



**LG**

Life's Good

# РЪКОВОДСТВО ЗА ЕСПЛОАТАЦИЯ **ПЕРАЛНА МАШИНА**

Преди да започнете монтажа, прочетете внимателно тези указания. Това ще улесни монтажа и ще гарантира, че пералнята е монтирана правилно и безопасно. След монтажа оставете указанията близо до пералнята за бъдещи справки.

F14A8YD(1~9)



P/No.: MFL67986509

[www.lg.com](http://www.lg.com)

# Съдържание

Съдържание .....	2
<b>ПРЕДСТАВЯНЕ НА ПРОДУКТА</b> .....	3
<b>Важни инструкции за безопасност</b>	
Важни инструкции за безопасност .....	4
Основни предпазни мерки за безопасност .....	5
Запазете тези инструкции .....	6
Инструкции за безопасност при употреба .....	7
<b>СПЕЦИФИКАЦИЯ</b> .....	8
<b>ИНСТАЛИРАНЕ</b>	
Сваляне на опаковката .....	9
Демонтаж на транспортните болтове .....	9
Изисквания към мястото на инсталiranе .....	10
Никога не използвайте стари маркучи, за да включите пералнята във водата .....	12
Инсталиране на отточния маркуч .....	14
Нивелация .....	15
<b>Как да използвате пералнята</b>	
Работа с пералнята .....	17
КАК ДА ПОДГОТВИМ ДРЕХИТЕ ЗА ПРАНЕ .....	18
Таблица с програми за пране .....	19
Таблица с програми за сушение .....	20
Допълнителни опции .....	21
Данни за експлоатацията .....	21
Панел за управление .....	22
Допълнителна програма .....	23
- Отложен старт (Time Delay) .....	23
- Медицинско плакнене (Medic Rinse) .....	23
- Предпочитани (Favorite) .....	23
- Предпране (Pre Wash) .....	23
Опции .....	24
- Пране (Wash) .....	24
- Плакнене (Rinse) .....	24
- Температура на водата (Temp.) .....	24
- Центрафуга (Spin) .....	24
Други функции .....	24
- Само центрофугиране .....	24
Детската блокировка .....	25
Звуков сигнал вкл/изкл .....	25
Почистване на барабана .....	26
Блокировка на вратата и Разпознаване .....	26
Изсушаване .....	27
<b>СПИСЪК НА ВЪЗМОЖНИ ПОВРЕДИ</b>	
Откриване на проблем .....	35
Съобщения за грешка .....	37
Как да използваме SMARTDIAGNOSIS™ .....	38
<b>Гаранционни условия</b> .....	39

Благодарим Ви ,че закупихте напълно автоматичната пералня на LG Electronics.

Моля прочетете внимателно упътването.  
То съдържа инструкции за инсталлиране и употреба на уреда.

Запазете го за бъдещи консултации.  
Запишете си модела и серийния номер на Вашата пералня.

Модел №

Сериен №

Дата на закупуване

## ПОСТАВЯНЕ НА ПРЕПАРАТ

Поставяне на прах за пране и омекотител .....

29

## ПОДДРЪЖКА

Почистване на входящата система

за вода .....

31

Почистване на филтьра на

изходящата вода .....

32

ПОЧИСТВАНЕ НА ЧЕКМЕДЖЕТО ЗА

ПРЕПАРАТ .....

33

Барабан на пералнята .....

34

Почистване на пералнята отвън .....

34

При ниски температури .....

34

## СПИСЪК НА ВЪЗМОЖНИ ПОВРЕДИ

Откриване на проблем .....

35

Съобщения за грешка .....

37

Как да използваме SMARTDIAGNOSIS™ .....

38

Гаранционни условия .....

39

# ПРЕДСТАВЯНИЕ НА ПРОДУКТА



## ■ Директна система за управление

Системата Direct Drive помага за по-малко вибрации при работа на пералната машина.



## ■ 6 нови движения

Пералната може да извършва различни дейности с барабана или комбинация от различни действия в зависимост от избраната програма за пране. В комбинация с контролирана скорост на центрофугиране и способността на барабана да се върти както наляво, така и надясно, работата на машината силно се е подобрila, като всеки път получавате отлични резултати.



## ■ Предпазване от измачкване

С променящото се въртене на барабана мачкането на прането се намалява до минимум.



## ■ Вграден нагревател

Вътрешния нагревател автоматично загрява водата до най-добрата температура за съответната програма.



## ■ ИНТЕЛИГЕНТНА И ИКОНОМИЧНА СИСТЕМА ЗА ПРАНЕ.

"Интелигентната" система за пране избира оптимални условия за изпиране/оптимизира при всяко пране нивото на водата и нейната температура, като по този начин пести енергия.



## ■ Родителски контрол

Тази защита предотвратява възможността децата да натискат различни бутони по време на процеса на пране, с цел да се избегне промяна на първоначално избраната програма.



## ■ СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ШУМА

Тъй като Вашата пералня разполага със система за автоматично измерване на теглото и баланс на прането, тя своевременно разпределя теглото така, че да намали максимално нивото на шума по време на центрофугиране.

# Важни инструкции за безопасност

**ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ И ОБЯСНЕНИЯ ЗА ИНСТАЛАЦИЯТА ПРЕДИ УПОТРЕБА**

## ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За ваша безопасност информацията в това ръководство трябва да се спазва за намаляване на риска от пожар или експлозия, електрически удар, или за предотвратяване на щети по имуществото, наранявания на лица или смърт.

**Вашата безопасност и безопасността на другите е от изключително значение.**

В това ръководство сме дали много важни съобщения за безопасността и за вашия уред. Винаги четете и спазвайте всички текстове за безопасност.

- ▲ Това е символ за внимание относно безопасността.  
Този символ ви предупреждава за потенциална опасност, която може да убие или нарани вас и останалите хора.  
Всички съобщения за безопасност са написани след символа за предупреждение за безопасност или с думата ОПАСНОСТ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ или ВНИМАНИЕ.

**Тези думи означават:**

## ▲ ОПАСНОСТ

Можете да загинете или сериозно да се нараните, ако незабавно не спазите инструкциите.

## ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Можете да загинете или сериозно да се нараните, ако не спазвате инструкциите.

## ▲ ВНИМАНИЕ

Можете леко да се нараните или да причините повреда на продукта, ако не следвате инструкциите.

Всички съобщения за безопасност ви казват каква е потенциалната опасност, как да намалите вероятността от нараняване и какво може да се случи, ако не спазвате инструкциите.

# Важни инструкции за безопасност

## ■ Основни предпазни мерки за безопасност

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За намаляване на риска от пожар, токов удар или наранявания на лица при използване на пералната, следвайте основните предпазни мерки, както и следните такива:

- Преди инсталација, проверете за външни повреди. Ако има такива, не инсталирате.
- Не инсталирате или не съхранявайте пералната на място, на което ще бъде изложена на външни атмосферни условия.
- Не пипайте уредите за управление.
- Не поправяйте или не сменяйте каквато и да е част от пералната, не се опитвайте да поправяте каквато и да било, освен ако не е изрично препоръчано в инструкциите за поддръжка от потребителя или в публикуваните инструкции за ремонт от потребителя, който разбираете и имате уменията да извършите.
- Под и около вашите уреди не трябва да има запалими материали като марля, хартия, парцали, химикали и други.
- Уредът не е предвиден за употреба от малки деца или лица с увреждания без надзор. Не позволявайте на деца да играят върху или вътре в този или в който и да е друг уред.
- Дръжте малките животни далеч от уреда.
- Не оставяйте вратата на пералната отворена. Отворената врата може да накара децата да висят по вратата или да пропълзят вътре в пералната.
- Никога не бъркайте в пералната, докато се върти. Изчакайте, докато барабанът спре напълно.
- Процесът на изпиране може да намали запалването на тъканите. За да избегнете подобен резултат, внимателно следвайте инструкциите на производителя за изпиране и грижа за дрехата.
- Не перете или не сушете дрехи, които са почиствани, изпиращи, накисвани или изцапани със запалими или експлозивни вещества (като восък, масла, бои, бензин, обезмаслители, разтворители при химическо чистене, керосин и др.), които могат да се запалят или експлодират. Маслата могат да останат в барабана след целия цикъл на пране, което да доведе до пожар по време на изсушаването. Следователно, не зареждайте дрехи, изцапани с масла.
- Не затваряйте със сила вратата на пералната или не се опитвайте насила да я отваряте, докато е затворена. Това може да доведе до повреда на пералната.
- Когато машината работи при висока температура, предната врата може да е много гореща. Не я докосвайте.
- За да намалите до минимум вероятността от токов удар, извадете щепсела от контакта или откачете пералната от електрическото табло, като свалите предпазителя или изключите прекъсвача преди да предприемете каквато и да е поддръжка или почистване.
- Когато изваждате захранващия кабел, не дърпайте самия кабел. Можете да повредите захранващия кабел.
- Никога не се опитвайте да пускате този уред, ако е повреден, авариран, частично разглобен или е с липсващи или счупени части, включително повреден кабел или щепсел.

# Важни инструкции за безопасност

## ■ Основни предпазни мерки за безопасност

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За намаляване на риска от пожар, токов удар или наранявания на лица при използване на пералната, следвайте основните предпазни мерки, както и следните такива:

- Преди да изхвърлите стара машина, извадете щепсела от контакта. Направете така, че да не използвате повече щепсела. Отрежете кабела точно зад уреда, за да предотвратите злоупотреба.
- Когато продуктът е бил под вода, **Моля, позвънете на сервизния център.** Има риск от токов удар и пожар.
- Уредът е свързан към водопровода, като са използвани нови комплекти от маркучи. Старите комплекти от маркучи не трябва да се ползват отново.
- За да намалите опасността от нараняване, придържайте се към всички препоръчани от индустрията процедури за безопасност, включително и употребата на дълги ръкавици и предпазни очила. Ако не спазвате всички предупреждения за безопасност в това ръководство, това може да доведе до нанасяне на вреди на имущество, до лично нараняване или смърт.
- **Когато вратата на пералната е отворена, не я натискайте надолу с прекалена сила.** Това би могло да преобърне пералната.

## ■ Запазете тези инструкции

### ИНСТРУКЦИИ ЗА ЗАЗЕМЯВАНЕ

Този уред трябва да се заземи. При случай на авария или счупване, заземяването ще намали опасността от токов удар като осигури пътека на най-малко съпротивление за електрическия ток. Този уред е оборудван с кабел, който има заземяващ проводник и щепсел. Щепселят трябва да се включи в подходящ контакт, който е правилно монтиран и заземен в съответствие с всички местни правила и наредби.

- Не използвайте адаптер, това ще попречи на заземявания щепсел.
- Ако не разполагате с правилния контакт, консултирайте се с електротехник.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Неправилното свързване на оборудването с проводника за заземяване може да доведе до токов удар.

Проверете с квалифициран електротехник или сервизен работник, ако не сте сигурен дали уредът е правилно заземен. Не променяйте щепсела, предоставен с уреда - ако не влиза в контакта, квалифициран електротехник да монтира правилния контакт.

# Важни инструкции за безопасност

## ■ Инструкции за безопасност при употреба

За да се намали риска от пожар вътре, във вътрешния барабан, трябва да се спазва следното:

- **При дрехи, които са изцапани или полети с растително или олио за готвене има опасност от пожар и не трябва да се поставят в сушилня.**

Дрехи с петна от масло могат внезапно да се запалят, особено когато са изложени на източници на топлина като сушилни.

Дрехите се затоплят, което причинява окисляване на маслото. Окисляването създава топлина. Ако топлината не може да излезе, дрехите стават достатъчно горещи и могат да се възпламенят. Сгъване и поставяне на купчина или съхраняване на изцапани с масло дрехи може да попречи на топлината да се отдели и така да създаде опасност от пожар. Ако не може да се избегне поставянето на тъкани, които са изцапани с растително или олио за готвене или с продукти за коса в сушилната, трябва първо да се изплакнат в топла вода с допълнително количество прах за пране - това ще намали, но няма да премахне опасността. Цикълът „изстудяване“ на сушилните трябва да се използва за намаляване на температурата на дрехите. Те трябва да се изваждат от сушилната или да се сгъват или поставят на купчина, докато са горещи.

- **Дрехи, които предварително са почистени, изпрати, накиснати в или с петна от бензин, разтворители за химическо чистене или други запалими или експлозивни вещества, не трябва да бъдат поставяни в сушилня.** Силно запалими вещества, обикновено използвани в домашната среда, включително ацетон, денатуриран алкохол, бензин, керосин, препарати за почистване на петна (определенi марки), терпентин, восък и препарати за почистване на восък.

- **Дрехи, които съдържат пенокаучук (известен и като латекс) или подобен структуриран каучук като материали не трябва да се сушат в сушилня с настройка на горещо.** Пенокаучуковите материали могат при загряване да се запалят от спонтанно горене.

- **Омекотителите за тъкани или подобни продукти не трябва да се използват по време на сушенето,** за премахване на статичното електричество, освен, ако тази практика е специално препоръчана от производителя на омекотителя за тъкани или на продукта.

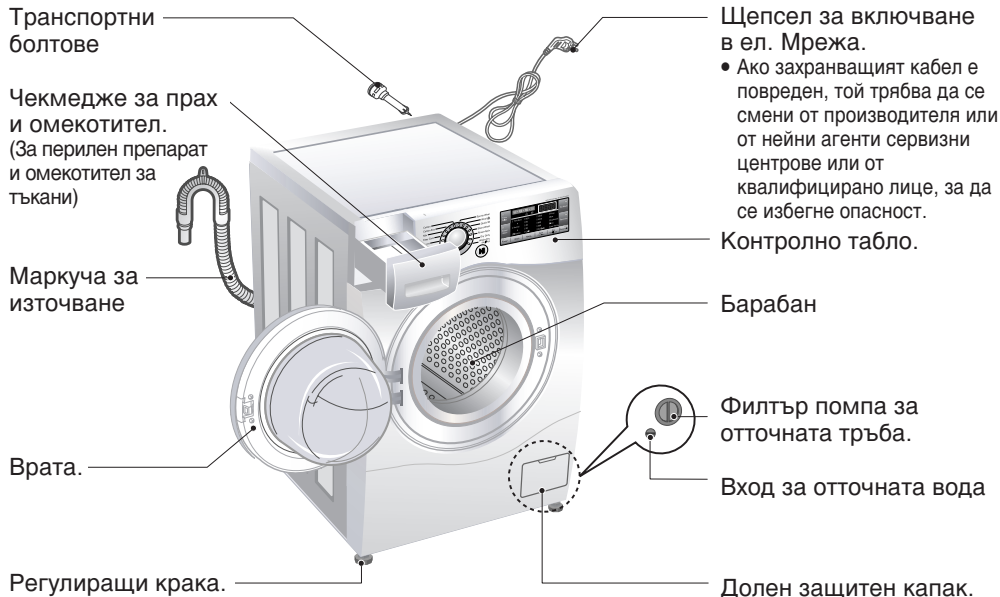
- **Бельо, което съдържа метални банели, не трябва да се поставя в сушилната.**

Сушилната може да се повреди, ако металните банели изпаднат по време на сушенето. Стойка за сушене трябва да се използва за подобни продукти.

- **Пластмасови стоки като шапки за баня или бебешки водонепроницаеми лигавчета не трябва да се поставят в сушилната.**

- **Продукти с каучукова подплата, дрехи с каучукови подложки, възглавници, гумени ботуши и обточени с гума спортни обувки не трябва да се поставят в сушилня.**

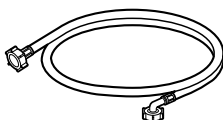
# СПЕЦИФИКАЦИЯ



■ Вид	: Пералня с предно зареждане
■ Захранване	: 220 - 240 V~, 50 Hz
■ Размери	: 600 мм(Ш) X 640 мм(Д) X 850 мм(В)
■ Тегло	: 72 кг
■ Максимална мощност	: 2100 W (Пране) / 1500 W (Сушене)
■ Капацитет на барабана	: 8 кг (Пране) / 6 kg (Сушене)
■ Разрешено налягане на водата	: 100 - 1000 kPa (1.0 - 10.0 kgf/cm <sup>2</sup> )
■ Ниво на шума	: 56 dB(A) (Пране) / 76 dB(A) (Центрофуга)

\* Външният вид и спецификации могат да варират без предизвестие, да се подобри качеството на единица.

## ■ Аксесоари



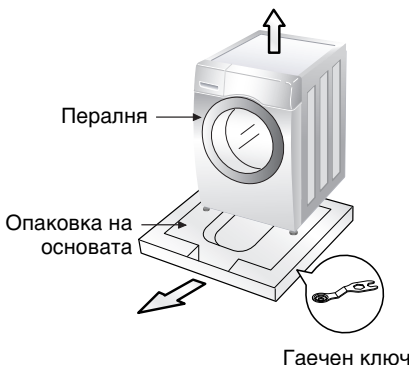
Маркуч



Гаечен ключ

# ИНСТАЛИРАНЕ

## ■ Сваляне на опаковката



1. Свалете картонената кутия и опаковката от стиропор.
2. Повдигнете пералната и свалете опаковката на основата.
3. Свалете лепенката, с която е закрепен захранващия кабел и изпускатния маркуч.
4. Свалете водозахранващия маркуч от барабана.

### • ЗАБЕЛЕЖКА

- Поставете гаечния ключ в основната опаковка за нивелиране.

## ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

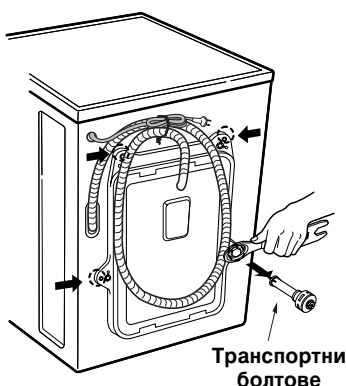
- Всички опаковачни материали трябва да бъдат отстранени;  
Предотвратете достъпа на деца до опаковачните материали.

## ■ Демонтаж на транспортните болтове.

За да се избегнат нежелани транспортни повреди, в пералната има поставени 4 заключващи болта.

Преди да пуснете пералната в експлоатация, трябва да ги отстраниТЕ.

Ако не ги свалите, можете сериозно да повредите уреда.



1. Отвинтете болтовете, които се намират на задния капак на пералната под гумени капачета, като Използвате специално приложения ключ.
2. Извадете болтовете, заедно с гумените капачки.

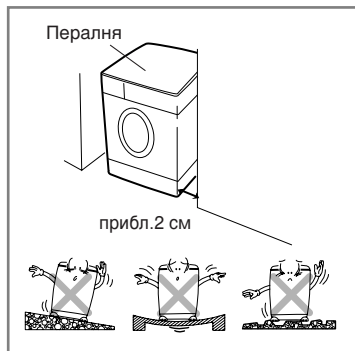
### • ЗАБЕЛЕЖКА

- Запазете болтовете за бъдещо транспортиране на уреда.

3. Затворете дупките с помощта на приложените капачки.

# ИНСТАЛИРАНЕ

## ■ Изисквания към мястото на инсталациране.



### ► Местоположение

#### • Нивелация на пода:

Допустимото отклонение е 1 процент.

#### • Включване в ел. Мрежа:

Щепсълът трябва да се намира максимално на 1.5 м от уреда. Никога не включвате пералната в разклонител.

#### • Местоположение:

Разстоянието от други предмети трябва да бъде, както следва: /10 см-отзад:2 см отстрани/Никога не използвайте горния капак на пералната , за съхранение на перилни и почистващи препарати, защото евентуално потичане, може да увреди капака и контролното табло.

## ► Инсталариране

- Инсталирайте пералната върху равен твърд под.
- Циркуляцията на въздуха около пералната не трябва да бъде възпрепятствана от килими, мокети и др.
- В никакъв случай не се опитвайте да коригирате неравностите на пода, като поставите под пералната парчета от дърво, картон или подобни материали.
- Ако не е възможно да избегнете поставянето на пералната до газова готварска печка или отоплителна печка на дърва и въглища, между двата уреда трябва да се постави изолираща преграда (85 x 60 см), покрита с алуминиево фолио от страната на готварската или отоплителната печка.
- Пералната не трябва да се поставя в помещения, където температурата може да падне под 0°C.
- Моля при инсталациране на пералната осигурете лесен достъп за сервизните техници до нея в случай на повреда.
- След инсталацирането на пералната регулирайте и четирите крака с помощта на приложения гаечен ключ за транспортните болтове, за да осигурите стабилност на уреда, като между горната повърхност на пералната и долната страна работния плот трябва да има разстояние от приблизително 20 mm.
- Този уред не е пред назначен за употреба в каравани и мобилни платформи.

# ИНСТАЛИРАНЕ

## ► Включване в електрическата мрежа.

- Никога не използвайте удължител или разклонител.
- Ако кабелът на захранването е повреден, той трябва да бъде сменен в оторизиран сервис или от специалист електротехник.
- Винаги изключвайте пералната от мрежата и от водата, когато не я използвате.
- Уверете се че уредът е заземен правилно.
- Контактът трябва да е разположен така, че да е лесен за достигане.
- Поправки на уреда се извършват само от квалифициран техник.
- Не инсталирайте пералната машина в помещения, където температурата може да падне под нулата. Замръзналата в маркучите вода може да причини спукването им. Също така надеждността на отделението за електронен контрол може да бъде понижена.
- Преди да включите уреда за пръв път оставете го на стайна температура за няколко часа.

## ▲ ВНИМАНИЕ

### ВНИМАНИЕ относно захранващия кабел

Препоръчително е повечето уреди да бъдат включени към отделна захранваща верига, т.е. захранваща верига с единичен контакт, откъдето се захранва само този уред и която е без допълнителни разклонения и контакти. Вижте страницата с техническите характеристики в настоящето ръководство за потребителя, за да сте сигурни.

Не претоварвайте мрежовите контакти. Претоварените контакти, разхлабените или повредени контакти, удължителите, протритите захранващи кабели или повредената или напукана изолация на проводниците са опасни. Всяко от тези обстоятелства може да предизвика електрически удар или пожар. Периодично проверявайте кабела на вашия уред и ако външният му вид показва повреда или изхабяване, изключете го, прекратете използването на уреда и се обърнете към официален сервис, за да заменят кабела точно със същия. Предпазвайте захранващия кабел от физическо и механично въздействие, като например усукване, прегъване, притискане, прищипване от врата или стъпване върху него. Обръщайте особено внимание на щепселите, стенните контакти и мястото, откъдето кабелът излиза от уреда.

Ако уредът се захранва от удължителен кабел или от преносимо устройство за включване към електрозахранването, удължителният кабел на преносимото устройство трябва да е разположен така, че да не е изложен на водни пръски или на влага.

## ▲ ВНИМАНИЕ

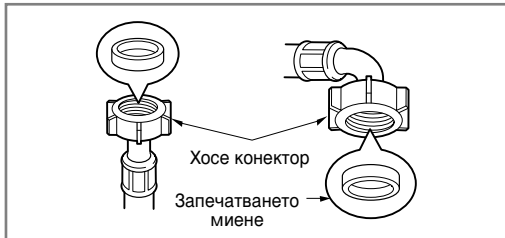
- Уреда не е предназначен за използване от малки деца или хора с намалени способности без надзор.
- Децата трябва да се наблюдават с цел да се избегне игра с уреда!

# ИНСТАЛИРАНЕ

## ■ Никога не използвайте стари маркучи, за да включите пералната във водата.

- Разрешено налягане на водата: 100 - 1000 kPa (1.0 - 10.0 kgf / cm<sup>2</sup>)
- Не оголвайте и смачквайте маркуча, който ще включите в изходния клапан.
- Ако налягането на водата е по-голямо от регламентирането, използвайте уред за декомпресия.
- Периодично следете състоянието на маркучите и сменяйте при нужда.

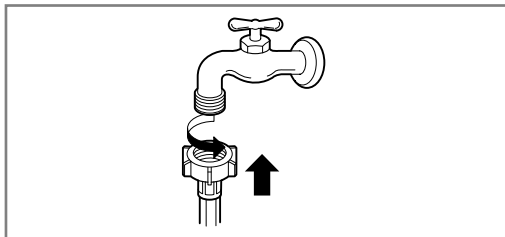
## ► Стъпка 1: Проверете гumenото уплътнение на водозахрънващия маркуч



- Към всяка тръба има приложени гумени пръстени, които предотвратяват изливане на вода.
- Проверете водното напрежение като завъртите входящия клапан до крайно затворено положение.

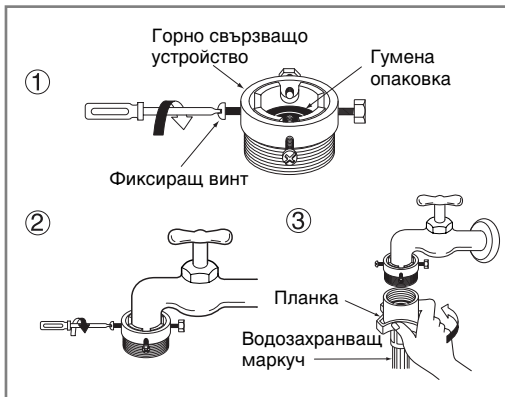
## ► Стъпка 2: Свържете маркуча към крана за вода

Тип-А : Свързване на маркуч с винтов наконечник към кран с резба



- Завинтете винтовият конектор във водосточния кран.

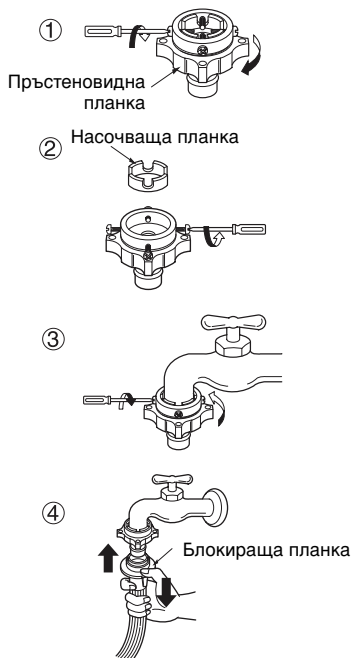
Тип-В : Свързване на маркуч с винтов наконечник към кран без резба



1. Отвинтете пръстеновидните планки и 4-те задържащи винта на адаптера.
2. Притиснете адаптера към края на крана, така че гumenото уплътнение да направи водоустойчива връзка. Затегните пръстеновидната планка и 4-те задържащи винта на адаптера.
3. Натиснете водозахрънващия маркуч вертикално нагоре, така че гumenото покритие в маркуча да може да прилепне пътно към крана и после го затегнете като го завинтите надясно.

# ИНСТАЛИРАНЕ

## Тип-С : Свързване на маркуч от вида „one touch“ към кран без резба

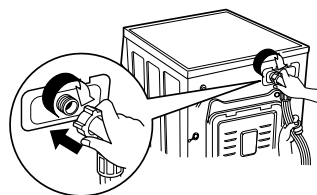


1. Отвинтете пръстеновидните планки и 4-те задържащи винта на адаптера.
2. Свалете насочващата планка, ако кранът е прекалено голям да се ногоди в адаптера.
3. Притиснете адаптера към края на крана, така че гumenото уплътнение да направи водоустойчива връзка. Затегнете пръстеновидната планка и 4-те задържащи винта на адаптера.
4. Издърпайте блокировката на планката на конектора надолу, вкарайте водозахраниващия маркуч върху адаптера, и освободете блокиращата планка на конектора. Уверете се, че адаптерът се застопорява на място.

### ! ЗАБЕЛЕЖКА

- След като свържете водоснабдителния маркуч към водозахраниващия кран, завъртете крановете на водата, за да отмиете чуждите частици (мръсотия, пясък или стърготини) от водопроводните тръби. Оставете водата да се оттече в кофа и проверете температурата на водата.

## ► Стъпка 3: Свържете маркуча към пералнята



- Внимателно проверете дали няма огъване или нарушение в целостта на маркучите.

### ! ЗАБЕЛЕЖКА

- След окончателното свързване, ако тече вода от маркуча, повторете същите стъпки. Използвайте само оригинални кранове за вода. В случай, че крановете са неподходящи или прекалено големи, махнете шайбата преди да свържете крана с адаптора.

### Използване на хоризонтален кран

Хоризонтален кран



Разширителен кран

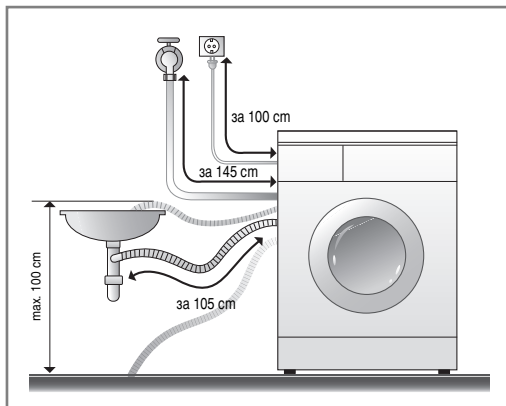


Квадратно сечение на крана

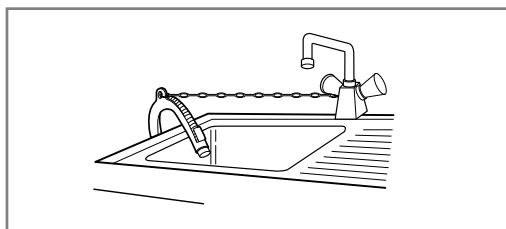


# ИНСТАЛИРАНЕ

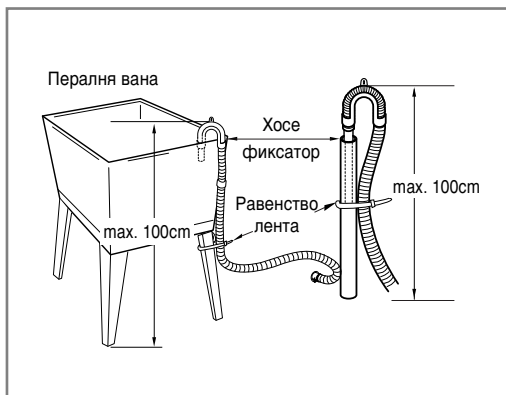
## ■ Инсталиране на отточния маркуч.



- Отводният маркуч не трябва да се свързва с канала на височина по-голяма от 100 см от пода. Водата в пералнята не се изпомпва или се изпомпва бавно.
- Здравото захващане на маркуча ще предотврати наводнение.
- Ако отводният маркуч е прекалено дълъг не напъхвайте в пералнята, защото това ще увеличи много нивото на шума.

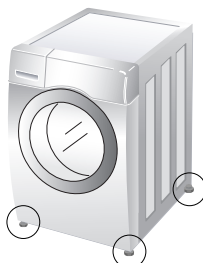


- Когато не сте свързали отводния маркуч в канализацията трябва да осигурите неподвижно захващане на свободния му край.
- Неподвижността ще предотврати наводнения.



# ИНСТАЛИРАНЕ

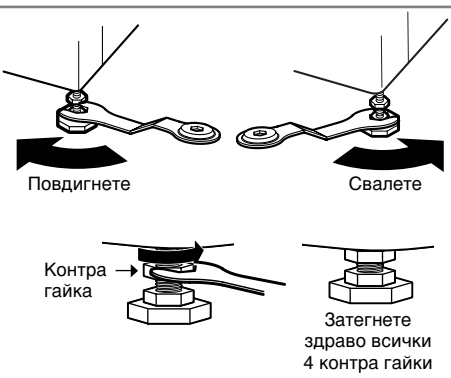
## ■ Нивелация



- Правилната нивелация на пералнята предотвратява повишаването на нивото на шума, както и вибрациите. Инсталрайте уреда на равна и солидна основа, препоръчително в ъгъла на стаята.

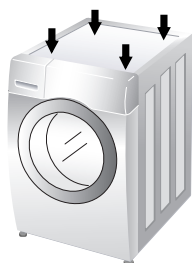
### ● ЗАБЕЛЕЖКА

- Под от дюшеме или плаващ под могат да способстват за появяването на прекалено силни вибрации и дебаланс.



- Ако подът не е достатъчно гладък, използвайте крачетата за нивелация, за да изравните уреда. Не пъхайте никакви предмети под крачетата, с цел да нивелирате по-добре. Убедете се, че крачетата са стабилизирани на повърхността.
- След като нивелирате пералнята, затегнете контра гайките към основата на пералнята. Всички контра гайки трябва да се затегнат.

- За да проверите дали сте нивелирали добре уреда, натиснете от горната страна, диагонално. Ако уредът не се клати, значи сте нивелирали достатъчно добре.



### ● ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако пералнята се монтира върху повдигната платформа, трябва здраво да се закрепи, за да няма риск от падане от тази платформа.

# ИНСТАЛИРАНЕ

## ► Бетонни подове

- Монтажната повърхност трябва да бъде чиста, суха и равна.
- Монтирайте пералната върху равен твърд под.

## ► Подове с плочки (хълъзгави подове)

- Поставете всеки крак върху подложките против хълъзгане и нивелирайте машината. (Изрежете подложки против хълъзгане с размери 70 x 70 mm и залепете парчетата върху сухите плочки, където ще се постави машината).
- Подложките против хълъзгане са от самозалепващ се материал, използван при стълби и стъпала за предотвратяване на хълъзгането.

## ► Дървени подове (плаващи подове)

- Дървените подове са особено податливи на вибрации.
- За предотвратяване на вибрациите ви препоръчваме да поставите гумени чашки с дебелина поне 15 mm под всеки крак на пералната, закрепена с болтове поне 2 греди на пода.
- Ако е възможно, инсталирайте пералната в някой от ъглите на стаята, където подът е по-стабилен.
- Поставете гумени чашки, за да предотвратите вибрациите.
- Можете да получите гумени чашки (кат. № 4620ER4002B) от отдела за резервни части на LG.



## ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

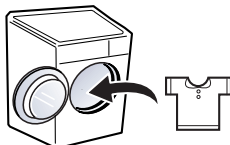
- Правилното поставяне и нивелиране на пералната осигурява дълга, нормална и надеждна работа.
- Пералната трябва да бъде в абсолютно хоризонтално положение и да стои стабилно на мястото си.
- Тя не трябва да се клати напред-назад по диагоналите на краката си при натоварване.
- Монтажната повърхност трябва да бъде чиста, без паркетин или друга смазка.
- Не позволявайте краката на пералната да се намокрят. Ако краката на пералната се намокрят, тя може да започне да се хълъзга.

# Как да използвате пералнята

## ■ Работа с пералнята



- Сортиране на прането.  
(Вижте страница 18)



- Отворете вратата и поставете прането.



- Натиснете бутона за включване.



- Изберете програма.  
(Вижте страници 19 - 21)  
Изберете опциите за това пране  
(Вижте страници 23 - 28)

- Допълнителна програма
- Температура
- Скорост на центрофугиране
- Други функции



- Добавете прах за пране.  
(Вижте страници 29 - 30)



- Натиснете бутона Старт/Пауза.

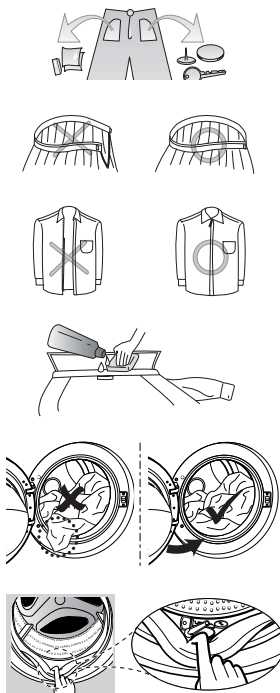
# Как да използвате пералнята

## ■ КАК ДА ПОДГОТВИМ ДРЕХИТЕ ЗА ПРАНЕ.

	Температура на пране
	Немачкаеми тъкани
	Деликатно пране
	Ръчно пране
	Не се пере

Сортирайте прането по...

Замърсеност	Температура на пране
Цвят	Материя



### 1. Етикети

Прочетете внимателно етикетите на дрехите за пране. Това ще Ви насочи за материята, както и за условията, при които дрехите трябва да се перат.

### 2. Сортиране

За да постигнете оптимални резултати сортирайте/разпределейте дрехите според това, кои биха могли да се перат на една и съща програма. Температурата на водата и оборотите на центрофугиране са различни при различните програми, по причина на това, че различните материји, трябва да се перат по различен начин. Винаги отделяйте насищените тъмни от по-светлите и бели дрехи. Перете ги отделно, тъй като тъмните цветове могат да предизвикат оцветяване на светлите дрехи. Ако е възможно перете отделно слабо и силно замърсените дрехи.

- Замърсяване/силно, средно, слабо/  
Разделяйте силно и слабо замърсените дрехи.
- Цвят/бяло, светло, тъмно/  
Разделяйте белите от цветните дрехи.
- Мъх/които имат мъх и такива, по които се лепят мъхове/  
Разделяйте.

### 3. Преди да заредите пералнята.

Комбинирайте при зареждане големи и по-малки неща. Наредете първо по обемното пране. Те не трябва да бъдат повече от половината от прането. Избягайте да перете само един къс. Това може да дисбалансира машината и да повиши нивото на шума и вибрациите. Това може да причини небалансиран товар. Добавете един или два подобни предмета.

- Проверете внимателно всички джобове за да сте сигурни, че са празни. Остри и метални предмети, могат да причинят не само повреда на пералнята, но и да развалят дрехите Ви.
- Затворете циповете, закопчайте копчетата и се убедете, че няма да се захватат за други дрехи.
- Предварително обработете най-замърсените участъци на дрехите/маншети и яки/ с подходящ концентриран препарат.
- За да предпазите уплътненията от повреда, проверете за останало пране между вратата и уплътненията.
- Проверете уплътненията на вратата за попаднали малки предмети.
- Проверете барабана за останало пране. Това може да го намачка или повреди при следващия цикъл.

## ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Преди първото пране, Изберете цикъл (Памук 60°C и зареждане с половината количество перилен препарат), оставете уреда да пере без заредено пране. Това ще отстрани наслойенията върху барабана, които може да са останали по време на производството.

# Как да използвате пералнята

## ■ Таблица с програми за пране

- Препоръчителни условия за пране на различните матери и цветове.

Програма	Описание	Материя	Подходяща температура	Максимално натоварване
Памук	Осигурява по-добра работа чрез комбиниране на различно движение на барабана.	За светли цветни дрехи (ризи, нощници, пижами и др.), както и леко замърсени бели памучни дрехи (бельо).	40°C (студена, за да 95°C)	По преценка
Еко Памук	Осигурява оптимизирана работа на пералнята с по-малко потребление на електричество.		60°C (Cold to 60°C)	
Нежна грижа	Този цикъл е подходящ за ежедневни ризи, които не се гладят след пране.	Тъкани от полиамид, акрил, полиестер.	40°C (студена, за да 60°C)	По-малко от 4.5 кг
Микс	Позволява едновременно пране на различни тъкани.	Памучни дрехи, бельо, кълфъки за възглавници, бебешки дрехи. (коприна/деликатни матери и, спортно облекло, тъмни дрехи, вълнени, юргани/ пердата).	40°C (студена, за да 40°C)	
Грижа за бебето	Премахва вкоравени и петна от протеини и осигурява по-добра работа при изплакване.	Леко замърсени бебешки дрехи.	60°C (95°C)	По-малко от 5.0 кг
Тихо пране	Осигурява по-малко шум и вибрации и спестява пари като се използва нощната тарифа на електричеството.	За светли цветни дрехи (ризи, нощници, пижами и др.), както и леко замърсени бели памучни дрехи. (бельо).	40°C (студена, за да 60°C)	
Зашита за кожата	Ефикасно премахва остатъци от прах за пране по дрехите.	Тъкани, които ще са в пряк контакт с кожата, напр. бельо, пелени, кърпи, чаршафи за легло, възглавници и покривала за матраци	Само 1 размер	По преценка
Завивки	Този цикъл е за обемисто пране като покривка за легло, възглавници, дамаска и други.	Памучно спално бельо освен официални дрехи (деликатни, вълнени, копринени и др.) с пълнеж: юргани, възглавници, одеяла, ковротори с лек пълнеж.		
Спортни дрехи	Този цикъл е подходящ за спортни дрехи като дрехи за джогинг и тичане.	Coolmax, Gore-tex, губери и Sympatex.	40°C (студена, за да 40°C)	По-малко от 3.0 кг
Вълна	Могат да се перат вълнени тъкани. (Използвайте прах за вълнени тъкани, които се перат в пералня.)	Вълнени дрехи, които могат да се перат в пералня само с чиста прежда.		
Бързо 30	Този цикъл осигурява кратко пране на малко и леко замърсени дрехи.	Цветно пране, което леко е замърсено.	30°C (студена, за да 40°C)	По-малко от 6.0 кг
Сушене	Използва само цикъл на сушене без пране.	Мокро пране, което се нуждае от сушене.	-	
Пране+ Сушене	Този цикъл осигурява непрекъснат процес от изпиране и сушене.	Малко количество пране, което трябва да се изсуши.	40°C (студена, за да 95°C)	
Плакнене+ Центрафуга	Използвайте за пране, което се нуждае само от изплакване или добавете плакнене ако сте използвали омекотител.	Нормални тъкани, които могат да се перят.	-	По преценка

# Как да използвате пералнята

## ■ Таблица с програми за сушене

Програма	Материя	Максимално натоварване
Еко	Памучни или ленени тъкани като памучни кърпи, фланелки, ленени чаршафи.	4.0 кг
Сухо за гардероб		6.0 кг
Сухо за гладене	Памучните или ленени тъкани са готови за гладене.	6.0 кг
Сушене на ниска температура	Лесен за поддържане текстил, синтетични тъкани, подходящи за Лесни за поддържане, Програма за смесени дрехи за пране	4.0 кг
Време 30 МИН	–	0.5 кг
Време 60 МИН	–	1.5 кг
Време 120 МИН	–	3.0 кг

- Температура на водата: Изберете температура, която да е подходяща за програмата. Когато перете, винаги следвайте указанията в етикета на производителя на дрехата.
- Задайте програма „Пране: Еко Памук 60°C + Интензивно + 1400rpm“ и „Сушене: Еко (Зареждане за първи цикъл за сушене 4.0 кг, Зареждане за втори цикъл на сушене: 4.0 кг)“ за пробе в съответствие със стандарти EN50229.

## ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Препоръчва се използване на неутрален перилен препарат.
- С цел запазване на дрехата, в програмата за пране на вълна превъртането е бавно, а центрофугирането – с ниски обороти.
- Изберете максималната възможна скорост на въртене от програмата за пране за желания резултат от сушенето.
- В случай че количеството дрехи за изпиране и сушене на една програма не надвишава максималното допустимо тегло на програмата на сушене, се препоръчва изпиране и сушене в един непрекъснат цикъл.

# Как да използвате пералнята

## ■ Допълнителни опции

Програма	Отложен старт	Медицинско плакнене	Предпочитани	Предпране	Спестява време	Интензивно	Плакнене+	Задържане на изплакването	Сушене
Памук	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Еко Памук	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Нежна грижа	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Микс	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Грижа за бебето	●	● **	●	● **		●	●	●	●
Тихо пране	●		●		●	●	●	●	●
Заштита за кожата	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Завивки	●		●		●	●	●	●	
Спортни дрехи	●		●		●	●	●	●	
Вълна	●		●			●	●	●	
Бързо 30	●		●			●	●	●	●
Сушене	●		●						● *
Пране+Сушене	●	●	●	●	●	●	●		● *
Плакнене+Центрафуга	●	●	●				●	●	●

\* : Тази опция автоматично се включва в цикъла и не може да се спре.

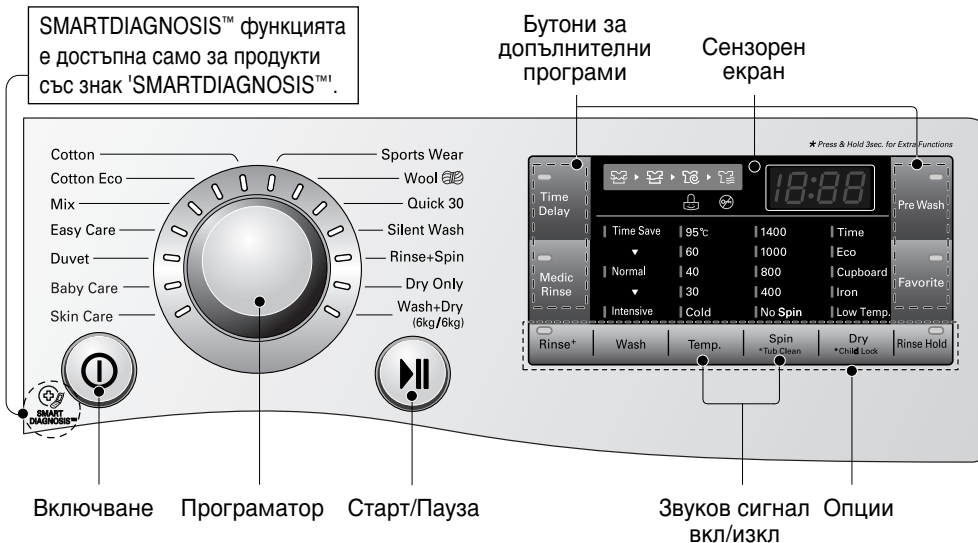
\*\* : Тази опция е автоматично включена към програмата и може да бъде премахната.

## ■ Данни за експлоатацията

Програма	Максимални обороти (RPM)
Памук	1400
Еко Памук	1400
Нежна грижа	1000
Микс	1400
Грижа за бебето	1000
Тихо пране	1000
Заштита за кожата	1400
Завивки	1000
Спортни дрехи	800
Вълна	800
Бързо 30	1400
Сушене	1400
Пране+Сушене	1400
Плакнене+Центрафуга	1400

# Как да използвате пералнята

## ■ Панел за управление



### Включване

- Чрез натискане на този бутон включвате и изключвате пералнята.
- Този бутон също може да се използва, за да прекратите избрана от Вас функция.

### Програматор

- Вашата пералня разполага с 14 различни програми, с които да изпирате различни видове пране.
- Лампата светва, за да посочи избраната програма.

### Старт/Пауза

- Този бутон се използва за започване на избран перилен цикъл.
- Ако желаете да стопирате за известно време пералнята, докато тя пере, можете да направите това чрез натискане този бутон.
- Ако не направите друго, пералнята се самоизключва 4 минути след като сте я стопирали.

### Допълнителна програма

- Използвайте тези бутони за избор на желаните опции за избрания цикъл.

### Сензорен екран

- Екранът показва настройките, колко време остава, опциите и съобщения за статуса на вашата пералня.
- Екранът свети през целия цикъл.

### Опции

- Това ви позволява да изберете допълнителен цикъл и ще светне при избиране.

# Как да използвате пералнята

## ■ Допълнителна програма

### Отложен старт (Time Delay)

Можете да зададете време за изчакване, така че пералнята ще започне автоматично да пере и ще свърши в точно определен период от време.

#### ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Времето за изчакване е времето до края на програмата, а не от началото. Действителното време за работа може да е различно заради температурата на водата, прането и заради други фактори.

1. Натиснете бутона за **Включване**.

2. Изберете цикъл.

3. Натиснете бутона **“Отложен старт”** и задайте желаното време

4. Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

### Предпочитани (Favorite)

Програмата Предпочитани ви позволява да запаметите настроен по ваше предпочтение перилен цикъл за използването му в бъдеще.

1. Натиснете бутона за **Включване**.
2. Изберете цикъл.
3. Изберете продължителността на цикъла, начина на пране, броя на изплакванията, скоростта на въртене, температурата на водата и т.н.
4. Натиснете и задръжте бутона на програмата Предпочитани за 3 секунди (2 звукови сигнала).

Програмата Предпочитани вече е запаметена за използване в бъдеще.

За да използвате отново програмата, изберете програма

Предпочитани и натиснете Старт/Пауза.

### Медицинско плакнене (Medic Rinse)

За най-добри резултати или по - хубаво плакнене. Това позволява на водата при последното плакнене да бъде загрята до 40 градуса.

1. Натиснете бутона за **Включване**.
2. Изберете програма.
3. Натиснете бутона **Медицинско Плакнене** и задайте необходимото време.
4. Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

### Предпране (Pre Wash)

Когато прането е много силно замърсено.

1. Натиснете бутона за **Включване**.
2. Изберете цикъл.
3. Натиснете бутона за предварително пране.
4. Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

# Как да използвате пералнята

## ■ Опции

### Пране (Wash)

- **Спестява време (Time Save):** Тази опция може да се използва за намаляване времето за изпиране на съответната програма.
- **Интензивно (Intensive):** Ако прането е нормално и силно замърсено, опцията „Интензивно“ върши работа.

### Плакнене (Rinse)

- **Плакнене+ (Rinse+):** Добавя един път изплакване.
- **Задържане на изплакването (Rinse Hold):**
  - Избира се чрез последователно натискане на бутона за центрофугата; дрехите остават в машината без да се пускат на центрофуга.
  - За да зададете сушене, или центрофуга, след като функцията без изплакване е завършена, използвайте бутона на центрофугата на желаната програма. (центрофуга)

### Температура на водата (Temp.)

- Температурата на водата може да бъде избрана, завъртайки програмния бутон.
  - Студена
  - 30°C, 40°C, 60°C, 95°C
- Температурата на водата се избира за всяка програма, както следва.

### Центрофуга (Spin)

- Скоростта на центрофуга може да се зададе с натискане на бутона 'Spin' няколко пъти.

## ■ Други функции

### Само центрофугиране

1. Натиснете бутона за Включване.
2. Изберете скоростта на центрофугиране.
3. Натиснете бутона Старт/Пауза.

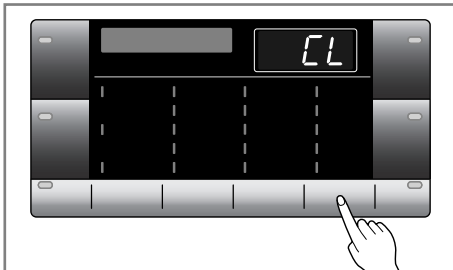
### ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Когато изберете "No Spin"(без центрофугиране), пак ще завърти за кратко с ниска скорост за бързо изцеждане.

# Как да използвате пералнята

## ■ Детската блокировка

Изберете тази функция за заключване на бутоните и предотвратяване на грешки в използването. „Блокировка за деца“ може да се зададе само по време на цикъла за пране.

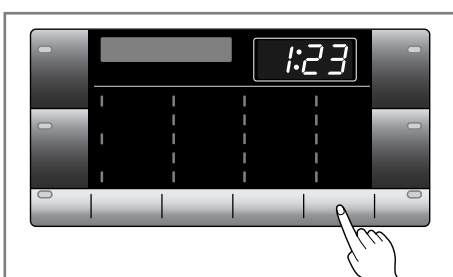


### Блокиране на панела за управление.

1. Натиснете бутоните за Детската блокировка едновременно за около три секунди.
2. Ще се чуе звук, и веднага ще се появи „CL“ на сензорния екран. Когато е зададена блокировка за деца, всички бутони се заключват, с изключение на бутона за стартиране.

### ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Изключването няма да отмени функцията за блокировката за деца. Трябва да деактивирате блокировката за деца преди да използвате други функции.

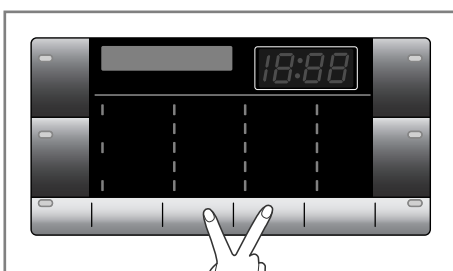


### Разблокиране на панела за управление.

1. Натиснете бутоните за Детската блокировка едновременно за около три секунди.
2. Чува се звук и на сензорния екран отново се появява оставащото време за текущата програма.

## ■ Звуков сигнал вкл/изкл

Звуковия сигнал за ВКЛ/ИЗКЛ може да бъде настроен само в режим на пране.



1. Натиснете бутона за **Включване**.

2. Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

3. За да направите настройка на звуковия сигнал натиснете и задръжте едновременно бутона за Температура на водата и Центрафуга за три секунди.

Когато вече направите настройката тя бива запаметена дори и ако се изключи пералнята.

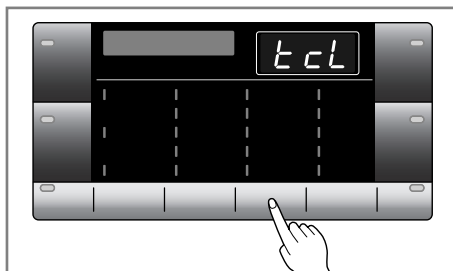
### ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако искате да изключите звука, просто повторете този процес.

# Как да използвате пералнята

## ■ Почистване на барабана

Почистване на барабана е специален цикъл за почистване на вътрешността на пералната машина. При него се използват по-високо ниво на водата и по-висока скорост на въртене. Изпълнявайте този цикъл редовно.



1. Извадете дрехите от барабана и затворете вратата.
2. Отворете чекмеджето за праха и добавете Anti limescale (напр. Calgon) в отделението за основно пране.
3. Затворете контейнера бавно.
4. Натиснете бутона за включване и после натиснете и задръжте бутона **Почистване на барабана** за 3 секунди. После „E CL“ ще се покаже на сензорния екран.
5. Натиснете бутона Старт/Пауза за начало.
6. След като завърши цикъла, оставете вратата отворена за изсушаване на вратата, на гъвкавото гумено уплътнение и на стъклото на вратата.

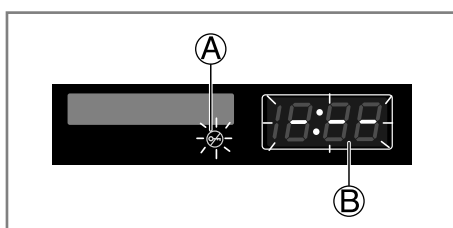
## ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Не добавяйте никакъв прах за пране в отделенията за праха.
- От пералнята могат да се отделят много мехурчета и да изтече вода.

## ❶ ВНИМАНИЕ

- Ако наблизо има дете не оставяйте вратата отворена без надзор.

## ■ Блокировка на вратата и Разпознаване

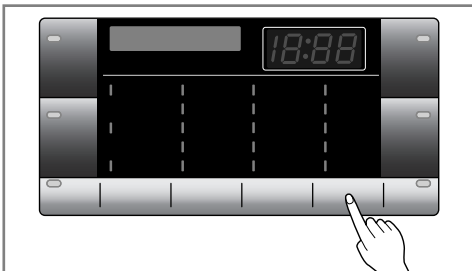


- **(A) "Блокировка на вратата"** - За безопасност, вратата ще се блокира, докато машината работи и иконката "Блокировка на вратата" ще светне.
- Иконката **(B) "Разпознаване"** ще светне, когато пералнята се върти бавно и преценява колко кг пране е поставено в барабана. Отнема малко време.

# Как да използвате пералнята

## ■ Изсушаване

- Кранът за студената вода трябва да бъде отворен по време на цикъла за изсушаване.



- При тази пералня със сушилня автоматичният процес от пране до изсушаване може лесно да бъде избран.
- За най-равномерно изсушаване направете така, че всички дрехи да са сортирани по материал и дебелина.
- Не претоварвайте сушилнята като поставяте прекалено много дрехи в барабана. Дрехите трябва да могат свободно да се преобърщат.
- Ако отворите вратата и извадите прането преди сушилнята да е приключила, помнете да натиснете бутона Старт/ Пауза.
- Като завъртите диска на DRY (сушене), можете да изберете:  
Cupboard (Сухо за гардероб) - Eco (Еко) - Време (30 - 60 - 120) - Low Temp. (Сушене на ниска температура) - Iron (Сухо за гладене).
- След приключване на изсушаването, на екрана се показва „“.  
С натискане на бутона „Старт/Пауза“, програмата може да бъде спряна.  
Ако не натиснете бутона „Старт/Пауза“, програмата спира след около 4 часа.  
„“ Цикъл на охлаждане.

## ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Когато машината е спряна на пауза по време на цикъл на сушене, моторът на вентилатора може да продължи работи самостоятелно в продължение на 30 секунди. След това машината показва „“ на панела.

## 1. Инструкции за автоматично изсушаване

- Използвайте автоматичните цикли, за да изсушавате повечето пранета.  
Електронните сензори измерват температурата на смукателния вентилатор, за да увеличи или намали температурата на изсушаване за по-кратко време за реакция и по-строг контрол на температурата.
- Препоръчване на курса на автоматично изсушаване според вида дрехи.
  - a) Cupboard (Сухо за гардероб)  
: За памучни тъкани
  - b) Eco (Еко)  
: Специален цикъл, който намалява използването на вода по време на цикъла на сушене.
  - c) Време (30 / 60 / 120 минути)
    - 30 мин : Памук / Хавлии 0.5 kg
    - 60 мин : Памук / Хавлии 1.5 kg
    - 120 мин : Памук / Хавлии 3.0 kg
  - d) Low Temp. (Сушене на ниска температура) : Задава се за синтетични тъкани
  - e) Iron (Сухо за гладене)  
: Ако след сушене дрехите ще се гладят

## ❷ ЗАБЕЛЕЖКА

- Приближителното време за изсушаване е различно от действителното време за изсушаване с автоматичния цикъл.  
Избраните вид тъкан, обем на прането и ниво на изсушаване влияят върху времето за изсушаване.
- През последните 11 минути от времето за сушене специален сензор (термистор) установява степента на изсушаване на дрехите.  
Ако изсушаването е слабо, се добавя още време към цикъла, макс. до 10 мин., като дисплеят показва оставащите „11“ мин.

# Как да използвате пералнята

## 1. Инструкции за автоматично изсушаване

- Като завъртите диска на DRY (изсушаване), можете да изберете продължителността за изсушаване.
- Продължителността на сушенето може да е до 150 минути. Като изберете само изсушаване, цикълът започва веднага след центрофугирането.
- Времената за изсушаване са дадени като насочващи, за да ви помогнат да настроите сушилната за ръчно изсушаване. Продължителността на изсушаването може да е различна в зависимост от влажността, температурата в стаята и вида тъкан, а и вашият опит най-добре ще ви води.

### Вълнени дрехи

- Не изсушавайте докрай вълнените дрехи. Опънете ги до първоначалната им форма и ги изсушете, като ги поставите хоризонтално.

### Тъкани и плетени материали

- Някои тъкани и плетени материали могат да се свият като променят големината си в зависимост от качеството.
- Винаги веднага ги разтегляйте след изсушаване.

### Немачкаеми и синтетични дрехи

- Не претоварвайте сушилната
- Извадете немачкаемите дрехи веднага след спиране на сушилната, за да намалите мачкането.

### Тъкани от микрофибръ или кожа

- Винаги проверявайте инструкциите на производителя.

### Бебешки дрехи и нощници

- Винаги проверявайте инструкциите на производителя.

## Каучук и пластмаса

- Не изсушавайте дрехи направени или съдържащи каучук или пластмаса, като:
  - а) престилки, лигавници, покривала за столове
  - б) завеси и покривки за маса
  - с) изтривалки за баня

## Фибростъкло

- Не изсушавайте продукти от фибростъкло в сушилната. Стъклените частици, които остават в сушилната могат да попаднат в другите дрехи при следващото използване на сушилната и да дразнят кожата ви.

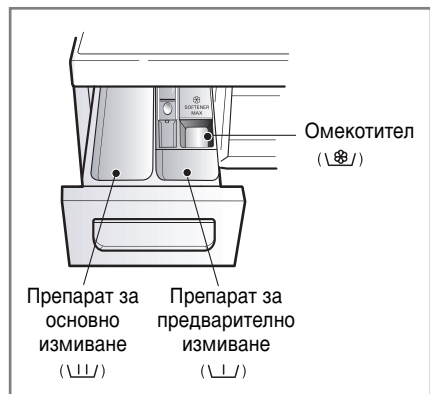
## Приключване на изсушаването

- Когато цикълът на сушене завърши, на екрана се появява „” [охлаждане].
- Охлаждането започва автоматично след завършване на цикъла за изсушаване.
- Ако не извадите дрехите от сушилната веднага, след като тя спре те могат да се намачкат.
- Цикълът на охлаждането периодично преобръща, пренарежда и разбухва дрехите.
- Съобщението „” ще продължава да се появява докато дрехите не бъдат извадени или не натиснете бутона Старт/Пауза.

# ПОСТАВЯНЕ НА ПРЕПАРАТ

## ■ Поставяне на прах за пране и омекотител

### ► Кутия за препарат

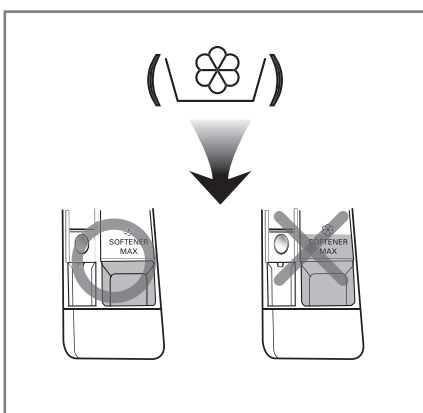


- В най-лявото отделение поставете прах при програма без предпране. → \u25a1
- В лявото и дясното чекмедже поставете препарат, ако сте избрали цикъл с предпране. → \u25a1 • \u25a1

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Пазете всички прахове и препарати за пране далеч от деца. Съществува опасност от отравяне.
- Предозиране с перилен препарат, избелител или омекотител могат да предизвикат преливане.
- Убедете се че използвате точното количество перилен препарат.

### ► Добавяне на омекотител.



- Никога не сипайте повече омекотител от отбелязаното ниво.  
Затворете бавно чекмеджето за препарат. Това може да предизвика по-ранно попадане на омекотител върху дрехите и да ги повреди.
- Не оставяйте неизползвания омекотител в чекмеджето повече от 2 дни.
- Омекотителят се добавя автоматично по време на прането.
- Не отваряйте чекмеджето, докато пералната зарежда с вода.
- Не използвайте обезцветяващи продукти.

### ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- Никога не изсипвайте омекотителя директно върху дрехите.

# ПОСТАВЯНЕ НА ПРЕПАРАТ

## ► Дозиране на препарата.

- Перилните препарати трябва да се използват според инструкциите на производителя и избрани според вида, цвета, замърсяването на тъканите и температурата на пране.
- Ако предозирате праха, това може не само да увреди прането, но и да създаде условия за претоварване на мотора.
- За по - добри резултати е препоръчително използването на прах за пране.
- Ако желаете да използвате течни перилни препарати следвайте инструкциите на производителя на препарата.
- Може да слагате течния перилен препарат директно в чекмеджето за препарат непосредствено преди включване на пералнята.
- Моля не използвайте течен перилен препарат с функцията отложен старт, тъй като може да се втвърди, а също и при програма с Предпране.
- Ако се получи прекалено много пяна, намалете количеството прах за пране.
- Количество на препарата, трябва да е съобразено и с количеството на зареденото в началото на пералнята пране. Препаратът се измива от чекмеджето в началото на перилния цикъл.
- Направете справка с етикета на дрехата преди да изберете перилния препарат и температурата на водата.
- За да използвате пералната машина, поставийте само определения за нея перилен препарат.
  - Универсална прах за пране за всички видове тъкани (студена вода - 95°C)
  - Прах за пране за фини тъкани (студена вода - 40°C)
  - Течни перилни препарати за всички видове тъкани (студена вода - 95°C) или само препарати за вълнени тъкани (студена вода - 40°C)
- За по-добро изпиране и избелване, използвайте перилен препарат с общо избелване на прах.

## ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Моля не позволявате на препарата да се втвърди.

Това може да доведе до блокиране, лоши резултати при плакнене и лоша миризма.

## ● ЗАБЕЛЕЖКА

- Пълно натоварване: в съответствие с препоръката на производителя.
- Частично натоварване: 3 / 4 от нормалното количество.
- Минимален товар: 1 / 2 от пълно натоварване.

- Препаратът се измива от отделението в началото на цикъла.

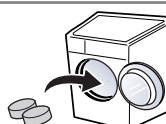
## ► Добавяне на омекотител за вода



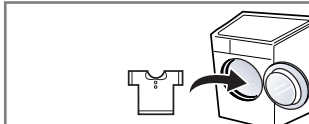
- Омекотителя на вода, като Калгон може да се използва с цел да се намали ползването на препарат в зони с прекалено твърди води. Сложете количеството което е определено на опаковката. Първо прибавете препарата и после омекотителя.

- Ползвайте дозата за препарат за мека вода.

## ► Използване на таблетки



1. Отворете вратата и сложете таблетките в барабана



2. Сложете прането в барабана

# ПОДДРЪЖКА

- Преди да почнете чистенето на вътрешността на пералнята, издръпнете електрическият кабел за да избегнете риска на токов удар.
- Ако оставите машината за няколко време (н.пр. по време на ваканция), изключете спирателния кран, особено ако наблизо няма отводнителен канал.

## ■ Почистване на входящата система за вода

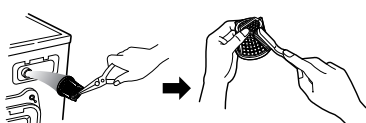
- „*FE*“ Това съобщение, изписано на дисплея означава, че водата не достига до чекмеджето за препарат.
- Ако водата е прекалено "твърда", то частици варовик могат да запушат филтъра. Затова е добре при такива условия да почиствате от време на време филтъра.



1. Изключете подаването на вода от крана.



2. Отвийте входящия маркуч от пералнята.



3. Почистете филтъра с помощта на твърда четка.



4. Върнете маркуча.

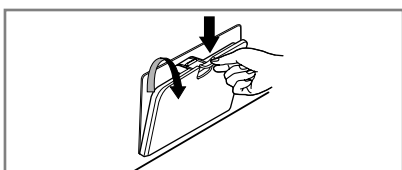
# ПОДДРЪЖКА

## ■ Почистване на филтъра на изходящата вода

- Този филтър задържа мъхове, малки предмети и други боклуци, попаднали случайно в пералната. Проверявайте регулярно неговото състояние.

### ● ВНИМАНИЕ

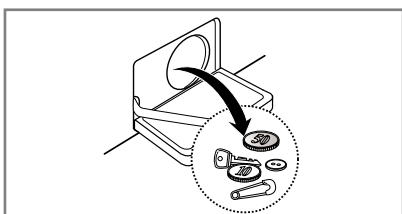
- Бъдете внимателни и вземете мерки преди да отворите филтъра, защото в него се задържа вода, която може да наводни пода. Почистването на филтъра се извършва така.
- Ако искате да почистите отводняващата помпа, изчакайте известно време преди да отворите вратата на пералната.



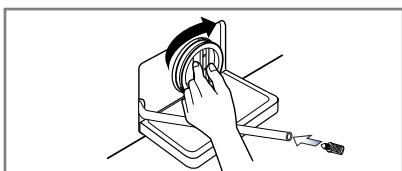
1. Отворете долния капак. Източете водата от пробката, за да извадите маркуча.



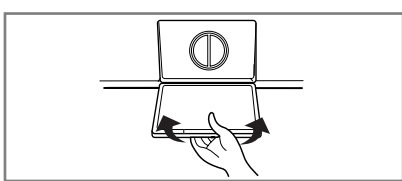
2. Извадете пробката. След това извадете филтъра, завъртайки го наляво.



3. Почистете всички чужди тела от филтъра.



4. След почистването завийте отново филтъра и поставете пробката.

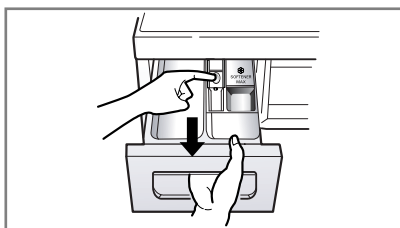


5. Затворете долния капак.

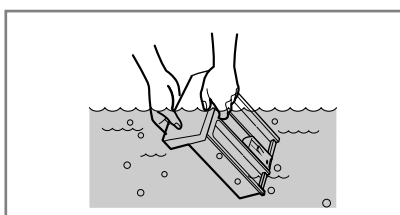
# ПОДДРЪЖКА

## ■ ПОЧИСТВАНЕ НА ЧЕКМЕДЖЕТО ЗА ПРЕПАРАТ

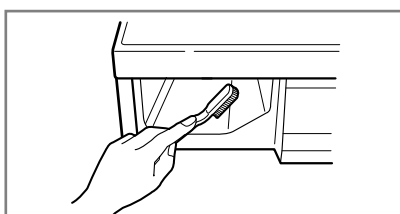
- Частици от препарата и омекотителя остават в чекмеджето след всяко пране. По тази причина трябва да почиствате чекмеджето, като използвате за целта течаща вода.
- За да улесните работата си, можете да махнете капачето на отделението за омекотител.
- При изважддане на чекмеджето ще забележите, че в неговото гнездо също се събира препарат. Можете да го отстраниТЕ с помощта на четка.
- След като сте приключили с почистването е препоръчително да пуснете един перилен цикъл без да поставяте пране в барабана.



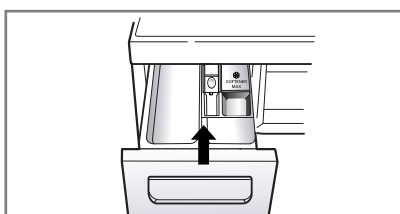
1. Извадете чекмеджето.



2. Почистете го под течаща вода.



3. Почистете вътрешността на канала със стара четка за зъби.



4. Поставете обратно чекмеджето.

# ПОДДРЪЖКА

## ■ Барабан на пералнята

- Ако живеете в район с твърда вода, може да се образуват наслагвания от варовик, на места, където не може да бъде забелязан и трудно може да бъде премахнат. С течение на времето може да се образуват наслагвания и да се наложи смяна на барабана.
- Въпреки че барабанът е направен от неръждаема стомана, възможно е да се образуват петна от ръжда, причинени от малки метални частици (кламери, безопасни игли), попаднали в барабана.
- Барабанът трябва периодично да се почиства.
- Ако използвате оцветяващи или избелващи препарати, уверете се, че са подходящи за употреба в пералнята. Премахвайте всички образуващи се петна с препарата за неръждаема стомана.
- Препарати могат да съдържат химикали, които могат да повредят част от вашата пералня.
- Премахнете всички петна с препарата за неръждаема стомана.
- Никога не използвайте метални четки или гъбички при почистване на барабана.

## ■ Почистване на пералнята отвън

### ► Външност

- Подходящата поддръжка на пералнята може да увеличи нейния живот.
- Отвън машината може да бъде почистена с неутрален дезинфекционен препарат, използван в домакинството.
- Използвайте влажен парцал и пазете повърхността от надраскване с остър предмет.
- Не използвайте метилов спирт, разредители или подобни продукти.

### ► Интериор

- Подходящата поддръжка на пералнята може да увеличи нейния живот.
- Отвън машината може да бъде почистена с неутрален дезинфекционен препарат, използван в домакинството.
- Използвайте влажен парцал и пазете повърхността от надраскване с остър предмет.

## ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- За премахване на утайки от твърдата вода, използвайте само почистващи препарати с етикет безопасно за перални.

## ■ При ниски температури

Ако пералнята се съхранява в условия, където са възможни минусови температури, следвайте инструкциите, за да предотвратите евентуални повреди.

- Спрете крана за снабдяване с вода.
- Махнете маркучите от източниците на вода и отводните маркучите.
- Приберете електрическия шнур в обособения електрически изход.
- Добавете 1 галон (3,8л) нетоксичен антифриз RV в празния барабан. Затворете вратата.
- Нагласете центруфугата и оставете пералнята да изхвърли цялата вода. Не цялото количество RV ще бъде изхвърлено.
- Изключете щепсела, подсушете барабана отвътре и затворете врата.
- Извадете отделението за перилен препарат и го подсушете внимателно.
- Оставете пералнята в изправено положение.
- За да премахнете останалия антифриз пуснете пералнята на един пълен цикъл като добавите препарат. Не добавяйте пране.

# СПИСЪК НА ВЪЗМОЖНИ ПОВРЕДИ

- Тази пералня машина е оборудвана с автоматични функции за безопасност, които откриват и установяват повредите в ранен етап. Когато машината не функционира правилно или не работи, проверете следните възможности преди да се свържете с техник.

## ■ Откриване на проблем

СИМПТОМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Дрънкащ звук	<ul style="list-style-type: none"><li>• В барабана са попаднали дребни метални предмети</li></ul>	Спрете пералната и проверете внимателно барабана и филтъра.
Силен звук	<ul style="list-style-type: none"><li>• По-тежко пране може да произведе такъв шум. Това е нормално.</li></ul>	Ако шумът продължава и след почистване, моля обърнете се към сервиза.
Вибрационен шум	<ul style="list-style-type: none"><li>• Махнахте ли транспортните болтове?</li><li>• Нивелирахте ли добре?</li></ul>	Ако шумът е силен, е възможно да е нарушен баланса на прането. При това положение източете водата спрете пералната, отворете вратата и пренаредете прането.
Има изтиchanе на вода	<ul style="list-style-type: none"><li>• Маркуча се е откачил от крана или от пералната</li><li>• Маркучът е запущен.</li></ul>	Проверете връзките на маркучите. Отстранете маркуча и се свържете с водопроводчик.
Преливане		Поставили сте неподходящ прах или сте предозирали.
Водата не влиза в пералната или влиза бавно.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Водоподаването е спряно.</li><li>• Клапанът на водата не е отворен докрай.</li></ul>	Проверете чешмата. Отворете клапана докрай.
Водата не се оттича или се оттича бавно.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Маркучът е прегънат.</li><li>• Филтърът е запущен</li><li>• Маркучът е запущен.</li></ul>	Изправете маркуча. Почистете филтрите. Почистете маркуча на течаща вода.

## СПИСЪК НА ВЪЗМОЖНИ ПОВРЕДИ

СИМПТОМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Прането не започва	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не сте включили кабела в електричеството или има прекъсната връзка</li> <li>Бушонът е изгорял или има спад на напрежението.</li> <li>Не сте пуснали водата.</li> <li>Не сте затворили вратата.</li> </ul>	<p>Уверете се, че щепсълът е в контакта.</p> <p>Проверете за централен проблем на мрежата</p> <p>Пуснете водата..</p> <p>Затворете внимателно вратата.</p> <p>Прибавете още пране. Пренаредете прането и повторете центрофугата.</p>
Вратата не се отваря.		<p>След като машината е тръгнала, вратата не трябва да се отваря с оглед безопасността.</p> <p>Проверете дали иконката "Блокировка на вратата" е светнала.</p> <p>Можете безопасно да отворите вратата, след като иконката "Блокировка на вратата" изгасне.</p>
Програмата пере по-дълго отколкото е показано в упътването.		<p>Имайте предвид, че посоченото време е ориентирано. Всичко зависи от налягането на водата и нейната температура.</p> <p>Ако прането е дисбалансирано, това също може да увеличи времето за пране.</p>
Предозиране с омекотител за дрехи	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предозиране с омекотител може да предизвика преливане</li> </ul>	<p>Следвайте упътването на омекотителя за необходимото количество при употреба</p> <p>Не превишавайте линията за максимум.</p>
Рано изливане на омекотителя		<p>Затворете чекмеджето бавно.</p> <p>Не отваряйте чекмеджето по време на цикъл.</p>
Проблем при сушенето	Не суши	<p>Не претоварвайте.</p> <p>Проверете дали от пералнята се изпомпва водата правилно за да се изцеди прането. Заредените дрехи са твърде малко за да завърти правилно. Добавене на колко кърпи.</p>

# СПИСЪК НА ВЪЗМОЖНИ ПОВРЕДИ

## ■ Съобщения за грешка

СИМПТОМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
<b>I E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Няма водоподаване.</li> <li>• Не сте отворили клапана докрай.</li> <li>• Маркучът е сгънат.</li> </ul>	<p>Проверете чешмата. Отворете клапана докрай. Изправете маркуча. Проверете филтъра.</p>
<b>OE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Маркучът е прегънат.</li> <li>• Филтърът е запущен</li> </ul>	<p>Изправете маркуча. Почистете филтрите</p>
<b>UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прането е прекалено малко.</li> <li>• Прането е разбалансирано.</li> <li>• Ако сте поставили прекалено големи дрехи/халати/, те могат да наручат баланса.</li> <li>• Възможно е да не се изцеди достатъчно добре при центрофуга. Просто повторете центрофугиране.</li> </ul>	<p>Прибавете още пране. Пренаредете прането и повторете центрофугата.</p>
<b>dE</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Затворете вратата.</li> </ul>	<p>Затворете вратата, ако дисплеят продължава да показва това съобщение, извикайте сервизен техник.</p>
<b>tE</b>		<p>Изключете от ел.мрежата и извикайте техник.</p>
<b>FE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Преливане на вода.</li> </ul>	<p>Изключете от ел.мрежата и извикайте техник.</p>
<b>PE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сензорът за нивото на водата е повреден.</li> </ul>	<p>Изключете от водата и извикайте техник.</p>
<b>LE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Претоварване на мотора.</li> </ul>	<p>Позволете на пералнята да си почине 30 минути, за да се охлади мотора, после рестартирайте цикъла.</p>
<b>PF</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пералнята е била без захранване.</li> </ul>	<p>Рестартирайте цикъла.</p>
<b>dHE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверка на водоснабдяването.</li> </ul>	<p>Отворете крана за вода. Ако „<b>dHE</b>“ не изчезне изключете захранващия кабел и се обадете в сервиза.</p>

# СПИСЪК НА ВЪЗМОЖНИ ПОВРЕДИ

## ❶ ЗАБЕЛЕЖКА

- SMARTDIAGNOSIS™ функцията е достъпна само за продукти със знак 'SMARTDIAGNOSIS™'. В случай на телефон от стационарен тип функцията за само диагностика може да не работи.

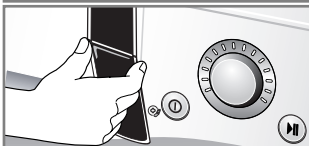
## ■ Как да използваме SMARTDIAGNOSIS™

- Използвайте тази функция само когато имате указание от центъра за обслужване на клиенти. Сигналът е подобен на този от факс машина и има смисъл само за центъра за обслужване на клиенти.
- SMARTDIAGNOSIS™ не може да се активира без пералната машина да е включена. Ако това се случи, проблема трябва да се осигури без да се използва SMARTDIAGNOSIS™.

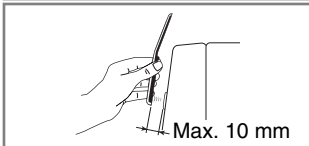
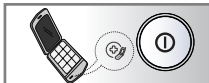
Ако имате проблем с вашата перална машина обадете се на центъра за обслужване на клиенти. Следвайте инструкциите на оператора от центъра за обслужване на клиенти и направете следното:



1. Натиснете бутона за включване на пералната машина. Не натискайте други бутони е не завъртайте бутона за избор на програма.



2. Когато получите указание от оператора поставете телефона близо до бутона за включване на пералната машина.

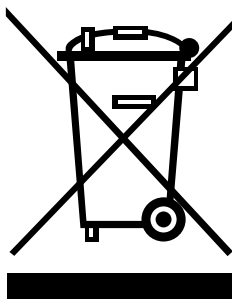


3. Натиснете и задръжте бутона "Температура на водата" за 3 секунди, като държите телефона близо до бутона за включване на пералната машина.
4. Задръжте бутона докато звука спре.  
Това отнема около 17 секунди, които се отброяват на дисплея.
  - За по-добри резултати дръжте телефона неподвижен докато се изпраща тона.
  - Ако оператора не е получил коректно данните може да ви помогли да повторите процеса.
  - Натискането на бутона за изключване на пералната машина ще доведе до прекратяване на SMARTDIAGNOSIS™.
5. След като времето на дисплея изтече и тоновете са изпратени продължете разговора с оператора, който след анализиране на получената информация ще се опита да ви помогне.
- Smart Diagnosis е функция за отстраняване на проблеми, предназначена да подпомогне, не да замени традиционен метод, като обаждането в сервис. Ефективността на тази функция зависи от различни фактори: мобилния телефон използван за изпращане на сигнала, всеки шум в помещението, в което е поставен уреда по време на изпращане на сигнала, включително акустиката на това помещение.

LG не гарантира, че функцията Smart Diagnosis ще разреши всеки възникнал проблем.

# Гаранционни условия

## Изхвърляне на вашия стар уред



1. Когато този символ на задраскана кофа за боклук е поставен върху дадено изделие, това означава, че изделието попада под разпоредбите на Европейска директива 2002/96/EO.
2. Всички електрически и електронни изделия трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци, в определени за целта съоръжения, посочени от държавните или местните органи.
3. Правилното изхвърляне на вашия уред ще помогне предотвратяване на възможни негативни последици за околната среда и човешкото здраве.
4. За по-подробна информация за изхвърлянето на вашия стар уред се обрънете към вашата община, службите за събиране на отпадъци или магазина, откъдето сте купили своя уред.

## • ЗАБЕЛЕЖКА

- Когато изхвърляте уреда, отрежете основния захранващ кабел и унищожете тапата. Деактивирайте блокировката на вратата, за да не могат деца да влязат вътре и да останат като в капан.

## Гаранцията не включва:

- Изпращане на сервизен специалист във вашия дом, за да ви научи как да използвате уреда.
- Ако уредът е свързан към напрежение, различно от посоченото върху табелката с техническите характеристики.
- Ако повредата е причинена от злополука, небрежност, неправилна употреба или непреодолима сила.
- Ако повредата е причинена от фактори, различни от нормалната битова употреба или от употребата в съответствие с ръководството за потребителя.
- Даване на указания за използване на уреда или промяна на настройката на уреда.
- Ако повредата е причинена от вредители, като например плъхове или хлебарки и др.
- Шум или вибрации, които се смятат за нормални, напр. звук от източване на вода, от центрофугиране или предупредителни сигнали.
- Коригиране на инсталациите, например нивелиране на уреда, регулиране на източването.
- Нормална поддръжка, която се препоръчва от ръководството за потребителя.
- Отстраняване на външни предмети / вещества, попаднали в машината, включително помпата и филтъра на захранващия маркуч, например ситни камъчета, гвоздеи, банели от сутиени, копчета и др.
- Смяна на предпазители, нагаждане на електрическата или водопроводната мрежа в дома.
- Поправка след неразрешен ремонт.
- Каквито и да било повреди на лична собственост, причинени от евентуални дефекти на този уред.
- Ако този уред се използва за търговски цели, гаранция за него не се предоставя.  
(Пример: Обществени места, като например бани, пансиони, спортни центрове, общежития)

Ако уредът е инсталиран извън обичаен сервизен район, всички транспортни разходи, свързани с ремонта на уреда или замяната на дефектни части, се поемат от собственика.

