni кабл треба да се замени, то треба да обави наш овлашћени сервисни центар.
- Прикључите главни кабл за напајање на зидну утичицу тек на крају инсталације. Водите рачуна да постоји приступ мрежном утикачу након инсталације.
- Не виците кабл за напајање како бисте искључили уређај. Кабл искључите тако што ћете извући утикач из утичице.
- Овај уређај је опремљен утикачем од 13 ампера. Ако је потребно променити осигурач за утичицу, користити искључиво осигурач од 13 ампера ASTA (BS 1362) (само UK и Ирска).

Прикључивање воде

- Немојте оштетити црева за воду.
- Пре прикључења на нове цеви или на цеви које нису коришћене дуже време, или тамо где је вршена поправка или су монтирани нови уређаји (водомери итд.), пустите воду да тече док не буде чиста и бистра.
- Проверите да ли постоји видљиво црење воде током и након прве употребе уређаја.
- Црево за довод воде има сигурносни вентил и облогу унутрашњег црева за напајање.



⚠ УПОЗОРЕНЬЕ! Опасност од електричног напона.

- Уколико је црево за довод воде оштећено, одмах затворите славину за воду и искључите кабл за напајање из утичнице. Обратите се Овлашћеном сервисном центру да бисте заменили црево за довод воде.

Употреба

- Запаљиве материје или предмете натопљене запаљивим материјама немојте стављати унутар и поред уређаја или на њега.
- Детерценти за машину за прање посуђа су опасни. Поступте упутства о безбедности са паковања детерцента.
- Немојте да пијете нити да се играте са водом у уређају.
- Не уклањајте посуђе из уређаја пре него што се програм заврши. На посуђу могу остати трагови детерцента.
- Немојте постављати предмете или примењивати притисак на отворена врата уређаја.
- Уређај може да испусти врелу пару ако отворите врата док је програм у току.

Сервисирање

- Ради оправке уређаја обратите се овлашћеном сервисном центру. Користите само оригиналне резервне делове.
- Имајте на уму да самостална или нестручна поправка може угрозити безбедност и поништити гаранцију.
- Следећи резервни делови биће доступни 7 година након укидања

модела: мотор; пумпа за циркулацију и испуштање; грејачи и грејни елементи, укључујући и топлотне пумпе; цеви и сродна опрема, као што су црева, вентили, филтери и блокаде; структурни и унутрашњи делови повезани са склоповима врата; штампана кола; електронски дисплеји; пресостати, термостати и сензори; софтвер и фирмвер, укључујући и софтвер за ресетовање. Имајте на уму да су неки од ових резервних делова доступни само стручним сервисима и да не одговарају сви резервни делови свим моделима.

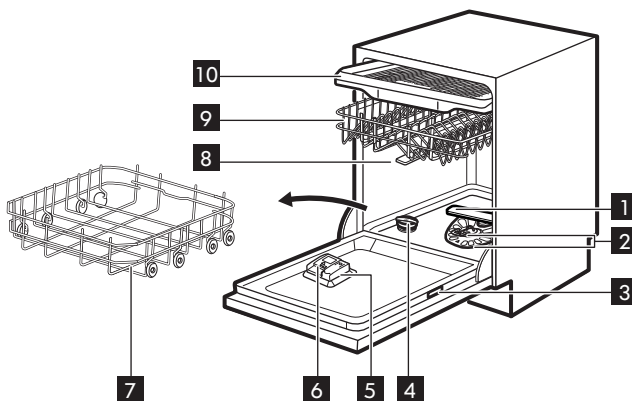
- Следећи резервни делови биће доступни 10 година након укидања модела: шарке и заптивке врата, остали заптивачи, прскалице, испусни филтери, унутрашње решетке и пластични додаци као што су корпе и поклопци.
- Када се ради о сијалицама унутар производа и резервних делова, сијалице које се продају засебно: Ове сијалице су намењене да издрже екстремне физичке услове у кућним апаратима, као што су температура, вибрације, влага, или су намењене да сигнализирају информације о радном стању уређаја. Нису предвиђене за употребу у другим уређајима и нису погодне за осветљавање просторија у домаћинству.

Одлагање

⚠ УПОЗОРЕНЬЕ! Постоји могућност од повређивања или гушења.

- Одвојте кабл за напајање уређаја од мрежног напајања.
- Одсечите кабл за напајање и баците га у смеће.
- Уклоните ручицу од врата да бисте спречили да се деца и кућни љубимци затворе у уређају.

Опис производа



- 1** Доњи крак са млазницама
- 2** Филтери
- 3** Плочица са техничким карактеристикама
- 4** Посуда за со
- 5** Дозатор средства за испирање
- 6** Дозатор дтерџента
- 7** Доња корпа

- 8** Горњи краци са млазницама
 - 9** Горња корпа
 - 10** Фиока за прибор за јело
- i** Слика представља општи приказ. За више детаља, погледајте друга поглавља или документе приложене уз уређај.

Beam-on-Floor

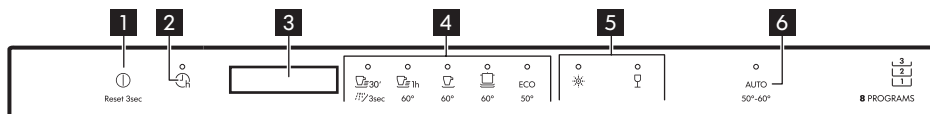
Beam-on-Floor је светло које се приказује на поду испод врата уређаја.

- Кад програм почне, пали се бело светло које светли све време током трајања програма.
- Када се програм заврши, бело светло се искључује.

- Када дође до квара уређаја, бело светло трепери.

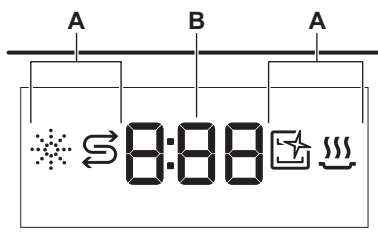
- i** Светло Beam-on-Floor се искључује када се уређај деактивира.

Командна табла



- | | | | |
|----------|--|----------|---------------------------|
| 1 | Дугме за укључивање/искључивање /
Дугме за ресетовање | 4 | Дугмад за бирање програма |
| 2 | Дугме за одложени старт | 5 | Дугмад са опцијама |
| 3 | Дисплеј | 6 | Дугме програма AUTO |

Дисплеј



- A.** Индикатори
B. Индикатор времена

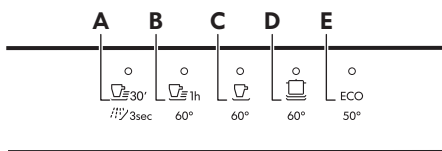
Индикатори

Индика- тор	Опис
	Индикатор средства за испирање. Светли када је потребно допунити дозатор средства за испирање. Погледајте одељак „Пре прве употребе“.

Индика- тор	Опис
	Индикатор соли. Светли када је потребно допунити посуду за со. Погледајте одељак „Пре прве употребе“.
	Индикатор Machine Care. Светли када је потребно обавити унутрашње чишћење уређаја помоћу програма Machine Care. Погледајте одељак „Нега и чишћење“.
	Индикатор фазе сушења. Светли када је изабран програм са фазом сушења. Трепће када је фаза сушења активна. Погледајте одељак „Избор програма“.

Избор програма

Програми



- A. • Quick 30' је најкраћи програм погодан за прање судова који су свеже или лагано запрљани.
- Rinse & Hold је програм за испирање остатака хране са судова. Он спречава стварање непријатних мириза у уређају. За овај програм не користите детерцент.
- B. 60 Minutes је програм који је погодан за прање судова који су недавно или слабо запрљани скореном прљавштином.
- C. 90 Minutes је програм који је погодан за прање и сушење нормално запрљаних судова.
- D. Intensive је програм који је погодан за прање и сушење јако запрљаних судова.
- E. ECO је најдужи програм који нуди најефикаснију потрошњу енергије и воде за нормално запрљано посуђе и прибор за јело. Ово је стандардни

програм за институте за испитивање.¹⁾

AUTO

Програм AUTO аутоматски подешава циклус прања судова у складу са количином.

Уређај препознаје степен запрљаности и количину посуђа у корпама. Он прилагођава температуру и количину воде, као и трајање прања.

Опције

Можете да подесите избор програма тако да одговара вашим потребама ако активирате опције.

Power Clean

Power Clean побољшава прање судова у изабраном програму. Ова опција повећава температуру прања и продужава трајање.

Gentle / Glass

Gentle / Glass спречава оштећење осетљивих предмета, нарочито оних од стакла. Ова опција спречава бразу промену температуре прања судова у изабраном програму и смањује је на 45 °C.

Преглед програма

Програм	Погодно за	Степен запрљаности	Фазе програма	Опције
	Судови, прибор за јело	Свеже	<ul style="list-style-type: none"> • Прање на 50 °C • Међуисирање • Завршно испирање на 45°C • AutoOpen 	

1) Овај програм се користи за процену усклађености са Уредбом Комисије за екодизајн (ЕУ) 2019/2022.

Програм	Погодно за	Степен запрљаности	Фазе програма	Опције
	Све	Сви нивои запрљаности	<ul style="list-style-type: none"> Претпрање 	Нема
	Судови, прибор за јело	Свежа, тек сасушена	<ul style="list-style-type: none"> Прање на 60 °C Међуиспирање Завршно испирање на 50°C AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none">
	Посуђе, прибор за јело, лонци, тигани	Нормална, тек сасушена	<ul style="list-style-type: none"> Прање на 60 °C Међуиспирање Завршно испирање на 55°C Сушење AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none">
	Посуђе, прибор за јело, лонци, тигани	Нормална до тврда, сасушена	<ul style="list-style-type: none"> Претпрање Прање на 60 °C Међуиспирање Завршно испирање на 60°C Сушење AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none">
ECO	Посуђе, прибор за јело, лонци, тигани	Нормална, тек сасушена	<ul style="list-style-type: none"> Претпрање Прање на 50 °C Међуиспирање Завршно испирање на 55°C Сушење AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none">
AUTO	Посуђе, прибор за јело, лонци, тигани	Сви нивои запрљаности	<ul style="list-style-type: none"> Претпрање Прање на 50–60 °C Међуиспирање Завршно испирање на 60°C Сушење AutoOpen 	Нема
Machine Care	За чишћење унутрашњости уређаја. Погледајте одељак „Нега и чишћење“.		<ul style="list-style-type: none"> Чишћење на 70 °C Међуиспирање Завршно испирање AutoOpen 	Нема

Вредности потрошње

Програм 1) 2)	Вода (l)	Енергија (kWh)	Трајање (мин)
	9.3 - 11.3	0.56 - 0.685	30
	3.1 - 3.8	0.012 - 0.014	15
	9 - 11	0.693 - 0.847	60
	9.3 - 11.4	0.772 - 0.944	90
	9.4 - 11.5	0.876 - 1.071	160
ECO	9.9	0.673	240
AUTO	8.3 - 11.5	0.677 - 1.036	120 - 170
Machine Care	8.3 - 10.1	0.593 - 0.725	60

1) При јављању и шематизацији воде, варијације мрежног напонаја, оције, количина Јосућа и слични заједнички изменини ове вредности.

2) Вредности за програме који нису ECO су само оријентационе.

Информације за институте за тестирање

За пријем свих неопходних информација за тестирање перформанси (нпр. у складу са стандардима EN60436), пошаљите е-поруку на:

info.test@dishwasher-production.com

У захтеву наведите шифру броја производа (PNC) са плочице са техничким карактеристикама.

За сва друга питања у вези са машином за прање судова погледајте сервисну књижицу приложenu уз уређај.

Основна подешавања

Уређај можете да конфигуришете тако што ћете променити основна

подешавања у складу са вашим потребама.

Позиција	Подешавање	Вредности	Фабричко подешавање	Опис ¹⁾
1	Тврдоћа воде	1L - 10L	5L	Подесите ниво омекшивача воде у складу са тврдоћом воде у вашој водоvodnoj mreži.
2	Ниво средства за испирање	0A - 8A	5A	Подесите ниво средства за испирање у складу са неопходном дозом.

Позиција	Подешавање	Вредности	Фабричко подешавање	Опис ¹⁾
3	Звук за крај	1b (укључено) / 0b (исклучено)	0b	Активирајте или деактивирајте звучни сигнал за крај програма.
4	Аутоматско отварање врата	1o (укључено) / 0o (исклучено)	1o	Активирајте или деактивирајте Auto-Open.
5	Звукови тастера	1F (укључено) / 0F (исклучено)	1F	Активирајте или деактивирајте звук дугмади када их притиснете.
6	Избор последњег програма	1H (укључено) / 0H (исклучено)	0H	Омогућите или онемогућите аутоматско бирање програма и опција који су последњи коришћени.

1) За више јојединосћи, Јопледајте информације даје у овом Јоплачењу.

Основна подешавања можете да промените у режиму подешавања. Упутства о конфигурисању уређаја наведена су у наставку овог поглавља.

Када се уређај налази у режиму подешавања, дисплеј приказује бројку и слово. За свако подешавање, приказује се одређено слово. Ова слова су наведена у табели.

Редослед основних подешавања приказан у табели такође је и редослед подешавања у режиму подешавања.

Омекшивач воде

Омекшивач воде уклања минерале из воде, који би имали негативне ефекте на резултате прања и на сам уређај.

Што је већи садржај минерала, то је вода тврђа. Тврдоћа воде се мери еквивалентном скалом.

Омекшивач воде треба применити према тврдоћи воде у вашем крају. Ваш локални снабдевач водом може да вас посаветује у вези са тврдоћом воде у вашем крају. Подесите тачан ниво омекшивача воде да би се обезбедили добри резултати прања.

Тврдоћа воде

Немачки степени (^o dH)	Француски степени (^o fH)	mmol/l	Енглески степени (Clarke)	Ниво омекшивача воде
47 - 50	84 - 90	8.4 - 9.0	58 - 63	10
43 - 46	76 - 83	7.6 - 8.3	53 - 57	9
37 - 42	65 - 75	6.5 - 7.5	46 - 52	8
29 - 36	51 - 64	5.1 - 6.4	36 - 45	7
23 - 28	40 - 50	4.0 - 5.0	28 - 35	6
19 - 22	33 - 39	3.3 - 3.9	23 - 27	5 ¹⁾
15 - 18	26 - 32	2.6 - 3.2	18 - 22	4
11 - 14	19 - 25	1.9 - 2.5	13 - 17	3
4 - 10	7 - 18	0.7 - 1.8	5 - 12	2
<4	<7	<0.7	<5	1 ²⁾

1) Фабричко јодешавање.

2) Не користи се на овом нивоу.

Без обзира на врсту коришћеног детерцента, подесите одговарајући ниво тврдоће воде да би индикатор пуњења соли био активан.

 Мулти-таблете које садрже со нису доволно ефикасне у омекшавању тврде воде.

Процес регенерације

За правилно функционисање омекшивача воде, смола уређаја за омекшавање треба редовно да се регенерише. Ово је аутоматски процес у склопу нормалног рада машине за прање судова.

Када се употреби прописана количина воде (видети вредности у табели) од претходног процеса регенерације, у фази између завршног испирања и краја програма започеће нови процес регенерације.

Ниво омекшивача воде	Количина воде (l)
1	250

Ниво омекшивача воде	Количина воде (l)
2	100
3	62
4	47
5	25
6	17
7	10
8	5
9	3
10	3

У случају да је подешен висок ниво омекшивача воде, процес регенерације може започети и усред програма, пре испирања (два пута у току програма). Покретање регенерације не утиче на трајање циклуса, осим ако се догађа усред програма или на крају програма са

кратком фазом сушења. У том случају, регенерација продужава укупно трајање програма за додатних 5 минута.

Након тога, испирање омекшивача воде које траје 5 минута може започети у истом циклусу или на почетку следећег програма. Ова активност повећава укупну потрошњу воде програма за додатна 4 литра, а укупну потрошњу електричне енергије програма за додатна 2 Wh. Испирање омекшивача воде завршава се потпуним испуштањем воде.

Свако извршено испирање омекшивача воде (у једном циклусу може их бити више) може продужити трајање програма за додатних 5 минута када се догоди на почетку или усред програма.

- i** Све споменуте вредности потрошње у овом одељку одређују се у складу са тренутно важећим стандардом у лабораторијским условима уз тврдоћу воде од 2,5 mmol/l (омекшивач воде: ниво 3) према уредби: 2019/2022 . Притисак и температура воде, као и варијације мрежног напајања, могу изменити те вредности.

Ниво средства за испирање

Средство за испирање помаже да се посуђе осуши а да на њему не остану пруге и мрље. Оно се автоматски испушта за време фазе врућег испирања. Могуће је подесити ослобођену количину средства за испирање.

Када се испразни комора са средством за испирање, индикатор средства за испирање је укључен и обавештава да поново доспете средство. Ако су резултати сушења задовољавајући када се користе само мулти таблете, можете да деактивирате дозатор и индикатор. Међутим, за најбоље резултате сушења, увек користите средство за испирање и индикатор средства за испирање држите активним.

Да деактивирате дозатор средства за испирање и индикатор, подесите ниво средства за испирање на 0A.

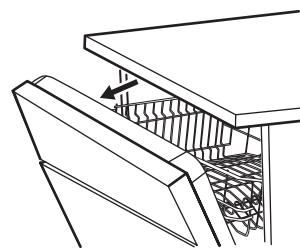
Звук за крај

Можете да активирате звучни сигнал који се чује приликом завршетка програма.

- i** Звучни сигнали се чују и када се догоди квар на уређају. Ове сигнале није могуће деактивирати.

AutoOpen

AutoOpen побољшава резултате сушења уз мању потрошњу електричне енергије. Врата уређаја се аутоматски отварају током фазе сушења и остају одшкринута.



Опција AutoOpen аутоматски се активира са свим програмима осим са Rinse & Hold.

- Δ** **ОПРЕЗ** Не покушавајте да затворите врата уређаја док не прође 2 минута од аутоматског отварања. Ово може изазвати оштећење уређаја.

⚠ ОПРЕЗ Ако деца, кућни љубимци или особе са посебним потребама имају приступ уређају, деактивирајте AutoOpen. Аутоматско отварање врата може да представља опасност и изложи их могућим опасностима унутар уређаја (као што су ножеви, оштри предмети, хемикалије).

ⓘ Кад AutoOpen отвори врата, може се десити да Beam-on-Floor не буде потпуно видљив. Да бисте видели да ли је програм завршен, погледајте командну таблу.

Звукови тастера

Дугмад на командној табли праве звук кликтања када их притиснете. Овај звук можете да деактивирате.

Избор последњег програма

Можете да подесите аутоматско бирање програма и опција који су последњи коришћени.

Последњи програм који је завршен пре него што је сачувана деактивација уређаја. Он се затим аутоматски бира након што активирате уређај.

Када је избор последњег програма онемогућен, подразумевани програм је ECO.

Режим подешавања

Како да уђете у режим подешавања

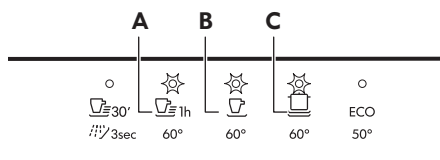
У режим подешавања можете да уђете пре стартовања неког програма. У режим подешавања не можете да уђете док програм ради.

Да бисте ушли у режим подешавања, истовремено притисните и задржите $\text{Beam}_{\geq 30'}$ и **ECO** приближно 3 секунде.

- Светле светла која се односе на $\text{Beam}_{\geq 1h}$, $\text{Beam}_{\geq 1h}$ и $\text{Beam}_{\geq 1h}$ светле.
- На дисплеју се приказује тренутна вредност првог расположивог подешавања.

Навигација у режиму подешавања

За навигацију у режиму подешавања можете да користите дугмад за програме.



A. Дугме Претходни

B. Дугме OK

C. Дугме Следећи

Користите **Претходни** и **Следећи** за пребацивање између основних подешавања и за мењање њихових вредности.

Користите **OK** за улазак у изабрано подешавање и за потврду измене његових вредности.

Како да промените подешавање

Уверите се да се уређај налази у режиму подешавања.

- Користите **Претходни** или **Следећи** да бисте подесили жељене поставке.

На дисплеју се приказује тренутна вредност подешавања (цифра и наменско слово).

- Притисните **OK** да бисте ушли у подешавање.
- Вредност тренутног подешавања трепери.
- Притисните **Претходни** или **Следећи** да бисте променили вредност.
 - Притисните **OK** да бисте потврдили подешавање.
 - Ново подешавање је сачувано.
 - Уређај се враћа на листу основних подешавања.

5. Притисните и истовремено задржите **Quick 30'** и **ECO** у трајању од 3 секунде да изађете из режима подешавања. Уређај се враћа у режим избора програма.

Сачувана подешавања остају важећа све док их поново не промените.

Пре прве употребе

- Уверите се да тренутни ниво омекшивача воде одговара тврдоћи воде из довода. Ако не одговара, подесите ниво омекшивача воде.**
- Напуните посуду за со.
- Сипајте средство за испирање у преграду.
- Одворните славину за воду.
- Стартујте програм Quick 30' како би се уклонили сви остаци из производног процеса. Немојте користити детерцент и не стављајте судове у корпе.

Након стартовања програма, уређај поново допуњава смолу у омекшивачу воде у трајању од највише 5 минута. Фаза прања започиње искључиво након што се ова операција заврши. Овак поступак се понавља периодично.

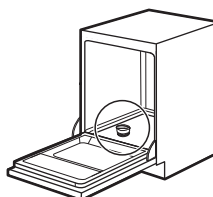
Посуда за со

ОПРЕЗ Користите искључиво крупну со намењену за машину за прање судова. Ситна со повећава ризик од корозије.

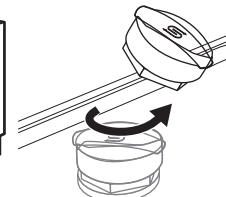
Со се користи за поновно испирање у омекшивачу воде и да обезбеди добре резултате прања у свакодневном коришћењу.

Пуњење посуде за со

1



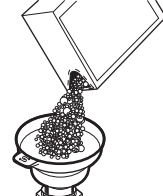
2



3



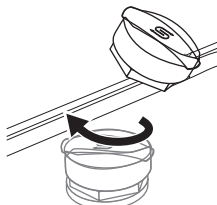
4



Ставите 1 литар воде у посуду за со (искључиво први пут).

Ставите 1 кг соли у посуду за со.

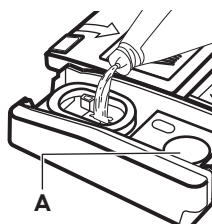
5



Окрените поклопац посуде за со у смеру кретања казальки на сату да затворите посуду за со.

ОПРЕЗ Вода и со могу да исцуре из посуде за со када је пуните. Када напуните посуду за со, одмах покрените програм прања да бисте спречили корозију.

3



Напуните дозатор за средство за испирање кад је индикатор (A) прозiran. Сипајте средство за испирање у дозатор док ниво течности не достигне ознаку „FILL“.

4

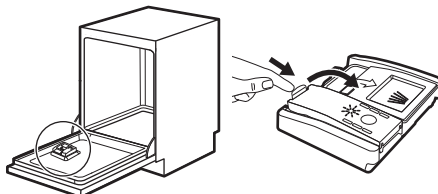


Помоћу упијајуће крпе уклоните средство за испирање које сте просули како би се спречило стварање превелике количине пене.

Пуњење дозатора за средство за испирање

1

2

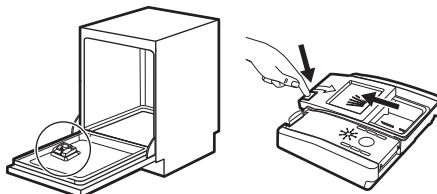


Свакодневна употреба

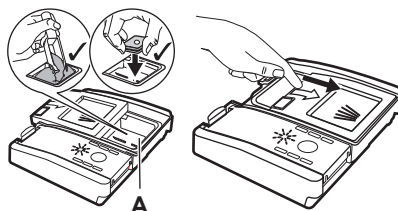
1. Одврните славину за воду.
2. Притисните и задржите  док се уређај не активира.
3. Напуните посуду за со ако је празна.
4. Напуните дозатор за средство за испирање ако је празан.
5. Напуните корпе.
6. Додајте детерцент.
7. Изаберите и стартејте програм.
8. Затворите славину за воду када се програм заврши.

Коришћење детерцента

1 2

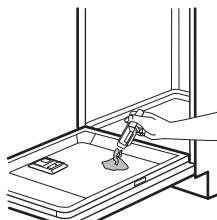


3 4



Ставите детерцент или мулти таблету у одељак (A).

Уколико програм има фазу претпрања, ставите малу количину детерцента на унутрашњост врата уређаја.



Када користите мулти таблете које садрже со и средство за испирање, није неопходно да пуните посуду за со и дозатор средства за испирање.

- Подесите омекшивач воде на најнижи ниво.
- Подесите ниво средства за испирање на OA.

i Мулти-таблете које садрже со нису довољно ефикасне у омекшавању тврде воде.

Како да изаберете и стартујете програм

- Притисните дугме које се односи на програм који желите да подесите.
 - Светли светло које се односи на ово дугме.
 - Дисплей показује трајање програма.
- По жељи активирајте применљиве опције.
- Затворите врата уређаја да бисте покренули програм.

Како да изаберете и стартујете програм

- Да изаберете , притисните и задржите 30° током 3 секунде.
 - Светли светло које се односи на ово дугме.
 - Дисплей показује трајање програма.
- Опције нису применљиве на овај програм.
- Затворите врата уређаја да бисте покренули програм.

Како да активирајете опције

- Изаберите програм.
- Притисните дугме намењено програму који желите да активирајете.
 - Светли светло које се односи на ово дугме.
 - Дисплей показује ажурирано трајање програма.
- Подразумевано, опције се морају активирати сваки пут пре покретања програма. Ако је омогућен избор најновијег програма, сачуване опције се аутоматски активирају заједно са програмом.
- Опције нису могуће активирати или деактивирати док је програм активан.

- i** Нису све опције компатибилне једна са другом.
- i** Активирање опција често повећава потрошњу воде и енергије, као и трајање програма.

Како да изаберете и покренете програм AUTO

1. Притисните **AUTO**.
 - Светли светло које се односи на ово дугме.
 - Дисплеј показује трајање програма.
2. Затворите врата уређаја да бисте покренули програм.

Уређај препознаје врсту пуњења и подешава погодан циклус прања. Током овог циклуса, сензори раде неколико пута и иницијално трајање програма може да се смањи.

Како да одложите почетак програма

1. Изаберите програм.
2. Узастопно притискајте дугме **①** док се на дисплеју не прикаже жељено време одлагања (од 1 до 24 сата).

Светли светло које се односи на ово дугме.
3. Затворите врата уређаја да би одбројавање отпочело.

Током одбројавања није могуће променити време одлагања и избор програма.

Кад се одбројавање заврши, програм стартује.

Како да откажете одложени старт док је одбројавање у току

Притисните и држите дугме **①** приближно 3 секунде.
 Уређај се враћа у режим избора програма.

- i** Ако откажете одложени старт, онда морате поново да изаберете програм.

Како да откажете програм који је у току

Притисните и држите дугме **①** приближно 3 секунде.
 Уређај се враћа у режим избора програма.

- i** Пре него што покренете нови програм, проверите да ли има детерџента у дозатору детерџента.

Отварање врата док уређај ради

Ако отворите врата док је неки програм прања у току, уређај престаје да ради. Ово може утицати на потрошњу енергије и на трајање програма. Када затворите врата, уређај наставља са радом од тренутка када је прекинут.

- i** Ако су врата отворена дуже од 30 секунди током фазе сушења, програм који је у току ће се угасити. Ово се не дешава ако се врата отворе помоћу функције AutoOpen.

Функција Auto Off

Ова функција штеди енергију тако што искључује уређај када не ради.

Функција се аутоматски активира:

- Након 15 секунди по завршетку програма.
- Након 5 минута ако програм није стартован.

Крај програма

Кад је програм завршен, дисплеј приказује **0:00**.

Функција Auto Off аутоматски искључује уређај.

Сва дугмад су неактивна, осим дугмета за укључивање/искључивање.

Корисни савети

Опште

Пратите савете дате у наставку како бисте обезбедили оптималне резултате чишћења и сушења у свакодневној употреби и заштитили животну средину.

- Када судове перете у машини за прање судова придржавајући се упутства из приручника, обично се троши мање воде и енергије него при ручном прању судова.
- Напуните машину за судове до пуног капацитета како бисте уштедели воду и енергију. За најбоље резултате прања, распоредите предмете по корпама према упутствима из приручника и немојте да преоптеретите корпе.
- Немојте претходно испирати судове ручно. То повећава потрошњу воде и енергије. По потреби, изаберите програм са фазом претпрања.
- Уклоните веће остатке хране са посуђа и испразните шољице и чаше пре него што их ставите у уређај.
- Пре прања у уређају, посуђе са остатцима запекле хране намочите или овлаш орибајте.
- Водите рачуна да се предмети у корпама не додирују или међусобно прекривају. Тек тада вода може у потпуности да допре и опере посуђе.
- Можете да користите детерцент за машину за прање посуђа, средство за испирање и со одвојено или можете користити мулти таблете (нпр. „Све у 1“). Пратите упутства на паковању.
- Изаберите програм према типу посуђа и степену запрљаности. ЕКО програм нуди најефикаснију потрошњу воде и енергије.
- Да би се спречило накупљање каменца унутар уређаја:
 - Напуните посуду за со кад год је то потребно.
 - Користите препоручену дозу детерцента и средства за испирање.

- Уверите се да тренутни ниво омекшивача воде одговара тврдоћи воде из довода.
- Пратите упутства из поглавља „Нега и чишћење“.

Коришћење соли, средства за испирање и детерцента

- Користите искључиво со, средство за испирање и детерцент намењен за коришћење у машини за прање посуђа. Остали производи могу оштетити уређај.
- У крајевима са тврдом и изузетно тврдом водом препоручујемо одвојено коришћење обичног детерцента (прашак, гел или таблете без додатних агенаса), средства за испирање и соли за оптималне резултате чишћења и сушења.
- Детерцент у виду таблета се не раствара потпуно код програма који кратко трају. Да на куhiњском посуђу не буде заосталог детерцента, препоручујемо коришћење таблета које се користе код програма који дуго трају.
- Увек користите одговарајућу количину детерцента. Недовољна доза детерцента може проузроковати лоше резултате чишћења и појаву замућења или блека насталих од тврде воде на предметима. Употреба превише детерцента са меком или омекшаним водом резултира у појави остатака детерцента на посуђу. Прилагодите количину детерцента на основу тврдоће воде. Погледајте упутства на паковању детерцента.
- Увек користите одговарајућу количину средства за испирање. Недовољна количина средства за испирање умањује резултате сушења. Употреба превише средства за испирање доводи до појаве плавкастих слојева на предметима.

- Уверите се да је ниво омекшивача воде тачан. Ако је ниво превисок, повећана количина соли у води може довести до појаве рђе на прибору за јело.

Шта чинити ако желите да прекинете да користите мулти таблете

Пре него што почнете одвојено да користите детерцент, со и средство за испирање, урадите следеће:

1. Подесите највећи ниво омекшивача воде.
2. Проверите да ли су посуде за со и средство за испирање пуне.
3. Покрените програм Quick 30'. Немојте додавати детерцент и не стављајте судове у корпе.
4. По завршетку програма, подесите омекшивач воде према тврдоћи воде у вашем крају.
5. Подесите количину средства за испирање.

Пре покретања програма

Пре покретања изабраног програма, уверите се у следеће:

- Филтери су чисти и правилно постављени.
- Поклопац посуде за со је добро затворен.
- Кракови са млазницама нису запушнени.
- Има довољно соли и средства за испирање (осим ако не користите мулти-таблете).
- Предмети у корпи су правилно распоређени.
- Избрани програм одговара врсти предмета и/или степену запрљаности.
- Ставили сте одговарајућу количину детерцента.

Пуњење корпи

-  Погледајте приложену брошуру са примерима пуњења корпи.

- Увек користите цео простор корпи.
- Овај уређај користите искључиво за прање предмета који се могу прати у машини за прање судова.
- Не перите у уређају предмете израђене од дрвета, рогова, алуминијума, тврдог калаја и бакра јер би могли да пукну, изобличе се, промене боју или постану шупљикови.
- У уређају не перите предмете који могу да апсорбују воду (сунђере, кухињске крпе).
- Уклоните остатке хране са посуђа.
- Посуђе са загорелом храном потопите у воду пре прања у овом уређају.
- Посуђе, као што су шоље, чаше и тигањи, поставите са отвором окренутим надоле.
- Водите рачуна да се прибор за јело и посуђе међусобно не закаче. Помешајте кашике и остали прибор за јело.
- Водите рачуна да се чаше не додирују.
- Прибор за јело и мале предмете ставите у фиоку за прибор за јело.
- Лагано посуђе ставите у горњу корпу. Проверите да посуђе не може да се слободно помера.
- Проверите да ли крак са млазницама може слободно да се окреће пре покретања програма.

Пражњење корпи

1. Оставите да се стоно посуђе охлади пре него што га извадите из уређаја. Брухи судови могу лако да се оштете.
2. Прво извадите посуђе из доње корпе, а затим из горње.



Након завршетка програма, вода и даље може да се задржи на унутрашњим површинама уређаја.

Нега и чишћење

⚠ УПОЗОРЕНЬЕ! Пре било каквог поступка одржавања уређаја, осим покретања програма Machine Care, деактивирајте уређај и извадите утикач кабла за напајање из зидне утичнице.

ⓘ Прљави филтери и зачепљени кракови са млазницама лоше утичу на резултате прања. Редовно проверавајте ове елементе и, уколико је потребно, очистите их.

Machine Care

Machine Care је програм дизајниран за чишћење унутрашњости уређаја са оптималним резултатима. Уклања наслаге каменца и масноће.

Кад уређај препозна да постоји потреба за чишћењем, светли индикатор . Стартујте програм Machine Care ради чишћења унутрашњости уређаја.

Како да покренете програм Machine Care

ⓘ Пре него што покренете програм Machine Care, очистите филтере и кракове са млазницама.

1. Користите средство за уклањање каменца или производ за чишћење дизајниран за машине за прање судова. Пратите упутства на паковању. Не стављајте судове у корпе.

2. Истовремено притисните и задржите и **AUTO** током 3 секунде.

Индикатори и трепереле. Дисплеј показује трајање програма.

3. Затворите врата уређаја да бисте покренули програм.

Када се програм заврши, искључује се индикатор .

Унутрашње чишћење

- Унутрашњост уређаја очистите влажном меком крпом.
- Не користите абразивне производе, абразивне сунђере, оштре алатке, јака хемијска средства, средства за рибање или раствараче.
- Врата и гумену заптивку обришите једном недељно.
- Да бисте очували перформансе уређаја, најмање једном на два месеца користите производ за чишћење који је посебно намењен машинама за прање судова. Пажљиво пратите упутства која се налазе на паковању производа.
- За оптималне резултате чишћења покрените програм Machine Care.

Уклањање страних предмета

Проверите филтере и корито након сваког коришћења машине за прање судова. Страни предмети (нпр. стаклићи, пластика, кости, чачкалице итд.) смањују дејство чишћења и могу да проузрокују оштећење одводне пумпе.

⚠ ОПРЕЗ Ако не можете да уклоните стране предмете, обратите се овлашћеном сервисном центру.

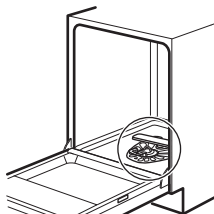
1. Расклопите систем филтера као што је објашњено у овом поглављу.
2. Уклоните све стране предмете ручно.
3. Поново саставите филтере као што је објашњено у овом поглављу.

Спољашње чишћење

- Уређај чистите влажном, меком крпом.
- У ту сврху користите искључиво неутралне детерценте.
- Немојте да користите абразивне производе, абразивне сунђере или раствараче.

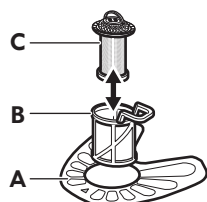
Чишћење филтера

1



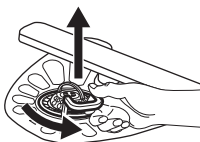
Уверите се да нема остатака хране или прљавштине унутар или око ивице корита.

2



Систем филтера састоји се од три дела.

3



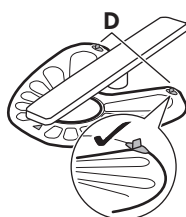
Да бисте скинули филтере (B) и (C), окрените ручицу супротно од смера кретања казаљки на сату и повуците је нагоре. Извадите филтер (C) из филтера (B). Оперите филтере водом.

4



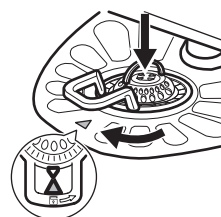
Извадите пљоснати филтер (A). Оперите филтер водом.

5



Вратите пљоснати филтер (A) на место. Уверите се да је правилно постављен испод 2 вођице (D).

6

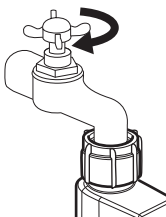


Поново саставите филтере (B) и (C). Вратите их у филтер (A). Окрените ручку у смеру казаљке на сату док се не закључа.

(i) Неправилан положај филтера може да проузрокује лоше резултате прања и оштетење уређаја

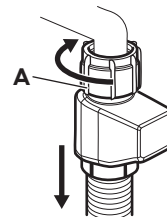
Чишћење филтера доводног црева

1



Затворите славину за воду.

2



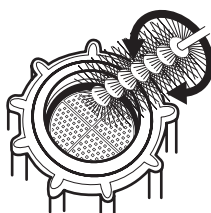
Ископчајте црево. Окрените затварач A у смеру кретања казаљке на сату.

3

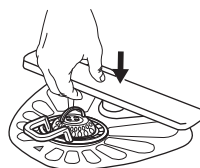


Очистите филтер
дводног црева.

4



3

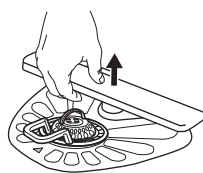


Да поново
инсталirate крак
са млазницама,
притисните га
надоле.

Чишћење доњег крака са млазницама

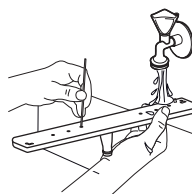
Препоручујемо да редовно чистите доњи крак са млазницама како би се спречило да прљавштина запуши рупе. Запушене рупе могу да доведу до нездовољавајућих резултата прања.

1



Да скинете доњи
крак са
млазницама,
повуците га нагоре.

2

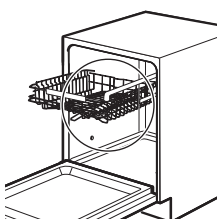


Оперите крак с
млазницама
текућом водом.
Користите танку
зашиљену алатку,
нпр. чачкалицу, да
бисте уклонили
делове
прљавштине из
рупа.

Чишћење горњих кракова са млазницама

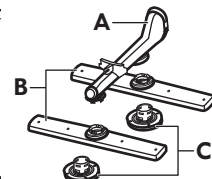
Препоручујемо да редовно чистите горње кракове са млазницама како би се спречило да прљавштина запуши рупе. Запушене рупе могу да доведу до нездовољавајућих резултата прања.

1



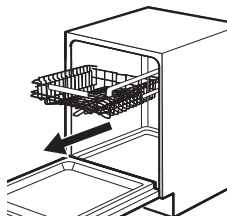
Горњи краци са
млазницама су
постављени испод
горње корпе.

2



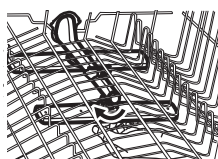
Краци с
млазницама (B)
инсталirани су у
каналу (A) помоћу
елемента за
монтажу (C).

3



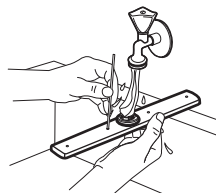
Извуците горњу корпу.

4



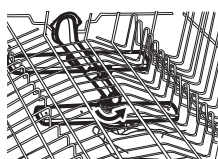
Да бисте одвоили крак с млазницама од канала, окрените елемент за монтажу у смеру казальке на сату.

5



Оперите крак с млазницама текућом водом. Користите танку зашиљену алатку, нпр. чачкалицу, да бисте уклонили делове прљавштине из рупа.

6



Убаците елемент за монтажу у крак с млазницама и причврстите га у канал тако што ћете окретати елемент за монтажу у смеру супротном од смера кретања казальки на сату. Проверите да ли је елемент за монтажу легао на место.

Решавање проблема

⚠ УПОЗОРЕНЬЕ! Неправилна поправка уређаја може представљати опасност за безбедност корисника. Све поправке мора да обави искључиво квалификовано особље.

Већина проблема који могу да се јаве се може решити без потребе за

контактирањем овлашћеног сервисног центра.

Погледајте доњу табелу за информације о могућим проблемима.

Код неких проблема, на дисплеју се приказује шифра аларма.

Проблем и шифра аларма	Могући узрок и решење
Не можете да укључите уређај.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да ли утикач приклучен на зидну утичницу. Проверите да ли у кутији са осигурачима има оштећених осигурача.
Програм се не покреће.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да ли су врата уређаја затворена. Ако је подешен одложени старт, откажите подешавање или сачекајте да се заврши одбројавање. Уређај поново допуњава смолу у омекшивачу воде. Трајање поступка је око 5 минута.
Уређај се не пуни водом. На дисплеју је приказано i10 или i11 .	<ul style="list-style-type: none"> Уверите се да је славина отворена. Проверите да притисак воде није исувише низак. За ову информације се обратите локално надлежној служби водовода. Проверите да славина за воду није запушена. Проверите да филтер на цреву за довод воде није запушен. Уверите се да доводно црево није увијено или савијено.
Уређај не одводи воду. Дисплеј приказује i20 .	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да славина на судопери није зачепљена. Проверите да систем унутрашњег филтера није запуштен. Уверите се да одводно црево није увијено или савијено.
Уређај за заштиту од поплаве је активиран. Дисплеј приказује i30 .	<ul style="list-style-type: none"> Затворите славину за воду. Уверите се да је уређај правилно инсталiran. Уверите се да су корпе напуњене како је наведено у упутству за употребу.

Проблем и шифра аларма	Могући узрок и решење
Неисправност сензора за откривање нивоа воде. Дисплеј приказује i41 - i44.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да ли су филтери чисти. Искључите и укључите уређај.
Неисправност пумпе за прање или одводне пумпе. На дисплеју је приказано i51 - i59 или i5A - i5F.	<ul style="list-style-type: none"> Искључите и укључите уређај.
Температура воде унутар уређаја је превисока или је дошло до неисправности сензора температуре. На дисплеју је приказано i61 или i69.	<ul style="list-style-type: none"> Водите рачуна да температура воде на доводну не пређе 60 °C. Искључите и укључите уређај.
Техничка неисправност уређаја. На дисплеју је приказано iC0 или iC3.	<ul style="list-style-type: none"> Искључите и укључите уређај.
Ниво воде унутар уређаја је превисок. Дисплеј приказује iF1.	<ul style="list-style-type: none"> Искључите и укључите уређај. Проверите да ли су филтери чисти. Проверите да ли је одводно црево инсталација на одговарајућој висини изнад пода. Погледајте упутство за инсталацију.
Уређај се зауставља и покреће више пута у току рада.	<ul style="list-style-type: none"> То је нормално. То обезбеђује оптималне резултате чишћења и уштеду енергије.
Време трајања програма је сувише дуго.	<ul style="list-style-type: none"> Ако је подешена опција да одложени старт, откажите ово подешавање или сачекајте да се заврши одбранавање. Активирање ових опција може да продужи трајање програма.
Преостало време на дисплеју се повећава и прескаче скоро до краја трајања програма.	<ul style="list-style-type: none"> То није кварт. Уређај ради правилно.
Мало цури из врата уређаја.	<ul style="list-style-type: none"> Уређај није нивелисан. Олабавите или затегните подесиве ножице (уколико је то могуће). Врата уређаја нису центрирана на бубњу. Подесите задње ножице (уколико је то могуће).

Проблем и шифра аларма	Могући узрок и решење
Врата уређаја се тешко затварају.	<ul style="list-style-type: none"> Уређај није нивелисан. Олабавите или затегните подесиве ножице (уколико је то могуће). Делови посуђа вире из корпи.
Врата уређаја отварају се током циклуса прања.	<ul style="list-style-type: none"> Опција AutoOpen је активирана. Ова функција отвара врата уређаја током фазе сушења како би се побољшали резултати сушења и посуђе оставило да се охлади. Врата остају одшкринута. <ul style="list-style-type: none"> Трајање фазе сушења и време отварања врата разликују се у зависности од изабраног програма и опција. Када AutoOpen отвори врата, на дисплеју се види преостало време текућег програма. Ако не желите да се врата аутоматски отворе, деактивирајте AutoOpen. Погледајте одељак „Подешавања“.
Из уређаја се чују звукови звецкања или лупања.	<ul style="list-style-type: none"> Посуђе у корпама није правилно распоређено. Погледајте броштуру о пуњењу корпе. Проверите да ли се краци са млавницама несметано ротирају.
Уређај активира прекидач електричног кола.	<ul style="list-style-type: none"> Ампераж је недовољна за истовремено снабдевање струјом свих апаратова употреби. Проверите амперажу утичнице и капацитет бројила или искључите један од уређаја који се користи. Унутрашњи електрични кварт уређаја. Контактирајте овлашћени сервисни центар.

Након што прегледате уређај, искључите га и поново га укључите. Уколико се проблем поново јави, контактирајте овлашћени сервисни центар.

За проблеме који нису наведени у табели обратите се овлашћеном сервисном центру.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ! Не препоручујемо употребу уређаја док проблем не буде потпуно отклоњен. Искључите уређај и не укључујте га поново док не будете сигурни да ради исправно.

Шифра броја производа (PNC)

Ако се обраћате овлашћеном сервисном центру, треба да доставите шифру броја производа за ваш уређај.

PNC можете наћи на плочици са техничким карактеристикама на вратима уређаја. Такође можете да погледате PNC на командној табли.

Пре него што проверите PNC, уверите се да се уређај налази у режиму избора програма.

- Притисните и истовремено задржите **⊖** и **AUTO** у трајању од 3 секунде. Дисплеј приказује PNC вашег уређаја.
- За излаз из приказа PNC, притисните и истовремено задржите **⊖** и **AUTO** приближно 3 секунде.

Уређај се враћа у режим избора програма.

Резултати прања и сушења посуђа нису задовољавајући

Проблем	Могући узрок и решење
Лоши резултати прања.	<ul style="list-style-type: none"> Погледајте одељак „Свакодневна употреба”, „Напомене и савети“ и брошуру о пуњењу корпе. Користите интензивније програме прања. Активирајте опцију Power Clean да бисте побољшали резултате прања изабраног програма. Очистите кракове са млаузницама и филтер. Погледајте одељак „Нега и чишћење“.
Лоши резултати сушења.	<ul style="list-style-type: none"> Стоно посуђе је остављено сувише дugo у затвореном уређају. Активирајте AutoOpen да бисте подесили аутоматско отварање врата и побољшали учинак сушења. Нема средства за испирање или је његова доза недовољна. Напуните дозатором средством за испирање или подесите ниво средства за испирање на виши ново. Квалитет средства за испирање може бити узрок. Препоручујемо да увек користите средство за испирање, чак и у комбинацији са мулти-таблетама. Пластични предмети морају да се осуше կрпом. Програм нема фазу сушења. Погледајте одељак „Преглед програма“.
На чашама и посуђу постоје беличasti трагови или плавкастi слојеви.	<ul style="list-style-type: none"> Ослобођена је превелика количина средства за испирање. Подесите нижи ниво средства за испирање. Има превише детерџента.
На чашама и посуђу постоје mrље и осушене капи воде.	<ul style="list-style-type: none"> Испуштена је недовољна количина средства за испирање. Подесите виши ниво средства за испирање. Квалитет средства за испирање може бити узрок.
Унутрашњост уређаја је мокра.	<ul style="list-style-type: none"> Код овог уређаја то не представља недостатак. Влажан ваздух се кондензује на зидовима уређаја.
Необична pena током прања.	<ul style="list-style-type: none"> Користите детерџент посебно намењен машинама за прање посуђа. Постоји цурење у дозатору за средство за испирање. Контактирајте овлашћени сервисни центар.

Проблем	Могући узрок и решење
Трагови рђе на прибору за јело.	<ul style="list-style-type: none"> Превише је соли у води која се користи за прање. Погледајте одељак „Омекшивач воде“. Сребрни прибор за јело и онај од нерђајућег челика су стављени заједно. Избегавајте да предмете од сребра и нерђајућег челика стављате једне поред других.
На крају програма у дозатору има преосталог детерџента.	<ul style="list-style-type: none"> Таблета детерџента се заглавила у дозатору и зато је вода није потпуно испрала. Вода не може да испере детерџент из дозатора. Проверите да ли су краци са млаznicама блокирани или зачепљени. Проверите да ли предмети у корпи не ометају отварање поклопца дозатора детерџента.
Непријатни мириси унутар уређаја.	<ul style="list-style-type: none"> Погледајте одељак „Унутрашње чишћење“. Стартујте програм Machine Care са средством за уклањање каменца или производом за чишћење који је посебно дизајниран за машине за прање судова.
Наслаге каменца на посуђу, на бубњу машине и на унутрашњој страни врата.	<ul style="list-style-type: none"> Ниво соли је низак, проверите индикатор за допуњавање. Поклопац посуде за со није добро затворен. Вода из водовода је тврда. Погледајте одељак „Омекшивач воде“. Користите со и подесите регенерацију омекшивача воде чак и када се користе мулти-таблете. Погледајте одељак „Омекшивач воде“. Покрените програм Machine Care са средством за уклањање каменца посебно намењен машинама за прање судова. Ако се наслаге каменца и даље задрже, очистите уређај средствима на чишћење која су посебно погодна за ову намену. Покушајте да користите други детерџент. Обратите се произвођачу детерџента.
Посуђе без сјаја, промењене боје или окрњено.	<ul style="list-style-type: none"> Водите рачуна да у уређају перете само посуђе које је безбедно за машинско прање. Пажљиво напуните и испразните корпу. Погледајте брошуру о пуњењу корпе. Осетљиво посуђе ставите у горњу корпу. Активирајте опцију Gentle / Glass да бисте обезбедили посебну негу за осетљиве предмете и стаклене посуде.

-  Погледајте одељке „Пре прве употребе“, „Свакодневна употреба“ или „Напомене и савети“ за друге могуће узroke.

Техничке информације

Тип производа	Потпуно интегрисана машина за прање судова	
Димензије	Ширина/висина/дубина (mm)	446 / 818 - 898 / 550
Прикључење на електричну мрежу ¹⁾	Напон (V)	220 - 240
	Фреквенција (Hz)	50
Притисак довода воде	Линија мин./ макс. (MPa)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Довод воде	Хладна вода или топла вода	макс. 2) 60°C
Капацитет	Комплета посуда	10

- 1) За осушале вредносћи ћоје лоцишу са техничким карактеристикама.
 2) Ако ћоје вода долази од алтернативног извора енергије (нпр. соларни јанели, енергија ветра), користиће довод ћоје воде да би се смањила ћоје прошиња енергије.

Еколошка питања

Рециклирајте материјале са симболом . Паковање одложите у одговарајуће контejнере ради рециклирања. Помозите у заштити животне средине и људског здравља као и у рециклирању отпадног материјала од електронских и

Линк за EU EPREL базу података

QR код на енергетској налепници који се испоручује са уређајем пружа веб везу за регистрацију овог уређаја у EU EPREL бази података. Чувате енергетску налепницу за референцу заједно са упутством за употребу и свим осталим документима који се испоручују са овим уређајем.

Информације које се односе на перформансе овог уређаја у EU EPREL бази података могу се наћи преко линка <https://eprel.ec.europa.eu> и помоћу назива и броја производа који се налазе на плочици са техничким карактеристикама. Погледајте поглавље „Опис производа“.

За детаљне информације о енергетској налепници, посетите www.theenergylabel.eu.

електричних уређаја. Уређаје обележене симболом  немојте бацати заједно са смећем. Производ вратите у локални центар за рециклирање или се обратите општинској канцеларији.

IKEA ГАРАНЦИЈА

Колико дуго важи IKEA гаранција?

Ова гаранција важи 5 година од оригиналног датума куповине вашег уређаја у компанији IKEA. Оригинални рачун је неопходан као доказ о куповини. Ако се сервисирање уређаја обавља у оквиру гаранције, овим се неће продужити гарантни рок.

Ко ће обавити сервисирање?

Сервисер компаније IKEA обезбедиће услугу путем сопствене сервисне службе или мреже овлашћених партнера.

Шта покрива ова гаранција?

Овом гаранцијом покривени су кварови уређаја који су изазвани грешкама у конструкцији или материјалу, почев од датума куповине у компанији IKEA. Гаранција важи само ако се уређај употребљава за кућне потребе. Изузети су наведени под насловом „Шта није покривено овом гаранцијом?“ Током гарантног периода, трошкови отклањања кварова, нпр. поправке, резервни делови, рад и путни трошкови, под условом да је уређај могуће приступити ради поправке без додатних трошкова. На ове услове примењују се смернице ЕУ (бр. 99/44/EG) и одговарајући локални прописи. Замењени делови постају власништво компаније IKEA.

Шта ће IKEA учинити да отклони проблем?

Изабрани сервисер компаније IKEA испитаће производ и одлучити, по сопственом нахођењу, да ли је покрiven овом гаранцијом. Уколико се сматра да је покрiven, сервисер компаније IKEA или њен овлашћени партнери преко сопствене сервисне службе, према сопственом нахођењу потом ће, или поправити неисправан производ или га заменити истим или сличним.

Шта није покривено овом гаранцијом?

- Нормално хабање.
- Намерно оштећење или оно настало услед немара, оштећење проузроковано непоштовањем упутства за употребу, неисправном инсталацијом или прикључивањем на погрешан напон, оштећење изазвано хемијском или електро-хемијском реакцијом, рђа, корозија или оштећење од воде, укључујући ограничавања на оштећења изазвана великом количином каменца у доводу воде, оштећење настало услед нетипичних услова у окружењу.
- Потрошни делови укључујући батерије и лампице.
- Делови који немају функцију и украсни делови који не утичу на нормалну употребу уређаја, укључујући било какве ореботине и могуће разлике у боји.
- Случајно оштећење проузроковано страним телима или супстанцама, чишћењем или одблокирањем филтера, система за одвод или фиока за детерђент.
- Оштећење следећих делова: керамичког стакла, додатака, корпе за посуђе, корпе прибора за јело, доловних и одводних цеви, заптивки, сијалица и поклопаца сијалица, екрана, дугмади, кућишта и делова кућишта. Изузев у случајевима када је могуће доказати да су таква оштећења настала услед грешака у производњи.
- Случајеви у којима није било могуће установити било какав квар током посете техничара.
- Поправке које нису обављене од стране нашег изабраног сервисера и/или овлашћених сервисних партнера, или у случају када нису коришћени оригинални делови.
- Поправке проузроковане погрешном уградњом или које нису урађене у складу са спецификацијом.

- Употреба уређаја ван домаћинства, тј. у професионалне сврхе.
- Оштећења приликом транспорта. Уколико купац транспортује производ до своје куће или неке друге адресе, IKEA није одговорна за било какву штету која може настати током транспорта. Међутим, уколико IKEA испоручи производ на адресу купца, штета настала током овакве испоруке биће покривена гаранцијом.
- Трошкови обављања иницијалне инсталације IKEA уређаја. Међутим, уколико сервисер компаније IKEA или њен овлашћени партнери поправи или замени уређај под условима ове гаранције, сервисер или овлашћени партнери компаније IKEA ће поново инсталирати оправљени уређај или инсталирати нови, уколико је неопходно. Ово ограничење се не односи на рад који није проузроковао грешку а изведен је од стране квалификованог лица, уз потребу наших оригиналних делова, а како би се уређај прилагодио безбедносним техничким спецификацијама друге државе чланице ЕУ.

Како се примењује закон државе

Гаранција компаније IKEA даје вам одређена законска права, којом се покривају или превазилазе локални захтеви. Међутим, ови услови ни на који начин не ограничавају права потрошача описана у локалним прописима.

Подручје важења

За уређаје који су купљени у једној држави ЕУ а затим однети у другу државу ЕУ, сервисирање ће бити обезбеђено у оквиру гарантних услова који су уобичајени у новој држави. Обавеза пружања услуга сервисирања у оквиру гаранције постоји само ако је уређај усаглашен и инсталiran у складу са:

- техничким спецификацијама државе у којој је начињен гарантни захтев;
- Упутством за монтажу и Упутством о безбедности у упутству за употребу.

Последродајно сервисирање за IKEA уређаје:

Молимо вас да се без оклевања обратите последродајној сервисној служби компаније IKEA да бисте:

1. упутили захтев за сервисирање под овом гаранцијом;
2. тражили појашњење у вези са инсталацијом IKEA уређаја у предвиђеном IKEA кухињском намештају. Сервис неће пружити објашњења која се односе:
 - на монтажу целе IKEA кухиње;
 - прикључивање на струју (уколико се апарат испоручује без утикача и кабла), на воду и на гас, јер такве радове мора да обави техничко лице овлашћеног сервиса.
3. тражили појашњење у вези са садржајем и спецификацијама у упутству за употребу овог IKEA уређаја.

Да бисте од нас добили најбољу могућу помоћ, молимо вас да пажљиво прочитате одељак Упутство за монтажу и/или Упутство за употребу ове брошурае, пре него што нам се обратите.

Како да дођете до нас ако вам је потребна наша услуга



Молимо вас да погледате последњу страницу овог упутства на којој ћете наћи комплетан списак именованих контаката компаније IKEA и одговарајућих телефонских бројева у националној мрежи.

- ⓘ Како бисмо вам брзо пружили услугу, саветујемо вам да користите телефонске бројеве наведене на списку, на крају овог упутства. Када вам је потребна помоћ, увек користите бројеве наведене у брошури за одређени уређај. Пре него што нас позовете, обавезно имајте при руци број IKEA артикла (8-цифрени број) и серијски број (8-цифрени број који се налази на плочици са техничким карактеристикама) уређаја за који вам је потребна помоћ.
- ⓘ САЧУВАЈТЕ РАЧУН! То је ваш доказ о куповини и неопходан је да би гаранција била важећа. Имајте на уму да су на рачуну такође наведени број и назив IKEA артикла (8-цифрена шифра) за сваки од уређаја који сте купили.

Да ли вам је потребна додатна помоћ?

За сва додатна питања која се не односе на послепродајно сервисирање вашег уређаја, обратите се контакт центру најближе IKEA продавнице. Пре него што нам се обратите, препоручујемо вам да пажљиво прочитате документацију о уређају.

Содержание

Сведения по технике безопасности	36	Полезные советы	55
Указания по безопасности	38	Уход и чистка	57
Описание изделия	41	Устранение неисправностей	61
Панель управления	42	Технические данные	67
Выбор программы	43	ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	68
Основные установки	46	ГАРАНТИЯ IKEA	68
Перед первым использованием	51		
Ежедневное использование	52		

Право на изменения сохраняется.

⚠ Сведения по технике безопасности

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией. Изготовитель не несёт ответственность за травмы/ущерб, вызванные неправильной установкой и эксплуатацией. Обязательно храните данную инструкцию вместе с прибором для использования в будущем.

Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Этот прибор может использоваться детьми старше восьми лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать изделие и дающих им представление об опасности, связанной с его эксплуатацией.
- Детям в возрасте от трех до восьми лет, а также лицам с ярко выраженным и комплексными нарушениями здоровья запрещается находиться рядом с прибором,

если только за ними не обеспечивается постоянный надзор.

- Детям младше трех лет запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор взрослых.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться детьми без присмотра.

Общая безопасность

- Данный прибор следует использовать только для мытья посуды и столовых приборов, предназначенных для домашнего пользования.
- Данный прибор предназначен для бытового применения в отдельном домохозяйстве.
- Данный прибор можно использовать в офисах, гостиничных номерах, мини-гостиницах типа «ночлег и завтрак», сельских жилых домах и других аналогичных помещениях, где такое использование не превышает (среднего) уровня бытового использования.
- Не вносите изменения в конструкцию данного прибора.
- Рабочее давление воды (минимальное и максимальное) должно находиться в пределах 0.5 (0.05) / 10 (1.0) бар (МПа)
- Соблюдайте ограничение на максимальную вместимость прибора - 10 комплектов посуды.

- В случае повреждения шнура питания во избежание несчастного случая он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с аналогичной квалификацией.
- **ВНИМАНИЕ!** Ножи и прочие предметы с заостренными концами необходимо укладывать в корзину либо острыми концами вниз, либо горизонтально.
- Не оставляйте прибор с открытой дверцей без присмотра, чтобы случайно не наступить на дверцу.
- Прежде чем приступить к операциям по чистке и уходу, выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- Не используйте для чистки прибора водоразбрызгиватели высокого давления и/или пар.
- Если в основании прибора имеются вентиляционные отверстия, они не должны перекрываться, например, ковровым покрытием.
- Прибор необходимо подключить к водопроводной сети с использованием новых шлангов, входящих в комплект поставки. Запрещается повторно использовать старые комплекты шлангов.

Указания по безопасности

Установка

⚠ ВНИМАНИЕ! Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным специалистом!

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Не эксплуатируйте прибор до его установки в мебель, в которую он должен быть встроен, в целях соблюдения мер безопасности.

- Следуйте инструкциям по установке, входящим в комплект прибора.
- Всегда будьте осторожны при перемещении прибора, поскольку он тяжелый. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- Не устанавливайте и не эксплуатируйте прибор в помещениях с температурой ниже 0°C.
- Разместите прибор в безопасном месте, отвечающем требованиям установки.

Подключение к электросети

⚠ ВНИМАНИЕ! Существует риск пожара и поражения электрическим током.

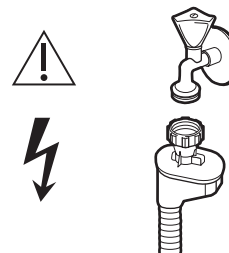
- Предупреждение: данный прибор предназначен для установки/подключения к заземлению в здании.
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети.
- Включайте машину только в правильно установленную электрическую розетку с контактом заземления.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.
- Следите за тем, чтобы не повредить вилку сетевого шнура и сетевой кабель. В случае необходимости замены сетевого шнура обратитесь в наш авторизованный сервисный центр.
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только в конце установки прибора. Убедитесь, что после установки прибора к вилке сетевого шнура есть свободный доступ.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за вилку сетевого шнура.
- Данный прибор оснащен вилкой сетевого шнура, рассчитанной на ток 13 А. При замене предохранителя в вилке электропитания следует использовать только предохранитель номиналом 13 А ASTA (BS 1362) (только для Великобритании и Ирландии).

Подключение к водопроводу

- Не повреждайте шланги для воды.
- Перед подключением к новым или давно не использовавшимся трубам, а также в случае, если производились ремонтные работы или устанавливались новые устройства (счетчики воды и т.д.) дайте воде стечь,

пока она не станет прозрачной и чистой.

- В ходе и по окончании первого использования прибора убедитесь в отсутствии видимых утечек воды.
- Наливной шланг оснащен предохранительным клапаном и оболочкой с внутренним сетевым кабелем.



⚠ ВНИМАНИЕ! Опасное напряжение

- Если наливной шланг поврежден, немедленно закройте кран подачи воды и выньте вилку сетевого шнура из розетки. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены наливного шланга.

Использование

- Не ставьте на прибор или рядом с ним легковоспламеняющиеся материалы или пропитанные ими предметы.
- Моющие средства для посудомоечных машин опасны. Следуйте указаниям по технике безопасности на упаковке моющего средства.
- Не пейте и не играйте с водой в приборе.
- Не извлекайте посуду из прибора до завершения программы. На посуде может остаться некоторое количество моющего средства.
- Не храните посторонние предметы и не надавливайте на открытую дверцу прибора.
- При открывании дверцы во время выполнения программы может высвобождаться горячий пар.

Сервис

- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр. Используйте только оригинальные запасные части.
- Обратите внимание, что самостоятельный ремонт или ремонт, произведенный не на профессиональном уровне может оказаться на безопасности прибора, а гарантийные обязательства могут потерять силу.
- Следующие запасные части будут доступны в течение 7 лет после снятия модели с производства: двигатель, циркуляционные и сливные насосы, нагреватели и нагревательные элементы, включая тепловые насосы, трубопроводы и сопутствующее оборудование, включая переходные трубы, клапаны, фильтры и системы защиты от протечек Aquastop, каркасные и внутренние детали, входящие в сборки дверей, печатные платы, электронные дисплеи, реле давления, термостаты и датчики, программное обеспечение и встроенное ПО, включая ПО для сброса. Обратите внимание, что ряд данных запасных частей доступен только для профессиональных бюро ремонта, и что не все запасные части подходят ко всем моделям.

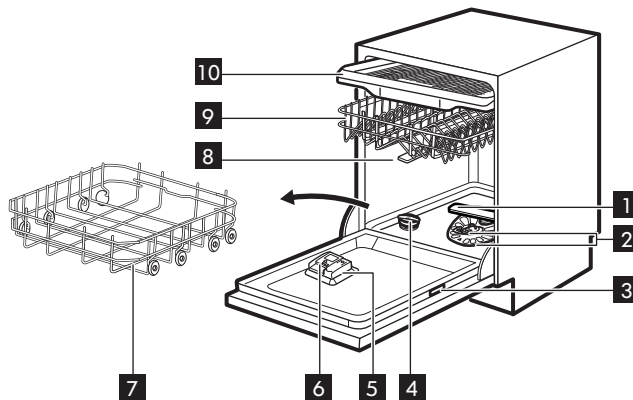
- Следующие запасные части будут доступны в течение 10 лет после снятия модели с производства: дверные петли и уплотнения, другие уплотнения, разбрзгиватели, сливные фильтры, внутренние полки и пластиковые аксессуары, такие как корзины и крышки.
- О лампах внутри прибора и лампах, продаваемых отдельно в качестве запасных частей: данные лампы рассчитаны на работу в бытовых приборах в исключительно сложных температурных, вибрационных и влажностных условиях или предназначены для передачи информации о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для использования в других приборах и не подходят для освещения бытовых помещений.

Утилизация

 **ВНИМАНИЕ!** Существует опасность травмы или удушья.

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

Описание изделия



- 1** Нижний разбрзгиватель
- 2** Фильтры
- 3** Табличка с техническими данными
- 4** Емкость для соли
- 5** Дозатор ополаскивателя
- 6** Дозатор моющего средства
- 7** Нижняя корзина
- 8** Верхние разбрзгиватели

- 9** Верхняя корзина
 - 10** Ящик для столовых приборов
- i** Графическое изображение дает лишь общий обзор продукта. Вы найдете более подробные сведения в других главах и документах, входящих в комплект поставки прибора.

Beam-on-Floor

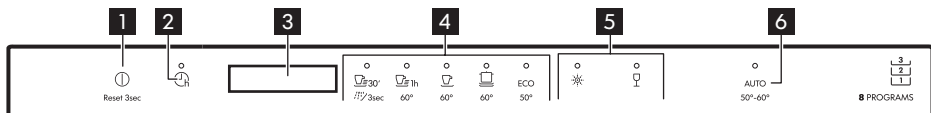
Beam-on-Floor – это индикатор, расположенный на полу под дверцей прибора.

- При запуске программы появляется белый световой луч, который продолжает гореть все время работы программы.

- По окончании программы белый световой луч исчезает.
- В случае неисправности прибора белый световой луч мигает.

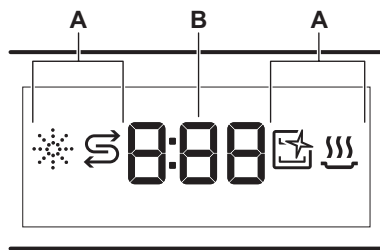
- i** При выключении прибора Beam-on-Floor гаснет.

Панель управления



- | | | | |
|----------|-------------------------|----------|-----------------------|
| 1 | Кнопка Вкл/Выкл/Сброс | 5 | Кнопки опций |
| 2 | Кнопка "Отсрочка пуска" | 6 | Кнопка программы AUTO |
| 3 | Дисплей | | |
| 4 | Кнопки выбора программ | | |

Дисплей



- A. Индикаторы
B. Таймер

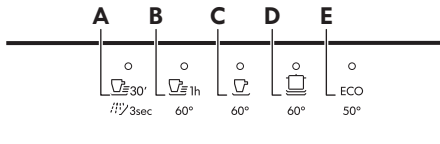
Индикаторы

Индика-тор	Описание
	Индикатор отсутствия ополосквателя. Светится, если требуется наполнить дозатор ополосквателя. См. раздел «Перед первым использованием».

Индика-тор	Описание
	Индикатор соли. Светится, если требуется наполнить емкость для соли. См. раздел «Перед первым использованием».
	Индикатор Machine Care. Загорается, когда прибору требуется очистка внутренних поверхностей и частей при помощи программы Machine Care. См. раздел «Уход и очистка».
	Индикатор этапа сушки. Загорается при выборе программы, включающей этап сушки. Индикатор мигает во время выполнения этапа сушки. См. раздел «Выбор программы».

Выбор программы

Программы



- A.** • Quick 30' — самая короткая программа, которая подходит для мытья посуды со свежими и незначительными загрязнениями.
- Rinse & Hold — программа ополаскивания, предназначенная для смывания с посуды остатков пищи. Она предотвращает образование в приборе неприятных запахов. Не используйте с этой программой моющее средство.
- B.** Программа 60 Minutes подходит для мытья посуды со свежими и слегка присохшими остатками пищи.
- C.** Программа 90 Minutes подходит для мойки и сушки посуды обычной степени загрязненности.
- D.** Программа Intensive подходит для мойки и сушки посуды высокой степени загрязненности.
- E.** ECO — самая продолжительная программа, обеспечивающая наиболее эффективное использование воды и электроэнергии при мытье посуды и столовых приборов обычной

степени загрязненности. Это стандартная программа для испытательных организаций.¹⁾

AUTO

AUTO программа автоматически регулирует цикл мойки сообразно типу загрузки.

Прибор самостоятельно определяет степень загрязненности и количество посуды в корзинах. Он автоматически регулирует температуру и количество воды, а также продолжительность мойки.

Опции

Выбор программ можно откорректировать согласно вашим требованиям при помощи включения опций.

Power Clean

Power Clean улучшает результаты мойки выбранной программы. Данная опция повышает температуру мытья и увеличивает ее продолжительность.

Gentle / Glass

Gentle / Glass предотвращает повреждение хрупкой посуды, в частности, стекла. Эта опция предотвращает резкие перепады температуры мойки выбранной программы и уменьшает их до 45 °C.

1) Данная программа используется для оценки соответствия Регламенту комиссии по экологизации (EC) 2019/2022.

Таблица программ

Программа	Загрузка по-судомоечной машины	Степень загрязненности	Этапы программы	Доп. реж.
 30'	Посуда, столовые приборы	Свежее	<ul style="list-style-type: none"> Мойка посуды при 50 °C Промежуточное ополаскивание Заключительное ополаскивание при 45 °C AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none">  
 1h	Все	Все степени загрязненности	<ul style="list-style-type: none"> Предварительное замачивание 	Неприменимо
	Посуда, столовые приборы	Свежее загрязнение, со слегка присохшими остатками пищи	<ul style="list-style-type: none"> Мойка посуды при 60 °C Промежуточное ополаскивание Заключительное ополаскивание при 50 °C AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none">  
	Посуда, столовые приборы, кастрюли, сковороды	Обычное загрязнение, со слегка присохшими остатками пищи	<ul style="list-style-type: none"> Мойка посуды при 60 °C Промежуточное ополаскивание Заключительное ополаскивание при 55 °C Сушка AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none">  
	Посуда, столовые приборы, кастрюли, сковороды	От обычного до сильного загрязнения, с присохшими остатками пищи	<ul style="list-style-type: none"> Предварительное замачивание Мойка посуды при 60 °C Промежуточное ополаскивание Заключительное ополаскивание при 60 °C Сушка AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none">  

Программа	Загрузка по-судомоечной машины	Степень загрязненности	Этапы программы	Доп. реж.
ECO	Посуда, столовые приборы, кастрюли, сковороды	Обычное загрязнение, со слегка присохшими остатками пищи	<ul style="list-style-type: none"> Предварительное замачивание Мойка посуды при 50 °C Промежуточное ополаскивание Заключительное ополаскивание при 55 °C Сушка AutoOpen 	<ul style="list-style-type: none"> ⌚ ⌚
AUTO	Посуда, столовые приборы, кастрюли, сковороды	Все степени загрязненности	<ul style="list-style-type: none"> Предварительное замачивание Мойка посуды при 50 - 60 °C Промежуточное ополаскивание Заключительное ополаскивание при 60 °C Сушка AutoOpen 	Неприменимо
Machine Care	Для очистки внутренней камеры прибора. См. главу «Уход и очистка».		<ul style="list-style-type: none"> Очистка при 70 °C Промежуточное ополаскивание Заключительное ополаскивание AutoOpen 	Неприменимо

Значения потребления

Программа 1) 2)	Вода (л)	Энергопотребление (кВт·ч)	Продолжительность (мин)
	9.3 -11.3	0.56 - 0.685	30
	3.1 - 3.8	0.012 - 0.014	15
	9 - 11	0.693 - 0.847	60
	9.3 - 11.4	0.772 - 0.944	90

Программа 1) 2)	Вода (л)	Энергопотребление (кВт·ч)	Продолжительность (мин)
	9.4 - 11.5	0.876 - 1.071	160
ECO	9.9	0.673	240
AUTO	8.3 - 11.5	0.677 - 1.036	120 - 170
Machine Care	8.3 - 10.1	0.593 - 0.725	60

1) Указанные значения могут изменяться в зависимости от давления и температуры воды, напряжения в электросети, выбранных опций, количества посуды и степени загрязненности.

2) Значения для всех программ, кроме программы ECO, даны только в качестве ориентира.

Информация для испытательных организаций

Для получения всей информации, необходимой для тестирования производительности (напр., в соответствии с EN60436), обращайтесь по электронной почте:

info.test@dishwasher-production.com

Направляя запрос, укажите продуктовый номер (PNC), который находится на табличке с техническими данными.

По всем вопросам, касающимся посудомоечной машины, см. прилагаемое к прибору руководство пользователя.

Основные установки

Основные установки прибора можно изменить согласно требованиям пользователя.

Номер	Установка	Значения	Заводская установка	Описание ¹⁾
1	Жесткость воды	1L - 10L	5L	Настройка уровня смягчителя для воды с учетом жесткости воды в вашем регионе.
2	Количество ополаскивателя	0A - 8A	5A	Настройте уровень ополаскивателя с учетом необходимого количества.
3	Сигнал окончания	1b (вкл.) / 0b (выкл.)	0b	Включение или выключение звукового сигнала, уведомляющего об окончании работы программы.
4	Auto Open	1o (вкл.) / 0o (выкл.)	1o	Включение или выключение AutoOpen.

Номер	Установка	Значения	Завод-ская уста-новка	Описание ¹⁾
5	Тоны Кнопок	1F (вкл.) / 0F (выкл.)	1F	Включение или выключение звуко-вой индикации нажатия кнопок.
6	Выбор послед-ней использо-вавшейся про-граммы	1H (вкл.) / 0H (выкл.)	0H	Включение или выключение автома-тического выбора программы и оп-ций, использовавшихся в предыду-щий раз.

1) Подробнее см. сведения, приведенные в данной главе.

Основные установки можно изменить в режиме настройки. Инструкции по настройке прибора приведены ниже в данной части.

Когда прибор находится в режиме настройки, на дисплее отображаются цифра и буква. Каждой из установок соответствует своя буква. Список букв приведен в таблице.

Установки в таблице отображаются в том же порядке, в каком они приведены в таблице основных установок.

Смягчитель для воды

Смягчитель для воды удаляет из подаваемой в прибор воды минеральные

вещества, которые в противном случае могли бы оказать негативное влияние на результаты мойки и на сам прибор.

Чем больше в воде содержится этих минеральных веществ, тем выше жесткость воды. Жесткость воды измеряется в эквивалентных единицах.

Смягчитель воды необходимо настроить в соответствии с уровнем жесткости воды в вашем регионе. Информацию о жесткости воды в Вашем районе можно получить в местной службе водоснабжения. Задайте нужный уровень смягчителя воды для получения хороших результатов стирки.

Жесткость воды

Градусы по не-мецкому стан-дарту ($^{\circ}\text{dH}$)	Градусы по французскому стандарту ($^{\circ}\text{fH}$)	ммоль/л	Градусы жесткости Кларка	Уровень смягчите-ля воды
47 - 50	84 - 90	8.4 - 9.0	58 - 63	10
43 - 46	76 - 83	7.6 - 8.3	53 - 57	9
37 - 42	65 - 75	6.5 - 7.5	46 - 52	8
29 - 36	51 - 64	5.1 - 6.4	36 - 45	7
23 - 28	40 - 50	4.0 - 5.0	28 - 35	6
19 - 22	33 - 39	3.3 - 3.9	23 - 27	5 ¹⁾
15 - 18	26 - 32	2.6 - 3.2	18 - 22	4
11 - 14	19 - 25	1.9 - 2.5	13 - 17	3

Градусы по немецкому стандарту ($^{\circ}\text{dH}$)	Градусы по французскому стандарту ($^{\circ}\text{fH}$)	ммоль/л	Градусы жесткости Кларка	Уровень смягчителя воды
4 - 10	7 - 18	0.7 - 1.8	5 - 12	2
<4	<7	<0.7	<5	1 ²⁾

1) Заводская установка.

2) Не используйте соль на этом уровне.

Вне зависимости от типа моющего средства задайте надлежащий уровень жесткости воды: в этом случае индикатор наличия соли не будет отключен.

-  Содержащее соль таблетированное средство недостаточно эффективно смягчает жесткую воду.

Процесс регенерации

Для надлежащей работы смягчителя воды требуется регулярная регенерация смолы в устройстве смягчения. Данная процедура производится автоматически и является частью нормальной работы посудомоечной машины.

После расхода с последней процедуры регенерации заданного количества воды (см. значения в таблице) процедура регенерации запускается заново. Она производится между заключительным ополаскиванием и окончанием программы.

Уровень смягчителя воды	Количество воды (л)
8	5
9	3
10	3

В случае выбора высокого уровня смягчения она также может иметь место в середине программы перед ополаскиванием (дважды в ходе программы). Запуск регенерации не влияет на длительность цикла, если только она не производится в середине программы или в конце программы с короткой фазой сушки. В таких случаях регенерация удлиняет общую продолжительность программы на дополнительные 5 минут.

В результате этого промывка смягчителя для воды, которая длится 5 минут, может начаться в ходе того же цикла или в начале следующей программы. Данная процедура повышает общее потребление воды в ходе программы на дополнительные 4 литра и общее энергопотребление на дополнительные 2 Вт·ч. Промывка смягчителя завершается полным сливом воды.

Каждая промывка смягчителя (процедура может иметь место более одного раза за один цикл мойки) может удлинить продолжительность программы на 5 минут в том случае, если она производится в любой момент времени в начале или в середине программы.

Уровень смягчителя воды	Количество воды (л)
1	250
2	100
3	62
4	47
5	25
6	17
7	10

- (i)** Все данные потребления в данном разделе определены в соответствии с применимыми действующими стандартами в лабораторных условиях при жесткости воды 2,5 ммоль/л(смягчитель для воды: уровень 3) в соответствии с нормативом: 2019/2022 . Указанные показатели могут изменяться в зависимости от давления и температуры воды, а также от напряжения в сети.

Количество ополаскивателя

Ополаскиватель способствует высыщиванию посуды без образования потеков и пятен. Он автоматически добавляется на этапе ополаскивания горячей водой. Можно задать количество выдаваемого ополаскивателя.

Когда емкость для ополаскивателя оказывается пустой, загорается индикатор ополаскивателя, уведомляя о необходимости добавления ополаскивателя. В случае удовлетворительных результатов сушки при использовании только таблетированного моющего средства можно отключить дозатор и его индикацию. Тем не менее, для достижения оптимальных результатов сушки всегда используйте ополаскиватель и не выключайте индикацию ополаскивателя.

Для выключения дозатора и его индикации установите уровень ополаскивателя на 0A.

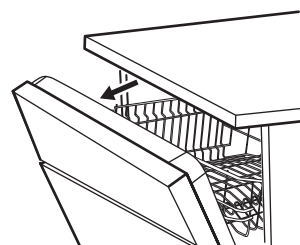
Сигнал окончания

Имеется возможность включения звукового сигнала, который выдается по окончании работы программы.

- (i)** В случае возникновения неисправности прибором также выдаются звуковые сигналы. Данные сигналы отключить невозможно.

AutoOpen

AutoOpen улучшает результаты сушки с одновременным понижением энергопотребления. На этапе сушки дверца прибора автоматически открывается и остается приоткрытой.



AutoOpen включается автоматически при выборе любой программы, за исключением программы Rinse & Hold.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Не пытайтесь закрыть дверцу прибора в течение 2 минут после ее автоматического открывания. Это может привести к повреждению прибора.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Если дети, домашние животные или лица с нарушением здоровья имеют доступ к прибору, выключите функцию AutoOpen.

Автоматическое открывание дверцы может представлять опасность и давать доступ к потенциально опасному содержимому прибора (например, ножам, острым предметам или химическим веществам).

i Если дверца прибора открывается с помощью функции AutoOpen, Beam-on-Floor может отображать не полностью. Чтобы узнать, завершена ли программа, посмотрите на панель управления.

Тоны кнопок

Нажатие кнопок на панели управления сопровождается щелкающим звуком. Это звуковое сопровождение можно отключить.

Выбор последней использовавшейся программы

Имеется возможность автоматического автоматического выбора программы и опций, использовавшихся в предыдущий раз.

Прибор сохраняет программу, работе которой завершилась перед его выключением. Затем при включении прибора она выбирается автоматически.

Если выбор последней использовавшейся программы выключен, по умолчанию используется программа ECO.

Режим настройки

Как войти в режим настройки

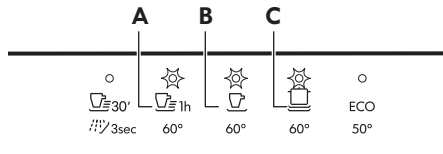
В режим настройки можно войти до запуска программы. Во время выполнения программы переход в режим настройки недоступен.

Для входа в режим настройки одновременно нажмите и удерживайте  30' и **ECO** около 3 секунд.

- Загорятся индикаторы, относящиеся к  1h,  и .
- На дисплее отобразится текущее значение первой доступной настройки.

Навигация в режиме настройки

Навигация в режиме настройке может осуществляться при помощи кнопок выбора программ.



A. Кнопка Предыдущий

B. Кнопка OK

C. Кнопка Следующий

Для перехода между основными установками и изменением их значений воспользуйтесь кнопками **Предыдущий** и **Следующий**.

Для вызова требуемого параметра и подтверждения его значения используйте **OK**.

Как изменить параметр

Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки.

- Для выбора необходимой настройки используйте **Предыдущий** или **Следующий**.

На дисплее появится текущая настройка (цифра и назначенная буква).

- Для выбора параметра нажмите **OK**. Текущее значение параметра начнет мигать.
- Для изменения значения нажмите **Предыдущий** или **Следующий**.
- Для подтверждения настройки нажмите на **OK**.

- Новая настройка будет сохранена.
- Прибор вернется к списку основных установок.

- Для выхода из режима настройки одновременно нажмите и удерживайте **Quick 30'** и **ECO** в течение примерно 3 секунд.

Дисплей вернется к выбору программ. Сохраненные настройки действительны до их следующего изменения пользователем.

Перед первым использованием

- Убедитесь, что установленные настройки смягчителя для воды соответствуют уровню жесткости воды поступающей к вам воды. В противном случае произведите настройку смягчителя для воды.**
- Наполните емкость для соли.
- Наполните дозатор ополаскивателя.
- Откройте вентиль подачи воды.
- Запустите Quick 30' программу, чтобы избавиться от загрязнений, которые могли остаться после процесса производства. Не используйте моющее средство и не загружайте посуду в корзины.

После запуска программы прибору требуется до 5 минут для «зарядки» ионообменной смолы в устройстве для смягчения воды. Этап мойки начнется, как только данная процедура будет завершена. Данная процедура повторяется с определенной периодичностью.

Емкость для соли



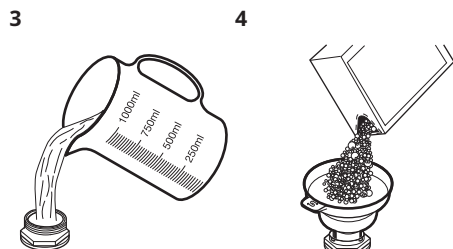
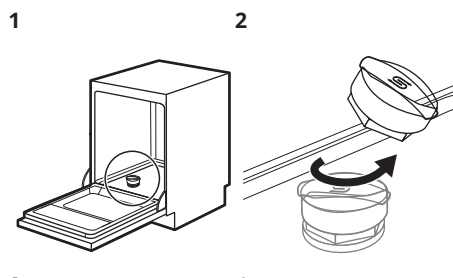
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Применяйте только крупную соль, предназначенную посудомоечных машин. Мелкая соль повышает риск коррозии.

Соль используется для «зарядки» ионообменной смолы в смягчителе для

воды и обеспечения хороших результатов мытья в ходе ежедневного использования.

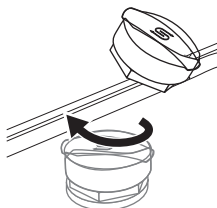
Заполнение емкости для соли



Налейте 1 л воды в емкость для соли (только перед первым использованием).

Насыпьте в емкость для соли 1 кг соли.

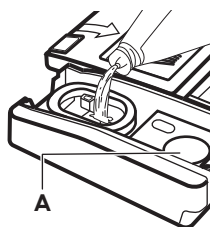
5



Чтобы закрыть емкость для соли, поверните крышку емкости для соли по часовой стрелке.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ При заполнении емкости для соли из нее может вылиться вода с солью. После заполнения емкости для соли немедленно запустите какую-либо программу во избежание коррозии.

3



Когда становится виден индикатор (A), заливайте в дозатор ополаскиватель. Налейте ополаскиватель в дозатор так, чтобы уровень жидкости достиг отметки «FILL».

4

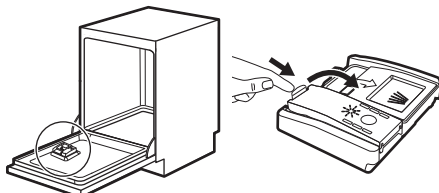


Во избежание избыточного образования пены удалите пролившийся ополаскиватель тканью, хорошо впитывающей жидкость.

Заполнение дозатора ополаскивателя

1

2

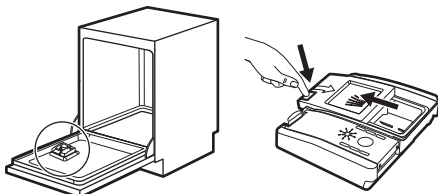


Ежедневное использование

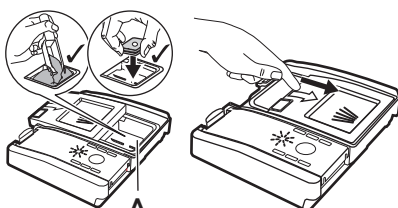
1. Откройте вентиль подачи воды.
2. Нажмите и удерживайте ①, пока прибор не включится.
3. Наполните емкость для соли, если она пуста.
4. Наполните дозатор ополаскивателя, если он пуст.
5. Загрузите корзины.
6. Добавьте моющее средство.
7. Выберите и запустите программу мойки.
8. По окончании работы программы закройте кран подачи воды.

Использование моющего средства

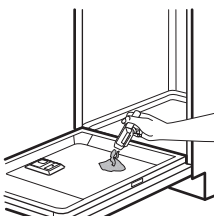
1 2



3 4



Заполните дозатор (A) моющим средством или поместите в него таблетированное моющее средство. При использовании программы, включающей стадию предварительной мойки, поместите немного моющего средства на внутреннюю сторону дверцы прибора.



При использовании таблетированных моющих средств, содержащих соль и ополаскиватель, нет необходимости наполнять емкость для соли и дозатор ополаскивателя.

- Установите уровень смягчителя для воды на минимальное значение.
- Установите уровень дозатора ополаскивателя на 0A.

i Содержащее соль таблетированное средство недостаточно эффективно смягчает жесткую воду.

Как выбрать и запустить программу

1. Нажмите на кнопку, соответствующую программе, которую требуется выбрать.
 - Загорится индикатор соответствующей кнопки.
 - На дисплее отобразится значение продолжительности программы.
2. При необходимости включите применимые опции.
3. Закройте дверцу прибора, чтобы запустить программу.

Как выбрать и запустить программу //

1. Для выбора // нажмите и удерживайте 30' в течение 3 секунд.
 - Индикатор отражает включение соответствующей кнопки.
 - На дисплее отображается продолжительность программы.
- i** Для данной программы опции не применимы.
2. Закройте дверцу прибора для запуска программы.

Включение опций

1. Выберите программу.
2. Нажмите на кнопку, соответствующую опции, которую требуется включить.
 - Индикатор отражает включение соответствующей кнопки.
 - На дисплее отобразится обновленное значение продолжительности программы.

- i** По умолчанию требуемые опции необходимо включать перед каждый запуском программы.
В случае выбора той же программы, которая использовалась в предыдущий раз, к ней автоматически добавляются все сохраненные опции.
- i** Опции невозможно включить или выключить во время выполнения программы.
- i** Не все опции совместимы друг с другом.
- i** Включение опций часто повышает расход воды и электроэнергии, а также увеличивает продолжительность программы.

Как выбрать и запустить программу AUTO

1. Нажмите **AUTO**.
 - Загорится индикатор соответствующей кнопки.
 - На дисплее отобразится значение продолжительности программы.
2. Закройте дверцу прибора, чтобы запустить программу.

Прибор определяет вид загрузки и подбирает подходящий цикл. Во время выполнения цикла датчики задействуются несколько раз, поэтому изначально обозначенная продолжительность программы может уменьшиться.

Как отсрочить запуск программы

1. Выберите программу.
2. Многократным нажатием на  добейтесь появления на дисплее требуемого времени отсрочки (от 1 до 24 часов).

Индикатор отражает включение соответствующей кнопки.

3. Закройте дверцу прибора для запуска обратного отсчета.
Во время обратного отсчета изменение выбранной программы и времени отсрочки невозможно.

После окончания обратного отсчета произойдет запуск программы.

Как отменить отсрочку пуска во время обратного отсчета

- нажмите и удерживайте  в течение 3 секунд.
Дисплей вернется к выбору программ.
- i** В случае отмены отсрочки пуска необходимо заново выбрать программу.

Как отменить выполняющуюся программу

нажмите и удерживайте  в течение 3 секунд.
Дисплей вернется к выбору программ.

- i** Перед запуском новой программы убедитесь в наличии моющего средства в дозаторе моющего средства.

Открывание дверцы во время работы прибора

Открывание дверцы во время выполнения программы приводит к остановке работы прибора. Это может повлиять на показатели энергопотребления и на продолжительность программы. При закрывании дверцы прибор продолжает работу с момента, на котором она была прервана.

-  В случае открывания дверцы более чем на 30 секунд во время этапа сушки текущая программа будет завершена. Этого не произойдет, если дверца была открыта в результате работы системы AutoOpen.

Функция Auto Off

Данная функция экономит электроэнергию, выключая прибор, когда он не работает.

Функция включается автоматически:

- Спустя более 15 секунд после завершения программы.
- Через пять минут, если программа не была запущена.

Окончание программы

По окончании программы на дисплее отображается **0:00**.

Функция Auto Off автоматически выключает прибор.

Все кнопки неактивны за исключением кнопки «Вкл/Выкл».

Полезные советы

Общие рекомендации

Следуйте рекомендациям ниже для получения оптимальных результатов мытья и сушки в ходе каждого дня использования прибора, а также с целью защиты окружающей среды.

- Согласно данной инструкции, при мытье посуды в посудомоечной машине обычно требуется меньше воды и электроэнергии, чем при мытье посуды руками.
- Для сохранения воды и электроэнергии загружайте посудомоечную машину полностью. Для оптимальных результатов мойки размещайте посуду в корзинах согласно Инструкции. Не перегружайте корзины.
- Не производите предварительное ополаскивание посуды вручную. Это повышает потребление воды и электроэнергии. При необходимости выберите программу с предварительной мойкой.
- Перед помещением тарелок и пустых чашек и бокалов в посудомоечную машину удаляйте с них крупные остатки пищи.
- Замочите посуду с пригоревшей к ней пищевой или осторожно сокройте ее прежде чем мыть ее в приборе.

- Предметы посуды в корзинах не должны касаться или перекрывать друг друга. Только в этом случае вода сможет добраться до всей посуды и помыть ее.
- Можно использовать средство для посудомоечных машин, ополаскиватель и соль отдельно или в виде таблетированного моющего средства (напр., «Все в одном»). Следуйте указаниям на упаковке.
- Выберите программу в соответствии с типом загрузки и степенью ее загрязненности. ECO обеспечивает наиболее эффективное использование воды и электроэнергии.
- Для предотвращения образования известкового налета внутри прибора:
 - По мере необходимости заполняйте контейнер для соли.
 - Используйте рекомендованные дозировки моющего средства и ополаскивателя.
 - Убедитесь, что установленные настройки смягчителя для воды соответствуют уровню жесткости поставляемой вам воды.
 - Следуйте инструкциям, изложенным в главе «**Уход и очистка**».

Использование соли, ополаскивателя и моющего средства

- Используйте только соль, ополаскиватель и моющее средство, предназначенные для посудомоечных машин. Другие продукты могут привести к повреждению прибора.
- В регионах с жесткой и очень жесткой водой для достижения оптимальных результатов мойки и сушки рекомендуется использовать обычное моющее средство (порошок, гель или таблетки без дополнительных составляющих), и отдельно – ополаскиватель и соль.
- Таблетированные моющие средства не успевают полностью раствориться при использовании коротких программ. Для того, чтобы избежать образования на посуде осадка из моющего средства, рекомендуется использовать таблетки с длинными программами.
- Всегда закладывайте рекомендованное количество моющего средства. Недостаточная дозировка моющего средства может привести к неудовлетворительным результатам мойки и образованием на посуде пленки и пятен от жесткой воды. Избыточная дозировка моющего средства при использовании мягкой или смягченной воды приводит к оседанию на посуде остатков моющего средства. Регулируйте количество моющего средства сообразно жесткости воды. См. инструкции на упаковке моющего средства.
- Всегда закладывайте рекомендованное количество ополаскивателя. Недостаточная дозировка ополаскивателя ухудшает результаты сушки. Переизбыток ополаскивателя приводит к образованию на посуде синеватого налета.
- Убедитесь в правильности заданного уровня смягчителя воды. В случае превышения уровня увеличенное количество соли в воде может

привести к образованию ржавчины на столовых приборах.

Что делать, если необходимо прекратить использовать таблетированное моющее средство

Прежде чем перейти к использованию моющего средства, соли и ополаскивателя по отдельности произведите следующие действия:

1. Установите максимальный уровень смягчителя для воды.
2. Убедитесь, что емкость для соли и дозатор ополаскивателя заполнены.
3. Запустите программу QuicK 30'. Не добавляйте моющее средство и не загружайте посуду в корзины.
4. Когда программа будет завершена, скорректируйте уровень жесткости смягчителя для воды в соответствии с жесткостью воды в Вашем регионе.
5. Задайте дозировку ополаскивателя.

Перед запуском программы

Перед запуском выбранной программы убедитесь, что:

- Фильтры очищены и установлены правильно.
- Крышка емкости для соли плотно закручена.
- Разбрзгиватели не засорены.
- Имеется достаточно соли и ополаскивателя (если не используется таблетированное моющее средство).
- Посуда правильно расположена в корзинах.
- Выбранная программа подходит для типа посуды и степени ее загрязненности.
- Используется надлежащее количество моющего средства.

Загрузка корзин

- i** Примеры загрузки корзин вы найдете в прилагаемой брошюре.
- Всегда используйте все пространство корзин.
- Используйте прибор только для мойки посуды, предназначенной для мытья в посудомоечных машинах.
- Не мойте в приборе изделия из дерева, кости, алюминия, олова и меди, так как они могут потрескаться, деформироваться, обесцветиться или подвергнуться точечной коррозии.
- Не мойте в приборе предметы, которые могут впитывать воду (губки, бытовые ткани).
- Удалите остатки пищи с посуды.
- Замочите посуду с пригоревшей к ней пищевой прежде чем мыть ее в приборе.
- 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 бокалы не соприкасались друг с другом.
- Загружайте столовые приборы и мелкие предметы в ящик для столовых приборов.
- Легкие предметы укладывайте в верхнюю корзину. Убедитесь, что посуда не может свободно перемещаться.
- Прежде чем запускать программу, убедитесь, что разбрзгиватель может свободно вращаться.

Разгрузка корзин

1. Прежде чем доставать посуду из прибора, дайте ей остить. Горячую посуду легко повредить.
 2. Вначале вынимайте посуду из нижней корзины, потом - из верхней
- i** По окончании программы на внутренних поверхностях камеры прибора все еще может оставаться вода.

Уход и чистка

- ⚠** **ВНИМАНИЕ!** Перед выполнением любых операций техническому обслуживанию за исключением запуска программы Machine Care выключите прибор и выньте вилку сетевого шнура из розетки.

- i** Грязные фильтры и засоренность разбрзгивателей негативно сказываются на качестве мойки. Периодически проверяйте эти детали и при необходимости производите их очистку.

Machine Care

Программа Machine Care предназначена для оптимальной очистки внутренней камеры прибора. Она удаляет накипь и жировые отложения.

Когда прибор определяет необходимость очистки, загорается индикатор . Запустите программу Machine Care для очистки внутренней камеры прибора.

Запуск программы Machine Care

- i** Перед запуском программы Machine Care промойте фильтры и разбрзгиватели.

1. Используйте средство для удаления накипи или очистки, предназначенное специально для посудомоечных машин. Следуйте указаниям на

упаковке. Не загружайте посуду в корзины.

2. Одновременно нажмите и удерживайте  и **AUTO** в течение примерно 3 секунд.

Начнут мигать индикаторы  и . На дисплее отобразится значение продолжительности программы.

3. Закройте дверцу прибора, чтобы запустить программу.

По завершении программы индикатор  погаснет.

Очистка внутренних деталей

- Протирайте прибор изнутри мягкой влажной тканью.
- Не используйте абразивные средства, царапающие губки, острые инструменты, едкие химикаты, металлические мочалки и растворители.
- Раз в неделю протирайте дверцу, в том числе и резиновый уплотнитель.
- Для поддержания производительности прибора применяйте специализированное средство для очистки посудомоечных машин не реже чем каждые два месяца. Точно следуйте инструкциям на упаковке продукта.
- Для достижения оптимальных результатов используйте программу Machine Care.

Удаление посторонних предметов

Проверяйте фильтры и отстойник после каждого использования посудомоечной машины. Посторонние предметы (напр., осколки стекла, фрагменты пластика, костей или зубочисток и т. д.) ухудшают производительность мойки и могут привести к повреждению сливного насоса.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Если извлечь посторонние предметы не удается, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

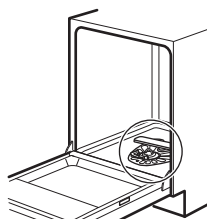
1. При разборке системы фильтров руководствуйтесь сведениями из данной главы.
2. Удалите посторонние предметы вручную.
3. При сборке системы фильтров руководствуйтесь сведениями из данной главы.

Очистка наружных поверхностей

- Протирайте прибор мягкой влажной тряпкой.
- Используйте только нейтральные моющие средства.
- Не используйте абразивные средства, царапающие губки и растворители.

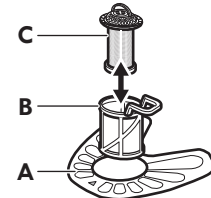
Чистка фильтров

1



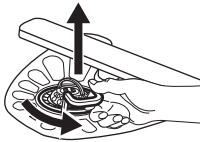
Убедитесь, что внутри или по краям отстойника нет остатков пищи или других загрязнений загрязнений.

2



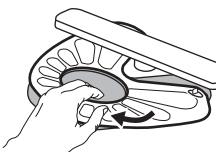
Система фильтров выполнена из трех деталей.

3



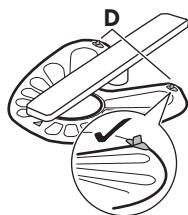
Чтобы снять фильтры (B) и (C), поверните ручку против часовой стрелки и потяните вверх. Извлеките фильтр (C) из фильтра (B). Промойте фильтры водой.

4



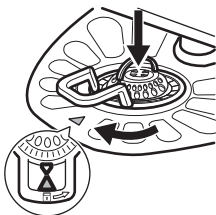
Снимите плоский фильтр (A). Промойте фильтр водой.

5



Установите плоский фильтр (A) обратно на место. Убедитесь, что он установлен правильно – под двумя направляющими (D).

6

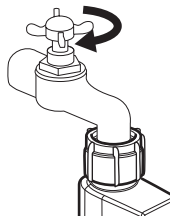


Соберите фильтры (B) and (C). Установите их обратно в фильтр (A). Поверните ручку по часовой стрелке до щелчка.

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

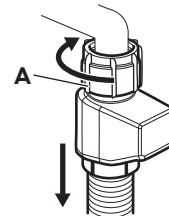
Очистка фильтра наливного шланга

1



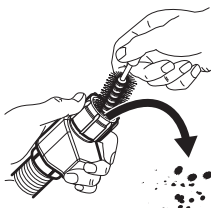
Закройте водопроводный вентиль.

2



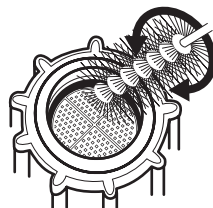
Отсоедините шланг. Поверните фиксатор А по часовой стрелке.

3



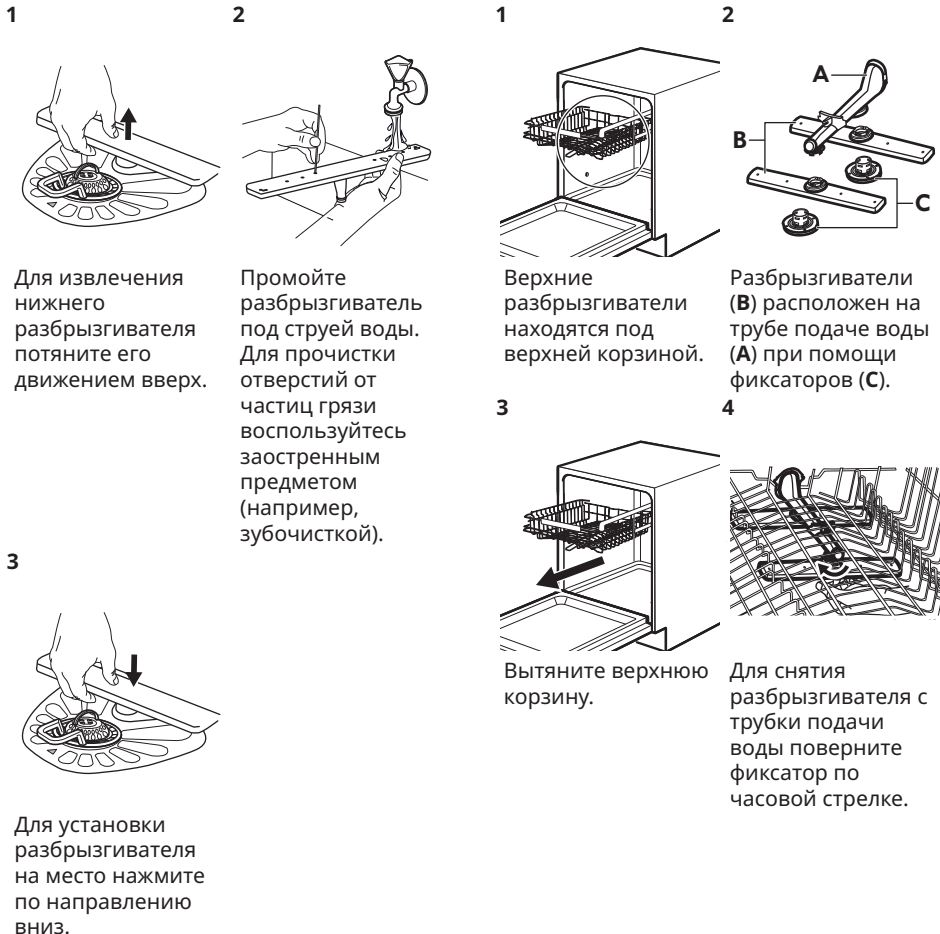
Произведите очистку фильтра наливного шланга

4



Чистка нижнего разбрзгивателя

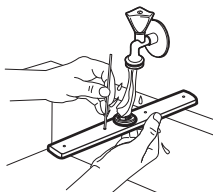
Рекомендуется производить регулярную очистку нижнего разбрзгивателя во избежание засорения его отверстий. Засорение отверстий может привести к неудовлетворительным результатам мойки.



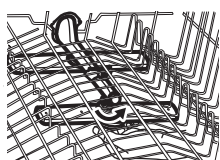
Чистка верхних разбрзгивателей

Рекомендуется производить регулярную очистку верхних разбрзгивателей во избежание засорения отверстий. Засорение отверстий может привести к неудовлетворительным результатам мойки.

5



6



Промойте разбрзгиватель под струей воды. Для прочистки отверстий от частиц грязи воспользуйтесь заостренным предметом (например, зубочисткой).

Установите фиксатор в разбрзгиватель и закрепите его на трубе подачи воды, повернув фиксатор по часовой стрелке. Убедитесь, что фиксатор защелкнулся.

Устранение неисправностей

ВНИМАНИЕ! Ненадлежащий ремонт прибора может представлять серьезный риск для безопасности потребителя. Все ремонтные работы должны производиться квалифицированным персоналом.

Большинство возможных неполадок могут быть устранины без обращения в авторизованный сервисный центр.

В таблице ниже приведены сведения о возможных неисправностях.

При некоторых неисправностях на дисплей выводится код неисправности.

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и ее устранение
Прибор не включается.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что вилка сетевого шнура вставлена в розетку электропитания. Убедитесь, что предохранитель на электроощите не поврежден.
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что дверца прибора закрыта. Если задана функция «Отсрочка пуска», отмените ее или дождитесь окончания обратного отсчета. Прибор производит «зарядку» смолы внутри смягчителя для воды. Продолжительность данной процедуры составляет приблизительно 5 минут.

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и ее устранение
В машину не поступает вода. На дисплее отображается символ i10 или i11 .	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что водопроводный вентиль открыт. Убедитесь, что давление в водопроводной сети не понижено. Для получения сведений об этом обратитесь в местную службу водоснабжения. Убедитесь, что водопроводный вентиль не засорен. Убедитесь, что фильтр наливного шланга не засорен. Убедитесь, что наливной шланг не перекручен и не передавлен.
Прибор не сливает воду. На дисплее отображается i20 .	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что сливная труба не засорена. Убедитесь, что внутренняя система фильтрации не засорена. Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не передавлен.
Сработала система защиты от перелива. На дисплее отображается i30 .	<ul style="list-style-type: none"> Закройте водопроводный вентиль. Убедитесь в правильности установки прибора. Загружайте корзины в соответствии с указаниями в руководстве пользователя.
Неисправность датчика определения уровня воды. На дисплее отображается i41 - i44 .	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что фильтры не требуют очистки. Выключите и снова включите прибор.
Неисправность насоса мойки или насоса слива. На дисплее отображается i51 - i59 или i5A - i5F .	<ul style="list-style-type: none"> Выключите и снова включите прибор.
Температура воды внутри прибора слишком высока или имеет место неисправность датчика температуры. На дисплее отображается символ i61 или i69 .	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что температура подаваемой воды не превышает 60°C. Выключите и снова включите прибор.
Техническая неисправность прибора. На дисплее отображается символ iC0 или iC3 .	<ul style="list-style-type: none"> Выключите и снова включите прибор.

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и ее устранение
Слишком высокий уровень воды внутри прибора. На дисплее отображается iF1 .	<ul style="list-style-type: none"> Выключите и снова включите прибор. Убедитесь, что фильтры не требуют очистки. Убедитесь, что сливной шланг установлен на надлежащей высоте над уровнем пола. См. Инструкции по установке.
Во время выполнения цикла прибор останавливает и возобновляет работу чаще обычного.	<ul style="list-style-type: none"> Это нормально. Так обеспечиваются оптимальные результаты мойки и экономия электроэнергии.
Программа выполняется слишком долго.	<ul style="list-style-type: none"> Если задана опция «Отсрочка пуска», отмените ее или дождитесь окончания обратного отсчета. Включение опций может увеличить длительность программы.
Значение оставшегося до окончания цикла времени увеличивается, а затем резко уменьшается перед самым окончанием программы.	<ul style="list-style-type: none"> Это не является неисправностью. Прибор работает на-длежащим образом.
Имеется небольшая утечка со стороны дверцы прибора.	<ul style="list-style-type: none"> Прибор не выровнен. Слегка вывинтите или завинтите регулировочные ножки (если предусмотрено в данной модели). Дверца прибора находится не по центру внутренней камеры. Отрегулируйте заднюю ножку (если подобная регулировка доступна).
Дверца прибора закрывается с трудом.	<ul style="list-style-type: none"> Прибор не выровнен. Слегка вывинтите или завинтите регулировочные ножки (если предусмотрено в данной модели). Столовые приборы частично выступают за пределы корзин.

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и ее устранение
во время цикла сушки дверца прибора открывается.	<ul style="list-style-type: none"> • Включена функция AutoOpen. Данная функция открывает дверцу прибора в ходе цикла сушки, чтобы повысить производительность сушки и дать посуде остыть. Дверца остается приоткрытыми. <ul style="list-style-type: none"> - Длительность цикла сушки и время открывания дверцы зависит от выбранной программы и опций. - Когда функция AutoOpen открывает дверцу, на дисплее отображается время, оставшееся до окончания программы. <p>Для отмены автоматического открывания дверцы выключите функцию AutoOpen. См. «Настройка».</p>
Изнутри прибора доносится дребезжание или стук.	<ul style="list-style-type: none"> • Столовые приборы размещены в корзинах ненадлежащим образом. Сверяйтесь с брошюрой, описывающей загрузку корзин. • Убедитесь, что разбрзгиватели свободно врачаются.
Работа прибора приводит к срабатыванию электропредохранителя.	<ul style="list-style-type: none"> • Создаваемая одновременной работой ряда приборов нагрузка превышает допустимую. Проверьте значение разрешенной нагрузки розетки и максимальную нагрузку счетчика, или выключите один из работающих приборов. • Повреждение в электрической цепи внутри прибора. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Проверив прибор, выключите и включите прибор. Если неисправность появится снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Если коды неисправности не описаны в таблице, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

⚠ ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется пользоваться прибором до полного устранения неисправности. Отключите прибор от электросети и не включайте, пока не будете уверены в его технической исправности.

Продуктовый номер (PNC)

При обращении в авторизованный сервисный центр вам понадобится сообщить продуктовый номер своего прибора.

PNC находится на табличке с техническими данными на дверце прибора. Также можно проверить PNC на панели управления.

Перед проверкой PNC убедитесь, что прибор находится в режиме выбора программы.

1. Одновременно нажмите и удерживайте **└** и **AUTO** в течение 3 секунд.

На дисплее отобразится PNC вашего прибора.

2. Для выхода из режима отображения PNC одновременно нажмите и удерживайте  и **AUTO** в течение 3 секунд.
- Дисплей вернется к выбору программ.

Неудовлетворительные результаты мойки и сушки

Проблема	Возможная причина и решение
Неудовлетворительные результаты мойки.	<ul style="list-style-type: none"> См. главы «Ежедневное использование», «Советы и рекомендации», а также брошюру с описанием процедур загрузки корзин. Используйте программу более интенсивной мойки. Включите опцию Power Clean для повышения качества мойки при выбранной программе. Произведите очистку разбрызгивателя и фильтра. См. главу «Уход и очистка».
Неудовлетворительные результаты сушки.	<ul style="list-style-type: none"> Столовые приборы слишком долго находились в закрытом приборе. Включите функцию AutoOpen для автоматического открывания дверцы и улучшения качества сушки. Ополаскиватель отсутствует или дозировка ополаскивателя слишком мала. Наполните дозатор ополаскивателя или повысьте уровень ополаскивания. Причиной может быть качество ополаскивателя. Рекомендуется постоянно использовать ополаскиватель, даже в сочетании с таблетированным моющим средством. Возможно, предметы из пластика потребуется вытереть полотенцем. Программа не имеет этапа сушки. См. главу «Таблица программ».
Видны белые потеки или синеватый налет на стаканах и тарелках.	<ul style="list-style-type: none"> Слишком большое количество выдаваемого ополаскивателя. Уменьшите количество ополаскивателя. Добавлено слишком большое количество моющего средства.
На стаканах и тарелках есть пятна и высохшие капли воды.	<ul style="list-style-type: none"> Недостаточная дозировка ополаскивателя. Увеличьте количество ополаскивателя. Причиной может быть качество ополаскивателя.
Внутри прибора есть влага.	<ul style="list-style-type: none"> Это не является признаком неисправности прибора. На стенках прибора конденсируется влага из воздуха.

Проблема	Возможная причина и решение
Необычно сильное пенообразование в ходе мойки.	<ul style="list-style-type: none"> Используйте только моющее средство, специально предназначенное для посудомоечных машин. Имеется утечка ополаскивателя из дозатора ополаскивателя. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
На столовых приборах есть следы ржавчины.	<ul style="list-style-type: none"> В воде, используемой для мойки, слишком высоко содержание солей. См. главу «Смягчитель для воды». Столовые приборы из серебра и нержавеющей стали оказались рядом друг с другом. Не ставьте изделия из серебра и нержавеющей стали рядом друг с другом.
По окончании программы в дозаторе остается моющее средство.	<ul style="list-style-type: none"> Таблетированное моющее средство застряло в дозаторе и не было полностью вымыто водой. Моющее средство вымывается из дозатора не полностью. Убедитесь в том, что разбрзгиватели не заблокированы и не засорены. Убедитесь в том, что изделия в корзинах не препятствуют открыванию крышки дозатора моющего средства.
Внутри прибора присутствует неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none"> См. главу «Очистка внутренних частей». Запустите программу Machine Care со средством от накипи или со средством, предназначенным для очистки посудомоечных машин.
На столовых приборах, внутренней камере и внутренней стороне дверцы образуется известковый налет.	<ul style="list-style-type: none"> Низкий уровень соли; проверьте индикатор наличия соли. Крышка емкости для соли неплотно закручена. Водопроводная вода имеет высокую жесткость. См. главу «Смягчитель для воды». Использование соли и включение регенерации смягчителя для воды является необходимым даже в случае использования таблетированного моющего средства. См. главу «Смягчитель для воды». Запустите программу Machine Care со средством от накипи, предназначенным для посудомоечных машин. Если накипь по-прежнему не исчезает, произведите очистку прибора при помощи специально предназначенных для этого очищающих средств. Попробуйте другое моющее средство. Обратитесь к производителю моющего средства.

Проблема	Возможная причина и решение
Сколы, обесцвечивание или помутнение столовых приборов.	<ul style="list-style-type: none"> Размещайте в прибор только посуду, предназначенную для мытья в посудомоечной машине. Будьте внимательны при загрузке и разгрузке корзины. Сверяйтесь с брошюрой, описывающей загрузку корзин. Деликатные предметы укладывайте в верхнюю корзину. Включите опцию Gentle / Glass для обеспечения бережного мытья стеклянной посуды и предметов, требующих осторожного обращения.

 Другие возможные причины приведены в главах «Перед первым использованием», «Ежедневное использование» или «Советы и рекомендации».

Технические данные

Тип изделия	Полностью встраиваемая посудомоечная машина	
Размеры	Ширина / высота / глубина (мм)	446 / 818 - 898 / 550
Подключение к электросети ¹⁾	Напряжение (В)	220 - 240
	Частота (Гц)	50
Давление поступающей воды	Мин./макс. бар (МПа)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Подача воды	Холодная вода или горячая вода ²⁾	макс. 60 °C

Вместимость	Количество комплектов посуды	10
-------------	------------------------------	----

1) Другие значения приведены на табличке с техническими данными.

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

Ссылка на базу данных EU EPREL

QR-код на ярлыке энергопотребления, идущем в комплекте с прибором, содержит веб-ссылку на страницу регистрации прибора в базе данных EU EPREL. Сохраните ярлык энергопотребления для справки наряду с руководством пользователя и другими документами, идущими в комплекте с прибором.

Информацию, касающуюся производительности прибора, можно найти в базе данных EPREL по ссылке

<https://eprel.ec.europa.eu>, воспользовавшись наименованием модели и номером изделия, приведенным на табличке с техническими данными прибора. См. главу «Описание изделия».

Для получения более подробной информации о ярлыке энергопотребления посетите www.theenergylabel.eu.

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 . Прибор следует доставить в место раздельного накопления и сбора отходов потребления или в пункт сбора использованной бытовой техники для последующей утилизации.

ГАРАНТИЯ IKEA

В течение какого времени действует гарантия IKEA?

Настоящая гарантия действительна в течение **5 лет** с даты покупки прибора в IKEA. В качестве подтверждения покупки необходимо предоставить оригинал товарного чека. В случае, если обслуживание выполняется по гарантии, ее срок не будет продлен.

Кто будет осуществлять обслуживание?

Поставщик услуг IKEA будет осуществлять обслуживание через собственные сервисные центры или авторизованную партнерскую сеть сервисных центров.

На что распространяется гарантия?

Гарантия распространяется на неисправности прибора, вызванные производственными дефектами или дефектами материалов с даты покупки в IKEA. Настоящая гарантия действительна только для бытового применения. Исключения приведены в заголовке «Что не покрывает эта гарантия?» В течение гарантийного срока затраты на

устранение неисправностей, например, ремонт, запасные части, работу и поездки будут покрываться при условии, что прибор будет доступен для ремонта без особых затрат. В этих условиях применимы директивы ЕС (№ 99/44/EG) и соответствующие местные правила. Замененные детали становятся собственностью IKEA.

Что сделает IKEA для устранения проблемы?

Уполномоченный IKEA поставщик услуг проведет экспертизу продукта и по своему усмотрению примет решение о том, распространяется ли гарантия на данный случай. В случае положительного решения компания IKEA или ее уполномоченный партнер по сервисному обслуживанию единолично примут решение о ремонте дефектного продукта или замене его на такой же или аналогичный продукт.

На что не распространяется настоящая гарантия?

- На нормальный износ.

- Умышленный или халатный ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по эксплуатации, неверной установкой или подсоединением к ненадлежащему напряжению, повреждения, вызванные химической или электрохимической реакцией, ржавчина, коррозия или повреждение водой, в том числе, среди прочего, повреждения, причиной которых стала чрезмерная известь в водопроводной сети, а также повреждения, вызванные нештатными условиями окружающей среды.
 - Расходные материалы, включая аккумуляторы и лампы.
 - Нефункциональные и декоративные элементы, которые не влияют на нормальную работу прибора, включая царапины и возможные различия цвета.
 - Случайные повреждения, вызванные посторонними предметами или веществами, а также очистка или разблокировка фильтров, системы слива или резервуара с мылом.
 - Повреждения следующих деталей: стеклокерамическая поверхность, аксессуары, корзины для посуды и столовых приборов, подающие и сливы шланги, уплотнители, лампы и плафоны, экраны, ручки, корпусы и элементы корпусов. За исключением случаев, когда такие повреждения вызваны производственными дефектами.
 - Случаи, когда в ходе визита специалиста неисправность не обнаруживается.
 - Ремонт, выполненный не специалистами авторизованного сервисного центра и/или уполномоченным партнером по договору, а также с использованием неоригинальных запчастей.
 - Ремонт, вызванный установкой, которая неисправна или не соответствует характеристикам.
- Эксплуатация прибора в небытовых условиях, т. е. при профессиональном использовании.
 - Повреждения при транспортировке. В случае, если клиент перевозит изделие в свой дом или по другому адресу, компания IKEA не несет ответственности за возможный ущерб, возникший во время транспортировки. Однако, если IKEA доставляет изделие по адресу клиента, тогда гарантия распространяется на повреждения изделия, возникшие в ходе доставки.
 - Стоимость первоначальной установки прибора IKEA. Однако в случае ремонта или замены прибора поставщиком услуг IKEA или его авторизованным партнером по сервисному обслуживанию в соответствии с условиями данной гарантии поставщик услуг или его уполномоченный партнер должны снова выполнить установку отремонтированного прибора или его замены.

Данное ограничение не относится к работе, выполняемой квалифицированным специалистом, использующим наши оригинальные запчасти для соответствия прибора требованиям техники безопасности другой страны ЕС.

Применимость законодательства страны

Гарантия IKEA предоставляет определенные юридические права, которые охватывают или превосходят местные требования. Однако данные условия не ограничивают права потребителя, описанные в местном законодательстве.

Область действия

Приборы, приобретенные в одной из стран ЕС и перевезенные в другую страну ЕС, будут обслуживаться в соответствии с условиями гарантии в новой стране. Обязательство по выполнению гарантиного обслуживания действует только в том случае, если прибор

соответствует и установлен согласно следующему:

- технические характеристики страны, в которой производится заявка на гарантийное обслуживание;
- инструкции по сборке и сведения по техники безопасности руководства пользователя;

Специализированная служба послепродажного обслуживания приборов IKEA:

Обращайтесь в авторизованный сервисный центр IKEA, чтобы:

1. оформить заявку на обслуживание по гарантии;
2. обратиться за консультацией по поводу установки прибора IKEA в специальную кухонную мебель IKEA. Сервисный центр не предоставляет пояснений о следующем:
 - общая установка кухонного оборудования IKEA;
 - подключение к электросети (если прибор поставляется без сетевого шнура и вилки), воде и газу, так как такие подключения должны выполняться специалистом авторизованного сервисного центра.
3. запрос на разъяснение содержимого руководства пользователя и технических характеристик прибора IKEA.

Для того чтобы мы могли вам помочь наиболее эффективно, перед тем, как обращаться к нам, внимательно прочитайте инструкции по сборке и/или раздел «Руководство пользователя» данного буклета.

Как связаться с нами, если вам нужна наша сервисная служба



На последней странице данного руководства указан полный перечень

контактов IKEA и соответствующие телефонные номера в различных странах.

- i** Для обеспечения более быстрого обслуживания рекомендуем использовать телефонные номера, приведенные в конце данного руководства. Всегда проверяйте номера, указанные в буклете прибора, по которому вы хотите задать вопрос. Перед звонком убедитесь, что вы можете назвать артикул IKEA (8-значный код) и серийный номер (8-значный код, указанный на табличке с техническими данными) для прибора, по которому вы хотите задать вопрос.

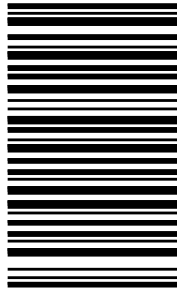
- i** **СОХРАНИТЕ ТОВАРНЫЙ ЧЕК!**
Он является доказательством покупки и требуется для применения гарантии. Обратите внимание, что чек также содержит название артикула IKEA и номер (8-значный код) для каждого приобретенного вами прибора.

Нужна дополнительная помощь?

По всем дополнительным вопросам, не связанным с послепродажным обслуживанием приборов, обращайтесь в наш контактный центр IKEA. Перед тем, как обращаться к нам, внимательно прочитайте документацию к прибору.

Country	Phone number	Call Fee	Opening time
België	070 246016	Binnenlandse gesprekskosten	8 tot 20 Weekdagen
Belgique		Tarif des appels nationaux	8 à 20. En semaine
България	+359 2 492 9397	Според тарифата на оператора за обаждания към стационарен номер	От 8:30 до 17:30 ч в работни дни
Česká Republika	246 019721	Cena za místní hovor	8 až 20 v pracovních dnech
Danmark	7015 09 09	Landstakst	man. - fre. 09.00 - 20.00 lør. - søn. 09.00 - 18.00
Deutschland	+49 1806 33 45 32*	* 0,20 €/Verbindung aus dem Festnetz max. 0,60 €/Verbindung aus dem Mobilfunknetz	Werktag von 8.00 bis 20.00
Ελλάδα	211 176 8276	Υπεραστική κλήση	8 έως 20 κατά τις εργάσιμες ημέρες
España	91 1875537	Tarifa de llamadas nacionales	De 8 a 20 en días laborables
France	0170 36 02 05	Tarif des appels nationaux	9 à 21. En semaine
Hrvatska	00385 1 6323 339	Cijena ovisi o pružatelju telefonske usluge korisnika	radnim danom od ponedjeljka do petka od 08:00 do 16:00
Ireland	0 14845915	National call rate	8 till 20 Weekdays
Ísland	+354 5852409	Innanlandsgjald fyrir síma	9 til 18. Virka daga
Italia	02 00620818	Tariffa applicata alle chiamate nazionali	dalle 8 alle 20 nei giorni feriali
Κύπρος	22 030 529	Υπεραστική κλήση	8.30 έως 16.30 κατά τις εργάσιμες ημέρες
Lietuva	5 230 06 99	Nacionalinių pokalbių tarifai	Pr. - Ketv.: 8:00 - 12:00, 12:45 - 17:00 Pnkt.: 8:00 - 12:00, 12:45 - 15:45
Magyarország	06-1-252-1773	Belföldi díjszabás	Hétköznap 8.00 és 17.00 óra között
Nederland Luxembourg	0900 - 235 45 32 (0900-BEL IKEA) 0031 - 50 316 8772 (internationaal)	Geen extra kosten. Alleen lokaal tarief.	ma-vr: 8.00 - 21.00 zat: 9.00 - 21.00 zon / pub. vakantie: 10.00 - 18.00
Norge	22 72 35 00	Takst innland	8 til 20 ukedager
Österreich	+43-1-2056356	max. 10 Cent/min.	Mo - Fr 8.00 - 20.00 Uhr
Polska	801 400 711 and +48 22 749 60 99	Koszt zgodny z taryfą operatora	Od 8 do 20 w dni robocze
Portugal	211557985	Chamada Nacional	9 às 21. Dias de Semana *excepto feriados
România	021 211 08 88	Tarif apel național	8 - 20 în zilele lucrătoare
Россия	8 495 6662929	Действующие телефонные тарифы	с 8 до 20 по рабочим дням Время московское
Schweiz	031 5500 324	Tarif für Anrufe im Bundesgebiet	8 bis 20 Werkstage
Suisse		Tarif des appels nationaux	8 à 20. En semaine
Svizzera		Tariffa applicata alle chiamate nazionali	dalle 8 alle 20 nei giorni feriali
Slovenija	+38618108621	lokalni strošek je običajna tržna vrednost, odvisna od ponudnika telefonije	8.00 – 16.00 ob delavnikih
Slovensko	(02) 3300 2554	Cena vnútroštátneho hovoru	8 až 20 v pracovných dňoch
Suomi	030 6005203	pvm/mpm	Ma – To 8:00 - 18:00 Pe 9:00-16:00
Sverige	0775 700 500	lokalsamtal (lokal taxa)	mån-fre 8.30 - 20.00 lör-sön 9.30 - 18.00
United Kingdom	020 3347 0044	National call rate	9 till 21. Weekdays
Србија	+381 11 7 555 444 (ако позивате изван Србије) 011 7 555 444 (ако позивате из Србије)	Цена позива у националном саобраћају	Понедељак – субота: 09 – 20 Недеља: 09 – 18
Eesti, Latvija, Україна			www.ikea.com

156939651-A-522021



CE

© Inter IKEA Systems B.V. 2021

21552

AA-2189658-3