



**БЛАГОДАРИМ ВИ ЗА ЗАКУПУВАНЕТО НА ПРОДУКТ НА WHIRLPOOL.**

За да получавате по-пълно съдействие, регистрирайте Вашия уред на [www.whirlpool.com/register](http://www.whirlpool.com/register)

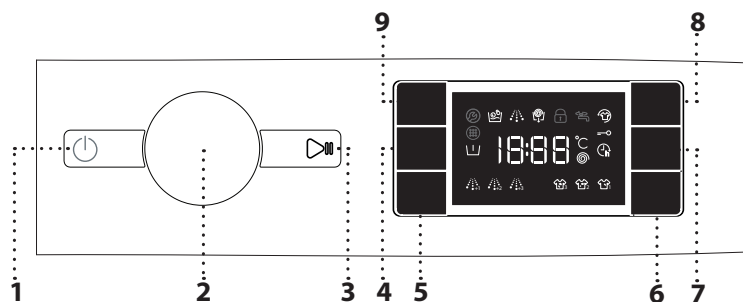
**Преди да използвате уреда, прочетете внимателно инструкциите за безопасност.**



Преди да използвате пералната машина, е задължително да се свалят транспортните болтове. За по-подробни инструкции за премахването им вижте ръководството за монтаж.

**КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ**

- 1 Бутон „ВКЛ./ИЗКЛ.“
  - 2 Селектор на програми
  - 3 Бутон „Старт/Пауза“
  - 4 Бутон „Центрофуга“
  - 5 Бутон „Интенз. изпл.“
  - 6 Бутон „Clean+“
  - 7 Бутон „Отложен старт“
  - 8 Бутон „FreshCare+“ / „Блокиране бутони“
  - 9 Бутон „Температура“
- ИНДИКАТОРИ НА ДИСПЛЕЯ**  
 Предпране активирано  
 Вратичката е заключена



**FreshCare+** активирано  
**Отложен старт** активирано  
**Блокиране бутони** активирано  
**Фаза на пране**  
 Указва фаза на пране от цикъла  
**Неизправност: Повикване**  
 Обърнете се към раздел „Отстраняване на неизправности“  
**Неизправност: Водният филтър е запушен**  
 Водата не може да се оттича; възможно е водният филтър да е запушен  
**Неизправност: Няма вода**  
 Няма или недостатъчно подавана вода.  
 В случай на неизправност се обърнете към раздел „ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ“

**ДИАГРАМА НА ПРОГРАМИТЕ**

Максимално зареждане 7 кг Консумирана мощност в режим „Off“ (Изкл.) – 0,5 W/в режим „Left-on“ (Вкл.) – 8 W						Перилни препарати и добавки			Препоръчителен перилен препарат		Остатъчна влажност % (**)	Разход на енергия kWh	Общ разход на вода lt	Температура на пране °C
Програма	Температура		Максимална степен на центрофугата (обороти)	Максимално зареждане (kg)	Продължителност (ч:м)	Предпране	Основно пране	Омекотител	Прах	Течен препарат				
	Настройване	Диапазон				1	2	3						
Смесени	40°C	☼ - 40°C	1000	7,0	***	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
Бели	60°C	☼ - 90°C	1400	7,0	2:30	● (90°)	●	○	✓	✓	52,1	1,4	75	55
Памук	40°C	☼ - 60°C	1400	7,0	3:40	–	●	○	✓	✓	50	1,0	75	45
Eco 40-60	40 °C	40°C	1351	7,0	3:25	–	●	○	✓	✓	53	0,89	47	35
			1351	3,5	2:40	–	●	○	✓	✓	53	0,57	45	34
			1351	1,75	2:10	–	●	○	✓	✓	53	0,52	39	33
Спортни	40°C	☼ - 40°C	600	3,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
Пухени завивки	30°C	☼ - 30°C	1000	3,0	***	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
20°C	20 °C	☼ - 20 °C	1400	7,0	1:50	–	●	○	–	✓	52	0,2	31	27
Центрофуга & Източване	–	–	1400	7,0	***	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Изплакване & Центрофуга	–	–	1400	7,0	***	–	–	○	–	–	–	–	–	–
Бързо пране 30'	30°C	☼ - 30°C	800	3,5	0:30	–	●	○	–	✓	73	0,2	31	27
Colours 15°	15°C	15°C	1000	3,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
Вълна	40°C	☼ - 40°C	800	1,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
Деликатни	30°C	☼ - 30°C	0	1,0	***	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
Синтетични	40°C	☼ - 60°C	1200	4,0	2:55	–	●	○	✓	✓	35	0,9	60	43
Eco Памук	60°C	60 °C	1400	7,0	4:30	–	●	○	✓	✓	53	0,8	49	–
	40°C	40 °C	1400	7,0	3:40	–	●	○	✓	✓	50	1,0	75	–

● Изисквано дозиране ○ Опционално дозиране

Тези данни могат да се различават в дома ви поради променящите се условия на температурата на входната вода, налягането и др. Приблизителните стойности на времетраене на програмата се отнасят до подразбиращата се настройка на програмите, без опции. Стойностите, дадени за програми, различни от програмата Eco 40-60, са само ориентировъчни.

**Eco 40-60 - Тестов цикъл на пране в съответствие с регламента на ЕС за еко дизайн 2019/2014.** Най-ефективната програма от гледна точка на разход на вода и електроенергия за пране на нормално замърсени памучни дрехи.

**Бележка:** показаните на дисплея стойности на скоростта на центрофугиране може леко да се различават от стойностите, посочени в таблицата.

**За всички тестови институти**

Дълъг цикъл на пране за памучни дрехи: задайте цикъл на пране **Памук** с температура 40°C.

Продължителна програма за синтетика: задайте цикъл на пране **Синтетични** с температура 40°C.

\*\* След края на програмата и центрофугирането с максималната избрана скорост на центрофугиране, в настройката с програма по подразбиране.

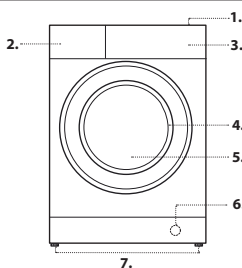
\*\*\* **Времетраенето на програмата е показано на дисплея.**

**6th sense** - сензорната технология адаптира водата, енергията и времетраенето на програмата към вашето количество пране.

**Eco Памук** - Тестов цикъл на пране в съответствие с регламент 1061/2010. Задайте цикъл на пране при температура 40° C или 60° C, за да имате достъп до тези цикли.

**ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА**

- 1. Работна повърхност
- 2. Дозатор за перилен препарат
- 3. Контролен панел
- 4. Дръжка на вратичката
- 5. Вратичка
- 6. Воден филтър
- 7. Регулируеми крачета (4)



**ДОЗАТОР ЗА ПЕРИЛЕН ПРЕПАРАТ**

**Отделение 1: Препарат за предпране (на прах)**

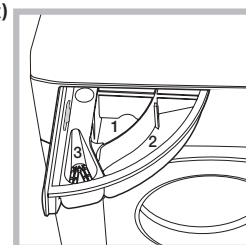
**Отделение 2: Препарат за пране (на прах или течен)**

**Отделение 3: Допълнителни препарати (омекотител и др.)**

Омекотителът не трябва да надвишава нивото, означено с „MAX“.

! Използвайте прахообразни перилни препарати за бели памучни тъкани за предпране и за пране при температура над 60°C.

! Уверете се, че следватے указанията, посочени върху опаковката на перилния препарат.



## ПРОГРАМИ

За да изберете подходящата програма за Вашия вид пране, винаги спазвайте инструкциите на етикета за грижи. Стойността, посочена в символа на леген, е максималната възможна температура за пране на дрехата.



### Смесени

For washing lightly to normally soiled resilient garments in cotton, linen, synthetic fibres and mixed fibres.

### Бели

For washing normally to heavily soiled towels, underwear, table and bed linen, etc in resilient cotton and linen. Only when the temperature is selected at 90°C the cycle is provided with a prewash phase before main washing phase. In this case it is recommended to add detergent both, in the prewash and main wash section.

### Памук

Normally to heavily soiled and robust cottons.

### Есо 40-60

За пране на нормално замърсени памучни дрехи, подлежащи на пране при 40° C или 60° C, заедно в един и същи цикъл. Това е стандартната програма за памук и най-ефективната от гледна точка на разход на вода и електроенергия.

### Спортни

За пране на леко замърсени спортни дрехи (анцузи, шорти и др.). За най-добри резултати препоръчваме да не превишавате максималното зареждане, указано в „ДИАГРАМА НА ПРОГРАМИТЕ“. Ние препоръчваме да се използва течен перилен препарат и да се добави количеството, подходящо за половин зареждане.

### Пухени завивки

За пране на пълнени с пух дрехи и завивки, като напр. двойни или единични завивки, възглавници и анораци. Препоръчително е такова пране да се зарежда в барабана със сгънати навътре ръбове и да не се превишават ¾ от обема на барабана. За оптимално пране ние препоръчваме да се използва течен перилен препарат.

### 20 °C

За пране на слабо замърсени памучни дрехи при температура 20° C.

### Центрофуга & Източване

Центрофугира прането, след което изпразва водата. За издръжливи артикули. Ако изключите цикъла на центрофугиране, машината само ще източи водата

### Изплакване & Центрофуга

Изплакване и след това центрофугира. За издръжливи артикули.

### Бързо пране 30'

За бързо пране на леко замърсени дрехи. Този цикъл е с продължителност само 30 минути и пести време и пари.

### Colours 15°

Този цикъл помага за запазване на цветните дрехи при пране със студена вода (15°C) и използва по-малко енергия за нагряване на водата като все пак предлага удовлетворителни резултати от прането. Подходящ за леко замърсени дрехи без петна. Този цикъл предлага резултати от прането, сравними с 40°C смесени, но при температура само от 15°C

### Вълна

Всички вълнени дрехи могат да се перат с програмата „Вълна“, дори и тези, които имат етикет „само за ръчно пране“. За най-добри резултати използвайте специални почистващи препарати и **не превишавайте посоченото макс. количество килограми пране.**

### Деликатни

За пране на особено деликатни артикули. Препоръчително е да обърнете дрехите отвътре навън преди пране.

### Синтетични

За пране на замърсени дрехи от синтетични тъкани (като полиестер, полиакрил, вискоза и др.) или смеси памук/синтетични.

### Еко Памук

За пране на умерено замърсени памучни дрехи. При 40° C и 60° C.

## УПОТРЕБА ЗА ПРЪВ ПЪТ

За отстраняване на замърсявания при производството, изберете програма „Памук“ при температура от 60°C. Добавете малко количество прах за пране в отделението за основно пране **2** на дозатора за перилен препарат (максимално 1/3 от количеството перилен препарат, препоръчано от производителя за леко замърсено пране). Стартирайте програмата, **без да поставяте пране.**

## ЕЖЕДНЕВНА УПОТРЕБА

Подгответе прането си съгласно препоръките в раздела „СЪВЕТИ И ПРЕПОРЪКИ“. Заредете прането, затворете вратичката, отворете крана за вода и натиснете бутон „ВКЛ./ИЗКЛ.“ за включване на

пералнята, бутонът „Старт/Пауза“ започва да мига. Завъртете селектора на програми на желаната програма и изберете някоя от опциите, ако е нужно. Температурата и скоростта на центрофугиране могат да се променят чрез натискане на бутона „Температура“ или бутона „Центрофуга“. Сега изтеглете дозатора за перилен препарат и добавете перилен препарат (и добавки/омекотител). Спазвайте препоръките за дозиране на опаковката на перилния препарат. След това затворете дозатора за перилен препарат и натиснете бутона „Старт/Пауза“. Бутонът „Старт/Пауза“ ще светне и вратичката ще се заключи.

## ПОСТАВЯНЕ НА ПАУЗА НА РАБОТЕЩА ПРОГРАМА

За поставяне на пауза на цикъла на пране, натиснете „Старт/Пауза“; индикаторната лампичка ще угасне и оставащото време на дисплея ще започне да мига. За да стартирате цикъла на пране от момента, в който е бил прекъснат, натиснете бутона отново.

## ОТВОРЕТЕ ВРАТИЧКАТА, АКО Е НУЖНО

След стартиране на програма индикаторът „Вратичката е заключена“ светва, за да покаже, че вратичката не може да се отвори. Докато програмата работи, вратичката остава заключена. За да отворите вратичката докато програмата е в ход, натиснете „Старт/Пауза“ за спиране на пауза на програмата. При условие че нивото на водата и/или температурата не са твърде високи, индикаторът „Вратичката е заключена“ угасва и вие можете да отворите вратичката. Например за добавяне или изваждане на пране. Натиснете бутона „Старт/Пауза“ отново, за да възобновите програмата.

## КРАЙ НА ПРОГРАМАТА

Индикаторната лампичка „Вратичката е заключена“ угасва и дисплеят показва „End“. За изключване на пералнята след като програмата свърши, натиснете бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“, лампичката угасва. Ако не натиснете бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“, пералнята ще се изключи автоматично след около 10 минути. Оставете вратичката откритата, за да оставите барабана да изсъхне.

## ОПЦИИ

! Ако избраната опция е несъвместима със зададената програма, несъвместимостта ще се сигнализира със звуков сигнал (3 бипкания) и съответната индикаторна лампичка ще започне да мига.

! Ако избраната опция е несъвместима с друга зададена преди това опция, само последният избор ще остане активен.

### Clean+

Clean+ е опция, която работи на 3 различни нива (Интензивно, Ежедневно и Бързо), които са специално предназначени за задаване на правилното действие в зависимост от вашите нужди от почистване:

**Интензивно**: тази опция е предназначена за високи нива на замърсяване и за отстраняване и на най-упоритите петна.

**Ежедневно**: тази опция е предназначена за отстраняване на ежедневни петна.

**Бързо**: тази опция е предназначена за отстраняване на леки петна.

### Интенз. изпл.

Чрез избиране на тази опция ефикасността на изплакването се увеличава и се гарантира оптимално отстраняване на перилния препарат. Тя е по-специално полезна за чувствителна кожа. Натиснете бутона веднъж, два пъти или три пъти, за да изберете допълнително 1, 2 или 3 изплаквания след стандартния цикъл на изплакване и за отстраняване на всички следи от перилен препарат. Натиснете бутона отново, за да се върнете към типа изплакване „Норм. изплакване“.

### Отложен старт

За да зададете избраната програма да стартира в по-късен момент, натиснете бутона, за да настроите желаното време за отлагане. Символът светва на дисплея когато функцията е активирана. За да отмените отложения старт, натиснете бутона отново, докато на дисплея се покаже стойността „0“.


### FreshCare+

Тази опция подобрява резултатите от прането чрез генериране на пара, за да се потисне разпространяването на главните източници на лоши миризми в пералнята. След фазата на генериране на пара пералнята ще извърши деликатно центрофугиране чрез бавно въртене на барабана. Опцията FreshCare+ стартира след края на цикъла и продължава най-много 6 часа, като вие можете да я спрете по всяко време чрез натискане на някой бутон на контролния панел или чрез завъртане на ключа. Преди вратичката да може да се отвори трябва да се изчака около 5 минути.



### Температура

Всяка програма има предварително дефинирана температура. Ако искате да промените температурата, натиснете бутона „Температура“ . Стойността се изписва на дисплея.





## Центрофуга

Всяка програма има предварително дефинирана скорост на центрофугиране. Ако искате да промените скоростта на центрофугиране, натиснете бутона „Центрофуга“ . Стойността се изписва на дисплея.




## Demo Mode

За да деактивирате функцията, изключете пералната машина. Натиснете и задръжте бутона „Старт/Пауза“  след това до 5 секунди натиснете и бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“  и задръжте натиснати двата бутона за 2 секунди.

## БЛОКИРАНЕ БУТОНИ

За заключване на контролното табло натиснете и задръжте бутона „Блокиране бутони“  за приблизително 3 секунди. Символът  ще светне на дисплея, за да укаже, че контролното табло е заключено (с изключение на бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“ ). Това предотвратява ненадејни промени по програмите, особено кога то е в близост до машината има деца. За отключване на контролното табло натиснете и задръжте бутона „Блокиране бутони“  за приблизително 3 секунди.

## ИЗБЕЛВАНЕ

Ако желаете да избелите прането, заредете пералнята и настройте програма „Изплакване & Центрофуга“ . Стартирайте машината и я изчакайте да завърши първият циклус на пълнене с вода (около 2 минути). Поставете машината в режим на пауза чрез натискане на бутона „Старт/Пауза“ , отворете чекмеджето за перилен препарат и налейте белина (спазвайте препоръчителните дози, указани върху опаковката) в отделението за основно пране, където преградата преди това е била поставена. Рестартирайте цикъла чрез натискане на бутона „Старт/Пауза“ . Ако желаете, възможно е да се добави омекотител за тъкани в съответното отделение на чекмеджето за перилен препарат.

## СЪВЕТИ И ПРЕПОРЪКИ

### Сортирайте прането си според

Етикета за тип на тъканите/съвети за грижи (памук, смесени влакна, синтетични, вълна, за пране на ръка). Цвет (разделяйте цветните и белите дрехи, перете новите цветни изделия отделно). Деликатни (перете дребните изделия – като найлонови чорапогащи – и изделията с телени копчета – като сутиени – в торбичка от плат или калъфка за възглавница с цип).

### Изпразвайте всички джобове

Предмети като монети или запалки е възможно да повредят прането Ви, както и барабана.

### Следвайте препоръките за дозировка/добавки за пране

Оптимизира резултата от прането, премахва дразнещите кожата остатъци от излишен перилен препарат в прането и спестява пари, като намалява излишния разход на перилен препарат.

### Използвайте ниска температура и по-голяма продължителност

Най-ефективните програми от гледна точка на разход на електроенергия основно са тези, които работят на по ниска температура за по-дълго време.

### Съобразете се с капацитета на зареждане

Зареждайте пералната машина според капацитета ѝ, посочен в „ТАБЛИЦАТА НА ПРОГРАМИТЕ“, за да спестите вода и електроенергия.

### Шум и остатъчна влажност

Те зависят от оборотите на центрофугата: колкото по-високи са оборотите по време на центрофуга, толкова по-силен е шумът и по-малка остатъчната влажност.

## ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

*При всяко почистване и поддръжка изключвайте пералната машина от бутона и от контакта. Не използвайте възпламеними течности за почистване на пералната машина. Почиствайте и поддръжвайте периодично пералната си машина (поне 4 пъти годишно).*

### Изключете захранването с вода и захранване

Затваряйте крана за вода след всяко измиване. Това ще ограничи износването на хидравличната система вътре в пералнята със сушилна-сушилнята и ще помогне за предотвратяване на течове.

Изключете пералната машина от сушилнята, когато я почиствате и по време на всички работи по поддръжката.

### Почистете пералнята със сушилна и сушилнята

Външните части и гумените компоненти на уреда могат да се почистват с помощта на мека кърпа, напоена с хладка сапунена вода. Не използвайте разтворители или абразиви.

### Почистете чекмеджето на дозатора за препарат

Измийте го под течаща вода; тази операция трябва да се повтаря често.

### Грижа за вратата и барабана

Винаги оставяйте вратата на илюминатора отворена, за да предотвратите образуването на неприятни миризми.

### Почистете помпата

Пералнята със сушилна-сушилнята е снабдена с помпа за автоматично почистване, която не изисква никаква поддръжка. Малки предмети (като монети или бутони) понякога могат да попаднат в защитната камера,

разположена в основата на помпата.

! Уверете се, че цикълът на пране е приключил и изключете уреда от контакта.

За достъп до предварителната камера:

1. разхлабете капака на дренажната помпа, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка: нормално е да изтече малко вода;
2. почистете добре вътрешността;
3. завийте обратно капака.

### Проверете маркуча за подаване на вода

Проверявайте маркуча за подаване на вода поне веднъж годишно. Ако е напукан или счупен, трябва да се смени: по време на циклите на измиване, високото налягане на водата може внезапно да разцепи маркуча.

! Никога не използвайте маркучи, които вече са били използвани.





## ТРАНСПОРТИРАНЕ И БОРАВЕНЕ

*Никога не повдигайте пералната машина от работната ѝ повърхност.*

Извадете кабела от контакта и затворете крана на водата. Проверете дали вратичката на машината и отделението за перилен препарат са добре затворени. Отделете маркуча за подаване от крана за вода и отстранете маркуча за източване от точката за източване. Отстранете всичката остатъчна вода от маркучите и ги закрепете така, че да не могат да се повредят при транспортиране. Поставете отново транспортните болтове. Следвайте инструкциите за отстраняване на транспортните болтове в УПЪТВАНЕТО ЗА МОНТАЖ в обратен ред.

## ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Пералнята понякога може да не работи правилно поради определени причини. Преди да се обадите на отдела за следпродажбено обслужване, препоръчително е да проверите дали проблемът не може да се отстрани лесно с помощта на следния списък.

Аномалии:	Възможни причини / Решение:
Пералнята не се включва.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Щепселът не е вкаран в електрическия контакт или не е пъхнат достатъчно, за да направи добър контакт.</li> <li>Има неизправност на захранването.</li> </ul>
Цикълът на пране не стартира.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Вратичката не е затворена докрай.</li> <li>Бутонът „ВКЛ./ИЗКЛ.“  не е натиснат.</li> <li>Бутонът „Старт/Пауза“  не е натиснат.</li> <li>Кранът за вода не е отворен.</li> <li>„Отложен старт“  е зададен.</li> </ul>
Пералнята не се пълни с вода (съобщението „h2o“ се показва на дисплея). На всеки 5 секунди прозвучава звуков сигнал.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Маркучът за подаване на вода не е свързан към крана.</li> <li>Маркучът е огънат.</li> <li>Кранът за вода не е отворен.</li> <li>Подаването на вода е спряно.</li> <li>Няма достатъчно налягане.</li> <li>Бутонът „Старт/Пауза“  не е натиснат.</li> </ul>
Пералнята зарежда и източва вода постоянно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Маркучът за източване не е монтиран на 65 до 100 см от земята.</li> <li>Краят на маркуча за източване е потопен във вода.</li> <li>Конекторът за източване върху стената няма отвор за въздух.</li> <li>Ако проблемът продължи след като сте извършили тези проверки, затворете крана за вода, изключете пералнята и се обадете на отдела за следпродажбено обслужване. Ако жилището е на някой от последните етажи на сградата, понякога може да се получи сифонен ефект и пералнята да започне да зарежда и източва вода постоянно. Специални антисифонни клапани са на разположение в пазарната мрежа, за да се предотвратят тези типове проблеми.</li> </ul>
Пералнята не се източва или не центрофугира.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Програмата не включва функция за източване: при някои програми тя трябва да се активира ръчно.</li> <li>Маркучът за източване е огънат.</li> <li>Тръбата за източване е запушена.</li> </ul>
Пералнята вибрира прекалено силно по време на цикъла на центрофугиране.	<ul style="list-style-type: none"> <li>При монтирането барабанът не е бил правилно балансиран.</li> <li>Пералнята не е нивелирана.</li> <li>Пералнята е притисната между мебел и стена.</li> </ul>
Пералнята изпуска вода.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Маркучът за подаване на вода не е затегнат правилно.</li> <li>Дозаторът за перилен препарат е запушен.</li> <li>Маркучът за източване не е затегнат добре.</li> </ul>
Пералнята е заключена и дисплеят мига, указвайки код за грешка (напр. F-01, F-..).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Изключете пералнята, откачете щепсела от контакта и изчакайте около 1 минута преди да го включите обратно.</li> <li>Ако проблемът не бъде отстранен, обадете се в отдела за следпродажбено обслужване.</li> </ul>
Образува се твърде много пяна.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Перилният препарат не е съвместим с пералнята (върху него трябва да е изписано „за перални“, „за ръчно пране и перални“ или нещо подобно).</li> <li>Дозата е била твърде голяма.</li> </ul>
Вратичката е заключена, със или без индикация за неизправност и програмата не тръгва.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Вратичката се заключва в случай на прекъсване на тока. Програмата продължава автоматично веднага след като подаването на електричество се възобнови.</li> <li>Пералнята е спряла. Програмата ще продължи автоматично, след като причината за престоя бъде отстранена.</li> </ul>

Можете да свалите инструкциите за безопасност, листовката с енергийните показатели на уреда, като:

- Посетите нашия уебсайт [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu)
- Използвайте QR кода
- Алтернативно като **се свържете с нашия отдел за следпродажбено обслужване** (Телефонният номер можете да откриете в гаранционната брошура). При контакт с отдела за следпродажбено обслужване на клиенти съобщавайте кодовете, посочени на заводската табелка на Вашия уред.

За информация за потребителя относно ремонт и поддръжка посетете [www.whirlpool.eu](https://www.whirlpool.eu)  
Информацията за модела може да бъде получена с помощта на QR-кода, посочен в етикета за енергия. Етикетът включва също идентификатора на модела, който може да се използва за справка с портала на регистъра на <https://eprel.ec.europa.eu>

