



**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)

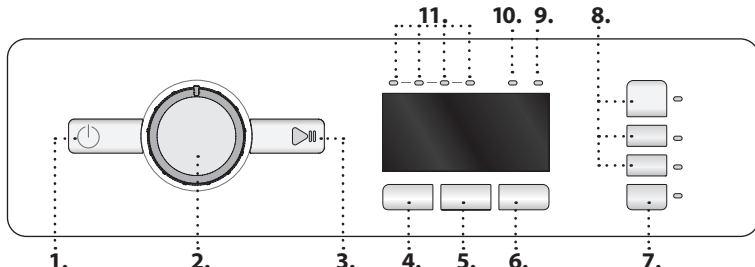
**Преди да използвате уреда, прочетете внимателно инструкциите за безопасност.**



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. Бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“
2. Селектор на програми
3. Бутона „Старт/Пауза“
4. Бутона „Температура“
5. Бутона „Центрофуга“
6. Бутона „Отложен старт“
7. Бутона „Блокиране бутони“
8. Бутони за опции



## СВЕТОДИОДНИ ИНДИКАТОРИ

9. Вратичките са заключени
10. Край цикъл
11. Фаза на пране

Указва фаза на пране на цикъла

## ДИАГРАМА НА ПРОГРАМИТЕ

Програма	Температура		Макс. скорост на центрофугиране (об./мин.)	Макс. тегло (kg)	Продължителност (ч:м)	Перилни препарати и добавки			Препоръчителен перилен препарат		Остатъчна влагост (%)	Разход на енергия kWh	Общ разход на вода lt	Температура на пране °C
	Настройване	Диапазон				Предпране	Основно пране	Омекотител	Прах	Течен				
Смесени	40°C	⌘ - 40°C	1000	7.0	1:00	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Бели	60°C	⌘ - 90°C	1200	7.0	2:30	●(90°)	●	○	✓	✓	52	1,36	75	55
Памук	40°C	⌘ - 60°C	1200	7.0	3:40	-	●	○	✓	✓	50	0,98	75	45
Eco 40-60	40 °C	40°C	1151	7.0	3:25	-	●	○	✓	✓	53,5	0,78	48	37
			1151	3.5	2:45	-	●	○	✓	✓	53,5	0,47	44	32
			1151	2.0	2:35	-	●	○	✓	✓	53,5	0,20	41	24
Спортни			600	3.5	1:30	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Пухени завивки	30°C	⌘ - 30°C	1000	3.0	1:30	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Дънки	40°C	⌘ - 40°C	800	3.5	1:10	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Центрофуга + Източване	-	-	1200	7.0	0:10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Изплакване + Центрофуга	-	-	1200	7.0	0:55	-	-	○	-	-	-	-	-	-
Бързо пране 30'	30°C	⌘ - 30°C	800	3.5	0:30	-	●	○	-	✓	73	0,19	31	27
20°C	20 °C	⌘ - 20 °C	1200	7.0	1:50	-	●	○	-	✓	52	0,16	64	22
Вълна	40°C	⌘ - 40°C	800	1.5	1:15	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Деликатни	30°C	⌘ - 30°C	-	1.0	1:20	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Синтетични	40°C	⌘ - 60°C	1200	4.0	2:55	-	●	○	✓	✓	35	0,86	60	43

● Нужно е дозиране ○ Дозирането е опционално

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 екодизайн 2019/2014.** Най-ефективната програма от гледна точка на разход на вода и електроенергия за пране на нормално замърсени памучни дрехи.

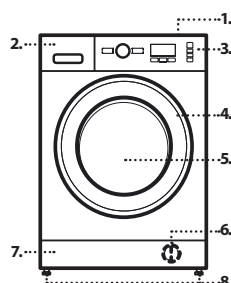
### За всички тестови институти

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.

## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

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



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

**Бележка:** за програмата Eco 40-60 в ТАБЛИЦАТА НА ПРОГРАМИТЕ е показана стойността на максимално ефективното центрофугиране.

## ДОЗАТОР ЗА ПЕРИЛЕН ПРЕПАРАТ

### Отделение за основно пране

Перилен препарат за основното пране, препарат за премахване на петна или омекотител за вода. За течен перилен препарат се препоръчва да използвате свалящата се пластмасова преграда **A** (доставена) за правилно дозиране. Ако се използва перилен препарат на прах, поставете преградата в отвора **B**.

### Отделение за предпране

Перилен препарат за предпране.

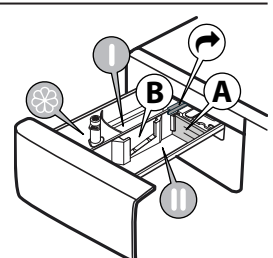
### Отделение за омекотител

Омекотител за тъкани. Течен препарат за колосване.

**Наливайте омекотителя или препарата за колосване само до маркера „max“!**

### Бутона за освобождаване

Натиснете, за да свалите дозатора за почистване.



## ПРОГРАМИ

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



### Смесени

за пране на леко до нормално замърсени издръжливи изделия от памук, лен, синтетични тъкани и смесени нишки.

### Бели

За пране на нормално до силно замърсени хавлиени кърпи, бельо, покривки за маса и спално бельо и т.н. от издръжлив памук и лен. Само когато е избрана температура от 90°C цикълът има фаза на предпране преди фазата на основното пране. В този случай се препоръчва да се добави перилен препарат както в отделението за предпране, така и в отделението за основно пране.

### Памук

Нормално до силно замърсени издръжливи памучни изделия.

### Eco 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 амораци. Препоръчително е такова пране да се зарежда в барабана със съгнати навътре ръбове и да не се превишават  $\frac{3}{4}$  от обема на барабана. За оптимално пране ние препоръчваме да се използва течен перилен препарат.

### Дънки

Обърнете дрехите с вътрешността навън преди пране и използвайте течен перилен препарат.

### Центрофуга + Източване

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

### Изплакване + Центрофуга

Изплаква 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.

### 20 °C

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

## 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 ||| на дозатора за перилен препарат (максимално 1/3 от количеството перилен препарат, препоръчано от производителя за леко замърсено пране). Стартрайте 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 бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“ ⏪ за включване на пералнята, бутона „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, показани на дисплея чрез съответния светодиод, може да се променят при 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.

### СТАРТИРАНЕ НА ПРОГРАМА

Натиснете бутона „Старт/Пауза“ ⏷.

Вратата на машината ще се заключи (символът 🔐 свети) и барабанът ще започне да се върти; вратата ще се отключи (символът 🔑 загасва) и след което ще се заключи отново (символът 🔐 свети) като фаза от подготовката за всеки цикъл на пране. Шумът „Щракане“ е част от механизма за заключване на вратата. След като вратата се заключи, водата ще влезе в барабана и ще започне фазата на изпиране.

## ПОСТАВЯНЕ НА ПАУЗА НА РАБОТЕЩА ПРОГРАМА

За поставяне на пауза на цикъла на пране, натиснете „Старт/Пауза“ ⏷; сигналната лампа ще премигва. 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“ 🔐 уgasва и вие можете да отворите вратичката. Например за добавяне или изваждане на пране. Натиснете бутона „Старт/Пауза“ ⏷ отново, за да възстановите програмата.

## КРАЙ НА ПРОГРАМАТА

Сигналната лампа „Вратичката е заключена“ 🔐 изгасва и светва „Край цикъл“ 🎯. За да изключите пералнята след края на програмата, натиснете бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“ ⏪ и лампичките угасват. Ако не натиснете бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“ ⏪, пералнята ще се изключи автоматично след около 10 минути. Затворете крана на водата, отворете вратичката и извадете прането от пералнята. Оставете вратичката откърхната, 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.

### FreshCare+ 🧺

Тази опция подобрява резултатите от прането чрез генериране на пара, за да се потисне разпространяването на главните източници на лоши мириси 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.

### Интенз. изpl.

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.

### Лесно гладене 🛁

Когато изберете тази опция, циклите центрофуга и основно пране ще се променят, за да се намали образуването на гънки.

### Отложен старт ⏱

За да зададете избраната програма да започне по-късно, натиснете бутона, докато светодиодът за желаното забавяне светне (9h - 6h - 3h). След започването на перилния цикъл сигналната лампа, която съответства на избрания период на забавяне, ще започне да

премигва. С течение на времето оставящото забавяне ще се покаже и съответната сигнална лампа ще премигва. Зададената програма ще започне, когато избраното време на забавяне е приключило. За да се отмени забавеното начало, натиснете бутона, докато всички светодиодни светлинни са изключени.

#### Температура

Всяка програма има предварително зададена температура. Ако искате да промените „температурата“ , натиснете бутона за температура. Съответният светодиоден индикатор се включва.

#### Центрофуга

Всяка програма има предварително зададена скорост на центрофугиране. Ако искате да промените скоростта на центрофугиране, натиснете бутона „Центрофуга“ . Съответният светодиоден индикатор се включва.

### БЛОКИРАНЕ БУТОНИ

За заключване на контролното табло натиснете и задръжте бутона „Блокиране бутони“  за приблизително 3 секунди. Съответният светодиоден индикатор светва, за да покаже, че контролният панел е заключен (с изключение на бутона „ВКЛ./ИЗКЛ.“ ). Това предотвратява ненадейни промени по програмите, особено когато 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 цикъл на пълнение 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, указанi 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). Цвят (разделяйте цветните и белите дрехи, перете новите цветни изделия отделно). Деликатни (перете дребните изделия – като найлонови чорапогащи – и изделията с телени копчета – като сутини – в торбичка от плат или кърфка за възглавница с цип).

#### Изправявайте 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 й, 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-сilen е шумът и по-малка остатъчната влажност.

### ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

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

#### Почистване на външната страна на пералната машина

Използвайте влажна мека кърпа за почистване на външните части на пералната машина. Не използвайте препарали за стъкло или универсални такива, прах за обезмасляване или подобни върху контролния панел – тези вещества е възможно да повредят печата

#### Проверка на маркуча за подаване на вода

Проверявайте редовно входящия маркуч за напуквания и покнатини. Ако е повреден, заменете го с нов маркуч, предлаган от

услугата ни за следпродажбено обслужване или от специализиран магазин. В зависимост от вида маркуч:

Ако входният маркуч има прозрачно покритие, проверявайте периодично за локално оцветяване. Ако открите такова, възможно е маркучът да протича и трябва да се смени

#### Почистване на водния филтер / източване на остатъчната вода

*Ако сте използвали програма за горещо пране, преди да източите водата, изчакайте я да се охлади. Почиствайте водния филтер редовно, за да избегнете трудности при източването на водата след пране поради запушването му. Ако водата не се източва, на дисплея се изписва, че е възможно водния филтер да е запущен.*

Свалете долната преграда с помощта на отвертка: избутайте надолу едната страна на долната преграда с ръка, след това пъхнете отвертката в отвора между долната преграда и предния панел и разтворете долната преграда. Поставете широк и плосък съд под водния филтер, за да съберете източната вода. Бавно завъртете филтьра обратно на часовниковата стрелка, докато водата потече. Оставете водата да тече, без да премахвате филтьра. Когато съдът за вода се напълни, затворете водния филтер, като го завъртите по часовниковата стрелка. Изпразнете съда. Повторяйте тази процедура, докато източите всичката вода. Поставете памучна кърпа под водния филтер, която да попие малко количество остатъчна вода. След това отстранете водния филтер, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка. Почистете водния филтер: отстранете остатъците във филтьра и го почистете с течаща вода. Поставете водния филтер и монтирайте обратно долната преграда: Поставете водния филтер отново, като го завъртите по часовниковата стрелка. Завийте го възможно най-много; дръжката на филтьра трябва да е във вертикално положение. За да проверите водонепропускливостта на водния филтер, можете да налеете около 1 литър вода в дозатора за перилен препарат. След това монтирайте обратно долната преграда.

#### Почистване на дозатора за перилен препарат

Извадете дозатора за перилен препарат, като натиснете бутона за освобождаване и едновременно с това издърпate дозатора. Извадете вложката от дозатора за перилен препарат, както и вложката от отделението за омекотител. Почистете всички части с течаща вода, отстранявайки всички остатъци от перилен препарат или омекотител. Забършете частите с мека кърпа.

Поставете обратно дозатора за перилен препарат и го натиснете в отделението за перилен препарат.

### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

*Свържете се с нашия отдел за следпродажбено обслужване, за да проверите дали следните принадлежности са на разположение за модела на Вашата перална машина.*

#### Полица за комплект за надстройка

С нея Вашата сушилня може да се постави върху пералната машина, за да се спести място и да се улесни зареждането и изпразването на сушилнята в това високо положение.

### 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.

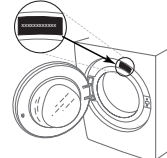
## ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Пералната 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:
<b>Пералната не се включва.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Щепселт не е вкаран в електрическия контакт или не е пъхнат достатъчно, за да направи добър контакт.</li><li>Има неизправност на захранването.</li></ul>
<b>Цикълът на пране не стартира.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Вратичката не е затворена докрай.</li><li>Бутоңт „ВКЛ./ИЗКЛ.“  не е натиснат.</li><li>Бутоңт „Старт/Пауза“  не е натиснат.</li><li>Кранът за вода не е отворен.</li><li>„Отложен старт“  е зададен.</li></ul>
<b>Пералната не се пълни с вода (индикаторът за първия перилен цикъл  просветва бързо).</b>	<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>Бутоңт „Старт/Пауза“  не е натиснат.</li></ul>
<b>Пералната зарежда и източва вода постоянно.</b>	<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 пералната 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 пералната 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>
<b>Пералната не се източва или не центрофугира.</b>	<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>
<b>Пералната вибрира прекалено силно по време на цикъла на центрофугиране.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>При монтирането барабанът не е бил правилно балансиран.</li><li>Пералната не е нивелирана.</li><li>Пералната е притисната между мебел и стена.</li></ul>
<b>Пералната изпуска вода.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Маркучът за подаване на вода не е затегнат правилно.</li><li>Дозаторът за перилен препарат е запущен.</li><li>Маркучът за източване не е затегнат добре.</li></ul>
<b>Индикаторът „Старт/Пауза“  светва и индикаторът за избор започва да мига.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Изключете пералната, 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>
<b>Образува се твърде много пяна.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Перилният препарат не е съвместим с пералната (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>
<b>Вратичката е заключена, със или без индикация за неизправност и програмата не тръгва.</b>	<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 възстанови.</li><li>Пералната е спряла. Програмата ще продължи автоматично, след като причината за престоя бъде отстранена.</li></ul>

Фирмени политики, стандартна документация, поръчка на резервни части и допълнителна информация за продукти можете да намерите на:

- Посетите нашия уебсайт [docs.whirlpool.eu](http://docs.whirlpool.eu) и [parts-selfservice.whirlpool.com](http://parts-selfservice.whirlpool.com)
- Използвате QR кода
- Алтернативно като **се свържете с нашия отдел за следпродажбено обслужване** (Телефонният номер можете да откриете в гаранционната брошюра). 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](http://www.whirlpool.eu)

Информация за модела може да бъде извлечена чрез сканиране на QR кода на етикета за енергийния клас. На етикета също така е даден идентификатор на модела, който може да се използва за достъп до портала с базата данни <https://eprel.ec.europa.eu>.

