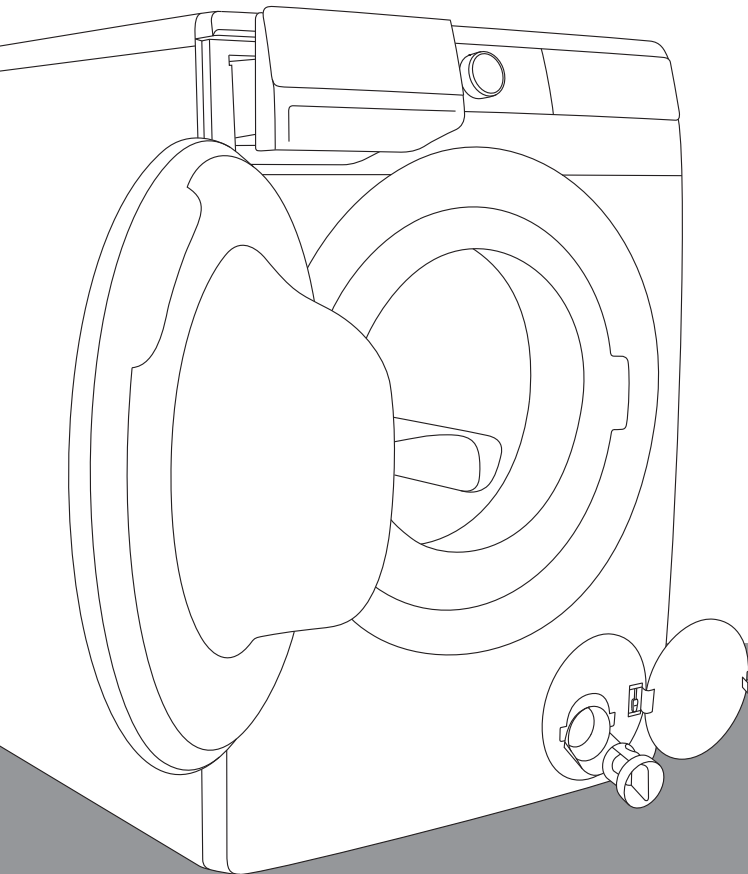


BG

**ПОДРОБНИ  
ИНСТРУКЦИИ  
ЗА УПОТРЕБА НА  
ПЕРАЛНА МАШИНА**

**gorenje**



Животът е сложен днес. Нека опростим грижата за прането! Новата ви перална машина използва иновативни технологии и най-новите постижения в грижата за прането, за да ви помогне да улесните ежедневните си домакински задължения. Най-новата технология, използвана в нашата перална машина, осигурява най-нежната грижа за всяка дреха с минимално намачкване. В същото време вашата перална машина щади околната среда, благодарение на ефективния разход на електричество, вода и перилен препарат.

Тази перална машина е предназначена единствено за домашна употреба. Не я използвайте за пране, което не е подходящо за изпиране в машина.

Следните символи са използвани в ръководството и имат следното значение:



Информация, съвет или препоръка



Предупреждение – обща опасност



Предупреждение – опасност от токов удар



Предупреждение – опасност от гореща повърхност



Предупреждение – опасност от пожар



Важно е внимателно да прочетете инструкциите.

# СЪДЪРЖАНИЕ

<b>4 МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ</b>	<b>ВЪВЕДЕНИЕ</b>
<b>10 ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА</b> 11 Технически характеристики 12 Контролен панел	
<b>14 МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ</b> 14 Отстраняване на блокиращите елементи 15 Преместване и транспортиране след монтажа 15 Избор на помещение 16 Регулиране на крачетата на пералната машина 17 Разположение на пералната машина 19 СВЪРЗВАНЕ КЪМ ВОДОПРОВОДНАТА МРЕЖА 21 СВЪРЗВАНЕ И БЕЗОПАСЯВАНЕ НА МАРКУЧА ЗА ИЗХОДЯЩА ВОДА 22 СВЪРЗВАНЕ НА УРЕДА КЪМ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА	<b>ПОДГОТОВКА НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА</b>
<b>23 ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ</b> 24 СВЪРЗВАНЕ НА УРЕДА С <b>ConnectLife</b> ПРИЛОЖЕНИЕТО	
<b>26 ПРОЦЕС НА ИЗПИРАНЕ, СЪПКА ПО СЪПКА (1–7)</b> 26 Стъпка 1: Спазвайте инструкциите на етикетите на дрехите 27 Стъпка 2: Подготовка на процеса на изпиране 30 Стъпка 3: Избор на програма 37 Стъпка 4: Избор на настройки 43 Стъпка 5: Избор на допълнителни функции 46 Стъпка 6: Стартиране на програмата за изпиране 46 Стъпка 7: Край на програмата за изпиране	<b>СТЪПКИ ОТ ПРОЦЕСА НА ИЗПИРАНЕ</b>
<b>47 ПРЕКЪСВАНЕ И ПРОМЯНА НА ПРОГРАМАТА</b>	
<b>50 ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ</b> 50 Почистване на диспенсера 51 Почистване на маркуча за входяща вода, корпуса на диспенсера за перилен препарат и гуменото уплътнение на вратата 52 Почистване на филтъра на помпата 53 Почистване на пералната машина отвън	<b>ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА</b>
<b>54 ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ</b> 54 Какво да се направи ...? 54 Таблица с отстраняване на проблеми и грешки 60 Сервизно обслужване	<b>ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ</b>
<b>61 ПРЕПОРЪКИ ЗА ПРАНЕ И ИКОНОМИЧНА УПОТРЕБА НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА</b> <b>64 ЛИСТ С ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ</b> <b>67 ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ИЗЛЕЗЛИЯ ОТ УПОТРЕБА УРЕД</b>	<b>РАЗНИ</b>

# МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



**Прочетете внимателно инструкциите за употреба, преди да ползвате пералната машина.**

**Не използвайте пералната машина, ако преди това не сте прочели и разбрали тези инструкции за употреба.**

**Тези инструкции за употреба се предоставят с различни модели перални машини. Ето защо те може да включват описания на настройки или оборудване, които не са налични за вашата перална машина.**

**Неспазването на тези инструкции** или неправилната употреба на пералната машина може да причини щети на прането или уреда или наранявания на потребителя. Дръжте ръководството на леснодостъпно място близо до пералната машина.

Инструкциите за употреба са достъпни и на нашия интернет сайт: [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com).

**Този уред е предназначен за битова употреба и друга подобна:**

- кухненски зони в магазини, офиси и друга работна среда;
- ферми;
- от клиенти на хотели, мотели и други;
- среда от тип »нощувка със закуска«.

Следвайте инструкциите за правилно монтиране на перална машина Gorenje и за правилно свързване към водопроводната и електрическата мрежа (вижте раздел »МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ«).

Свързването с водопроводната и електрическата мрежа трябва да се извършва от адекватно обучен техник или експерт.

Всякакви ремонтни дейности и поддръжка, свързани с безопасността или работата на уреда, трябва да се извършват от обучени експерти.

За избягване на опасност **повреденият захранващ кабел** трябва да се заменя само от производителя, сервизен техник или оторизирано лице.

Не свързвайте пералната машина към електрическата мрежа чрез външен прекъсвач, например таймер, и не я свързвайте към електрическа мрежа, която често бива включвана и изключвана от доставчика на електроенергия.

**Не монтирайте пералната машина в стая, където температурата може да падне под 5°C**, тъй като частите на уреда може да се повредят в случай на замръзване на водата.

Вентилационните отвори в основата на пералната машина не трябва да бъдат блокирани от килим.

**За да свържете пералната машина към водопроводната мрежа**, се уверете, че използвате предоставените маркуч за входяща вода и уплътнения. Налягането на водата трябва да е между 0,05 и 0,8 МРа (0,5–8 бара).

Винаги използвайте нов маркуч за входяща вода за свързване на пералната машина към водопроводната мрежа; не използвайте стар маркуч.

Краят на маркуча за изходящата вода трябва да влиза в канала за оттичане на водата.

Преди началото на цикъла на изпиране, натиснете вратата на посоченото място, докато се заключи. Вратата не може да бъде отворена, докато пералната машина работи.


**Препоръчително е да отстраните всякакви замърсявания от барабана на пералната машина преди първото изпиране**, като използвате програмата Cotton 90°C (Памук 90°C) (вижте ТАБЛИЦАТА С ПРОГРАМИ).

**След цикъла на изпиране затворете крана за водата и изключете захранващия кабел на уреда от контакта.**

Използвайте пералната машина само за изпиране, както е описано в ръководството за употреба. Машината не е предназначена за химическо чистене.

Използвайте само препарати за изпиране в машина и грижа за прането. Ние не носим отговорност за щети или обезцветяване на уплътнения и пластмасови части в резултат от неправилна употреба на избелващи или оцветяващи препарати.

**При премахване на котлен камък** използвайте само препарати с допълнителна защита срещу корозия. (Използвайте само некорозивни препарати против котлен камък.) Следвайте инструкциите на производителя. Довършете процеса на премахване на котления камък с няколко цикъла на изплакване или като включите програмата за Drum clean (Самопочистване), за да премахнете всякакви остатъчни киселини (напр. оцет и др.).

 Не използвайте перилни препарати, съдържащи разтворители, тъй като това може да доведе до отделянето на отровни газове, щети на пералната машина и риск от пожар или експлозия.

По време на изпирането не се отделят сребърни йони.

Пералната машина не е предназначена за употреба от лица (включително деца) с намалени физически или умствени способности или лица без опит и познания. Те трябва да бъдат инструктирани относно употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

## **ЗАЩИТА ЗА ДЕЦА**

Преди да затворите вратата на пералната машина и да включите програмата, се уверете, че в барабана няма нищо друго освен дрехи (например ако дете е влязло в барабана и е затворило вратата отвътре).

Дръжте перилния препарат и омекотителя далеч от деца.

**Включване на защитата за деца.** Вижте раздел »ИЗБОР НА НАСТРОЙКИ/Защита за деца«.

**Не позволявайте на деца, по-малки от 3 години, да се доближават до уреда, освен ако не са под постоянно наблюдение.**

**Пералната машина е произведена в съответствие с действащите стандарти за безопасност.**

Тази перална машина може да бъде използвана от деца, навършили 8 години, или по-големи, както и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и познания за работа с уреда, само ако са под наблюдение или са били инструктирани за безопасна употреба и са наясно с евентуалните опасности от неправилната употреба. Уверете се, че децата не си играят с уреда. Децата не трябва да почистват пералната машина или да извършват поддръжка без наблюдение.



## **ОПАСНОСТ ОТ ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ**

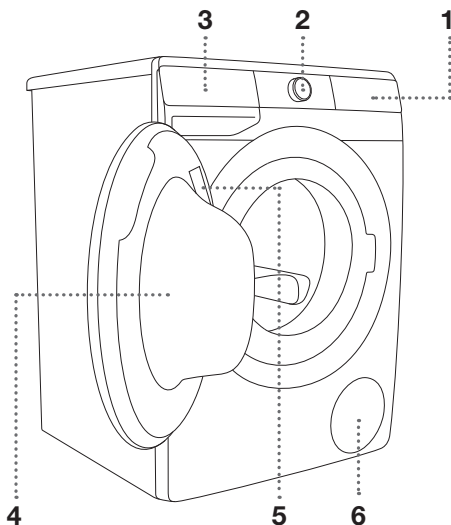
При високи температури на изпиране стъклото на вратата се нагорещява. Внимавайте да не се изгорите. Не позволявайте на деца да си играят близо до стъклото на вратата.

**Пералната машина може да бъде използвана само с предоставения захранващ кабел.**

# ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА

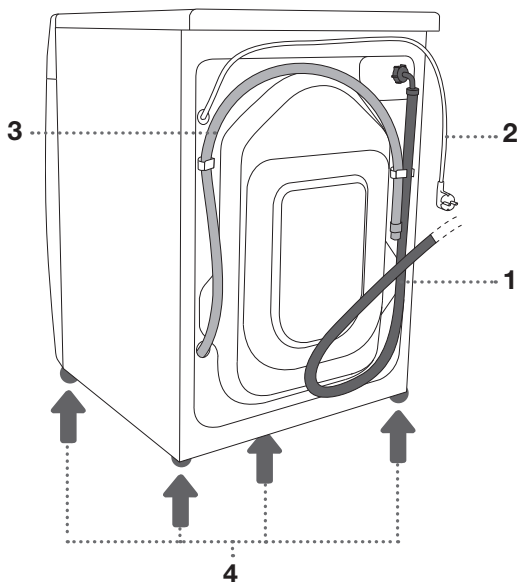
## ОТПРЕД

- 1 Сензорен контролен панел
- 2 Копче за включване/изключване и избор на програма
- 3 Диспенсер
- 4 Врата
- 5 Табелка с производствени данни
- 6 Филтър на помпата



## ОТЗАД

- 1 Маркуч за входяща вода
- 2 Захранващ кабел
- 3 Маркуч за изходяща вода
- 4 Регулируеми крачета





# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## (В ЗАВИСИМОСТ ОТ МОДЕЛА)

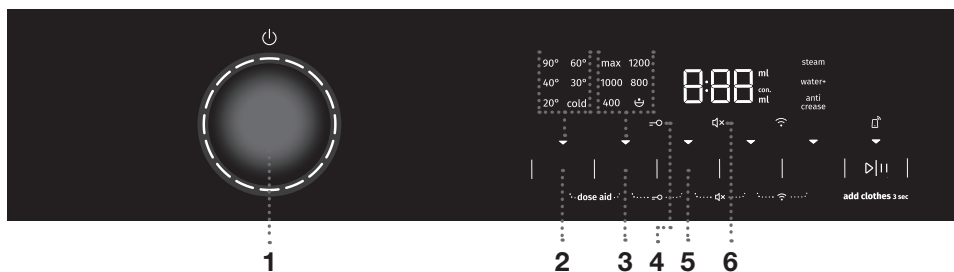
Информационната табела с основна информация за пералната машина се намира на вътрешната страна на вратата на пералната машина (вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА«).

<b>Максимален капацитет</b>	Виж табелката с производствени данни		
<b>Ширина</b>	600 мм	600 мм	600 мм
<b>Височина</b>	850 мм	850 мм	850 мм
<b>Дълбочина на пералната машина (a)</b>	465 мм	545 мм	610 мм
<b>Дълбочина при затворена врата</b>	495 мм	577 мм	640 мм
<b>Дълбочина при отворена врата (b)</b>	980 мм	1062 мм	1125 мм
<b>Тегло на пералната машина</b>	X кг (в зависимост от модела)		
<b>Номинално напрежение</b>	Виж табелката с производствени данни		
<b>Номинална мощност</b>	Виж табелката с производствени данни		
<b>Свързване</b>	Виж табелката с производствени данни		
<b>Налягане на водата</b>	Виж табелката с производствени данни		
<b>Ток</b>	Виж табелката с производствени данни		
<b>Честота</b>	Виж табелката с производствени данни		

Табелка с производствени данни


<b>gorenje</b>	TYPE: PS22/XXXXX	MODEL: XXXXXXXXXXXXXXXX		MADE IN SLOVENIA
	ART.No.: XXXXXX/XX	Ser.No.: XXXXXXXX		
	XXX-XXX V ~XX Hz ⇔ XX A Pmax.: XXXX W		GORENJE	
	⚡ XXXX W Ⓢ XXXX/min XX kg XX-XX MPa		gospodinjски aparati d.o.o. Partizanska cesta 12 SI-3320 Velenje, SLOVENIA info@gorenje.com	
AUID: XX				

# КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ




## 1 КОПЧЕ за ВКЛЮЧВАНЕ/ ИЗКЛЮЧВАНЕ и ИЗБОР НА ПРОГРАМА на пералната машина

За да **ВКЛЮЧИТЕ** пералната машина, завъртете копчето за избор на програма наляво или надясно.


За да **ИЗКЛЮЧИТЕ** пералната машина, завъртете копчето за избор на програма в позиция **OFF** .

За да **ИЗБЕРЕТЕ** програма за пране, завъртете копчето наляво или надясно. Лампичката до избраната програма ще светне.

## 2 TEMP. (ТЕМПЕРАТУРА НА ИЗПИРАНЕ)

Опция за задаване на температурата на изпиране. Когато уредът е включен, индикаторът  на бутона свети.

## 3 SPIN (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ/ СПИРАНЕ НА ПОМПАТА ъ/ ИЗТОЧВАНЕ)

Опция за задаване на скоростта на центрофугиране. Когато уредът е включен, индикаторът  на бутона свети.


## 2+3 DOSE AID

Информация за препоръчителното количество прах за пране и течен перилен препарат спрямо избраните настройки и количеството пране в барабана. Натиснете позиции 2+3 и задръжете за 3 секунди.

## 4 Осветяване на символа ЗАЩИТА ЗА ДЕЦА

## 5 FAST (БЪРЗО)

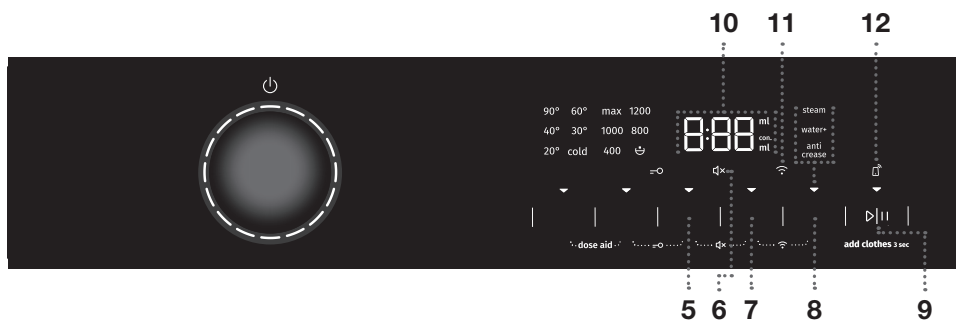
Опция за задаване на по-кратко време на програмата за пране.

Когато уредът е включен, индикаторът  на бутона свети.

## 3+5 Защита за деца ВКЛ./ИЗКЛ.

Натиснете позиции 3+5 и задръжете за 3 секунди.

## 6 Осветяване на символа ИЗКЛЮЧЕН ЗВУК



## 7 DELAY END (ОТЛОЖЕН КРАЙ)

Опция за задаване на времето за приключване на програмата за изпиране. Когато уредът е включен, индикаторът ▼ на бутона свети.

## 5+7 Звук ВКЛ./ИЗКЛ.

Натиснете позиции 5+7 и задръжте за 3 секунди.

## 8 EXTRAS (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ)

- **STEAM (ПАРА)**  
Опция за активиране на функцията за освежаване на прането;
- **WATER+ (ВОДА+)**  
Опция за задаване на по-високо ниво на водата;
- **ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)**  
Опция за активиране на функцията за нежно изпиране.  
Когато уредът е включен, индикаторът ▼ на бутона свети.

## 7+8 ВКЛЮЧВАНЕ/ИЗКЛЮЧВАНЕ на Wi-Fi връзката (CONNECT)

Натиснете позиции 7+8 и задръжте за 3 секунди.

## 9 БУТОН START/PAUSE

Бутонът има 4 функции:

- **START (СТАРТ)** – стартиране на програмата за изпиране (стартирайте програмата с кратко натискане на бутона);
- **PAUSE (ПАУЗА)** – пауза на програмата за изпиране (ако натиснете отново бутона за кратко, можете временно да спрете работата на уреда);
- **ADD CLOTHES (ДОБАВЯНЕ НА ДРЕХИ)** – добавяне на дрехи в барабана по време на процеса на изпиране (задръжте бутона за 3 секунди);
- **ЗАПАЗВАНЕ НА ЛИЧНИ НАСТРОЙКИ** (задръжте бутона за 5 секунди).  
Когато уредът е включен, индикаторът ▼ на бутона свети.

## 10 На ДИСПЛЕЯ се извежда следното:

- налични функции;
- оставащо време до приключване на програмата ;
- информация за потребителя.

## 11 Осветяване на символа CONNECT

(ВРЪЗКА)

## 12 Осветяване на символа REMOTE START

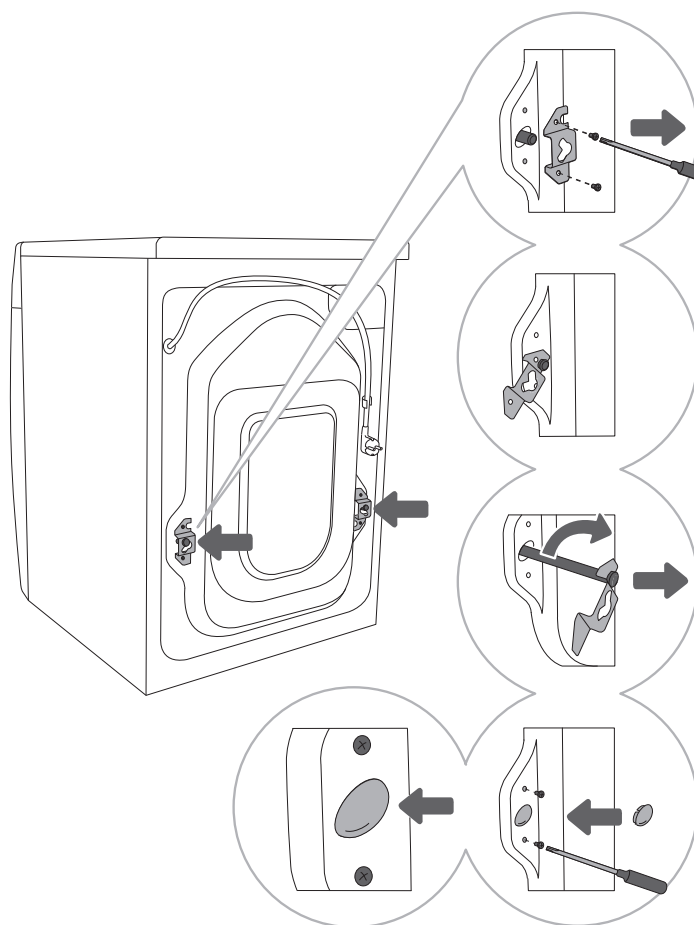
(ДИСТАНЦИОНЕН СТАРТ)

# МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ

⚠ Отстранете опаковката. Когато отстранявате опаковката, внимавайте да не повредите уреда с остър предмет.

## ОТСТРАНЯВАНЕ НА БЛОКИРАЩИТЕ ЕЛЕМЕНТИ

⚠ Преди първата употреба на уреда блокиращите елементи за транспортиране трябва да бъдат отстранени. Блокираната перална машина може да бъде повредена, когато бъде включена за първи път. Гаранцията няма да е валидна в случай на такива щети!



.....  
**1** Преместете маркучите и развийте винтовете на гърба на пералната машина.

Отстранете двете скоби.

.....  
**2** Плъзнете скобите в улея на блокиращия елемент; преди това завъртете дясната скоба в противоположна посока.

.....  
**3** Използвайте скобите, за да завъртите блокиращите елементи на 90° и да ги извадите.

.....  
**4** Запушете двата отвора, през които се вкарват блокиращите елементи, с пластмасови тапи и завийте винтовете, които развихте на стъпка 1. Пластмасовите тапи се предоставят в гликата с ръководството за употреба на пералната машина.

# ПРЕМЕСТВАНЕ И ТРАНСПОРТИРАНЕ СЛЕД МОНТАЖА

⚠ Ако желаете да преместите пералната машина, след като е била монтирана, трябва да поставите скобите и поне един блокиращ елемент, за да предотвратите повреда от вибрациите при транспортирането на пералната машина (вижте раздел »МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ/Отстраняване на блокиращите елементи«). Ако сте изгубили скобите и блокиращите елементи, можете да ги поръчате от производителя.

## ИЗБОР НА ПОМЕЩЕНИЕ

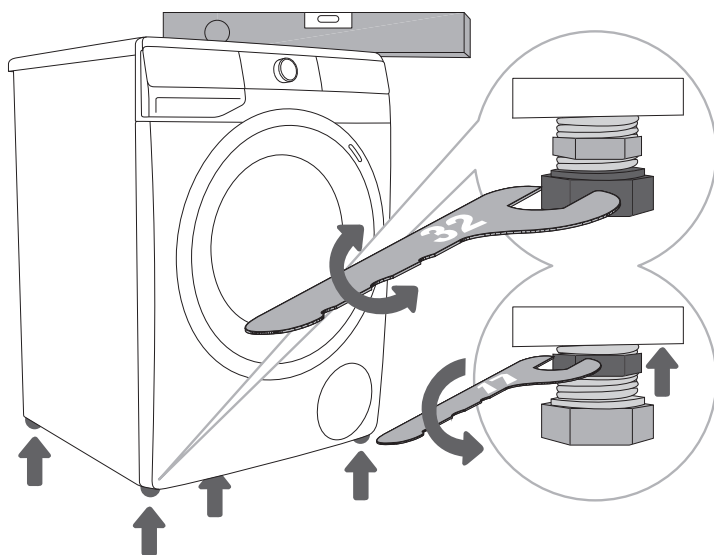
⚠ Подът, върху който се поставя пералната машина трябва да има бетонна основа. Той трябва да бъде чист и сух; в противен случай пералната машина може да се плъзне. Също така почистете долната повърхност на регулируемите крачета.

⚠ Пералната машина трябва да стои равна и стабилна върху здрава основа.

⚠ Ако я поставите на издигната стабилна основа, трябва да я обезопасите допълнително срещу преобръщане.

# РЕГУЛИРАНЕ НА КРАЧЕТАТА НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА

Използвайте нивелир и гаечен ключ №32 (за крачетата) и №17 (за гайките). Ключовете не са част от окомплектовката.



**1** Нивелирайте пералната машина надлъжно и напречно чрез въртене на регулируемите крачета.

**2** След като сте регулирали височината на крачетата, здраво затегнете контрагайките с помощта на гаечен ключ №17, като ги въртите към дъното на уреда ↑ (вижте фигурата).

⚠ Неправилното нивелиране на пералната машина с регулируемите крачета може да причини вибрации, уредът може да се плъзне през стаята или да работи шумно. Неправилното нивелиране на пералната машина не е включено в гаранцията.

⚠ Понякога може да се чуят необичайни или силни шумове по време на работа на уреда; те са резултат най-вече от неправилен монтаж.



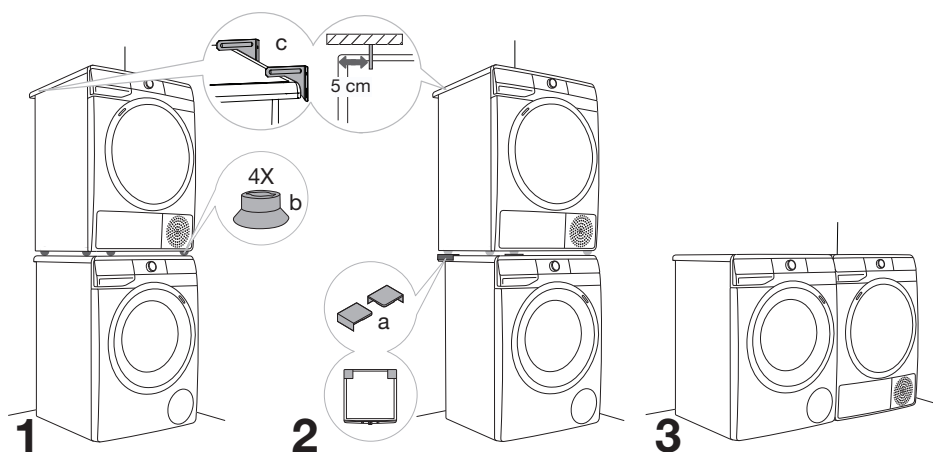
# РАЗПОЛОЖЕНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА

Ако имате и сушилня Gorenje със съответстващи (същите) размери, може да я поставите върху пералната машина Gorenje (в този случай трябва да използвате вакуумни крачета) или до нея (фигури 1 и 3).

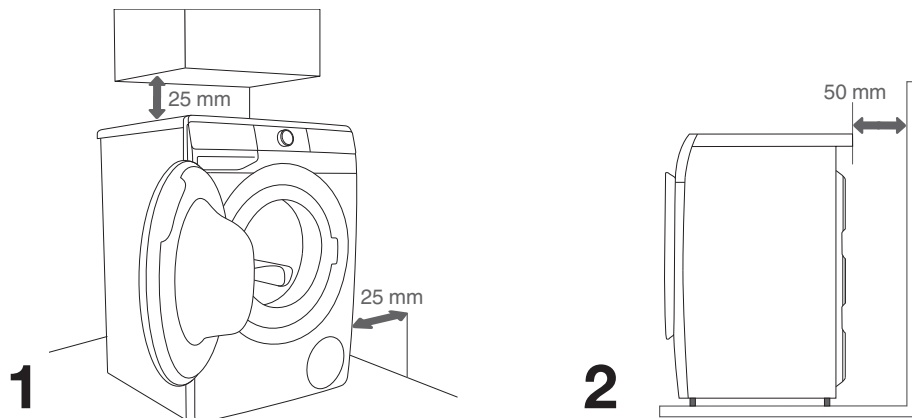
Ако пералната ви машина Gorenje е по-малка (минимална дълбочина 545 мм) от сушилнята ви Gorenje, трябва да закупите опората за сушилня (фигура 2). Много е важно да използвате вакуумните крачета! Допълнително оборудване (опора за сушилнята (а), вакуумни крачета (b) и скоба за фиксиране към стената (с)) може да се закупи в сервисния център.

Повърхността, върху която поставяте уреда, трябва да бъде чиста и равна.

Пералната машина Gorenje, върху която възнамерявате да сложите сушилнята Gorenje, трябва да издържи теглото на сушилнята (вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА/Техническа информация«).



## Отстояния при монтажа на пералната машина



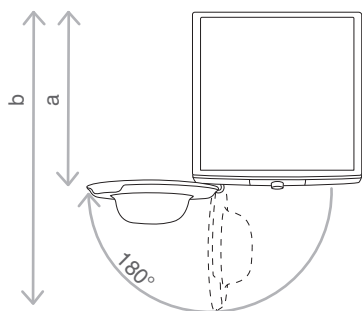
⚠ Пералната машина не трябва да е в контакт със стена или прилежащи мебели. За оптимална работа на пералната машина препоръчваме да оставите разстояние от стените, както е показано на фигурата.

Ако не спазите минималните необходими разстояния, не може да бъде гарантирана безопасна и правилна работа на пералната машина. Освен това уредът може да прегрее (Фигури 1 и 2).

⚠ Не се препоръчва монтажа на пералната машина под кухненски плот.

---

## Отваряне на вратата на пералната машина (изглед отгоре)



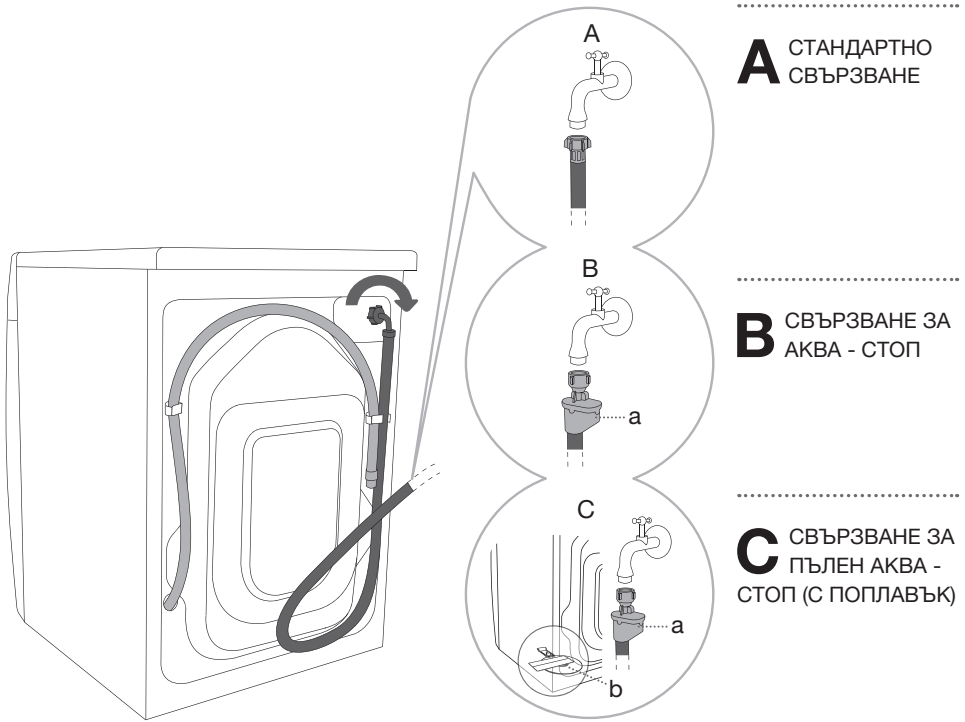
Вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА/Техническа информация«.

a = дълбочина на пералната машина

b = дълбочина при отворена врата

# СВЪРЗВАНЕ КЪМ ВОДОПРОВОДНАТА МРЕЖА

Прикрепете маркуча към крана за водата, като го завиеете на резбата.



**A** СТАНДАРТНО  
СВЪРЗВАНЕ

**B** СВЪРЗВАНЕ ЗА  
АКВА - СТОП

**C** СВЪРЗВАНЕ ЗА  
ПЪЛЕН АКВА -  
СТОП (С ПОПЛАВЪК)

☼ За нормална работа на пералната машина налягането във водопроводната мрежа трябва да е между 0,05 и 0,8 МРа (0,5–8 бара). Минималното динамично налягане на водата може да се определи чрез измерване на водния поток. За 30 секунди 1,2 литра вода трябва да изтекат от напълно отворен кран.

☼ Затегнете маркуча за входяща вода ръчно, достатъчно стегнато, за да има добро уплътнение (максимум 2 Нм). След като свържете маркуча, трябва да проверите уплътнението за течове. Не използвайте клещи или подобни инструменти, когато свързвате маркуча, тъй като това може да повреди резбата на гайките.

☼ Използвайте само маркуча за входяща вода, предоставен с уреда. Не използвайте никакви употребявани или други маркучи.

☼ Когато свързвате маркуча за входяща вода, се уверете, че го свързвате по начин, позволяващ адекватно и свободно водоподаване.

## СВЪРЗВАНЕ ЗА АКВА - СТОП

(в зависимост от модела)

Ако вътрешна тръба или маркуч бъдат повредени, се активира система за изключване, която прекъсва водоподаването към пералната машина. В такъв случай контролното стъкло (a) става червено. Сменете маркуча за входяща вода.



## СВЪРЗВАНЕ ЗА ПЪЛЕН АКВА - СТОП (С ПОПЛАВЪК)

(в зависимост от модела)

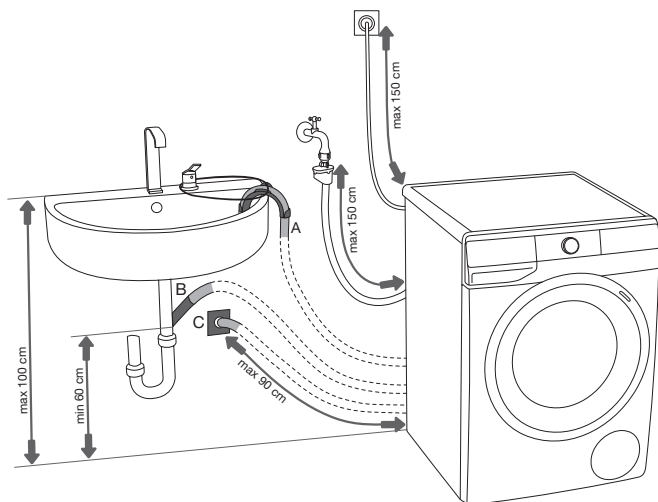
Ако вътрешна тръба или маркуч бъдат повредени, се активира система за изключване, която прекъсва водоподаването към пералната машина. В такъв случай контролното стъкло (a) става червено. Сменете маркуча за входяща вода.

Ако има вода на дъното на пералната машина, поплавъкът (b) ще се вдигне и ще задейства система за изключване, за да прекъсне водоподаването към пералната машина; процесът на изпиране спира, водоподаването е прекъснато, уредът включва помпата и сигнализира за грешка.



# СВЪРЗВАНЕ И ОБЕЗОПАСЯВАНЕ НА МАРКУЧА ЗА ИЗХОДЯЩА ВОДА

Пъхнете маркуча за изходяща вода в мивка или вана или го свържете директно с отводнителния канал (минималният диаметър на маркуча за изходяща вода е 4 мм). Вертикалното разстояние от пода до края на маркуча за изходяща вода трябва да е не повече от 100 см и не по-малко от 60 см. Той може да се свърже по 3 начина (А, В, С).

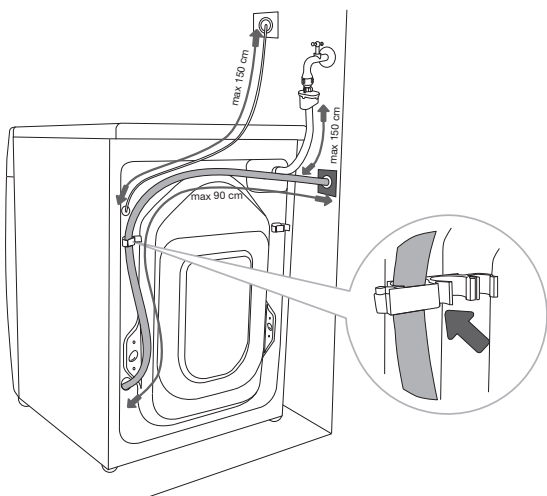


**А** Краят на маркуча за изходяща вода може да бъде поставен в мивка или вана. В Използвайте нишката, прекарана през отвора във водача на маркуча, за да го прикрепите и да предотвратите изплъзването му на пода.

**В** Може да прикрепите маркуча за изходяща вода и директно към отводнителния канал на мивката.

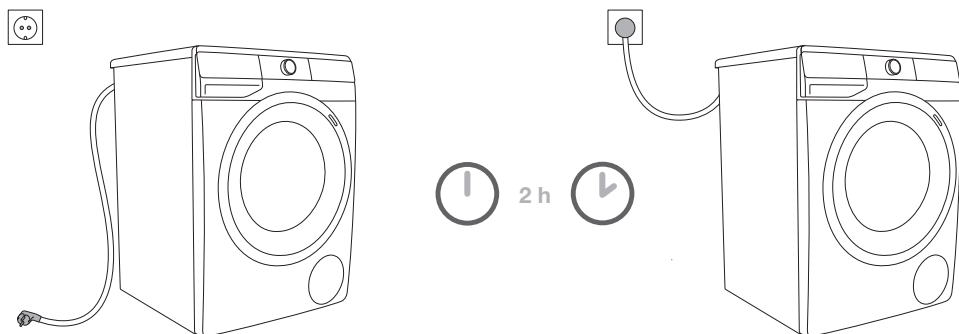
**С** Може да прикрепите маркуча за изходяща вода и към стенен отводнителен канал със сифон; този сифон трябва да бъде поставен правилно, за да позволи лесно почистване.

**Д** Маркучът за изходящата вода трябва да бъде прикрепен към щифта на гърба на пералната машина, както е показано на фигурата.



⚠ Ако маркучът за изходящата вода не е прикрепен правилно, не може да бъде гарантирана безопасна и правилна работа на пералната машина.

# СВЪРЗВАНЕ НА УРЕДА КЪМ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА



**⚠ Преди да свържете пералната машина към електрическата мрежа, изчакайте поне 2 часа, докато достигне стайна температура.**

Свържете пералната машина към заземен електрически контакт. След монтажа стенният контакт трябва да е свободно достъпен. Контактът трябва да е заземен (съгласно съответните регламенти).

Табелката с производствени данни съдържа информация за вашата перална машина (вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА/Техническа информация«).

**⚠ Препоръчително е използването на защита от пренапрежение за предпазване на уреда при удар от мълния.**

**⚠ Не трябва да свързвате пералната машина към електрическата мрежа чрез разклонител.**

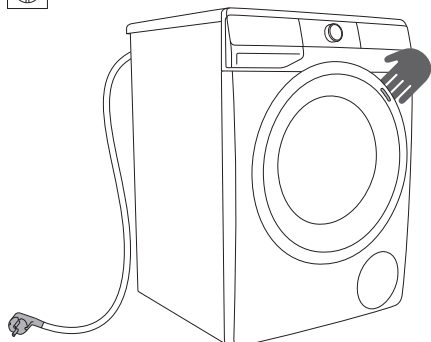
⚡ Не включвайте пералната машина в контакт, предназначен за електрическа самобръсначка или сешоар.

⚡ Всякакви ремонтни дейности и поддръжка, свързани с безопасността или работата на уреда, трябва да се извършват от обучени експерти.

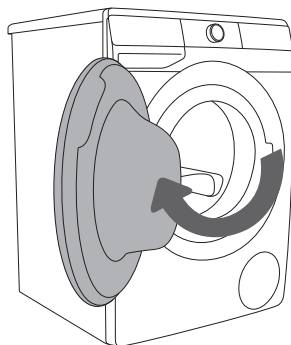
# ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ

Уверете се, че пералната машина е изключена от електрическата мрежа; след това отворете вратата към себе си (фигури 1 и 2).

Преди първа употреба почистете барабана на пералната машина с мека влажна памучна кърпа и вода или използвайте програмата Cotton 90°C (Памук 90°C). В барабана на пералната машина не трябва да има пране; той трябва да бъде празен (Фигури 3 и 4).



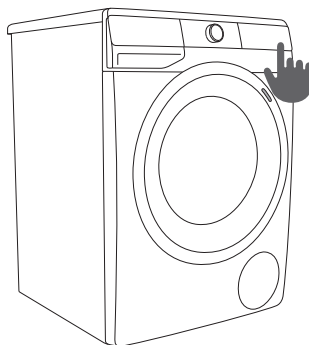
1



2



3



4

**⚠** Не използвайте разтворители или почистващи препарати, които могат да повредят пералната машина (спазвайте препоръките и предупрежденията на производителите на почистващите препарати).

# СВЪРЗВАНЕ НА УРЕДА С CONNECTLIFE

## ПРИЛОЖЕНИЕТО

**ConnectLife** е Smart Home платформа, която свързва хора, устройства и услуги за всички брандове на Hisense Group (или само Gorenje). **ConnectLife** приложението включва напредничави услуги и решения, които позволяват на потребителите да наблюдават и управляват своите уреди и да получават известия, използвайки единствено своите смарт телефони. Свържете уреда с приложението **ConnectLife**. За да изтеглите приложението, сканирайте QR кода долу, или потърсете **ConnectLife** в своя магазин за приложения.



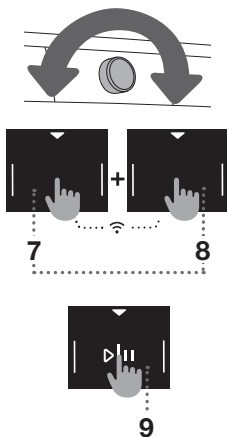
1. Инсталирайте приложението **ConnectLife** и създайте акаунт. За повече информация, вижте: <https://en.connectlife.io/getstarted>
2. Следвайте инструкциите в приложението, за да добавите уреда.
3. Поздравления, можете да започнете да използвате **ConnectLife**!




## ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ ЗА ВАШЕТО СМАРТ УСТРОЙСТВО

### Къде да намерите QR кода за устройствата, изисквано от приложението по време на инсталация?

QR кодът може да бъде открит на гаранционния лист и на информационната табела на уреда; AUID кодът също може да бъде въведен ръчно

### Как да активирате Wi-Fi на устройството?



- Завъртете копчето за избор на програма (1) на произволна позиция с изключение на **OFF**  и действайте по следния начин:
  - Натиснете едновременно позиции (7) **DELAY END** (ОТЛОЖЕН КРАЙ) и (8) **EXTRAS** (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ). Ще започне обратно броене 3-2-1 и **OFF** ще се появи на уреда.
  - Натиснете позиция (8) **EXTRAS** (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ) и **On** ще се появи на уреда.
  - Натиснете позиция (9) СТАРТ/ПАУЗА . **On** ще се появи на уреда. (След 60 секунди без извършено действие ще се появи **APP**. В такъв случай повторете процеса.) Натиснете отново позиция (9) СТАРТ/ПАУЗА . Ще започне 5-минутно обратно броене на уреда; следвайте инструкциите в приложението.
- В приложението изберете безжичната мрежа, наречена **HIS-xxxx**. Потвърдете избора си в приложението.
- След това изберете вашата локална Wi-Fi мрежа в приложението (въведете паролата, ако е необходимо).



## Как да активирате дистанционно включване на уреда?\*

Настройте програматора на позиция **ConnectLife/REMOTE START**  (ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ).




\*Поддържаните функции могат да се различават, в зависимост от устройството и вашия регион/страна.

## Как се добавя потребител?

В приложението **ConnectLife**  отворете менюто за добавяне на устройство.

- Изберете типа на уреда.
- Сканирайте QR кода (намира се в гаранционния лист или на табелката с производствени данни на уреда; AUID номер може да бъде въведен и ръчно).
- В приложението изберете опцията за сдвояване на уреда с телефона (PAIR APPLIANCE) и потвърдете избора.

Следвайте инструкциите в приложението **ConnectLife** , с които ще сдвоите телефона си с уреда в три стъпки (вж. фигурата).

1. Отворете менюто Wi-Fi (натиснете едновременно позиции (7) **DELAY END** (ОТЛОЖЕН КРАЙ) и (8) **EXTRAS** (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ) и задръжте за 3 секунди. Ще започне обратно броене и ще се появи .
2. Изберете  чрез последователно натискане на позиция (8) **EXTRAS** (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ).
3. Натиснете позиция (9) СТАРТ/ПАУЗА , след което потвърдете избора си в приложението. Имате 3 минути на разположение, за да завършите тази стъпка.

## Как да премахвате потребители (UnPair)?

За да премахнете всички потребители, изберете Unp в меню Wi-Fi.

## Кой Wi-Fi рутер може да бъде използван?

Поддържат се единствено 2,4 GHz мрежи. Уверете се, че рутерът е близо до устройството, ако приложението **ConnectLife** не може да намери локалната мрежа по време на процеса на свързване, проверете следното:

- дали рутерът работи на честота 2.4 GHz,
- дали мрежата е скрита и
- дали сигналът е достатъчно силен.

## Имате ли други въпроси?

Посетете ни на [www.connectlife.io](http://www.connectlife.io) или се свържете с нас на [hello@connectlife.io](mailto:hello@connectlife.io).

## Дистанционно актуализиране на софтуера

Когато получите известие за нова версия на софтуера, можете да изберете опцията да актуализирате софтуера в настройките на приложението. След потвърждение, софтуерът ще се актуализира. По време на актуализацията, уредът трябва да бъде в режим на изчакване (за повече информация за режима на изчакване, вижте раздел »Режим на готовност«).

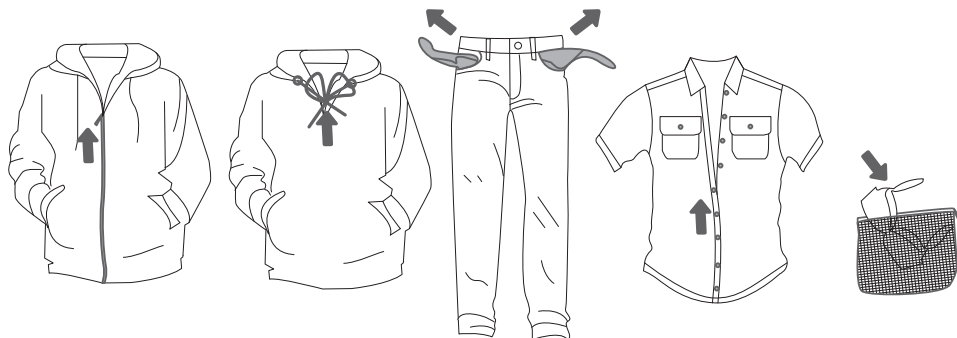
# ПРОЦЕС НА ИЗПИРАНЕ, СЪПКА ПО СЪПКА (1–7)

## СЪПКА 1: СПАЗВАЙТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ НА ЕТИКЕТИТЕ НА ДРЕХИТЕ

Нормално пране; деликатно пране	Максимална температура на изпиране 95°C  	Максимална температура на изпиране 60°C  	Максимална температура на изпиране 40°C  	Максимална температура на изпиране 30°C  	Само ръчно пране 	Прането не е позволено 
<b>Избелване</b>	Избелване в студена вода 		Избелването не е позволено 			
<b>Химическо чистене</b>	Химическо чистене с всякакви препарати 	Нефтен разтворител R11, R113 	Химическо чистене с керосин, чист алкохол и R113 	Химическото чистене не е позволено 		
<b>Гладене</b>	Максимална температура на гладене 200°C 	Максимална температура на гладене 150°C 	Максимална температура на гладене 110°C 	Гладенето не е позволено 		
<b>Сушене</b>	Сушене на плоска повърхност 	Сушене без намачкване  Сушене на простор 	Висока температура  Ниска температура 	Сушенето в машина не е позволено 		

## СТЪПКА 2: ПОДГОТОВКА НА ПРОЦЕСА НА ИЗПИРАНЕ

1. Сортирайте прането според вида плат, цвета, замърсяването и позволената температура на изпиране (вижте ТАБЛИЦАТА С ПРОГРАМИ).
2. Перете дрехите, които отделят много нишки и мъх отделно от другото пране.
3. Закопчайте копчетата и циповете, завържете връзките и обърнете джобовете с вътрешността навън; отстранете всякакви метални елементи, които може да повредят прането и вътрешността на пералната машина или да запушат канала.
4. Слагайте най-деликатните дрехи и малки артикули в специалния плик за пране. (Специалният плик за пране е наличен като опционален аксесоар.)



# ВКЛЮЧВАНЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА

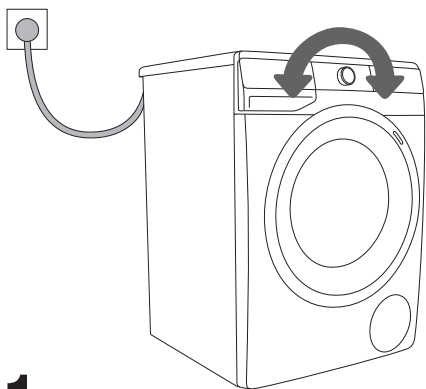
Използвайте захранващия кабел, за да свържете пералната машина към електрическата мрежа и я свържете към водопроводната мрежа.

За да включите уреда, завъртете копчето за избор на програма (1) до някоя позиция.

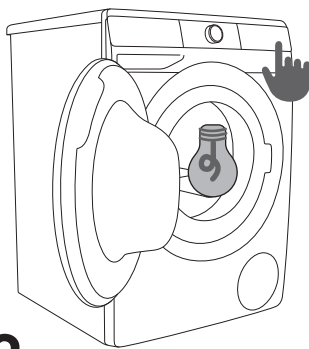
При някои модели барабанът на пералната машина също е осветен за 5 минути, когато пералната машина се включи (Фигура 2).

Осветлението в барабана на пералната машина може да остане включено и по време на работа, ако натиснете бутона (9) СТАРТ/ПАУЗА , както и след приключване на програмата за изпиране.


(Лампичката в барабана на пералната машина не е подходяща за друга употреба.)



1

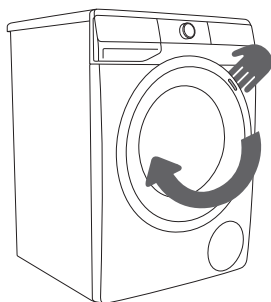


2

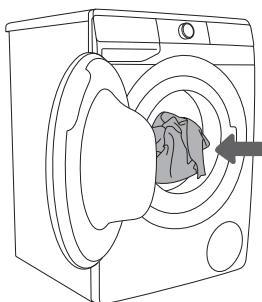
 Лампичката в барабана на пералната машина трябва да се заменя само от производителя, сервизен техник или оторизирано лице.

## ЗАРЕЖДАНЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА

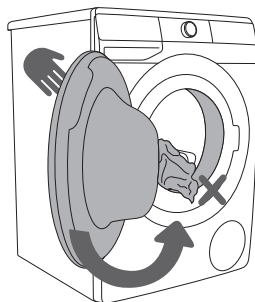
Отворете вратата на пералната машина, като дръпнете дръжката към себе си (фигура 1). Сложете прането в барабана (след като се уверите, че барабанът е празен) (фигура 2). Уверете се, че между вратата и гуменото уплътнение няма попаднали дрехи. Затворете вратата на пералната машина (фигура 3).



1



2



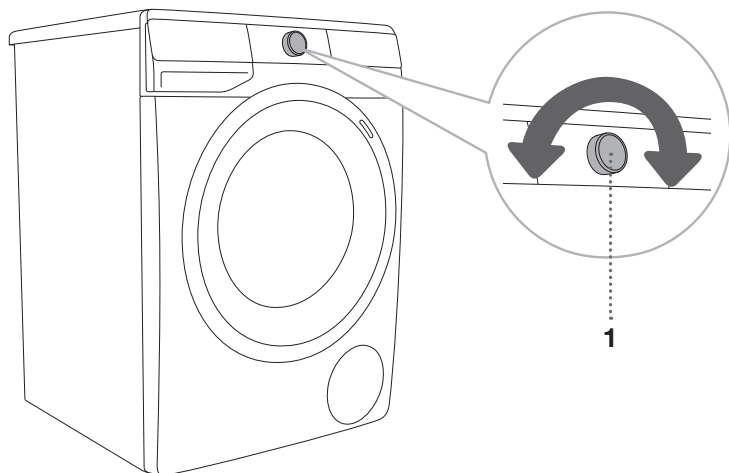
3

Не препълвайте барабана! Вижте ТАБЛИЦАТА С ПРОГРАМИ и спазвайте номиналния капацитет, указан на табелката с производствени данни.

Ако барабанът на пералната машина е прекалено пълен, прането няма да бъде изпрано достатъчно добре.

## СТЪПКА 3: ИЗБОР НА ПРОГРАМА

Изберете **програмата**, като завъртите копчето за избор на програма (2) наляво или надясно (в зависимост от типа пране и колко е замърсено). Вижте ТАБЛИЦАТА С ПРОГРАМИ. Лампичката до избраната програма ще светне.











💡 По време на работа копчето за избор на програма (1) няма да се върти автоматично.

💡 Програмите за изпиране са цялостни програми, които включват всички етапи на изпиране, включително омекотяване и центрофугиране (това не се отнася за Частичните програми).

💡 Частичните програми са независими програми. Използвайте ги, когато нямате нужда от цяла програма.

# ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИТЕ

Програма	Максимален капацитет	Максимална скорост на центрофугиране	Описание на програмата
 <b>Cotton white</b>  (Памук бяло) 40°C–90°C	* MAX	MAX <sup>1)</sup>	Програма за пране на бяло памучно пране, кърпи, спално бельо, тениски ... Температурата може да бъде зададена отделно; затова спазвайте инструкциите на етикетите на дрехите. Можете да зададете скорост на центрофугата според своите предпочитания. Продължителността на програмата и количеството вода ще бъдат зададени според количеството пране. За да намалите гънките, натиснете бутона (8) <b>EXTRAS</b> (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ) преди да стартирате пералната машина, и изберете функция <b>STEAM</b> (ПАРА) и/или <b>ANTI CREASE</b> (ПРОТИВ ГЪНКИ).
 <b>Colour</b> (Цветно) cold–60°C	* MAX	MAX <sup>1)</sup>	Програма за цветно памучно пране. Температурата може да бъде зададена отделно; затова спазвайте инструкциите на етикетите на дрехите. Можете да зададете скорост на центрофугата според своите предпочитания. Продължителността на програмата и количеството вода ще бъдат зададени според количеството пране.
 <b>Mix Synthetics</b> (Смесено пране  Синтетика) cold–60°C	3,5 кг	1200 <sup>2)</sup>	Програма за изпиране на деликатни дрехи, изработени от синтетични и смесени тъкани или вискоза и за пране на памук. Спазвайте инструкциите на етикетите на дрехите.
 <b>Wool&amp;Hand</b> (Вълна&Ръчно пране) cold–40°C	2 кг	800	Програма за деликатно изпиране на вълна, коприна и дрехи, които изискват ръчно пране. Максималната температура е 40°C. Тази програма има кратък цикъл на центрофугиране. Максималната скорост на центрофугиране е 800 об./мин.
 <b>Eco 40-60</b>	* MAX	MAX <sup>1)</sup>	Програма за пране, която е подходяща за нормално замърсено памучно пране, при 40°C или 60°C.
 <b>Power 59 32'</b> 40°C	4 кг	MAX <sup>1)</sup>	Програма за малки количества леко замърсено пране. Програмата включва интензивно въртене при максимална скорост на центрофуга.
 <b>Speed 20'</b> (Бърза 20') 30°C	2,5 кг	1000 <sup>2)</sup>	Бърза програма за пране, което се нуждае само от освежаване.

\* Максимален обявен капацитет (MAX) - виж табелката с производствени данни






\*\* Половин зареждане (1/2)

/ Всякакво зареждане (0 кг – MAX кг)

<sup>1)</sup> Максимална скорост на центрофугиране (MAX) - виж табелката с производствени данни

<sup>2)</sup> Зависи от модела

cold Студено изпиране

Програма	Максимален капацитет	Максимална скорост на центрофугиране	Описание на програмата
 <b>Drum clean</b> (Самопочистване)	0 кг		Тази програма се използва за почистване на барабана и отстраняване на остатъци от почистващ препарат и бактерии. За да изберете програмата, завъртете копчето за избор на програма наляво или надясно до позиция Drum clean (Самопочистване). Други допълнителни функции не могат да бъдат избрани. Барабанът трябва да е празен. <b>Не добавяйте перилен препарат и омекотител!</b> Може да добавите малко дестилиран оцет (прибл. 2 дл) или сода бикарбонат (1 супена лъжица или 15 г). Препоръчително е да включвате програмата поне веднъж месечно.
 <b>Spin Drain</b> (Скорост на центрофугиране Източване) (Частична програма)	/	MAX <sup>1)</sup>	Използвайте програмата, когато искате само да центрофугирате прането. Ако желаете само да източите водата от пералната машина без центрофугиране, натиснете неколккратно (3) <b>SPIN</b> (Центрофугиране) докато няма включен индикатор (лампичка).
 <b>Rinse&amp;Softening</b> (Изплакване&Омекотяване) (Частична програма)	/	MAX <sup>1)</sup>	За омекотяване, колосване или импрегниране на изпраните дрехи. Може да се използва и като програма за изплакване, но без добавен перилен препарат или омекотител. Изпълнява се с допълнително изплакване. Можете да изберете и <b>WATER+</b> (ВОДА+), като изберете допълнителната функция (натиснете бутона (8) <b>EXTRAS</b> (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ) преди да стартирате пералната машина.
 <b>Shirts</b> (Ризи с пара) 20°C–40°C	3,5 кг	1200 <sup>2)</sup>	Тази програма е предназначена за пране на дрехи от памук, микрофибри; за яки и ръкави с копчета. Прането е при ниска температура, с голямо количество вода и деликатно въртене. Запометената скорост на центрофуга е 800 об/мин. За да обработите прането с пара, натиснете бутона (8) <b>EXTRAS</b> (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ) и изберете функция <b>STEAM</b> (ПАРА).
 <b>Sports</b> (Спортно облекло) cold–40°C	3,5 кг	1200 <sup>2)</sup>	Спортно облекло, изработено от памук, микрофибър и синтетични влакна, при ниска скорост на центрофугиране и кратък финален цикъл на центрофугиране.

\* Максимален обявен капацитет (MAX) - виж табелката с производствени данни

\*\* Половин зареждане (1/2)





/ Всякакво зареждане (0 кг – MAX кг)

<sup>1)</sup> Максимална скорост на центрофугиране (MAX) - виж табелката с производствени данни

<sup>2)</sup> Зависи от модела

cold Студено изпиране



Програма	Максимален капацитет	Максимална скорост на центрофугиране	Описание на програмата
 <b>Extra hygiene</b>  (Допълнителна хигиена) 40°C–90°C	* MAX	MAX <sup>1)</sup>	Тази програма за изпиране се използва за пране на памучни облекла, изискващи специална грижа, например дрехи за хора със силно чувствителна кожа или кожни алергии. Препоръчваме ви да обръщате дрехите с вътрешността навън, тъй като това ще почисти добре остатъците от кожни клетки или други остатъци. За да обработите прането с пара, натиснете бутона (8) <b>EXTRAS</b> (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ) и изберете функция <b>STEAM</b> (ПАРА).
 <b>Stain expert</b> (Петна) 40°C–90°C	* MAX	MAX <sup>1)</sup>	Използвайте тази програма за премахване на петна (кръв, яйца, вино, кафе...) от памучно пране.
 <b>Remote control</b> (Дистанционно управление)			Използвайте програмата Remote control, за да управлявате дистанционно уреда (като използвате телефона). Можете да избирате всички налични програми на уреда (вж. глави »ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ/Свързване на уреда с Wi-Fi мрежа« и »ПРОЦЕС НА ИЗПИРАНЕ, СЪПКА ПО СЪПКА (1–7)/Съпка 3: Дистанционно управление на изпирането с помощта на приложението«).

\* Максимален обявен капацитет (MAX) - виж табелката с производствени данни


\*\* Половин зареждане (1/2)

/ Всякакво зареждане (0 кг – MAX кг)


<sup>1)</sup> Максимална скорост на центрофугиране (MAX) - виж табелката с производствени данни


<sup>2)</sup> Зависи от модела

cold Студено изпиране

 Добавете препарат (течен или прах) според инструкциите на производителя, съобразявайки температурата на пране, програмата, степента на замърсяване и твърдостта на водата.

В случай на прекомерно образуване на пяна в пералната машина, или изтичане на през диспенсъра за препарат, прането трябва да бъде изплакнато хубаво, с голямо количество вода. Изберете програма за пране, но не добавяйте препарат.

 Максимално допустимото количество дрехи в килограми (за програмата за памук) е посочено на информационната табела на пералната машина (вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА/Техническа информация«).

 Максималният или номиналният капацитет се отнася за пране, подготвено съгласно стандарта IEC 60456.

☼ За по-добър ефект на изпиране е препоръчително да напълните 2/3 от барабана, когато използвате програмите за памук.

☼ Ниската температура на водата, ниското напрежение на електрическата мрежа и различното количество пране могат да повлияят на времето за изпиране; изведеното оставащо време се регулира спрямо тези фактори по време на процеса на изпиране.

## Оптимизация на времето по време на програмата

В ранния етап на програмата за изпиране пералната машина използва модерна технология за засичане на количеството пране. След като го засече, пералната машина настройва продължителността на програмата.

## ПРОГРАМИ ЗА ПРАНЕ С ПАРА

Добавянето на пара при последната стъпка от процеса на изпиране отпуска прането, леко го дезинфекцира и премахва някои алергени. След като използвате такава програма, прането ще бъде меко и свежо и ще изисква по-малко гладене.

Използването на пара (натиснете бутон 8) също така позволява пропускане или намаляване количеството на омекотителя.

За по-добър ефект на парата върху прането, препоръчваме половин зареждане.


## ФУНКЦИЯ AIRDRY

(в зависимост от модела)

**AIRDRY** е функция, предназначена за изсушаване на интериора и диспенсъра на пералната машина, когато в уреда няма пране. Целта на сушенето е да се ограничи образуването на плесен и появата на микроби, които предизвикват неприятна миризма при изпраните дрехи. Препоръчваме да активирате тази функция веднъж седмично.

Процедурата по сушене отнема няколко часа, но консумира по-малко електричество.

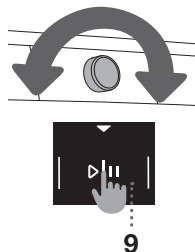
Когато **AIRDRY** процесът приключи, капки вода може все още да се намират в уреда или по негови части. Това е напълно естествено. Ефективността на сушене на интериора на уреда зависи от относителната влажност в помещението, количеството влага, останала след последното пране, количеството дрехи в последното пране и т.н.

**AIRDRY** функцията може да бъде активирана единствено през **ConnectLife**  приложението на вашия телефон. (Вижте раздел »ПРОЦЕС НА ИЗПИРАНЕ, СТЬПКА ПО СТЬПКА (1-7)/ Стъпка 3: Дистанционно управление на изпирането с помощта на приложението«.)

# ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ НА ИЗПИРАНЕТО С ПОМОЩТА НА ПРИЛОЖЕНИЕТО

☼ Вижте глава ПРОЦЕС НА ИЗПИРАНЕ, СЪПКА ПО СЪПКА (1–7) и следвайте стъпки 1 и 2.

☼ Затворете вратата на пералната машина и отделението за перилен препарат.



Върху уреда:

1. Завъртете копчето за избор на програма (1) на позиция **REMOTE CONTROL (ConnectLife)** (ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ).
2. Натиснете позиция (9) СТАРТ/ПАУЗА . Вратата на уреда ще се заключи и индикаторът за дистанционно управление **REMOTE START** (ДИСТАНЦИОНЕН СТАРТ).

Уредът преминава в режим на изчакване. Уредът ще може да бъде управляван дистанционно в следващите 24 часа, или докато вратата бъде отворена. Ако вратата бъде отворена, **REMOTE CONTROL (ConnectLife)** ще се прекрати.

В приложението:

1. Отворете приложението **ConnectLife** .

Можете да изберете между два режима на настройките за изпиране:

- настройки от списък с програми, налични на вашия уред или
- използване на WIZARD (съветник), който ви помага да изберете най-подходящата програма за изпиране въз основа на избраните параметри.

2. За да стартирате програмата за изпиране, натиснете **START**.
3. Уредът ще започне да изпълнява програмата.

☼ Процесът на изпиране може да бъде контролиран/наблюдаван от приложението.

4. Работата на пералната машина може да бъде зададена на пауза или спряна чрез избор на **STOP/ADD CLOTHES/PAUSE ...**

☼ Някои опции или функции могат да бъдат изпълнени изцяло дистанционно, докато други като например добавяне на дрехи по време на цикъла на изпиране (**ADD CLOTHES**), изискват физическото ви присъствие.

☼ Можете да управлявате своя уред от телефона, ако не сте свързани в същата Wi-Fi мрежа като уреда (телефонът изисква единствено активна интернет връзка).

☼ Уредът може да се управлява от няколко телефона. Всички телефони, сдвоени с уреда, могат да се използват за контрол и наблюдение на работата на уреда, независимо от това кой потребител е започнал програмата за изпиране. Всеки телефон трябва да се регистрира в приложението **ConnectLife** с различен личен профил.

☞ След като сте стартирали уреда от телефона си, лице близо до уреда може да поеме и ръчно да изключи или да контролира уреда; приложението ще ви уведоми в такъв случай. В този случай дистанционното управление на уреда от телефона вече не е възможно. Ако искате да управлявате отново уреда от телефона си, трябва да се повторят всички необходими стъпки.

## СТЪПКА 4: ИЗБОР НА НАСТРОЙКИ

Повечето програми включват основни настройки, но те могат да бъдат променени.

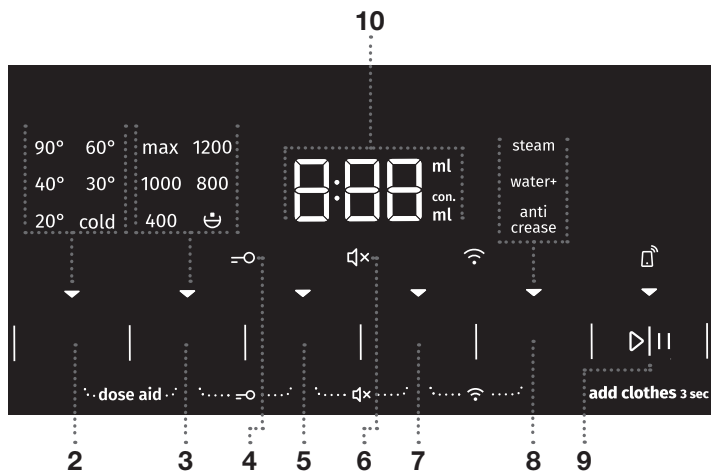
Можете да регулирате настройките, като натиснете съответния бутон за функция (преди да натиснете бутон (9) СТАРТ/ПАУЗА ►||).

Функциите, които не могат да бъдат променени за избраната програма за изпиране, са частично осветени (затъмнени).

Определени настройки не могат да бъдат избрани с някои програми. Такива настройки няма да бъдат осветени и бутонът ще мига, когато бъде натиснат (вижте ТАБЛИЦАТА С ФУНКЦИИ).

Описание на индикаторите за функция на избраните програми за изпиране:

- **осветена** (Основна/настройка по подразбиране);
- **затъмнена** (Функции, които могат да бъдат настроени) и
- **неосветена** (Функции, които не могат да бъдат избрани).



### TEMP. (ТЕМПЕРАТУРА НА ИЗПИРАНЕ)

Промяна на температурата за избраната програма.

Всяка програма има предварително зададена температура, която може да промените, като натиснете позиция (2) TEMP. (ТЕМПЕРАТУРА НА ИЗПИРАНЕА).

Индикаторът (лампичката) под избраната температура свети.




## SPIN (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ/ СПИРАНЕ НА ПОМПАТА/ИЗТОЧВАНЕ)

За регулиране на скоростта на центрофугиране. Всяка програма (освен Drum clean (Самопочистване)) има предварително зададена скорост на центрофугиране, която може да бъде регулирана чрез натискане на позиция (3) **SPIN** (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ/ СПИРАНЕ НА ПОМПАТА/ИЗТОЧВАНЕ).

Ако изберете функция Източване без центрофугиране, на дисплея няма да свети индикатор (лампичка). Съответно времето за изпиране ще бъде по-кратко.

Ако изберете »Спиране на помпата«, символът ☹ ще се появи на дисплея.

Изберете функцията »Спиране на помпата«, ☹ когато искате прането да остане накиснато във водата от последния цикъл на изплакване, за да предотвратите намачкването му, ако нямате възможност да го извадите от пералната машина веднага след приключване на програмата. Можете да зададете желаната скорост на центрофугиране. За да продължите програмата, натиснете бутон (9) **СТАРТ/ПАУЗА** , който свети. Водата ще бъде източена (изпомпена) и последният цикъл на центрофугиране ще започне.



## FAST (БЪРЗО)

Когато е активирана функцията **FAST** (БЪРЗО), програмата за изпиране ще бъде изпълнена за по-кратко време. Има две възможности за избор (в зависимост от избраната програма за изпиране.)

Ако изберете функция **FAST** (БЪРЗО), нейният индикатор (лампичка) ▼ ще превключи от частично към напълно осветен и общото време на програмата на дисплея ще се промени по съответен начин. За да съкратите допълнително програмата за изпиране, натиснете бутон (5) **FAST** (БЪРЗО) отново.

Ако натиснете бутон (5) още веднъж, настройката се връща към фабрично зададената.

Първо натискане – FAST (БЪРЗО)

Второ натискане – SUPER FAST (СУПЕР БЪРЗО)

Трето натискане – DEFAULT (ФАБРИЧНО ЗАДАДЕНА)


Препоръчително е половин зареждане за програма Памук.




## DELAY END (ОТЛОЖЕН КРАЙ)

Натиснете позиция (7) **DELAY END (ОТЛОЖЕН КРАЙ)**, за да отложите времето за приключване на програмата до 24 часа.

Процедура за настройване:

- Изберете желаната програма и допълнителните функции.
- Натиснете позиция (7) **DELAY END (ОТЛОЖЕН КРАЙ)**, за да активирате функцията.
- Натиснете неколккратно тази позиция, за да изберете желания час за приключване на програмата (с 30-минутни стъпки до 6 часа и 1-часови стъпки след това до 24 часа.)
- За да активирате функцията, натиснете бутона (9) **СТАРТ/ПАУЗА** .


Пералната машина започва да отброява зададеното време. Когато обратното броене достигне продължителността на програмата (напр. 2:30), програмата за изпиране стартира автоматично.



За да отмените или промените отложения край на програмата за изпиране, завъртете копчето за избор на програма (1) в позиция **OFF**  за най-малко две секунди.


За да отмените бързо отложеното приключване на програмата, натиснете позиция (7) **DELAY END (ОТЛОЖЕН КРАЙ)** и задръжте за 3 секунди. Програмата за изпиране ще продължи.

Пример за настройка на функцията:

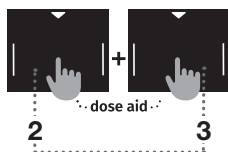
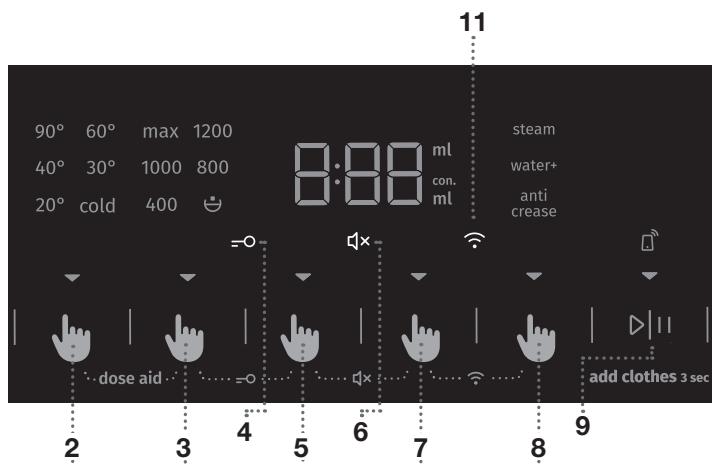
Сега е 21:00 часа и вие желаете програмата за изпиране да приключи в 6:00 часа на следващата сутрин. В този случай задайте времето за **DELAY END (ОТЛОЖЕН КРАЙ)** на 9 часа.

 Определени настройки не могат да бъдат избрани с някои програми. Тези функции няма да бъдат осветени на дисплея и когато съответният бутон бъде натиснат, ще прозвучи звуков сигнал и светлинният индикатор на бутона ще мига (вижте ТАБЛИЦАТА С ФУНКЦИИ).

 Активирайте/деактивирайте функцията, като натиснете желаната функция (преди да натиснете бутона (9) **СТАРТ/ПАУЗА** ). До избраната функция ще светне индикатор.

 Ако сте задали функцията **DELAY END (ОТЛОЖЕН КРАЙ)** и използвате течен перилен препарат, не е препоръчително да избирате програма без цикъл на предпране.

# НАСТРОЙКИ С КОМБИНАЦИЯ ОТ ДВА БУТОНА, НАТИСНАТИ ЕДНОВРЕМЕННО



## DOSE AID

С функцията **DOSE AID** пералната машина ще препоръча оптималното количество прах за пране или течен перилен препарат спрямо избраните настройки. Препоръчителното количество прах за пране или течен перилен препарат зависи от:


- **Твърдостта на водата** (възможни са следните настройки: мека, умерена, твърда. Настройката по подразбиране е умереното ниво, но потребителят може да го промени. Вижте раздел »ПРЕКЪСВАНЕ И ПРОМЯНА НА ПРОГРАМАТА/Меню Лични настройки«). За правилно функциониране на функция **DOSE AID**, препоръчваме задаване на правилно ниво на твърдост на водата.
- **Избраната програма за изпиране** и
- **Количеството пране** (зареждане) - пералната машина претегля количеството пране всеки път, когато използвате функцията **DOSE AID**.

За да работи правилно функцията **DOSE AID**, първо трябва да се извършат СТЬПКА 2 (подготвяне на прането, включване и зареждане на пералната машина) и СТЬПКА 3 (избор на програма за изпиране).

1. Активирайте функцията, като натиснете едновременно позиции (2) **TEMP.** (ТЕМПЕРАТУРА НА ИЗПИРАНЕА) и (3) **SPIN** (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ/СПИРАНЕ НА ПОМПАТА/ИЗТОЧВАНЕ) и ги задръжете за най-малко 3 секунди. Таймерът за обратно броене се извежда на дисплея. Индикаторът (лампичката) светва, когато функцията е активирана.







2. Натиснете бутон (9) СТАРТ/ПАУЗА . Пералната машина ще започне да претегля количеството пране в барабана. Изvajanje meritve je prikazano z izmeničnim utripanjem lučk na prikazovalniku (display-u).

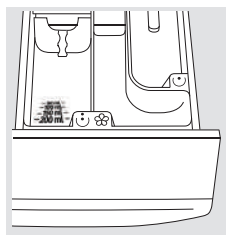



3. На базата на претегленото количество дрехи в барабана и други настройки, препоръчителното количество концентриран/неконцентриран прах за пране или течен перилен препарат ще се редува на дисплея.




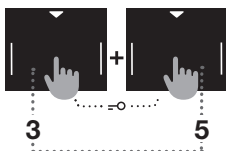
 За да прецените дали вашият прах за пране или течен перилен препарат е концентриран или не, проверете опаковката му.

 За да проверите отново количеството концентриран или неконцентриран прах за пране или течен перилен препарат, натиснете едновременно бутоните (2) **TEMP.** (ТЕМПЕРАТУРА НА ИЗПИРАНЕА) и (3) **SPIN** (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ/СПИРАНЕ НА ПОМПТА/ИЗТОЧВАНЕ).





4. Сложете препоръчителното количество прах за пране или течен перилен препарат в резервоара . За ориентир спазвайте индикацията за количество/ниво в отделението за перилен препарат (вижте раздел »ПРЕПОРЪКИ ЗА ПРАНЕ И ИКОНОМИЧНА УПОТРЕБА НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА«).



За да започнете програмата за пране, натиснете бутон (9) **СТАРТ/ПАУЗА** .

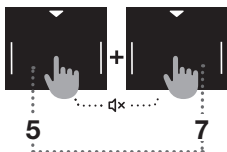


## ЗАЩИТА ЗА ДЕЦА

Това е функция за безопасност. За да активирате защитата за деца, едновременно натиснете позиции (3) **SPIN** (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ/СПИРАНЕ НА ПОМПТА/ИЗТОЧВАНЕ) и (5) **FAST** (БЪРЗО) и ги задръжте поне 3 секунди. Таймерът за обратно броене се извежда на дисплея. Изборът ще бъде потвърден от звуков сигнал и светлинен сигнал (символът  (4) ще светне). Следвайте същата процедура, за да дезактивирате защитата за деца. Докато е активирана защитата за деца, програмата, настройките или допълнителните функции няма да могат да бъдат променени.

Защитата за деца ще остане активна, дори след като пералната машина бъде изключена. От съображения за безопасност, защитата за деца не предотвратява изключване на пералната машина чрез завъртане на копчето за избор на програма (1) в позиция **OFF** .

Ако завъртите копчето за избор на програма в позиция **OFF** , докато защитата за деца е активирана, програмата за изпиране влиза в режим пауза. За да възобновите програмата, завъртете копчето за избор на програма по съответен начин и натиснете бутона (9) **СТАРТ/ПАУЗА** . За да изберете нова програма, защитата за деца трябва да бъде дезактивирана.



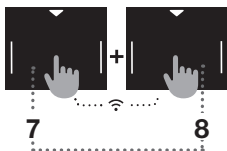
## ИЗКЛЮЧЕН ЗВУК

За да изключите звуците, натиснете едновременно позиции (5) **FAST** (БЪРЗО) и (7) **DELAY END** (ОТЛОЖЕН КРАЙ) и ги задръжете за поне 3 секунди.

Изборът ще бъде потвърден от звуков сигнал и светлинен сигнал (символът (6)) ще светне).

За да активирате звуците отново, натиснете едновременно позиции (5) и (7) и ги задръжете за поне 3 секунди.

Ако изключите звуците, няма да има звуков сигнал в края на програмата за изпиране.



## МЕНЮ Wi-Fi

Менюто Wi-Fi се използва за свързване на уреда и за дистанционно управление.

Завъртете копчето за избор на програма (1) на произволна позиция с изключение на **OFF**

Натиснете едновременно позиции (7) **DELAY END** (ОТЛОЖЕН КРАЙ) и (8) **EXTRAS** (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ) и задръжете за 3 секунди. Отворихте менюто за Wi-Fi настройки.

Можете да се върнете една стъпка назад, като натиснете едновременно позиции (7) и (8) и ги задръжите за 3 секунди.


Използвайте бутона (8) **EXTRAS** (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ), за да изберете наличните функции. Използвайте бутона (9) СТАРТ/ПАУЗА , за да потвърдите избора си.

### Налични настройки:

- **OFF/On** / – изключване или включване на свързването на уреда.
- **Con** – Уредът е готов за свързване към Wi-Fi мрежа за 5 минути.
- **PAr** – уредът е готов за свързване с приложението **ConnectLife** за 3 минути. Функцията ще бъде достъпна единствено ако уредът вече е бил свързан с вашата Wi-Fi мрежа.
- **UnP** – премахване (прекрояване на сдвояване) на всички потребители.

Когато пералната машина бъде изключена, всички допълнителни функции се връщат към основните настройки или настройки по подразбиране, освен настройката на звуковия сигнал.

## СТЪПКА 5: ИЗБОР НА ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

☼ Активирайте/деактивирайте функциите, като натиснете желаната функция (преди да натиснете бутон (9) СТАРТ/ПАУЗА ).

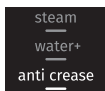
☼ Определени настройки не могат да бъдат избрани с някои програми. Тези функции няма да бъдат осветени на дисплея и когато съответният бутон бъде натиснат, ще прозвучи звуков сигнал и светлинният индикатор на бутона ще мига (вижте ТАБЛИЦА С ФУНКЦИИ). Наличните функции (светлинните индикатори под тях) ще бъдат слабо (частично) осветени.



### EXTRAS (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ)

Натиснете бутона за опции (8) **EXTRAS (ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ)** веднъж или няколко пъти, за да изберете между осемте различни функции (в зависимост от избраната програма за изпиране):

- Първо натискане: **ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)**;
- Второ натискане: **WATER+ (ВОДА+)**;
- Трето натискане: **STEAM (ПАРА)**;
- Четвърто до осмо натискане: различни комбинации от тези три функции.





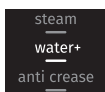
### ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)

За да предотвратите намачкване, изберете функцията **ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)**. Нежното въртене ще продължи и след края на програмата за изпиране.

Тази функция се препоръчва за деликатно пране.

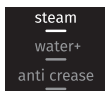
 ще се появи на дисплея (10).

Дадена функция може да бъде деактивирана по всяко време чрез натискане на бутона (9) СТАРТ/ПАУЗА  или чрез завъртане на копчето за избор на програма (1) в позиция **OFF** .



### WATER+ (ВОДА+)





Използвайте тази функция, за да перете с по-голямо количество вода при някои програми.






### STEAM (ПАРА)


Добавянето на 20-минутен цикъл с пара в края на програмата ще омекоти и дезинфекцира вашите дрехи, и ще намали или премахне необходимостта от гладене и използване на омекотител/балсам за прането.

# ТАБЛИЦА С ФУНКЦИИ


Програми	FAST (БЪРЗО)	SUPER FAST (СУПЕР БЪРЗО)	DELAY END (ЗОТЛОЖЕН КРАЙ)	DOSE AID	PREWASH (ПРЕДПРАНЕ)*	ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)	WATER+ (ВОДА+)	STEAM (ПАРА)	SPIN (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ)	СПИРАНЕ НА ПОМПАТА
 <b>Cotton white</b>  (Памук бяло) 40°C–90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 <b>Colour</b> (Цветно) cold–60°C	•	•	•	•	•	•	•		•	•
 <b>Mix Synthetics</b> (Смесено пране  Синтетика) cold–60°C	•	•	•	•	•	•	•		•	•
 <b>Wool&amp;Hand</b> (Вълна&Ръчно пране) cold–40°C	•	•	•	•		•			•	•
 <b>Eco 40-60</b>			•	•						
 <b>Power 59 32'</b> 40°C	•		•	•	•	•	•		•	•
 <b>Speed 20'</b> (Бърза 20') 30°C			•	•		•			•	•
 <b>Drum clean</b>  (Самопочистване)			•							
 <b>Spin Drain</b> (Скорост на центрофугиране  Източване) (Частична програма)			•							
 <b>Rinse&amp;Softening</b> (Изплакване& Омекотяване) (Частична програма)			•			•	•		•	•
 <b>Shirts</b>  (Ризи с пара) 20°C–40°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 <b>Sports</b> (Спортно облекло) cold–40°C	•	•	•	•	•	•	•		•	•

Програми	FAST (БЪРЗО)	SUPER FAST (СУПЕР БЪРЗО)	DELAY END (ЗОТЛОЖЕН КРАЙ)	DOSE AID	PREWASH (ПРЕДПРАНЕ)*	ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)	WATER+ (ВОДА+)	STEAM (ПАРА)	SPIN (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ)	СПИРАНЕ НА ПОМПАТА
 <b>Extra hygiene</b>  (Допълнителна хигиена) 40°C–90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 <b>Stain expert</b> (Петна) 40°C–90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

- Могат да се използват допълнителни функции

\* **PREWASH (ПРЕДПРАНЕ)** функцията може да бъде активирана единствено през **ConnectLife**  приложението на вашия телефон. (Вижте раздел »ПРОЦЕС НА ИЗПИРАНЕ, СЪТЪПКА ПО СЪТЪПКА (1–7)/Стъпка 3: Дистанционно управление на изпирането с помощта на приложението«.)


## СТЪПКА 6: СТАРТИРАНЕ НА ПРОГРАМАТА ЗА ИЗПИРАНЕ


Натиснете бутон (9) **СТАРТ/ПАУЗА** .



**ОСТАВАЩОТО ВРЕМЕ ДО ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ПРОГРАМАТА** или времето за **DELAY END** (ОТЛОЖЕН КРАЙ) (ако е зададено) ще се появи на дисплея.

Символите на избраните функции ще светят.


След натискане на бутона (9) **СТАРТ/ПАУЗА**  скоростта на центрофугиране (освен в случай на (razen pri Drum clean (Самочистване) и **SPIN** (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ/ СПИРАНЕ НА ПОМПАТА/ИЗТОЧВАНЕ)), функциите Защита за деца и Изключен звук могат да бъдат регулирани/променени, докато другите функции не могат да бъдат променени.

 Ако **ОСТАВАЩОТО ВРЕМЕ ДО ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ПРОГРАМАТА** мига три пъти на дисплея и прозвучава звуков сигнал, това означава, че вратата на пералната машина е отворена или не е добре затворена. Затворете вратата на пералнята и натиснете бутон (9) **СТАРТ/ПАУЗА**  отново, за да продължите програмата за пране.

## СТЪПКА 7: КРАЙ НА ПРОГРАМАТА ЗА ИЗПИРАНЕ

Пералната машина ще укаже приключването на програмата със звуков сигнал и на дисплея ще се изведе **End** (Край), докато уредът не превключи в режим на готовност или не се изключи. След 5 минути надписът **End** (Край) ще изчезне.




1. Отворете вратата на пералната машина.
2. Извадете прането от барабана.
3. Забършете гуменото уплътнение на вратата и стъклото.
4. Затворете вратата!
5. Затворете водоснабдителния кран.
6. Изключете пералната машина (завъртете копчето за избор на програма (1) в позиция **OFF** ).
7. Изключете захранващия кабел от електрическия контакт.

# ПРЕКЪСВАНЕ И ПРОМЯНА НА ПРОГРАМАТА

## РЪЧНО ПРЕКЪСВАНЕ

**За да спрете и отмените програма за изпирание**, завъртете копчето за избор на програма (1) в позиция **OFF** (⏻). Светлинните индикатори ще мигат на дисплея. Същевременно пералната машина изпомпва водата от барабана. Когато водата бъде изпомпена, вратата на пералната машина ще бъде отключена. Ако водата в пералната машина е гореща, машината автоматично ще я охладя и изпомпи/източа.

## ЛИЧНИ НАСТРОЙКИ

Основните настройки или настройките по подразбиране на всяка програма също могат да бъдат променяни. Когато изберете програма за изпирание и допълнителни функции, комбинацията може да бъде запазена чрез натискане на бутон (9) **СТАРТ/ПАУЗА**  и задържането му за 5 секунди (времето се отброява обратно на дисплея). На дисплея ще се появи обозначение **»saved«** (**»запазено«**).

Програмата ще се съхранява, докато не бъде променена чрез същата процедура. Личните настройки също така могат да бъдат връщани към фабричните настройки в менюто на потребителя.

## ADAPTTECH



Когато се използва настройка за програма за изпирание три пъти подред, тази настройка се съхранява по подразбиране и винаги ще се предлага, когато изберете тази програма за изпирание - това се нарича функция **ADAPTTECH**. Ако ръчно съхраните настройките на програма за изпирание, функцията **ADAPTTECH** на тази програма за изпирание се деактивира.

## МЕНЮ ЛИЧНИ НАСТРОЙКИ

За да включите пералната машина, завъртете копчето за избор на програма (1) до някоя позиция. Едновременно натиснете позиции (2) **TEMP.** (ТЕМПЕРАТУРА НА ИЗПИРАНЕА) и (5) **FAST** (БЪРЗО). Светлинните индикатори в горния ред на дисплея ще светнат и ще се появи номер 1, за да укаже функцията за настройка. Завъртете копчето за избор на програма (1) наляво или надясно, за да изберете функцията, която искате да промените. Номер 1 указва настройките за звука, 2 указва настройката за Твърдост на водата (DOSE AID), а номер 3 указва връщането на Личните настройки на програмите към фабрично зададените. Ако в рамките на 20 секунди не изберете желаните настройки, програмата автоматично ще се върне към главното меню. Натиснете позиция (5) **SPIN** (СКОРОСТ НА ЦЕНТРОФУГИРАНЕ/ СПИРАНЕ НА ПОМПАТА/ИЗТОЧВАНЕ), за да потвърдите желаните функции и техните настройки; натиснете позиция (2) **TEMP.** (ТЕМПЕРАТУРА НА ИЗПИРАНЕА), за да се върнете назад с една стъпка.

Силата на звуковия сигнал може да бъде зададена на четири нива (0 означава, че звукът е изключен; 1 означава, че звукът на бутоните е активиран; 2 означава малка сила на звука и 3 означава голяма сила на звука). Изберете нивото на звука, като завъртите копчето за избор на програма (1) наляво или надясно. Най-ниската настройка означава, че звуковият сигнал е изключен.

## БУТОН ПАУЗА

Програмата за изпиране винаги може да бъде спряна с натискането на бутон (9) СТАРТ/ПАУЗА . Програмата за изпиране е **временно зададена** на пауза, когато оставащото време до приключване на програмата мига на дисплея. Ако в барабана няма вода и температурата на водата не е прекалено висока, вратата ще се отключи след определен период от време и можете да я отворите. За да продължите програмата за пране, първо затворете вратата и след това натиснете бутон (9) **СТАРТ/ПАУЗА** .



## ДОБАВЯНЕ/ИЗВАЖДАНЕ НА ДРЕХИ ПО ВРЕМЕ НА РАБОТА НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА

След определен период от време вратата на пералната машина може да бъде отворена, ако нивото на водата и температурата са под предварително определени граници.

Ако са изпълнени долните условия, електронното заключване на вратата на пералната машина се освобождава и тя може да бъде отворена; на дисплея ще се появи **Ridd**:

- температурата на водата в барабана трябва да е подходяща,
- нивото на водата в барабана трябва да е под определена стойност.

За да добавите или извадите дрехи от пералната машина по време на работа на дадена програма, процедирайте както следва:

1. Натиснете бутона (9) СТАРТ/ПАУЗА  и го задръжте за 3 секунди.
2. Ако всички условия за освобождаване на електронното заключване на вратата са изпълнени, тогава можете да отворите вратата на пералната машина и да добавите във вратата дрехи от барабана.
3. Затворете вратата на пералната машина!
4. Натиснете бутона (9) **СТАРТ/ПАУЗА** .

Програмата за пране ще продължи.

☹ Ако по време на пране добавите значително количество дрехи, изпирането им може да е по-неефективно, тъй като първоначално пералната машина е отчела по-ниско тегло на дрехите за пране и е добавила по-малко количество вода. Недостатъчно количество вода спрямо количеството дрехи би могло също така да причини повреда на дрехите (търкане на сухи дрехи една в друга), и времето за пране може да се удължи.

☹ Времето за изпиране ще продължи от момента, в който е била прекъсната програмата.

## ГРЕШКИ

При грешка или неизправност програмата ще бъде прекъсната.

Звуков сигнал ще ви предупреждава в такива случаи (вижте ТАБЛИЦА С ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ И ГРЕШКИ) и грешката ще бъде извеждана на дисплея (E:XX).



## ПРЕКЪСВАНЕ НА ЗАХРАНВАНЕТО

В случай на прекъсване на захранването програмата ще бъде прекъсната. След възстановяване на електрозахранването програмата за изпиране ще продължи оттам, откъдето е била прекъсната. При приключване на цикъла на изпиране, на дисплея ще се редуват **End** / **PF**. Това информира потребителя за неизправност в електрозахранването и за ефекта върху изпълнението на програмата за изпиране.

Времето за изпиране ще продължи от момента, в който е била прекъсната програмата.

## ОТВАРЯНЕ НА ВРАТАТА (ПАУЗА/ОТМЯНА/ПРОМЯНА НА ПРОГРАМАТА)

Вратата на пералната машина може да бъде отворена, ако нивото на водата в барабана е достатъчно ниско и температурата на водата не е прекалено висока.

⚠ Ако пералната машина не е свързана към електрозахранването или в случай на неизправност в електрозахранването по време на изпълнение на програма, вратата на пералната машина не може да бъде отворена.

В такъв случай пералната машина трябва да бъде правилно свързана или да се обърнете към сервизен техник.

## ПОКАЗВАНЕ НА БРОЯ НА ЗАВЪРШЕНИ ЦИКЛИ НА ПРАНЕ

(в зависимост от модела)

Ако разкачите уреда от захранващата мрежа, почакате 10 секунди и след това свържете отново, на дисплея ще бъде показана информация за броя на завършени цикли в продължение на 3 секунди. След 3 секунди, уредът преминава в режим на изчакване.

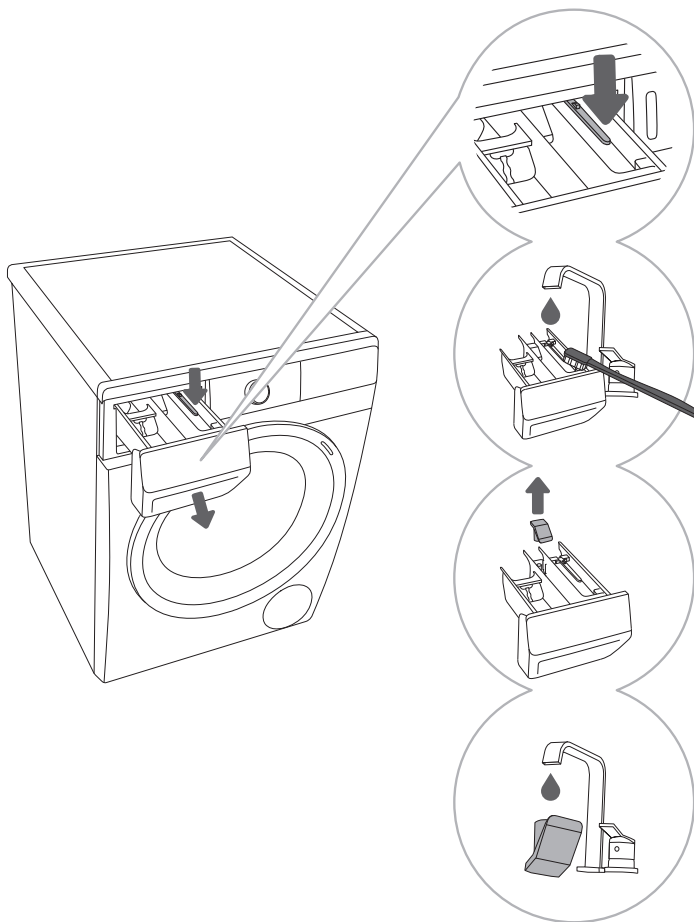
# ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

⚠ Преди почистване изключете пералната машина от електрическата мрежа.

☼ Деца не трябва да почистват уреда или да извършват поддръжка без съответното наблюдение!

## ПОЧИСТВАНЕ НА ДИСПЕНСЕРА

☼ Диспенсерът трябва да се почиства поне два пъти месечно.



**1** За да извадите диспенсера от корпуса, натиснете малкото лостче.

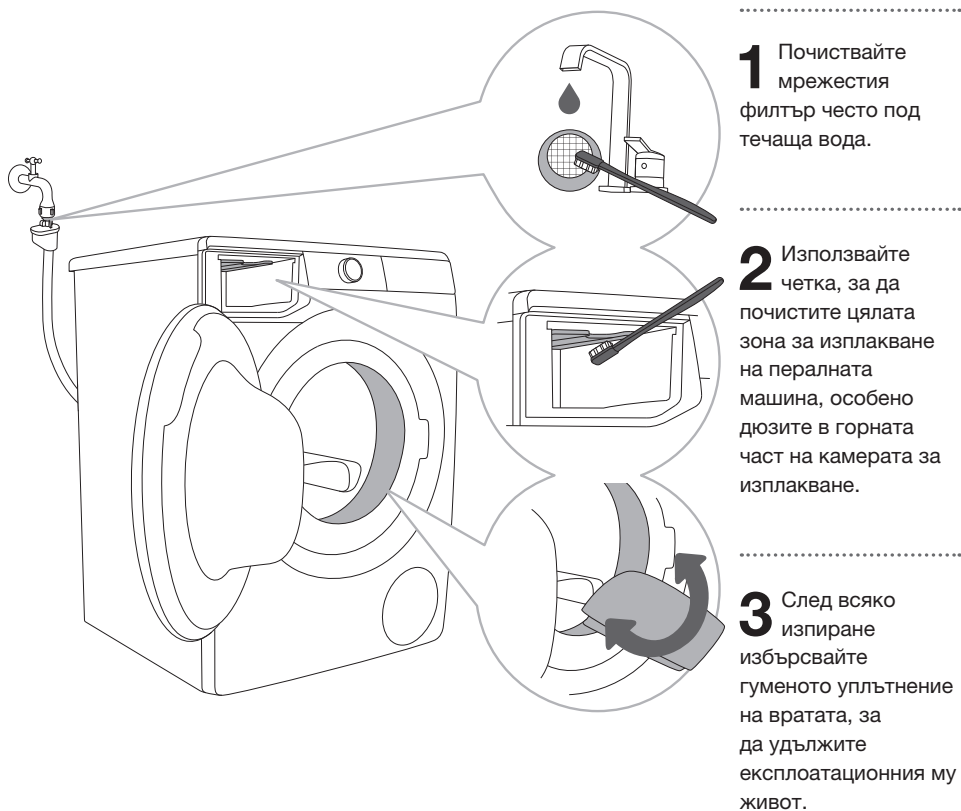
**2** Почистете диспенсера под течаща вода с помощта на четка и го подсушете. Също така отстранете каквито и да е остатъци от перилен препарат по дъното на корпуса.

**3** Ако е необходимо, извадете и почистете капачката.

**4** Почистете капачката под течаща вода и я сложете обратно.

☼ Не мийте диспенсера в съдомиялна машина.

# ПОЧИСТВАНЕ НА МАРКУЧА ЗА ВХОДЯЩА ВОДА, КОРПУСА НА ДИСПЕНСЕРА ЗА ПЕРИЛЕН ПРЕПАРАТ И ГУМЕНОТО УПЛЪТНЕНИЕ НА ВРАТАТА



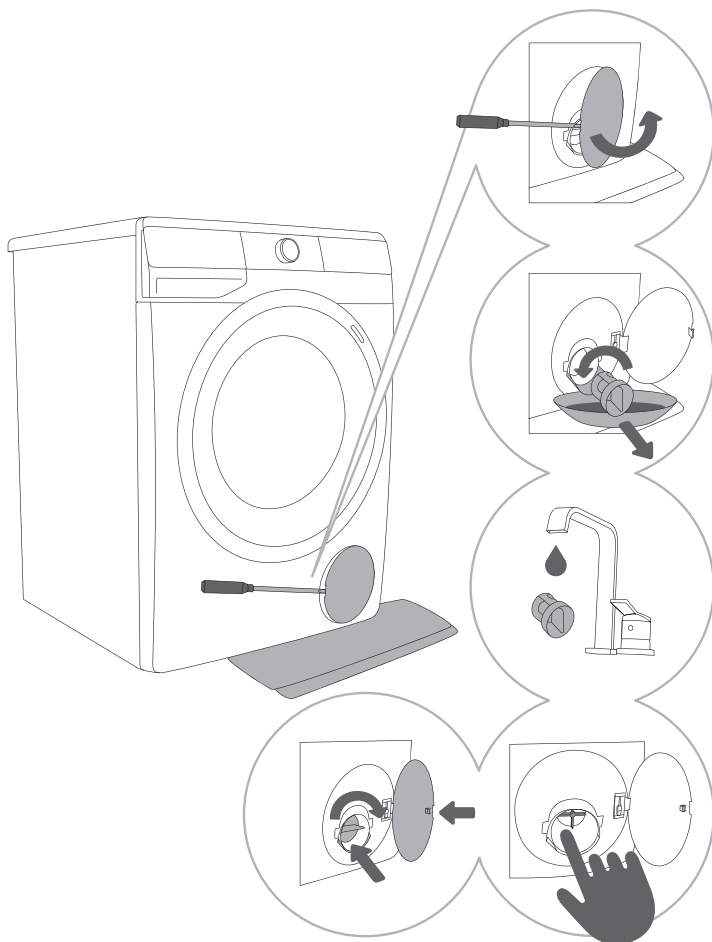
**1** Почиствайте мрежестия филтър често под течаща вода.

**2** Използвайте четка, за да почистите цялата зона за изплакване на пералната машина, особено дюзите в горната част на камерата за изплакване.

**3** След всяко изпиране избърсвайте гуменото уплътнение на вратата, за да удължите експлоатационния му живот.

# ПОЧИСТВАНЕ НА ФИЛТЪРА НА ПОМПАТА

☼ По време на почистването може да се разлее вода. Затова е препоръчително да сложите абсорбираща кърпа на пода.



**1** Отворете капачката на филтъра на помпата с подходящ инструмент (плоска отвертка или подобен инструмент).

**2** Извадете фунията на помпата за изходящата вода, преди да почистите филтъра на помпата. Бавно завъртете филтъра на помпата по посока, обратна на часовниковата стрелка. Извадете филтъра на помпата, за да позволите на водата да се оттече бавно.

**3** Почиствайте добре филтъра на помпата под течаща вода.

**4,5** Отстранете всички предмети и нечистоти от корпуса на филтъра и от перката на помпата. Сложете филтъра обратно, както е показано на фунията на помпата, и го затегнете, като го завъртите по посока на часовниковата стрелка. За добро уплътняване повърхността на уплътнението на филтъра трябва да е чиста.

☼ Филтърът на помпата трябва да се почиства от време на време, особено след изпиране на пухкави, вълнени или много стари дрехи.

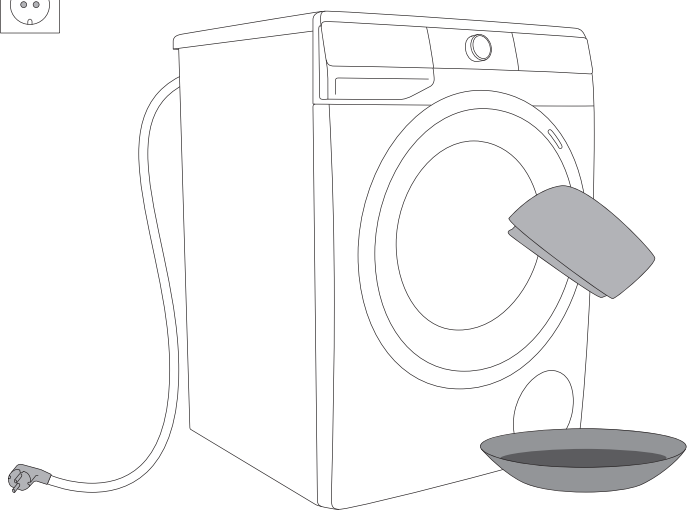
# ПОЧИСТВАНЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА ОТВЪН

**⚠** Винаги изключвайте пералната машина от електрическата мрежа преди почистване.

Почистете външната част на уреда и дисплея с помощта на мека влажна памучна кърпа и вода.

**⚠** Не използвайте разтворители или почистващи препарати, които могат да повредят пералната машина (спазвайте препоръките и предупрежденията на производителите на почистващите препарати).

**💡** Не почиствайте пералната машина с водна струя под налягане!



# ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ




## КАКВО ДА СЕ НАПРАВИ ...?









Пералната машина автоматично контролира работата на определени функции по време на цикъла на изпиране. Ако бъде установена някаква нередност, тя ще бъде указана чрез извеждане на (E:XX) на дисплея. Пералната машина ще съобщава за грешката, докато не бъде изключена. Смущения от заобикалящата среда (например електрическата мрежа) могат да доведат до различни съобщения за грешка (вижте ТАБЛИЦАТА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ). В такъв случай:








- Изключете пералната машина и изчакайте няколко секунди.
- Включете пералната машина и повторете програмата за изпиране.
- Повечето грешки по време на работа могат да бъдат отстранени от потребителя (вижте ТАБЛИЦАТА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ).
- Ако проблемът продължава, се свържете с оторизиран сервиз.
- Ремонтните дейности могат да бъдат извършвани само от подходящо обучено лице.

## ТАБЛИЦА С ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ И ГРЕШКИ




Грешките, изведжани на дисплея, може да включват следното:

Проблем/ грешка	Индикация на дисплея и описание на проблема	Какво да се направи?
	Неправилни настройки	Рестартирайте програмата. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.
	Грешка в температурния сензор	Входящата вода е прекалено студена. Повторете програмата за изпиране. Ако пералната машина изведе тази грешка отново, се обадете на сервизен техник.
	Грешка при заключването на вратата	Уверете се, че вратата на пералната машина е затворена. Изключете захранващия кабел от електрическия контакт; след това включете кабела отново в контакта и включете пералната машина. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.





Проблем/ грешка	Индикация на дисплея и описание на проблема	Какво да се направи?
	Грешка при пълненето с вода	<p>Проверете следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• отворен ли е кранът за входящата вода,</li> <li>• чист ли е филтърът на маркуча за входящата вода,</li> <li>• деформиран ли е маркучът за входящата вода (защипан, запушен и др.),</li> <li>• налягането на водата във водопроводната мрежа между 0,05 и 0,8 МРа (0,5–8 бара) ли е.</li> </ul> <p>След това натиснете бутон (9) <b>СТАРТ/ПАУЗА</b>  за да продължите програмата за изпиране. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.</p>
	Грешка при нагряването на водата	Рестартирайте програмата. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.
	Грешка при източването на водата	<p>Проверете следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• чист ли е филтърът на помпата,</li> <li>• запушен ли е маркучът за изходящата вода,</li> <li>• запушен ли е каналът,</li> <li>• дали маркучът за изходящата вода е разположен под максималната и над минималната височина (вижте раздел »МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ/Свързване и обезопасяване на маркуча за изходяща вода«);</li> </ul> <p>след това натиснете отново бутон (9) <b>СТАРТ/ПАУЗА</b> .</p> <p>Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.</p>
	Прекомерно количество перилен препарат	Твърде голямо количество перилен препарат може да причини прекалено много пена в барабана. Вижте описанието за  .
	Установен е теч на вода в зоната на пералната машина	Изключете пералната машина и я включете обратно. Инспектирайте външната част на уреда. Ако не се наблюдават течове, можете да продължите употреба.
	Грешка в сензора за нивото на водата	Изключете захранващия кабел от електрическия контакт; след това включете кабела отново в контакта и включете пералната машина. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.







Проблем/ грешка	Индикация на дисплея и описание на проблема	Какво да се направи?
	<b>Преливане на вода</b>	Ако в барабана има вода, надвишаваща определено ниво, и на дисплея се изведе грешка, програмата за пране ще бъде прекъсната и от пералната машина ще бъде източена вода. Рестартирайте програмата. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник. Ако в барабана има вода, надвишаваща определено ниво, и на дисплея се изведе грешка, докато пералната машина продължава да добавя вода, затворете крана за водата и се обадете на сервизен техник.
	<b>Прекомерно количество перилен препарат</b>	Твърде голямо количество перилен препарат може да причини прекалено много пяна в барабана. Вижте описанието за  .
	<b>Грешка в управлението на мотора</b>	Ръчно преразпределете прането (залепнало или заплетено) и повторете програмата.
	<b>Грешка при заключването на вратата</b>	Вратата е затворена, но не може да бъде заключена. Изключете пералната машина. Включете я отново и рестартирайте програмата за пране. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.
	<b>Грешка при отключването на вратата</b>	Вратата е затворена, но не може да бъде отключена. Изключете пералната машина и след това я включете отново. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник. За да отворите вратата, вижте раздел »ПРЕКЪСВАНЕ И ПРОМЯНА НА ПРОГРАМАТА/Ръчно отваряне на вратата«.
	<b>Неизправност в комуникацията на електронните компоненти на пералната машина</b>	Изключете захранващия кабел от електрическия контакт; след това включете кабела отново в контакта и включете пералната машина. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.
	<b>Неизправност в комуникацията на електронните компоненти на пералната машина</b>	Изключете захранващия кабел от електрическия контакт; след това включете кабела отново в контакта и включете пералната машина. Ако грешката се появи отново, се обадете на сервизен техник.









Проблем/ грешка	Индикация на дисплея и описание на проблема	Какво да се направи?
	Предупреждение от системата за установени продължителни колебания на напрежението в пералната машина - $180\text{ V} > U > 260\text{ V}$ .	Установен е продължителен спад на напрежението под $180\text{ V}$ или напрежение над $260\text{ V}$ , което може да се отрази на работата на пералната машина. Проверете електрозахранващата мрежа, към която е свързана пералната машина.
	Предупреждение от системата за установена неправилна честота на електрозахранването ( $50/60\text{ Hz}$ ).	Когато пералната машина е включена, системата е установила неправилна честота на електрозахранването, което може да се отрази на функционалността на пералната машина. Всички проблеми по електрозахранващата мрежа трябва да бъдат проверявани и отстранявани.
	Уредът не може да бъде свързан към мрежата	Грешката засяга само възможността за дистанционно управление на вашата програма за изпиране. Тя не влияе на процеса на изпиране на други програми. Извикайте сервизен техник.

Предупрежденията/информацията за потребителя, които се указват на дисплея, може да включват следното:

Предупреждение/ информация	Индикация на дисплея	Причина за грешката и описание, какво да се направи?
	Функцията <b>ANTI CREASE</b> (ПРОТИВ ГЪНКИ), която сте избрали като част от програмата за изпиране, е активирана и в процес на изпълнение.	За да отмените или спрете функцията <b>ANTI CREASE</b> (ПРОТИВ ГЪНКИ), завъртете копчето за избор на програма (1) в позиция <b>OFF</b>  .
	Предупреждение за системата за източване на водата Извеждане на предупреждението  .	Предупреждение за намален поток на водата в етапа на изпомпване. Проверете следното: <ul style="list-style-type: none"> <li>• чист ли е филтърът на помпата,</li> <li>• запушен ли е маркучът за изходящата вода,</li> <li>• запушен ли е каналът,</li> <li>• дали маркучът за изходящата вода е разположен под максималната и над минималната височина (вижте раздел »МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ/Свързване и обезопасяване на маркуча за изходяща вода«).</li> </ul>

Предупреждение/ информация	Индикация на дисплея	Причина за грешката и описание, какво да се направи?
	<p><b>Системата предупреждава, че ще включи програма Drum clean (Самопочистване)</b></p> <p>След като програмата за пране приключи, символите <b>CLn</b> и <b>End</b> ще се редуват на дисплея.</p>	<p>Препоръчително е да включите програма Drum clean (Самопочистване).</p>
	<p><b>Предупреждение от системата за установено прекомерно образуване на пяна по време на програмата за изпиране</b></p>	<p>В случай на прекомерно образуване на пяна в пералната машина или изтичане на пяна през отделението на дозатора за перилен препарат, прането трябва да се изплакне обилно с голямо количество вода. Изберете програма за изпиране, но не добавяйте никакъв перилен препарат.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Препоръчително е да изберете програмата Rinse&amp;Softening (Изплакване&amp; Омекотяване).</li> <li>• Намалете количеството на добавяния перилен препарат.</li> </ul>
	<p><b>Предупреждение за прекъсване на захранването (»PF«/Прекъсване на захранването)</b></p>	<p>Системата е установила неизправност в електрозахранването по време на действаща програма за изпиране, което се е отразило на изпълнението на програмата.</p> <p>Проверете електрозахранващата мрежа, към която е свързана пералната машина.</p>
	<p><b>Предупреждение – U:Lo (напрежение под 180 V)</b></p>	<p>Засечен е продължителен спад на напрежението до под 180 V, което може да афектира работата на уреда.</p> <p>Проверете захранващата мрежа, към която е свързана вашата перална машина.</p>
	<p><b>Дисплеят и копчетата не реагират</b></p>	<p>Изключете захранващия кабел от електрическия контакт. Проверете дали захранващото напрежение е подходящо за пералната машина (220–240 V); след това включете захранващия кабел обратно в контакта и включете пералната машина.</p>
	<p><b>Предупреждение – U:Hi (напрежение над 260 V)</b></p>	<p>Засечено е продължително увеличение на напрежението до над 260 V, което може да афектира работата на уреда.</p> <p>Проверете захранващата мрежа, към която е свързана вашата перална машина.</p>

Предупреждение/ информация	Индикация на дисплея	Причина за грешката и описание, какво да се направи?
	<b>Режим на изчакване на пералната машина, в готовност да продължи програмата</b> Оставащото време до приключване на програмата светва и изгасва на дисплея.	За да продължите програмата за изпиране, натиснете бутон (9) <b>СТАРТ/ПАУЗА</b>  .
	<b>Подготовка за отключване на вратата</b> Светлинните индикатори ще мигат на дисплея	Изчакайте процесът да приключи. Ако не е указана грешка след процеса, можете да започнете нова програма. Водата трябва да бъде източена. Изчакайте вратата да се отключи.
	<b>Уредът не може да бъде управляван дистанционно</b>	Дистанционното управление на уреда не е активирано. Проверете дали Wi-Fi символът  на уреда свети и настройте програмата от програматора (1) и задайте <b>REMOTE CONTROL (ConnectLife)</b>  (ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ).
	<b>Уредът няма да бъде свързан към Wi-Fi мрежа</b>	Уредът не може да открие Wi-Fi мрежа. Проверете дали 2.4 GHz мрежата е активирана на вашия рутер и дали Wi-Fi сигналът на уреда е достатъчно силен.

 **Шум и вибрация** – уверете се, че уредът е нивелиран с настройващи се крачета и болтовете са затегнати.

Неравномерно разпределеното пране или скупчването на дрехи на едно място в барабана може да причини проблеми като вибриране и шумна работа. Пералната машина засича такива проблеми и активира UKS\* (\*система за контрол на стабилността).

Малките количества дрехи (например една кърпа, един пуловер, един халат и др.) или дрехи, изработени от материи със специални геометрични свойства, са на практика невъзможни за равномерно разпределяне в барабана на машината (чехли, големи предмети и др.) Това води до няколко опита за преразпределяне на прането, което от своя страна води до по-голяма продължителност на програмата. В крайни случаи на неблагоприятни условия програмата може да бъде завършена без цикъла на центрофугиране.

Системата UKS позволява стабилна работа и по-дълъг експлоатационен живот на пералната машина.

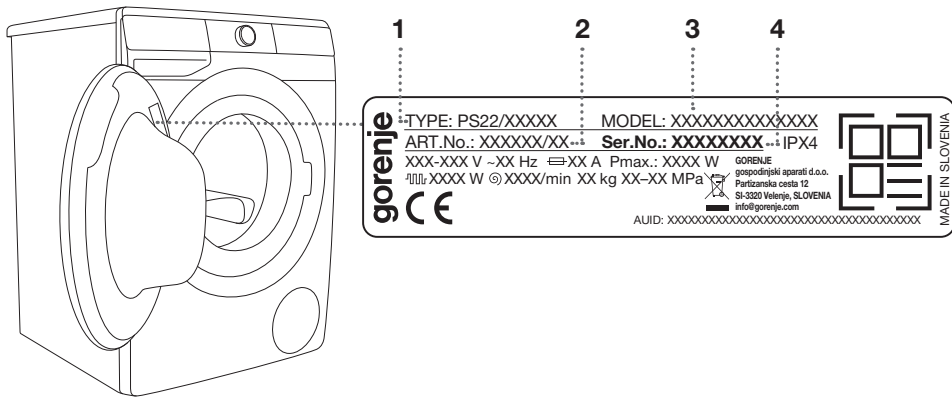
Ако проблемите продължат да се проявяват, независимо че сте изпълнили описаните по-горе съвети, се обадете на оторизиран сервизен техник.

# СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ

## Преди да извикате сервизен техник

Когато се свързвате със сервизен център, посочвайте типа на пералната машина (1), кода/идентификацията (2), номера на модела (3) и серийния номер (4).

Типа, артикулния код, модела и серийния номер на пералната машина, могат да бъдат открити на информационната табела от вътрешната страна на вратата на пералната машина.



⚠ В случай на дефект използвайте само одобрени резервни части от оторизирани производители.

⚠ Гаранцията не покрива ремонт или гаранционен иск, възникнали поради неправилното свързване на уреда или неправилната му употреба. В този случай разходите за ремонт са за сметка на клиента.

⚠ Гаранцията не покрива консумативи, леки отклонения в цвета, увеличаване на шума в резултат от възрастта на уреда, които не се отразява на функционалността на уреда, естетични дефекти по компонентите, които не се отразяват на функционалността и безопасността на уреда.

⚠ Гаранцията не покрива грешка или неизправност, възникнала в резултат на смущения от заобикалящата среда (удар от мълния, прекъсване на захранването, природни бедствия и др.).

**Допълнително оборудване и аксесоари за поддръжка можете да разгледате на уебсайта ни: [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)**

# ПРЕПОРЪКИ ЗА ПРАНЕ И ИКОНОМИЧНА УПОТРЕБА НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА

Перете новите цветни дрехи самостоятелно първия път.

Перете силно замърсените дрехи в малки количества с повече прах за пране или с цикъл на предпране.

Нанесете специален препарат за премахване на петна върху по-упоритите петна преди прането.

При леко замърсено пране е препоръчително да използвате програма без цикъл на предпране, по-кратки програми (например **FAST**) и по-ниска температура на изпиране.

Ако често перете на ниска температура и с течни перилни препарати, могат да се развият бактерии, които да причинят неприятни миризми в пералната машина. За да предотвратите такива миризми, е препоръчително от време на време да включвате програмата Drum clean (Самопочистване) (вижте ТАБЛИЦАТА С ПРОГРАМИ).

Препоръчително е да избягвате изпирането на много малки количества пране, тъй като това ще доведе до прекомерен разход на енергия и по-некачествена работа на пералната машина.

Разгънете всякакви сгънати дрехи, преди да ги сложите в барабана. Използвайте само перилни препарати за машинно пране.

Ако твърдостта на водата надхвърля 14°dH, трябва да използвате омекотител за вода. Гаранцията не покрива щети по нагревателя в резултат от неправилната употреба на омекотители за вода. Проверете информацията за твърдостта на водата при местната компания или институция за водоснабдяване.

Употребата на белина на хлорна основа не се препоръчва, тъй като тя може да повреди нагревателя.

Не слагайте втвърдени бучки прах за пране в диспенсера, тъй като това може да запуши тръбите на пералната машина.

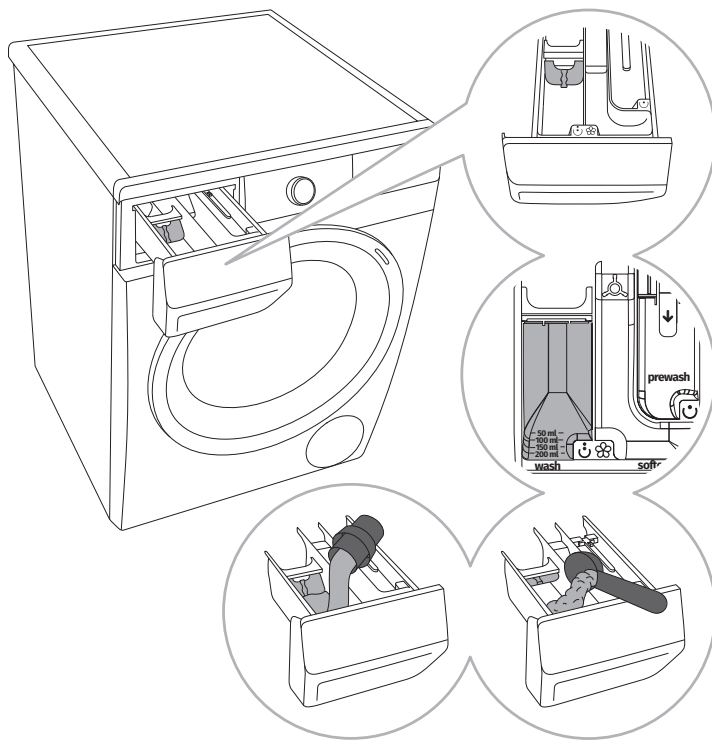
Когато използвате гъсти течни перилни продукти, е препоръчително да ги разреждате с вода, за да предотвратите запушването на диспенсера.

Течните перилни препарати са предназначени за програми без цикъл на предпране.

При по-високи скорости на центрофугиране, ще има по-малко остатъчна влага в прането. В резултат на това сушенето в сушилня ще бъде по-икономично и по-бързо.

Твърдост на водата	Нива на твърдост			
	°dH (°N)	mmol/l	°fH (°F)	р.р.м.
1 - мека	< 8,4	< 1,5	< 15	< 150
2 - нормална	8,4–14	1,5–2,5	15–25	150–250
3 - твърда	> 14	> 2,5	> 25	> 250

☼ Проверете информацията за твърдостта на водата при местната компания или институцията за водоснабдяване.



**1** Заедно с пералната машина се предоставя сепаратор, който позволява добавянето на течен перилен препарат в главното отделение за препарата ☼ (лявото отделение).

**2** Индикатор за нивото на праха за пране и течния перилен препарат.

**3** Когато използвате прах за пране, трябва да вдигате сепаратора.

**4** Когато използвате течен перилен препарат, трябва да сваляте сепаратора.

#### Символи на отделенията за препарат

☼	предпране
☼	основно пране
☼	омекотител

☼ Препоръчително е да сложите праха за пране точно преди цикъла на изпиране. Ако го сложите по-рано, се уверете че отделението за праха в диспенсера е напълно сухо, преди да добавите праха: в противен случай прахът за пране може да се слепне преди началото на прането.

☼ Налейте омекотителя в диспенсера в отделението със символ ☼. Спазвайте препоръките на опаковката на омекотителя.

☼ Не пълнете отделението за омекотителя над маркировката за максимално количество. В противен случай омекотителят ще бъде добавен към прането прекалено рано, което ще доведе до по-некачествено изпиране.

# ЛИСТ С ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ

ЛИСТ С ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ Според ЕУ Директива № 2019/2014

(зависи от модела)

<b>Име или търговска марка на доставчика:</b>				
<b>Адрес на доставчика <sup>(a)</sup>:</b>				
<b>Идентификатор на модела:</b>				
<b>Общи параметри на продукта:</b>				
Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Обявен капацитет <sup>(a)</sup> в kg	x,x	Размери в mm	височина	x
			Ширина	x
			дълбочина	x
EEI <sub>w</sub> <sup>(a)</sup>	x,x	Клас на енергийна ефективност <sup>(a)</sup>	[A/B/C/D/E/F/G] <sup>(c)</sup>	
Индекс за ефективност на изпиране <sup>(a)</sup>	x,xxx	Ефективност на изплакване (g/kg) <sup>(a)</sup>	x,x	
Консумация на енергия в kWh за цикъл, определена въз основа на програмата »есо 40-60«. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	x,xxx	Консумация на вода в литри за цикъл, определена въз основа на програмата »есо 40-60«. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	x	
Максимална температура във вътрешността на третирания текстилни изделия <sup>(a)</sup> (°C)	Обявен капацитет	x	Остатъчно съдържание на влага <sup>(a)</sup> (%)	x,x
	Половина от обявения капацитет	x		
	Една четвърт от обявения капацитет	x		



Скорост на центрофугиране <sup>(а)</sup> (об./мин.)	Обявен капацитет	x	Клас на ефективност на сушене с центрофугиране <sup>(а)</sup>	[A/B/C/D/E/F/G] <sup>(с)</sup>
	Половина от обявения капацитет	x		
	Една четвърт от обявения капацитет	x		
Преметраене на програмата <sup>(а)</sup> , изразено като »ч:мм«;	Обявен капацитет	х:хх	Тип	[За вграждане/свободноносяща]
	Половина от обявения капацитет	х:хх		
	Една четвърт от обявения капацитет	х:хх		
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране <sup>(а)</sup> (изразен в dB(A) при нулево ниво 1 рW)	x		Клас на излъчван въздушен шум <sup>(а)</sup> (фаза на центрофугиране)	[A/B/C/D] <sup>(с)</sup>
Режим »изключен« (W)	х,хх		Режим на готовност (W)	х,хх
Режим на отложен старт (ако е приложимо)	х,хх		Мрежов режим на готовност (ако е приложимо)	х,хх
<b>Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика <sup>(б)</sup>:</b>				
<b>Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране</b>			[ДА/НЕ]	

#### допълнителна информация:

Адрес на уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023 <sup>(а)</sup> <sup>(б)</sup>:

<sup>(а)</sup> за програмата »есо 40-60«.

<sup>(б)</sup> промени в тези точки няма да се разглеждат като имащи значение за целите на член 4, параграф 4 от Регламент (ЕС) 2017/1369.

<sup>(с)</sup> ако продуктовата база данни автоматично генерира окончателното съдържание на това поле, доставчикът не въвежда данните.

## РЕЖИМ НА ГОТОВНОСТ

Ако не изберете програма или настройки след включване на пералната машина (копче за избор на програма (1)), дисплеят ще се изключи след 5 минути и ще превключи в режим на готовност, за да пести енергия.

Дисплеят може да бъде активиран отново чрез завъртане на копчето за избор на програма (1). Ако не предприемете действие в рамките на 5 минути след края на програмата, дисплеят ще се изключи, за да пести енергия.

$P_0$ = среднопотеглена мощност в изключено състояние [W]	< 0,5
$P_I$ = среднопотеглена мощност в режим на готовност [W]	< 0,5
$T_I$ = време на режим на готовност [мин.]	5,00

☼ Уред с безжично свързване използва по-малко от 2W електрическа енергия в режим на изчакване.

# ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ИЗЛЕЗЛИЯ ОТ УПОТРЕБА УРЕД

**Опаковките** са направени от екологично съобразни материали, които могат да се рециклират, депонират или унищожават без опасност за околната среда. За тази цел опаковъчните материали са обозначени по съответен начин.



**Символът** върху продукта или върху неговата опаковка означава, че този уред не трябва да се третира като обикновен битов отпадък. Продуктът трябва да бъде отнесен в оторизиран център за събиране и обработка на изхвърлено електрическо и електронно оборудване.

Когато **депонирате** пералната машина в края на експлоатационния ѝ живот, отстранете всички захранващи кабели и унищожете лостчето и превключвателя на вратата, за да предотвратите заключването или затварянето на вратата (защита за деца).

Правилното **депониране** на продукта ще спомогне за предотвратяване на негативни ефекти върху околната среда и човешкото здраве, които биха могли да възникнат в случай на неправилно изхвърляне. За подробна информация относно изхвърлянето и обработката на продукта, моля, свържете се с местната градска управа, отговорна за управлението на отпадъците, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

PS22 E SUPERIOR ENTRY  
Wi-Fi AIRDRY



885678

bg (02-23)