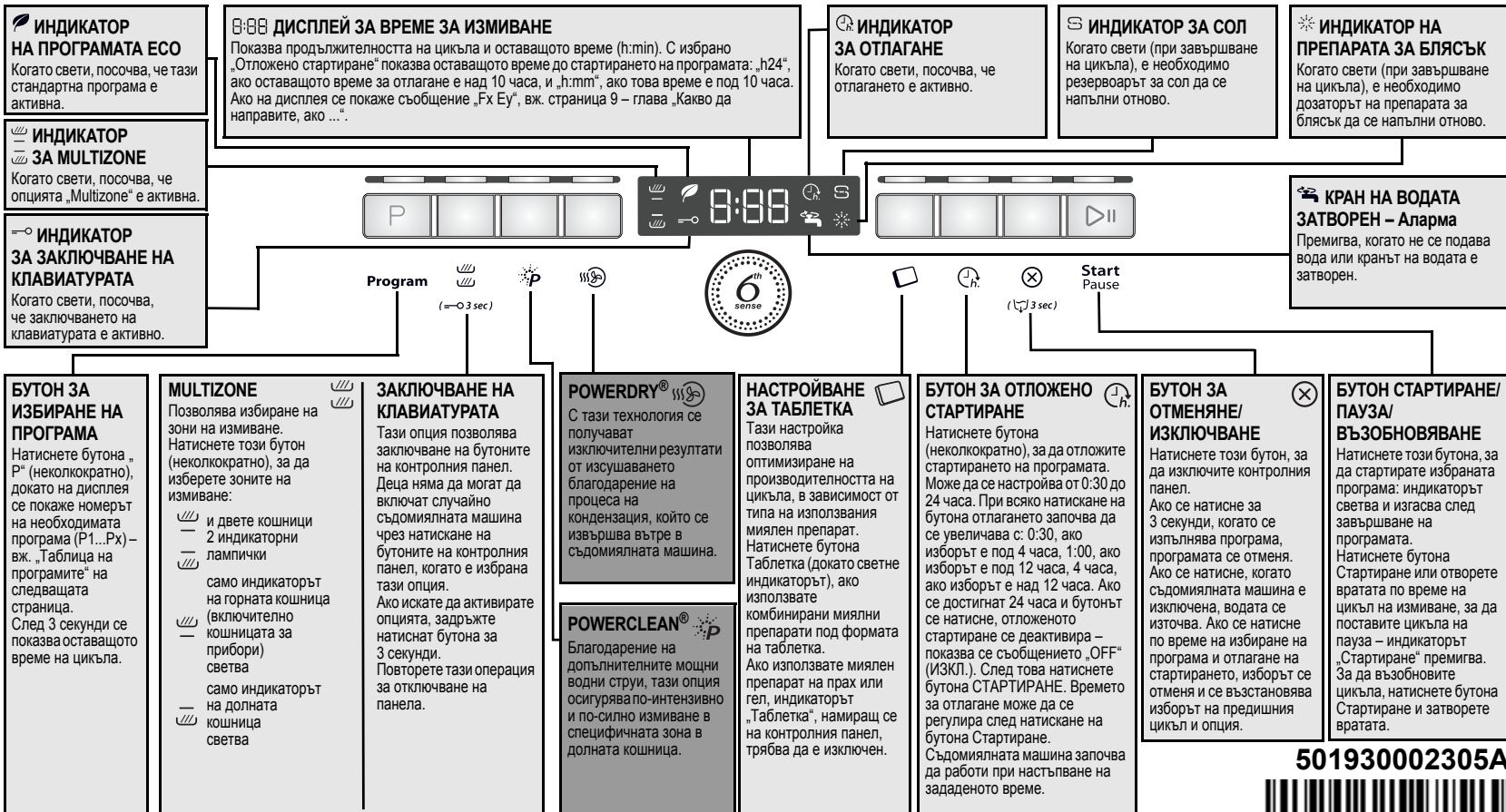


ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ, ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО НАСТОЯЩОТО КРАТКО СПРАВОЧНО РЪКОВОДСТВО И ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА МОНТИРАНЕ!

С ЦЕЛ СПЕСТЯВАНЕ НА ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЯ, КОНТРОЛНИЯТ ПАНЕЛ СЕ ДЕАКТИВИРА АВТОМАТИЧНО СЛЕД 30 СЕКУНДИ, АКО НЯМА СТАРТИРАН ЦИКЪЛ.



501930002305A

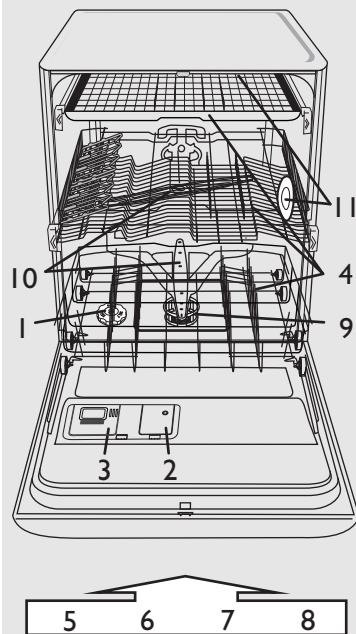


Таблица на програмите				Миялен препарат	Потребление			Фаза на сушене
Програми		Налични опции	Инструкции за зареждане		литра	квч	минути ¹⁾	
P1	 6th Sense® PowerClean® 40-70°C	   	Използвайте за нормално замърсени съдове със засъхнали остатъци от храна. Открива нивото на замърсяване на съдовете и регулира програмата. Когато сензорът извършва определяне на нивото на замърсяване, на дисплея се показва анимирано изображение и продължителността на цикъла се обновява. Опцията PowerClean® се активира автоматично с тази програма. За да деактивирате, натиснете бутона PowerClean® на контролния панел.	✓	7,5-13	0,95-1,45	85-165	✓
P2	 Предмиене студена	 	Съдове, които трябва да бъдат измити по-късно.	–	4,0	0,01	14-16	–
P3	 Чупливи 40°C	  	Леко замърсени съдове, например стъклени и други чаши.	✓	10,5	0,85	105-114	✓
P4	 Бърза 45°C	 	Леко замърсени съдове без засъхнали остатъци от храна.	✓	11,0	0,85	30-50	–
P5	Eco Еко ²⁾ 50°C	   	Нормално замърсени съдове. Стандартна програма, която е най-ефективна по отношение на комбинираната консумация на енергия и вода.	✓	10,0	0,822	200	✓
P6	 1 ч. измиване и сушене 55°C	  	Леко до нормално замърсени съдове. Подходяща за незасъхнали и пресни замърсявания.	✓	11,0	1,30	60	✓
P7	 Всекидневна 60°C	  	Нормално замърсени съдове.	✓	11,0	1,15	80-90	✓
P8	 Интензивно 65°C	   	Програма, препоръчвана за силно замърсени съдове, особено подходяща за тигани и тенджери.	✓	15,0	1,60	145-155	✓
P9	 Тиха 50°C	 	Нормално замърсени съдове, деликатно и безшумно действие благодарение на намаленото налягане на струята.	✓	14,0	1,20	290-299	✓
P10	 Пара	   	Програма, която включва използване на пара за силно замърсени съдове, тенджери и тигани. Вече не се изисква накисване или ръчна предварителна обработка.	✓	14,5	1,75	165-175	✓

1) Данни за програмите, получени при нормални условия и с включени опции по подразбиране. Данните може да се различават в зависимост от условията на околната среда и използваните опции. Възможни са разлики до 20 минути със сензорни програми, дължащи се на системата за автоматично калибриране на уреда.

2) Еталонна програма за енергиен етикет в съответствие със стандарт EN 50242. – Бележка за изпитателните лаборатории: по-подробна информация относно сравнителното изпитване EN/стандартно зареждане и други изпитвания ще получите на следния адрес: „contact@whirlpool.com“.

Консумация на енергия: В оставено вкл. състояние: 1,50 W / В изкл. състояние: 0,50 W



- 1- резервоар за сол
- 2- дозатор на препаратите за блясък
- 3- дозатор на миялния препарат
- 4- система от кошници
- 5,6,7,8- функции, налични на контролния панел
- 9- филтри
- 10- разпръскващи рамена
- 11- технология Power Dry

Твърдостта на водата трябва да се зададе преди първото измиване или при промяна на твърдостта на водата

i Нивото на твърдостта на водата е фабрично настроено за средно твърда вода (ниво 4).

! **Миялни препарати**

Когато се използва миялен препарат под формата на прах или гел, трябва да добавите регенерираща сол и да зададете ниво на твърдост на водата, както е посочено в таблицата вдясно.

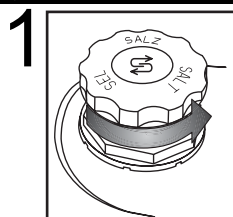
Също така, когато използвате таблетки, които съдържат сол, пак трябва да добавите регенерираща сол.

- Натиснете и задръжте едновременно бутоните **Програма** и **☒** за най-малко 3 секунди.
- Текущата настройката за твърдост на водата ще се покаже на дисплея.
- Натиснете бутона **Програма**, за да увеличите настройката. Обхватът на стойностите е в границата от 1 до 7 (когато нивото достигне 7, следващото натискане на бутона **Стартиране** ще настрои нивото обратно на 1).
- Изчакайте 30 секунди (контролният панел се изключва) или натиснете бутона **Стартиране/Пауза**, за да съхраните настройката.

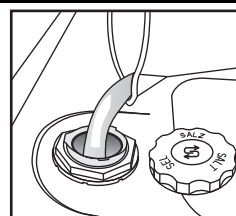
1. Обърнете се към вашата водоснабдителна компания, за да научите каква е степента на твърдост на водата...				2. ...въведете тази стойност във вашия уред	Необходима е сол
Германски градуси °dH	Френски градуси °fH	Английски градуси °eH	Ниво на твърдостта на водата	Въведената стойност се показва на дисплея	
0 - 5	0 - 9	0 - 6,3	Мека	1	НЕ
6 - 10	10 - 18	7 - 12,6	Умерена	2	
11 - 15	19 - 27	13,3 - 18,9	Средна	3	ДА
16 - 21	28 - 37	19,6 - 25,9	Средно твърда	4	
22 - 28	38 - 50	26,6 - 35	Твърда	5	
29 - 35	51 - 63	35,7 - 44,1	Много твърда	6	
36 - 50	64 - 90	44,8 - 62,4	Изключително твърда	7	

Зареждане на резервоара за сол – Разтваряне на варовиковите отлагания (не е необходимо, ако нивото на твърдост на водата е зададено на „Мека 1“!)

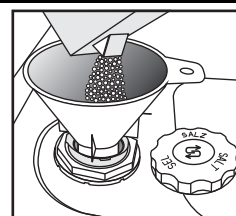
Всекидневна проверка



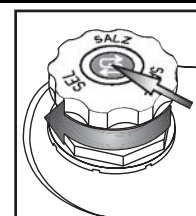
Визуален индикатор (в зависимост от модела). Развийте капачката.



Заредете резервоара за сол с вода само преди първия цикъл на измиване.



Прибавете сол (никога не добавяйте миялен препарат!) мин. 0,8 кг/макс. 1 кг



Завийте капачката. Остатъкът от сол около капачката трябва да се отстрани. Някои резервоари за сол са снабдени с индикатор за ниво, вграден в капачката (вж. подолу за извършването на проверката).

! Когато добавяте регенерираща сол, **независимо** стартирайте програма за измиване (само програмата „Pre-wash“ **не** е достатъчна). Останалият солен разтвор или гранули сол може да доведат до дълбока корозия, като повредят неподправимо компонентите от неръждаема стомана. Гаранцията не е в сила, ако неизправностите са предизвикани от такива обстоятелства.

(в зависимост от модела)

i Индикаторната лампичка за ниво на солта може да остане включена в края на няколко цикъла на измиване. Ако твърдостта на водата е настроена на ниво 1 (мека), не е необходима сол и индикаторът за сол ще остане изключен.

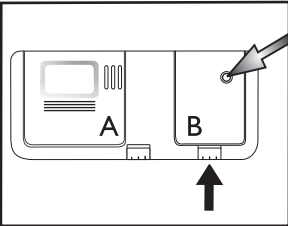
Индикатор за солта на контролния панел

▶ **S** Индикаторната лампичка светва, когато е **НЕОБХОДИМО ДА СЕ ПРИБАВИ СОЛ.**

Индикатор за солта на капачката на резервоара за сол

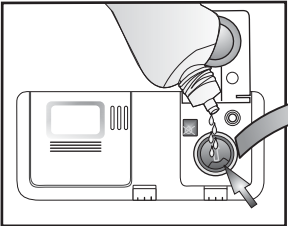
▶ зелено: ОК. **НЕОБХОДИМО Е ДА СЕ ДОБАВИ**

2

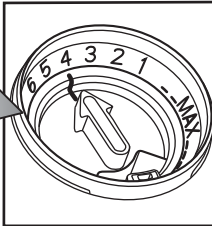


Визуелен индикатор

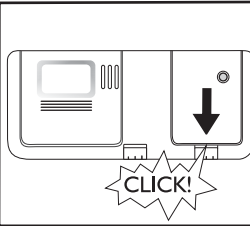
Ако е необходимо, отворете капак В (натиснете съответния бутон).






Прибавете препарат за блясък до линията за максимално количество ~150 мл.



Количеството на препарата за блясък може да се регулира съобразно използвания миялен препарат. Колкото по-ниска е цифрата на настройката, толкова по-малко количество препарат за блясък се отделя (фабрична настройка: позиция 4).
Натиснете бутона, за да отворите капак В. Като използвате монета или подобен предмет, завъртете стрелката до желаната позиция. След като промените настройката на препарата за блясък, затворете отново капака.



(в зависимост от модела)

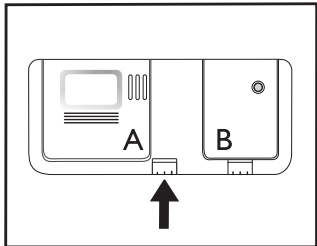
<p>i Погледнете индикатора на препарата за блясък, за да проверите нивото в дозатора.</p>	<p>Индикатор на препарата за блясък на контролния панел</p> <p>▶  Индикаторната лампичка светва, когато е НЕОБХОДИМО ДА СЕ ПРИБАВИ ПРЕПАРАТ ЗА БЛЯСЪК.</p>	<p>Индикатор на препарата за блясък на дозатора</p> <p>▶  тъмно: ОК.  светло: НЕОБХОДИМО Е ДА СЕ ДОБАВИ</p>
--	--	--

! Използвайте само препарат за блясък, предназначен за домашни съдомиялни машини. **Незабавно** изтрийте препарат за блясък при случайно разливане. Това предотвратява образуването на прекомерна пяна, което може да възпрепятства функционирането на уреда.

i Ако по съдовете има ивици: намалете дозата, като завъртите кръговия селектор на по-ниска позиция (1-3). Ако съдовете не са напълно сухи: увеличете дозата, като завъртите кръговия селектор на по-висока позиция (5-6). Съдовете от пластмаса се изсушават по-трудно и дори по-висока степен на настройка на препарата за блясък не може да промени това.

i Миялните препарати, които съдържат препарат за блясък, могат да са ефективни само при програми с по-голяма продължителност. При кратки програми може да остане утайка от миялен препарат (ако е необходимо, използвайте препарати на прах). Миялните препарати, които съдържат препарат за блясък, често образуват прекомерна пяна.

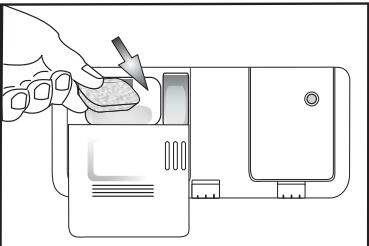
3



Отворете капак А (натиснете съответния бутон).

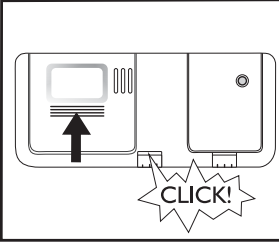
Поставете миялен препарат: **Таблетка / прах / гел** в голямото отделение.
Моля, потърсете препоръките на производителя на миялния препарат върху опаковката на продукта.

Зареждайте дозатора на миялния препарат само преди включване на програма за измиване.



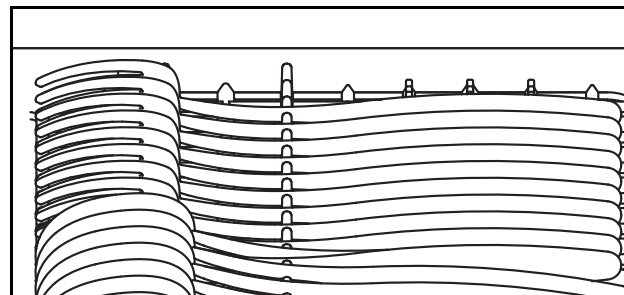
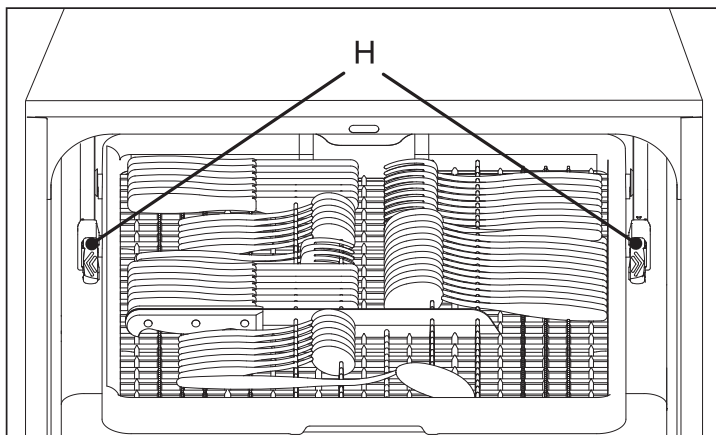
Използвайте само една таблетка, поставена в дозатора за миялен препарат, за всеки цикъл на измиване.

Някои видове таблетки може да не се разтворят напълно при цикли с по-кратка продължителност (Fragile, Rapid, Handwash); поставянето на таблетката на дъното на казанчето може да помогне за разтварянето и измиването.



Чрез натискане на съответните ребра, затворете капака.

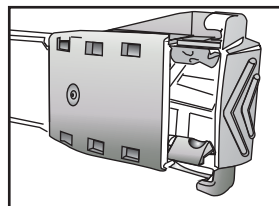
4



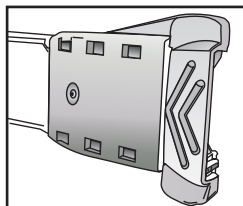
Дълги прибори могат да се зареждат в предната част на кошницата (ако дългите прибори не се побират в кошницата за прибори, те могат да се поставят върху съгъваемите крилца в горната кошница).

Изваждане на кошницата за прибори (ако е налична) – Може да е полезно да извадите кошницата за прибори, за да заредите стъклени чаши със столче в горната кошница.

- Отворете двата фиксатора (**H**), за да извадите кошницата. Когато кошницата за прибори е поставена, фиксаторите трябва винаги да са затворени.



H – ЗАТВОРЕНИ



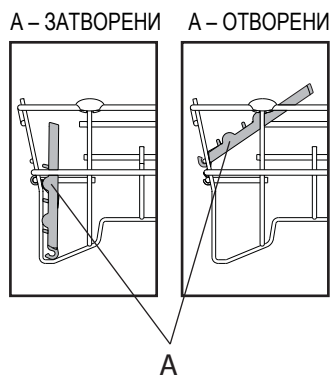
H – ОТВОРЕНИ

4

В горната кошница може да зареждате стъклени чаши, керамични чаши, купи, а в дясната страна на кошницата може да заредите чинии за десерт.

Сгъваеми крилца (А) – когато са в отворена позиция подпомагат зареждането на стъклени чаши със столче, дълги прибори или каша за кафе.

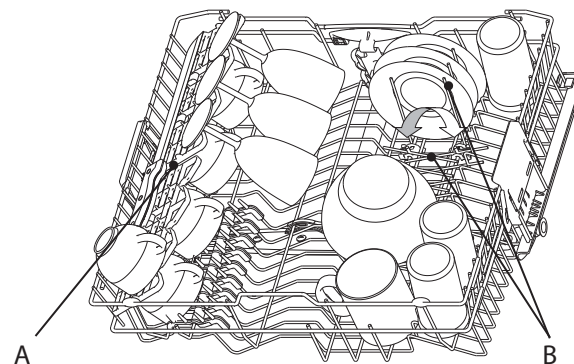
Поставките за чинии (В) могат да се сгънат, за да се заредят купи.



А – ЗА ДА ОТВОРИТЕ:



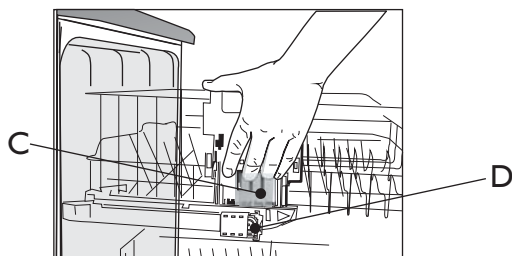
Завъртете крилцето по посока на часовниковата стрелка и закачете на кошницата



В горната кошница може да заредите чинии с Ø до 20 см, САМО ако кошницата е в долно положение (вижте по-долу как трябва да се регулира горната кошница).

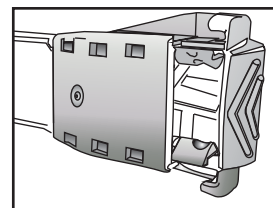
Регулиране на височината на горната кошница (ако е налична) – Може да е полезно горната кошница да се повдигне, за да има повече пространство в долната кошница, или тя да се свали надолу, за да могат да се заредят стъклени чаши с дълго столче.

- Хванете и изтеглете навън двете странични дръжки (С) (те трябва да бъдат на едно и също ниво) и повдигнете или свалете горната кошница.

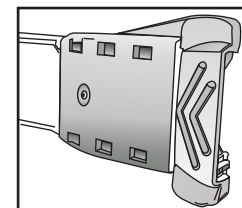


Изваждане на горната кошница (ако е налична) – Може да е полезно горната кошница да се извади, за да се заредят обемисти съдове в долната кошница.

- Отворете двата фиксатора (D), за да извадите кошницата. Когато горната кошница е поставена, фиксаторите трябва винаги да са затворени.



D – ЗАТВОРЕНИ

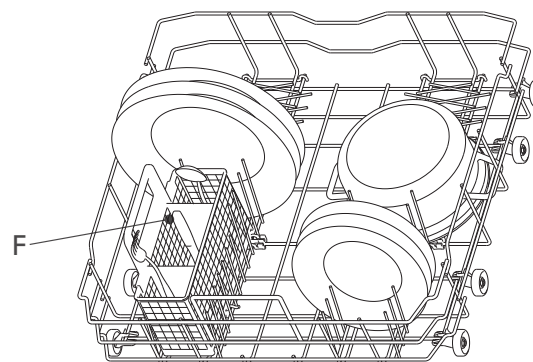
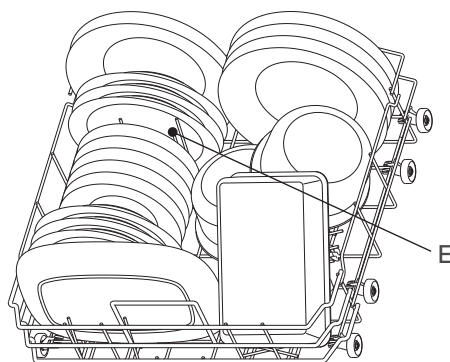


D – ОТВОРЕНИ

4

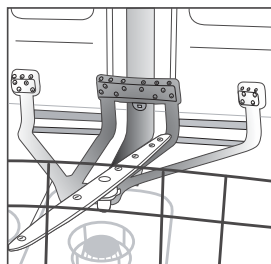
В долната кошница могат да се зареждат чинии и тенджери.
Вертикалните поставки за чинии (E) могат да се съвват надолу,

Когато е избрана опцията „Half load/Multizone“, кошничката за прибори – F (налична при някои модели) може да се постави в долната кошница.

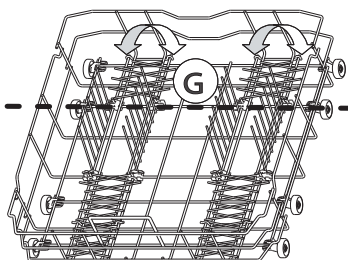


Как се използва PowerClean®

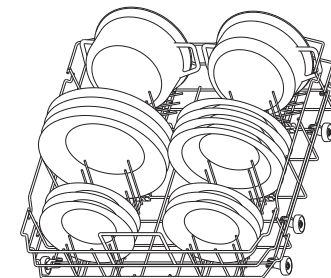
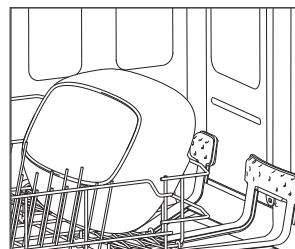
PowerClean® използва специални водни струи отзад на кухината за по-интензивно измиване на високи замърсени съдове.



1. Регулирайте зоната на PowerClean® (G), като подгънете задните поставки за чинии, за да заредите с тенджери.



2. Зареждайте тенджери и касероли, наклонени вертикално, в зоната на PowerClean®. **Тенджерите трябва да са наклонени към**



Поставяте съдовете по такъв начин, че да не се задържа остатъчна вода във вдлъбнатините и разпръскващите рамена да могат да се въртят свободно. Използвайте само съдове, предназначени за миене в съдомиялни машини. Не измивайте в уреда предмети от дърво, алуминий, калай, сребърни прибори или съдове с украшения (неглазирани). Съдовете (напр. чинии, купи, тенджери) трябва да се поставят в кошниците по правилния начин за позволяване на оттичане на водата!

5

Включване на уреда. Натиснете произволен бутон, за да включите контролния панел и стартирате задаването на програма.

Избиране на програма

6

Преглед на програмите

Възможният максимален брой програми е илюстриран в глава „Таблица на програмите“. Програмите, съответстващи на вашия уред, могат да се намерят на контролния панел (стр. 1)



Изберете програма в съответствие с приложената таблица на програмите (стр. 2). Продължителността на програмата зависи от външните условия в жилището, температурата и налягането и т.н.

С оглед на хигиената се препоръчва изпълнение на цикъл с висока температура (напр. Intensive 65) п оне веднъж месечно. Това ще помогне за поддържане на уреда чист, напълно функциониращ, както и за избягване на миризми.

Цикъл на измиване

7

Вратата на съдомиялната машина трябва да е затворена, а кранът на водата – отворен.

За временно спиране на програмата (напр. ако желаете да поставите прибор/съд):

- Натиснете бутона **Стартиране/Пауза** или отворете внимателно вратата (програмата спира временно) и поставете прибор/и, (пазете се от **ГОРЕЩАТА пара**).
- Затворете вратата и натиснете отново бутона **Стартиране/Пауза**, за да стартирате отново цикъла (програмата възобновява цикъла от прекъсването).

За да отмените изпълняващата се програма:

- Натиснете бутона за 3 секунди.
- (Водата се източва до 1 минута, след което уредът се изключва.)

За да промените изпълняващата се програма:

- Натиснете бутона за 3 секунди, за да отмените изпълняващата се програма.
- (Водата се източва до 1 минута, след което уредът се изключва.)
- Натиснете произволен бутон, за да включите уреда.
- Изберете нова програма.
- Натиснете бутона **Стартиране/Възобновяване**.

Изключване на уреда. Всичко е нормално...

8

След завършване на програмата, уредът превключва автоматично на режим **Готовност**. Всички индикаторни лампички изгасват.

Внимавайте, когато отваряте вратата: пазете се от горещата пара.

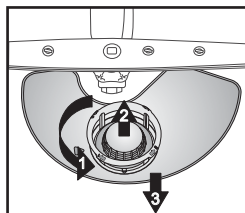
Изпразнете уреда, като започнете от долната кошница, за да избегнете попадането на евентуално останали капки вода върху долните съдове.

Поддръжка и грижи

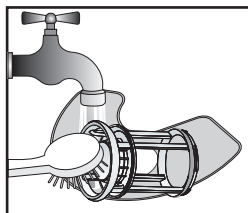
9

Филтри

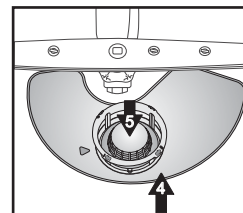
Проверете и почистете, ако е необходимо



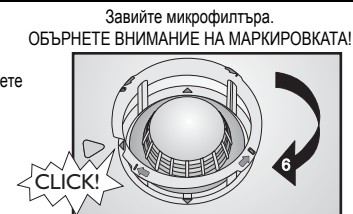
Развийте микрофилтъра (1), свалете го (2) и извадете финото сито (3)...



Изплакнете под течаща вода...



Поставете



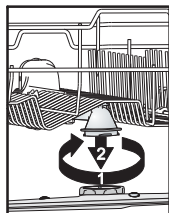
Завийте микрофилтъра. ОБЪРНЕТЕ ВНИМАНИЕ НА МАРКИРОВКАТА!

Отстраняване на дребни неизправности от вас...

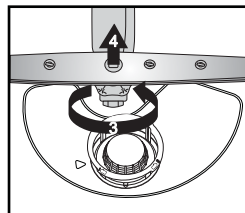
10

Разпръскващи рамена

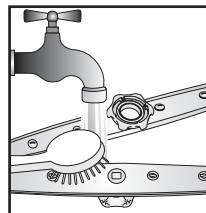
Премахнете запушванията/отлаганията.



Развийте и свалете горното рамо...

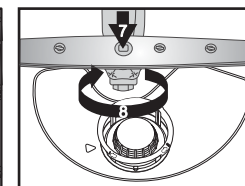
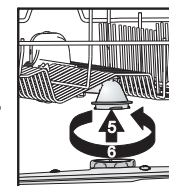


Развийте и свалете долното рамо...





Почистете дюзите на струите под течаща вода (ако е необходимо, използвайте клечки за зъби)...

Поставете и завийте здраво горните и долните рамена.






В случай на неизправност, преди да се свържете с екипа за следпродажбено обслужване, извършете следните проверки, за да се опитате да отстраните проблема.
Следните действия позволяват да се отстранят по-голямата част от неизправностите и да се възстанови бързо функционалността на уреда.

Уредът...	Възможни причини...	Решения...
 индикаторът за солта свети	- Резервоарът за сол е празен. (След напълване индикаторната лампичка за ниво на солта може да остане включена в края на няколко цикъла на измиване).	- Напълнете отново резервоара със сол (за повече информация – вж. стр. 3). - Регулирайте твърдостта на водата – вижте таблицата, стр. 3.
 индикаторът на препаратите за блясък свети	- Дозаторът на препарат за блясък е празен.	- Напълнете отново дозатора на препаратите за блясък (за повече информация – вж. стр. 4).
...не работи/не се включва	- Уредът трябва да се включи. - Вратата на съдомиялната машина не се затваря. - Опцията „Отложено стартиране“ е включена.	- Проверете дали е изправен предпазителът на домашната инсталация. - Проверете дали вратата на съдомиялната машина е затворена. - Проверете дали е избрана опцията „Отложено стартиране“ (ако е налична). В такъв случай уредът се включва след изтичане на зададеното време. Ако е необходимо, ПРЕНАСТРОИТЕ уреда, като натиснете ОТМЕНЯНЕ или стартирайте незабавно цикъла чрез натискане на СТАРТИРАНЕ.
...показва „F6 E7“ или „H2O“ + индикатор за кран на водата	- Кранът на водата е затворен. - Налягането на водата е твърде ниско. - Прегънат маркуч за подаване на вода или запушени входни филтри.	- Кранът на водата трябва да е отворен. - Кранът за водата трябва да е напълно отворен при подаването на вода (минимален дебит: 0,5 литра в минута). - Маркучът за подаване на вода не трябва да е прегънат, а съответният филтър за подаване в съединението на водата не трябва да е замърсен или запушен.
...показва „F6 E3“, „F6 E5“/програмата за измиване завършва много рано (чинии са мръсни и влажни)	- Замърсени или запушени филтри или разпръскващи рамена. - Твърде малко вода във водната система на съдомиялната машина. - Неправилно поставен маркуч за източване.	- Почистете филтрите и разпръскващите рамена. - Вдълбнати съдове (напр. купи, чаши) трябва да се подреждат в кошницата, обърнати надолу. - Маркучът за източване трябва да е поставен правилно (за уреди, вградени в издигнато положение, оставете мин. 200-400 мм от долния ръб на уреда) – вж. инструкциите за монтиране.
...показва „F8 E1“	- Прекалено много пяна в съдомиялната машина. - Замърсени филтри. - Прегънат маркуч за източване. - Сифонното съединение на маркуча е затворено.	- Повторете без миялен препарат или изчакайте пяната да излезне. - Почистете филтрите. - Маркучът за източване не трябва да е прегънат. - Дискът за затваряне на сифонното съединение на маркуча трябва да се извади.
...посочващ друга показвана неизправност „Fx Ey“	- Техническа неизправност на уреда.	- Позвънете на отдела за обслужване на клиенти (предоставете показаната неизправност). Затворете крана на водата.

След извършване на горните действия, съобщението за неизправност трябва да излезне. В повечето от случаите по този начин неизправността се отстранява.

- ПРЕНАСТРОЙВАНЕ:**
- ➔ Натиснете бутона  за 3 секунди.
 - ➔ Затворете вратата.
 - ➔ Водата се източва автоматично до 1 минута.
 - ➔ Уредът е готов за повторно включване.

Съдовете и приборите...	Възможни причини...	Решения...
...не са напълно чисти/показват остатъци от храна	- Твърде малко място между съдовете (неправилно нареждане на вдлъбнатите съдове в кошницата).	- Подредете съдовете така, че да не се допират. Вдлъбнати съдове (напр. купи, чаши) трябва да се подредят в кошницата, обърнати надолу.
	- Твърде малко миялен препарат; твърде стар или неправилно съхраняван миялен препарат.	- Ако е необходимо, използвайте повече миялен препарат, като спазвате указанията на производителя. Винаги съхранявайте миялния препарат на сухо място и не прекалено дълго време.
	- Температурата не е достатъчно висока за силно замърсени съдове.	- За силно замърсени съдове изберете програма за измиване с по-висока температура (вж. „Таблица на програмите“ – глава „Карта“ – стр. 2).
	- Зареждане на съдомиялната машина с използване на долната и горната кошница едновременно с опцията „Half load/Multizone“.	- Ако изберете опцията „Half load/Multizone“ (ако е налична), не забравяйте да заредите само горната или само долната кошница за увеличаване на мощта на измиване и по този начин да постигнете оптимални резултати.
	- Запушени разпръскващи рамена, мръсни или неправилно поставени филтри.	- Разпръскващите рамена не трябва да са блокирани, филтрите не трябва да са замърсени и трябва да са монтирани правилно (вж. стр. 8 „Поддръжка и грижи“).
	- Разпръскващите рамена са блокирани от съдове или прибори.	- Разпръскващите рамена трябва да могат да се въртят свободно и да не са блокирани от съдовете или приборите.
...има отлагания: остатъци от регенерираща сол	- Прекалено твърда вода.	- В зони с много твърда вода, трябва да се добави още регенерираща сол (вж. на стр. 3 „Как да настроите твърдостта на водата“).
	- Капачката на резервоара за солта е отворена.	- Затворете добре капачката на резервоара за солта.
	- Няма достатъчно препарат за блясък.	- Ако използвате комбиниран препарат, опитайте с добавяне и на препарат за блясък.
...не са сухи	- Пластмасовите съдове не изсъхват добре.	- Синтетичните материали не се изсушават добре; ако са мокри в края на цикъла, подсушете ги.
	- Чисти съдове, останали в съдомиялната машина дълго време след края на цикъла (напр. при използване на опцията „Отложено стартиране“).	- В тази ситуация наличието на капки вода по съдовете и по страните на съдомиялната машина е нормално. Опитайте с отваряне на вратата 5 минути преди изваждането на съдовете.
	- Неправилно нареждане на вдлъбнатите съдове в кошницата.	- Поставяйте съдовете наклонени така, че да не остават остатъци от вода във вдлъбнатината.
	- Неправилна доза препарат за блясък.	- Увеличете дозирането на препарата за блясък (вж. на стр. 4 „Добавяне на препарат за блясък“).
	- Избрана е програмата „Rapid“.	- Бързата програма при 40°C/45°C е предназначена за бързо измиване на леко замърсени съдове. Ако се използва за пълно зареждане на средно/силно замърсени съдове, те може да не се изсушат напълно. Ако е така, изберете програма със стандартна продължителност. За най-добри резултати, отворете вратата след завършване на програмата и изчакайте 15 минути, преди да изпразните съдомиялната машина.

Съдовете и приборите...	Възможни причини...	Решения...
...имат пластмасови части с променен цвят	- Сок от домати/моркови.	- Доматеното пюре например може да предизвика оцветяване на пластмасовите части. Препоръчва се миялен препарат на прах, тъй като той позволява използването на малко по-високи дози за по-добро избелване. Трябва да се използват програми с по-високи температури на измиване.
...непрозрачни чаши и др.	- Съдове, неподходящи за измиване в съдомиялни машини (порцелан).	- Използвайте само съдове, предназначени за миене в съдомиялни машини.
...отлагания върху чашите, които могат да се премахнат	- Използване на програми, неподходящи за стъклени чаши.	- Съдовете трябва да се поставят по такъв начин един до друг, че да се избегне допирането помежду им. Не поставяйте стъклени съдове заедно в кошниците. Използвайте подходяща програма за стъкло.
...чашите не са блестящи	- Чаши, неподходящи за измиване в съдомиялни машини (порцелан).	- Някои видове стъкло не могат да се измиват в съдомиялна машина.
...трайни отлагания върху чашите	- Ефект „дъга“.	- Това явление не може да се отстрани. Препоръчваме за в бъдеще: <ul style="list-style-type: none"> - Променете контрола на системата на дозиране на омекотителя. - Внимавайте – следвайте препоръчаната доза миялен препарат. - За комбинирани таблетки вижте препоръките на производителя.
...чаените чаши потъмняват и замърсяването не изчезва след измиване в съдомиялната машина	- Теин в черния чай.	- В случай на петна от чай, за да се подобри избелването, добавете една чаена лъжичка сода бикарбонат с миялния препарат в дозатора на миялен препарат.
...петна от ръжда	- Не е използвана програма за предмиене.	- Остатъци от храна, съдържащи соли или киселини, може да предизвикат петна от ръжда, дори и върху прибори от неръждаема стомана. За избягване на това винаги използвайте програмата Pre-wash, ако съдовете трябва да се измиват по-късно.
...други петна	- Дозата на препарата за блясък е твърде ниска.	- Ако има петна, повишете дозата на препарата за блясък (вж. на стр. 4 „Добавяне на препарат за блясък“). - Ако използвате комбиниран препарат, опитайте с добавяне и на препарат за блясък.
...ивици	- Дозата на препарата за блясък е твърде висока.	- Ако се наблюдават ивици, намалете дозата на препарата за блясък (вж. на стр. 4 „Добавяне на препарат за блясък“). - Ако се използват комбинирани миялни препарати с препарат за блясък, не добавяйте повече препарат за блясък.
...пяна	- Неподходяща дозировка на миялен препарат/препарат за блясък.	- Използвайте само необходимото количество миялен препарат/препарат за блясък, тъй като в противен случай се образува пяна.

Ако след извършването на изброените по-горе проверки неизправностите продължават, извадете щепсела от контакта и затворете крана на водата. Обадете се с отдела за следпродажбено обслужване (вж. гаранционната карта).


Преди да се свържете с отдела за следпродажбено обслужване, проверете дали имате под ръка следните данни:

- описание на неизправността,
- типа и модела на уреда,
- сервизния код (числото, посочено на табелката с номиналните данни), поставен отвътре на вратата вдясно:

Service: 0000 000 00000 00 0000 000000



1. Опаковка

Опаковъчните материали са 100% годни за рециклиране, което е указано със знака за рециклиране .

2. Сваляне на опаковката и проверка на съдържанието

След като отстраните опаковката, уверете се, че съдомиялната машина не е повредена по време на транспортирането и че вратата се затваря плътно. В случай на съмнение се свържете с квалифициран техник или местния търговец на дребно.

3. Преди използване на съдомиялната машина за пръв път

- Уредът е предназначен за местоположения с минимална температура на околната среда от 5°C.
- Правилното функциониране на съдомиялната машина е изпитано от производителя. След тези изпитания може да са останали капки/петна от вода, които ще изчезнат след първото измиване.

4. Икономия на електроенергия и вода

- Не изплаквайте съдовете под течаща вода.
- винаги зареждайте напълно съдомиялната машина, преди да го стартирате, или използвайте опцията „Half load/Multizone“ (ако е налична).
- Ако има в наличност екологични източници на енергия, като нагряване със слънчеви батерии, топлинни помпи или централно отопление, свържете съдомиялната машина към тръбите на топлата вода при температура максимум 60°C. Уверете се, че тръбата за подаване на вода е от подходящ тип (с означение „70°C Max“ или „90°C Max“).

5. Безопасност за децата

- Съхранявайте опаковъчния материал на място, недостъпно за деца.
- Не разрешавайте на децата да си играят със съдомиялната машина.
- Съхранявайте миялния препарат, препаратата за бялсък и солта на място, недостъпно за деца.

6. Предупреждения за безопасност

- Този уред не е предназначен за използване от деца или други лица с физически или психически увреждания, освен в случай че са под съответен надзор от отговорно лице, за да се гарантира безопасното използване на уреда.
- Уредът не трябва да се използва на открито.
- Не съхранявайте запалими материали в близост със съдомиялната машина.
- Водата в съдомиялната машина не е питейна вода.
- Не използвайте разтворители в съдомиялната машина: **опасност от избухване!**
- Внимавайте, когато вратата е отворена: **опасност от препъване!**
- Отворената врата на съдомиялната машина може да издържи само товара на извадената кошница, включително съдовете. Не използвайте отворената врата като опора и не сядайте, нито стъпвайте върху нея.
- Острите прибори, които може да предизвикат нараняване (напр. ножове), трябва да се поставят в кошничката за прибори с острието надолу. Дългите прибори трябва да се поставят в хоризонтално положение в горната кошница, като острието е обърнато към задната част на съдомиялната машина.

- Преди почистване или извършване на операции по поддръжка, както и в случай на неизправност, извадете щепсела от контакта и затворете крана на водата.
- Ремонти и технически модификации трябва да се извършват само от квалифициран техник.

7. Устойчивост на замръзване


Ако уредът е поставен в помещението, в което има опасност от замръзване, е необходимо да го източите напълно. Затворете крана на водата и откачете маркучите за подаване и източване на водата, след което източете водата. Уверете се, че в контейнера за сол има поне 1 кг разтворена регенерираща сол, за да предпазите уреда от температури до -20°C. При възобновяване на програмата може да се показва съобщение за грешка (вж. стр. 9).

„F6 E2“ – уредът трябва да се остави поне 24 часа при температура на околната среда най-малко 5°C.

След отстраняването на тези неизправности, извършете ПРЕНАСТРОЙВАНЕ на уреда (вж. главата „Какво да направите, ако...“).

8. Изхвърляне

- Този уред е изработен от материали, годни за рециклиране. Когато настъпи моментът да го изхвърлите, процедирайте съгласно местните разпоредби за изхвърляне на отпадъци. Направете го неизползваем, като отрежете захранващия кабел. За избягване на опасни ситуации за деца (напр. опасност от задушаване) счупете ключалката на вратата така, че да не може да се затвори.
- Този уред е означен в съответствие с европейската Директива 2012/19/EU относно изхвърлянето на електрическо и електронно оборудване (WEEE). Като гарантира, че този уред е изхвърлен по правилен начин, потребителят допринася за предотвратяване на потенциални опасни последици за околната среда и здравето. Неправилно изхвърляне на уред от този тип на място за битови отпадъци може да има вредни ефекти върху околната

среда. Символът  върху уреда или придружаващата го документация показва, че този уред не трябва да се третира като битовите отпадъци, а трябва да се предаде в най-близкия пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Изхвърлянето трябва да се извърши в съответствие с местните норми за опазване на околната среда при изхвърляне на отпадъци. За допълнителна информация за третирането, възстановяването и рециклирането на това изделие се обръщайте към съответните местни органи, службата за битови отпадъци или магазина, от който е купен този уред.

Декларация за съответствие за ЕО

Този уред е проектиран, конструиран и предложен на пазара в съответствие със следните Директиви на ЕО: **CE** 2006/95/EC, 2004/108/EC, 93/68/EEC and Directive 2011/65/EU - RoHS II. **Вместимост:** 13 комплекта.

Гаранцията не е в сила, ако неизправностите са предизвикани от неправилна употреба на уреда.