

# ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да намалите риска от пожар, токов удар или нараняване на хора, когато използвате уреда, спазвайте основните предпазни мерки, включително следните

1. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, сервизния агент или от лица с подобна квалификация, за да се избегне опасност.
2. Трябва да се използват новите комплекти маркучи, доставени с пералната машина, а старите комплекти маркучи не трябва да се използват повторно.
3. Този уред не може да се използва от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и познания, освен ако не са под надзор или са получили инструкции за използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че няма да си играят с уреда.
4. За употреба в Европа: този уред може да се използва от деца на възраст от 8 години и нагоре, както и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и познания, ако са под надзор или са получили инструкции относно използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с него опасности.  
Децата не трябва да играят с уреда. Децата трябва да бъдат наблюдавани по време на почистване и поддръжка.
5. Уверете се, че килимът на пода не пречи на отвора за пералната машина с вентилационните отвори в основата.
6. За употреба в Европа: деца на възраст под 3 години трябва да се държат настрана, освен ако не са под постоянно наблюдение.
7. Този уред е предназначен за домакинства и подобни помещения, като например:
  - кухненски помещения за персонала в магазини, офиси и други работни помещения;
  - селски къщи
  - хотели, мотели и други жилищни сгради;
  - среда тип „настаняване и закуска“;
  - зони за общо ползване в жилищни блокове или перални.
8. Уверете се, че напрежението и честотата на захранването са идентични с тези на уреда.
9. За да се гарантира вашата безопасност, щепселът на захранващия кабел трябва да бъде поставен в заземен контакт. Проверете внимателно и се уверете, че вашият контакт е подходящ и надеждно заземен.
10. Не използвайте контакти с номинален ток, по-малък от този на пералната машина.
11. Не работете с пералната машина, когато има липсващи или счупени части.
12. Никога не издърпвайте щепсела с мокри ръце.
13. Незабавно сменете износения захранващ кабел, разхлабените щепсели/захранващи контакти.
14. Изключете пералната машина от електрическата мрежа, преди да я почиствате или ремонтирате.
15. Преди да отворите вратата, проверете дали водата в барабаната е изпусната. Моля, не отваряйте вратата, ако се вижда вода.
16. Стъклената врата може да е много гореща по време на работа. Дръжте децата и домашните любимци далеч от пералната машина по време на работа.
17. Уверете се, че квалифициран техник е направил водните и електрически връзки в съответствие с инструкциите на производителя и местните разпоредби за безопасност.
18. Преди да започнете работа с тази машина, всички опаковки и транспортни болтове трябва да бъдат отстранени. В противен случай пералната машина може да се повреди сериозно по време на прането на дрехите.
19. Забранени са запалими и експлозивни или токсични разтворители. Бензин, алкохол и др. не трябва да се използват като почистващи препарати. Моля, избирайте само детергенти, подходящи за машинно пране.

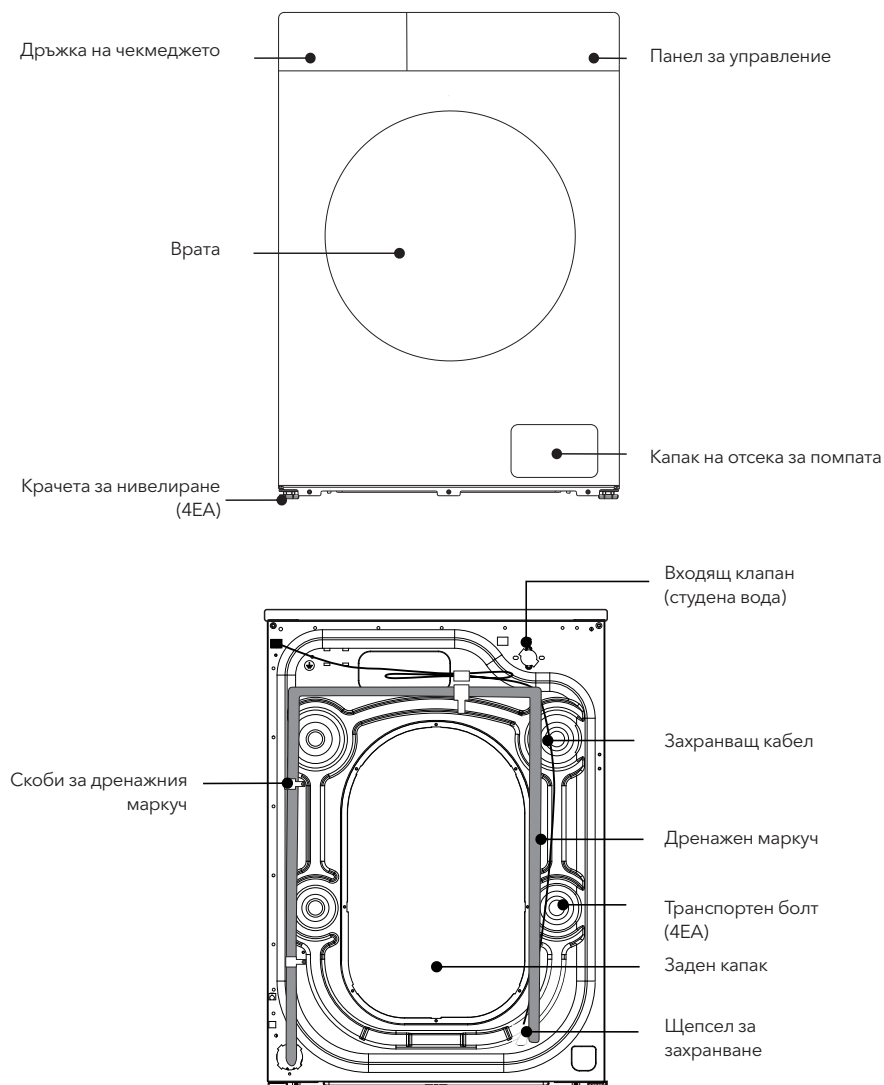
20. Бъдете внимателни, когато източвате гореща вода от пералната машина, за да избегнете изгаряне.
21. Никога не изключвайте пералната машина от електрическата мрежа, като дърпате захранващия кабел. Винаги хващайте здраво щепсела и го издърпвайте направо от контакта.
22. Ако старият ви уред вече не се използва, препоръчваме ви да махнете вратата и да отрежете захранващия кабел.
23. Опаковъчните материали могат да бъдат опасни за децата. Моля, дръжте всички опаковъчни материали (найлонови торбички, пяна и др.) далеч от децата.
24. Не се качвайте и не сядайте върху горния капак на машината.
25. Домашни любимци и деца могат да се качват в машината. Проверявайте машината преди всяка операция.
26. Не се облягайте на вратата на уреда.

## ВАЖНИ СЪВЕТИ

- Битовата перална машина не е предназначена за вграждане.
- Тази перална машина е предназначена само за употреба на закрито.
- Уверете се, че всички джобове са празни. Остри и твърди предмети като монети, брошки, пирони, винтове, камъни и др. Могат да причинят сериозни повреди на пералната машина.
- Моля, не забравяйте да изключите водата и електрическото захранване веднага след изпирането на дрехите.
- Пералната машина не трябва да се монтира в помещения с вана или много влажни помещения, както и в помещения с експлозивни или разяждащи газове.
- Преди да изперете дрехите за първи път, пералната машина трябва да се задейства в един кръг от цялата програма без дрехи вътре.
- Не ремонтирайте и не заменяйте никоя част от пералната машина, освен ако това не ви е изрично препоръчано в инструкциите за ремонт на потребителя и ако имате необходимите знания и умения да го направите.
- Забранено е да се перат килими и сутииени с вградена стоманена тел.
- Никога не доливайте вода с ръка по време на пране.
- След приключване на програмата изчакайте две минути, за да отворите вратата.
- Когато пренасяте машината, натрупаната вода трябва първо да се излее от машината. Работете с машината внимателно. Никога не дръжте за никаква издадена част на машината, докато я повдигате. Вратата на машината не може да се използва като дръжка по време на пренасянето.

# ОБЩ ПРЕГЛЕД НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА

**ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ МАШИНАТА Е ПРЕНАЗНАЧЕНА САМО ЗА БИТОВА УПОТРЕБА**



Илюстрацията представлява опростен пример за панела за управление на модела.  
Илюстрацията е само със справочна цел. Моля, обърнете внимание на действителния уред.

# МОНТИРАНЕ



## ЗАБЕЛЕЖКА

Препоръчваме новата ви машина да бъде монтирана от квалифициран техник. Ако смятате, че имате необходимите умения за монтиране на машината, прочетете внимателно инструкциите за монтиране преди да я монтирате.





### Необходими инструменти

Може да се наложи да разполагате със следните инструменти, които да ви помогнат при монтирането на машината:

- Ножици
- Клещи
- Стандартна отвертка
- Ръкавици
- Гаечен ключ

### Разпаковане на пералната машина

Разпаковайте пералната машина и проверете дали има някакви повреди по време на транспортирането. Също така се уверете, че всички елементи (както е показано по-долу) в приложената торбичка са получени. Ако има някаква повреда на пералната машина по време на транспортирането или някой елемент липсва или е повреден, моля, свържете се незабавно с местния търговец, недостасува или е оштетен, ве молиме контактирайте го локалниот продавач веднаш.

Маркуч за студена вода (свързва се към водоснабдяването със студена вода)	Капачка за отвор (4EA) (Използва се за запушване на отворите на транспортните болтове)	Скоба за дренажния маркуч (Използва се за закачане на края на дренажния маркуч)	Гаечен ключ (1. Използва се за регулиране на крачетата на машината, 2. За отстраняване на транспортните болтове.)
			

### Избор на местоположение

Преди да се монтира машината, трябва да се избере мястото, характеризирано по следния начин:

- Твърда, суха и равна повърхност (ако не е равна, направете я равна, като се съобразите със следващата фигура „Регулируеми крачета“).
- Без пряка слънчева светлина.
- Достатъчна вентилация.
- Температурата на околната среда трябва да е между 0 и 40°C.
- Влажността на околната среда трябва да е под 95% (при температура 25°C).
- Дръжте далеч от топлинни източници, като въглища или газ. Уверете се, че уредът няма да затиска захранващия кабел. Не монтирайте пералната машина върху килим.

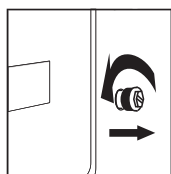
### Отстраняване на транспортните болтове

Преди да започнете да използвате пералната машина, трябва да отстраните транспортните болтове от задната страна на машината. Моля, изпълнете следните стъпки, за да отстраните болтовете:

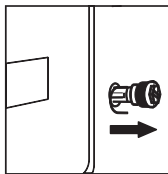


## ЗАБЕЛЕЖКА

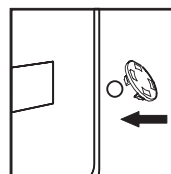
Съхранявайте правилно транспортните болтове за по-нататъшна употреба.



1. Разхлабете четирите транспортни болта с помощта на гаечен ключ



2. Хванете главата на всеки болт и я издърпайте през широката част на отвора. Повторете това за всеки болт.

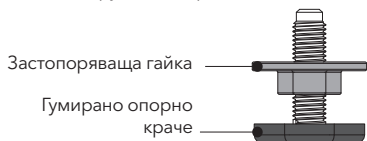


3. Запушете отворите с доставените пластмасови капачки.

## Нивелиране на пералната машина

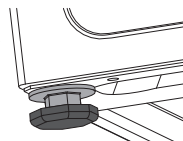
Монтирайте или поставете пералната машина при температура на околната среда не по-ниска от 0°C, но не на открито, тъй като това може да повреди програматора.

Конструкция на крачето в основата



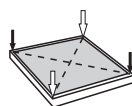
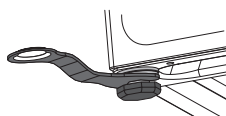
Фабрично състояние

- Застопоряваща гайка до дъното на корпуса
- Опорно краче до застопоряващата гайка



### ЗАБЕЛЕЖКА

За да се улесни монтирането, фабричното състояние на крачето може да не е застопорено, моля, уверете се, че сте застопорили и четирите крачета, преди да нивелирате.



1. Когато поставяте машината, проверете дали долното краче е във фабрично състояние. Ако не е, моля, възстановете фабричното състояние на долното краче: застопоряващата гайка е застопорена плътно на дъното на корпуса, а опорното краче е застопорено леко върху застопоряващата гайка.

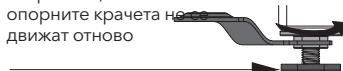
2. След като машината е поставена, натиснете последователно с двете си ръце противоположния ъгъл на горния капак на пералната машина и разклатете вертикално надолу, за да проверите дали опорното краче е близо до земята и дали машината се клати.



Опорното краче е близо до пода



Уверете се, че опорните крачета не движат отново



3. За да се уверите, че машината е поставена в правилно положение, разхлабете застопоряващата гайка в посоката, показана на схемата, с помощта на предоставения гаечен ключ на подходяща височина, докато опорното краче се доближи до земята и машината не се клати.

4. Накрая с помощта на гаечния ключ завъртете застопоряващата гайка обратно към дъното на кутията, за да се застопори (можете също така леко да фиксирате опорния крак с ръка, за да избегнете повторното му преместване).

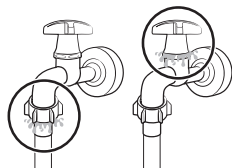
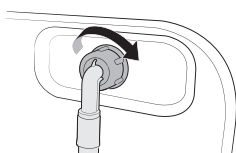
### ВНИМАНИЕ!

1. Машината трябва да бъде идеално нивелирана и стабилизирана, когато четирите опорни крачета са близо до земята. Спуснете крачетата колкото е възможно по-ниско на базата на това, че машината е нивелирана.
2. Неправилното нивелиране може да доведе до силен шум, вибриране на машината, преместване на машината и други необичайни явления.
3. Вентилационният отвор е разположен в долната част на машината (предотвратете запушване). Монтирайте пералната машина върху твърда, гладка и защитена от плъзгане основа. Не поставяйте пералната машина върху меко одеяло или дървен под, както и върху различни плотове и стойки, за да избегнете ненужно нараняване.

Предоставеният маркуч за вода може да се различава в зависимост от модела. Моля, следвайте инструкциите в съответствие с предоставения маркуч за вода.

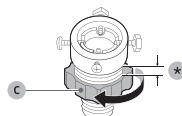
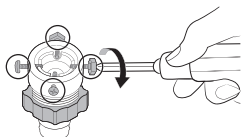
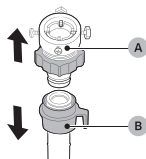
## Свързване на входящия маркуч

Свързване към водопроводен кран с резба

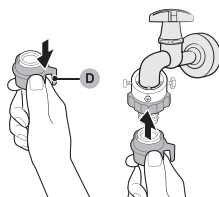
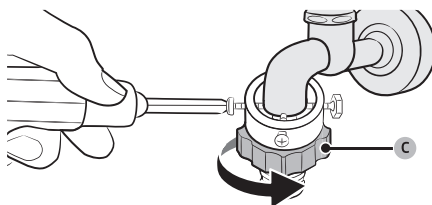


1. Свържете маркуча за вода към водопроводния кран, след което завъртете съединителя по посока на часовниковата стрелка, както е показано.
2. Свържете другия край на маркуча за вода към входния клапан на гърба на пералната машина. Завъртете маркуча по посока на часовниковата стрелка, за да го затегнете.
3. Отворете крана за вода и проверете дали има течове около местата на свързване. Ако има течове на вода, повторете горните стъпки.

Свързване към кран за вода без резба



1. Свалете адаптера (A) от маркуча за вода (B).
2. Използвайте кръстата отвертка, за да разхлабите четирите винта на адаптера.
3. Дръжте адаптера и завъртете частта (C) по посока на стрелката, за да я разхлабите с 5 мм (\*).



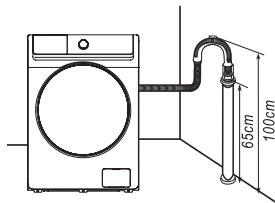
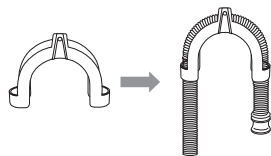
4. Поставете адаптера върху водопроводния кран и след това отпуснете винтовете, докато повдигате адаптера.
5. Завъртете част (C) в посока на стрелката, за да я разхлабите.
6. Докато дърпате надолу част (D) на маркуча за вода, свържете маркуча за вода към адаптера. След това отпуснете част (D). Маркучът се поставя в адаптера с щракащ звук.
7. За да завършите свързването на маркуча за вода, вижте точки 2 и 3 в раздел „Свързване към кран за вода с резба“.

### ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако след свързването има течове от маркуча, повторете стъпките за свързване на входящия маркуч.
- Не прегъвайте маркуча.
- Проверявайте внимателно свързването на входния маркуч, всеки път преди да използвате машината.

### Свързване на дренажния маркуч

- Дренажният маркуч трябва да бъде поставен на височина 65-100 см над пода, в противен случай може да има лошо оттичане.
- Можете да използвате доставената скоба за поддръжане на дренажния маркуч, за да вкарате дренажния маркуч в стената. стояща тръба или вана за пране.
- Погрижете се всички връзки на маркучите да са здраво затегнати.



### ЗАБЕЛЕЖКА

За да работи правилно пералната машина, краят на дренажния маркуч не може да бъде потопен във вода.

- Тъй като максималният ток на уреда е 10А, когато използвате функцията му за нагряване, моля, уверете се, че системата за електрозахранване (ток, напрежение и проводник) в дома ви отговаря на нормалните изисквания за натоварване на електрическите уреди.
- Свържете захранването към правилно монтиран и заземен контакт.
- Уверете се, че напрежението на захранването в контакта е същото като номиналното напрежение на машината.
- Щепселът за захранване трябва да съответства на контакта.
- Не използвайте разклонител или удължител.
- Не свързвайте и не изваждайте щепсела с мокри ръце.
- Когато изваждате щепсела, дръжте го здраво и след това го издърпайте. Не издърпвайте захранващия кабел със сила.
- Ако захранващият кабел е повреден или има признаци на повреда, трябва да се избере специален захранващ кабел или да се закупи от неговия производител или сервизен център за подмяна.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

1. Машината трябва да бъде заземена правилно. Ако има късо съединение, заземяването може да намали опасността от електрически удар.
2. Пералната машина трябва да работи в отделен кръг от другите електрически уреди. В противен случай може да се задейства защитното устройство или да изгори предпазителят.

## РАБОТА

### Сортиране на дрехите


Моля, прочетете внимателно тази препоръка, за да избегнете проблеми с пералната машина и повреди на дрехите.

1. Не слагайте количество дрехи, което превишава номиналния капацитет.
2. Сортирайте прането по цвят и по етикета за грижа. Повечето дрехи имат текстилен етикет за грижа в яката или страничния шев.
3. Уверете се, че всички джобове са празни, Чужди предмети (напр. пирони, монети, кламери и др.) могат да причинят повреда на дрехите и компонентите в машината.
4. Затворете всички ципове, закрепете кукичките и т.н. преди пране.
5. Дрехите, които се перат, трябва да се сортират по цветове. Тъмните дрехи не трябва да се перат със светли дрехи.
6. Силно замърсените места, петната и т.н. трябва да се обработят предварително с течен препарат, препарати за отстраняване на петна и т.н.
7. Обърнете наопаки дрехите, които лесно се скубят и са с вълнена повърхност, преди да ги поставите в машината.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Уверете се, че между вратата и уплътнението не са попаднали дрехи.

### Поставяне на перилен препарат

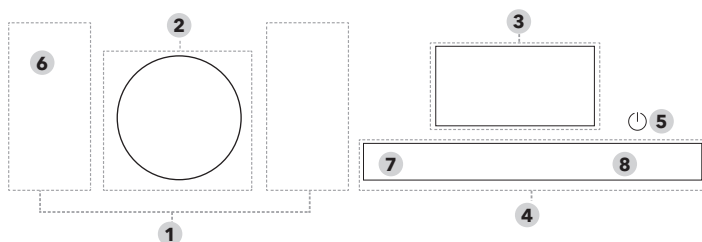
- Издърпайте чекмеджето за перилен препарат.
  - I **Отделение за предпране:** Поставете препарат за предпране или прах. Използва се само за програми с предпране.
  - II **Отделение за основно пране:** Поставете препарат за основно пране, омекотител за вода, препарат за наakisване, белина и/или препарати за отстраняване на петна.
-  **Отделение за омекотител:** Използвайте добавки, като например омекотител за тъкани. Не превишавайте максималното ниво.

### ЗАБЕЛЕЖКА


1. Моля, изберете подходящия вид перилен препарат за различните температури на пране, за да постигнете най-добър ефект от прането с по-малко разход на вода и енергия.
2. Използваното количество перилен препарат/омекотител трябва да се добавя само веднъж. Моля, направете справка с инструкциите на производителя за дозировката на перилния препарат/омекотителя.
3. Не отваряйте чекмеджето за перилен препарат, докато пералната машина работи.
4. За да се предотврати запушването на отделението, концентрираните или силно обогатените препарати (омекотител за тъкани или перилен препарат) трябва да се разреждат с вода, преди да бъдат поставени.
5. Нивото на течността не трябва да надвишава максималната стойност.

## Стъпки за пране

1. Свържете входящия маркуч и отворете крана за вода
2. Поставете щепсела за захранване
3. Поставете дренажния маркуч
4. Отворете вратата, поставете дрехите и я затворете; поставете перилния препарат в отделението перилен препарат и го затворете.
5. Натиснете бутона за включване, за да стартирате машината
6. Изберете програма, ако е необходимо
7. Персонализирайте настройките като време за отложен старт, температура, скорост на центрофугиране, други настройки и др.
8. Натиснете бутона за стартиране.



Илюстрацията представлява опростен пример на панела за управление на модела. Илюстрацията е само със справочна цел. Моля, обърнете внимание на действителния уред.

<b>1. Цикъл</b>	Стандартни цикли.
<b>2. Селектор за избор на цикъл</b>	Завъртете селектора за избор на цикъл.
<b>3. Дисплей</b>	Дисплеят показва информация за текущия цикъл и очакваното оставащо време. или информационен код при възникване на проблем.
<b>4. Пране</b>	Бутонът за пране увеличава времето за пране. Натиснете бутона +/- за да се активира. Второто натискане ще увеличи времето за пране с 10 мин, 10 мин за всяко натискане и максимално до 30 мин. След това 5-то натискане ще отмени цикъла на пране, а 6-то натискане ще върне времето за пране по подразбиране.
<b>4. Изплакване</b>	Натиснете бутона за избор, за да увеличите броя на изплакванията (увеличете броя на изплакванията въз основа на броя на изплакванията по подразбиране на програмата. Не може да се избере брой изплаквания по-малък от стойността по подразбиране). Различните програми могат различно да увеличат броя на изплакванията. За да стартирате режим „Изплакване+Центрофугиране“, натиснете бутона за добавяне на изплакване за 5 секунди, за да отмените режима на изплакване и да преминете направо към режим на центрофугиране.
<b>4. Температура</b>	Натиснете , за да промените температурата на водата за текущия цикъл. Наличният температурен диапазон зависи от цикъла. Избраната температура ще се покаже на дисплея.
<b>4. Скорост</b>	Натиснете , за да промените скоростта на центрофугиране за текущия цикъл. Наличната скорост на центрофугиране зависи от цикъла. Избраната скорост на центрофугиране ще се покаже на дисплея.
<b>4. Отложен старт</b>	Натиснете многократно бутона за отложен старт, за да преминете през наличните опции за отложен старт (от 3 до 24 часа на стъпки от един час).
<b>4. Старт/Пауза</b>	Натиснете , за да стартирате/поставите на пауза операцията. Натиснете бутона веднъж, за да стартирате цикъл. За да спрете работата, натиснете отново бутона. Можете да промените настройките и опциите на цикъла. За да възобновите работата на пауза, натиснете отново бутона.
	Включване/изключване на пералната машина. Ако включите машината и не я използвате в продължение на 10 минути, тя ще се изключи автоматично.

Промяна на цикъла по време на работа

- Натиснете ▷|| Старт/Пауза, за да спрете работата.
- Изберете друг цикъл.
- Натиснете отново ▷|| Старт/Пауза, за да стартирате новия цикъл.

## Таблица на програмите за пране

- Ефективността и производителността на прането се определят от качеството на използвания перилен препарат. Използвайте само одобрен препарат за машинно пране.
- Ако е необходим специален перилен препарат, напр. за синтетични и вълнени тъкани, вземете предвид препоръките на производителя.
- Не използвайте препарати за химическо чистене като трихлоретилен и подобни продукти. Изберете най-добрия перилен препарат.

Програма	Описание на програмата	Максимално зареждане (kg)		Вид перилен препарат		
		8	9	Универсален	Специален	Омекотител
Грижа за алергии 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отличава се с високотемпературно пране и допълнително изплакване, което помага за ефективното отстраняване на остатъците от перилния препарат.</li> <li>• Парата предпазва от алергии и премахва обичайните бактерии.</li> </ul>	4	4.5	L/P	L/P	O
Интензивно 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• За силно замърсено пране. Времето за работа е по-дълго от другите цикли.</li> <li>• Парата предпазва от алергии и премахва обичайните бактерии.</li> </ul>	8	9	L/P	-	O
Спално бельо 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Тази програма е подходяща за пране на по-тежки дрехи. Дънки, спално бельо и др.</li> <li>• Парата предпазва от алергии и премахва обичайните бактерии.</li> </ul>	6	7	L/P	L/P	O
Вълна	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Програмата за вълна се характеризира с внимателно въртене и накисване, за да се предпазят вълнените влакна от свиване/деформиране. Препоръчва се използването на неутрален перилен препарат.</li> </ul>	2	2	-	L/P	-
Спортно облекло	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Тази програма е приложима за почистване на спортно облекло.</li> </ul>	3	3.5	L/P	-	O
Смесени	<ul style="list-style-type: none"> <li>• За смесено пране, състоящо се от памук и синтетика.</li> </ul>	4	4.5	L/P	-	O
Почистване на барабана	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Почиства барабана, като премахва замърсяванията и бактериите от него. Уверете се, че барабанът е празен. Не използвайте никакви почистващи препарати за почистване на барабана.</li> </ul>	0	0	-	-	-
ECO 40-60	<ul style="list-style-type: none"> <li>• За почистване на нормално замърсени памучни артикули, за които е обявено, че могат да се перат при 40 °C или 60 °C, заедно в един и същи цикъл. Този цикъл се използва за оценка на съответствието със законодателството на ЕС за екодизайн.</li> <li>• Този цикъл е зададен по подразбиране.</li> </ul>	8	9	L/P	-	O
Памук	<ul style="list-style-type: none"> <li>• За памук, спално бельо, покривки за маса, бельо, кърпи или ризи. Времето за изпиране и броят на изплакванията се регулират автоматично в зависимост от зареждането.</li> </ul>	8	9	L/P	-	O
+ Предпране	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Добавяне на процес на предпране, преди да започне цикъла за памук.</li> </ul>	6	7	L/P	-	O
Супер бързо	<ul style="list-style-type: none"> <li>• За леко замърсени дрехи с тегло под 2,0 kg, които искате да изперете бързо.</li> </ul>	2	2	L/P	-	O

Изплакване + центрофугиране	• Представява допълнителен процес на изплакване след използване на омекотител за тъкани в прането.	8	9	-	-	○
20°C	• Нови европейски стандартни специални процедури, използвани за пране на някои деликатни дрехи, температурата може да избере само 20°C, защитно облекло.	4	4.5	L/P	-	○
Ризи	• Можете да изберете тази програма за пране на ризи от памук, лен, синтетични влакна или смесени тъкани.	3	3.5	L/P	L	○


L = гел-/течен перилен препарат P = прахообразен перилен препарат ○ = опционално - = няма  
Ако използвате течен перилен препарат, не се препоръчва да активирате функцията за отложен старт.  
Препоръчваме да използвате: прах за пране от 20°C до 90°C; детергент за вълна от 20°C до 40°C;  
\*Изберете температура на пране 90°C само при специални хигиенни изисквания

### Отложен старт

Можете да настроите пералната машина да завърши прането автоматично в по-късен момент, като изберете отлагане от 3 до 24 часа (на стъпки от 1 час). Дисплеят показва часа, в който ще приключи прането.

1. Изберете цикъл. След това променете настройките на цикъла, ако е необходимо.
2. Натиснете многократно **Delay (Отложен старт)**, докато зададете желания краен час.
3. Натиснете **▶|| Старт/Пауза**.

Съответният индикатор се включва, когато часовникът работи.

4. За да отмените **Отложения старт**, рестартирайте пералната машина, като натиснете  **Вкл/Изкл**


Пример  
Искате да завършите двучасова програма след 3 часа. За тази цел добавяте опцията Отложен старт към текущия цикъл с настройка 3 часа и натискате **▶|| Старт/Пауза** в 14:00 ч. Тогава какво ще се случи? Пералната машина започва да работи в 15:00 ч. и приключва в 17:00 ч.

### Символ за пране с пара


Ако тази икона свети, това означава, че функцията за пране с пара е активирана.

Поради различната конфигурация на моделите, някои модели нямат тази функция, моля, вижте действителния модел.

### Заклучване за защита от деца




За да се предотвратят злополуки с деца, функцията за заключване за защита от деца заключва всички бутони с изключение на  **Вкл/Изкл**.

- За да активирате или деактивирате функцията за заключване за защита от деца, натиснете и задръжте едновременно бутоните **Пране** и **Изплакване** за 3 секунди.

Когато е активирана функцията за заключване за защита от деца, индикаторът  светва.

### Изключване на звука

Можете да включите или изключите звука на селектора на цикъла и на всички бутони.

Натиснете  за да включите звука, и натиснете  за да изключите звука. Когато звукът е изключен, индикаторът  светва.

### Door Lock

Когато вратата не е затворена или заключена нормално, иконата не свети; Когато вратата е заключена правилно, иконата свети.

### Презареждане

Натиснете и задръжте бутона **▶|| Старт/Пауза** за 3 секунди. След като вратата се отключи, може да се стартира функцията за добавяне на дрехи.

## Други функции

### Отключване на вратата при спешни случаи (само за някои модели)

- Ако искате да извадите дрехите при продължително прекъсване на електрозахранването, уверете се, че нивото на водата в барабана е под безопасното ниво, температурата е под 40 С и вътрешният барабан не се върти, след което свалете дренажния маркуч и го спуснете, а след изтичане на водата поставете обратно маркуча;
- Отворете капака на дренажната помпа в долния десен ъгъл на предната страна, дръпнете леко лоста надолу, когато чуете лек звук, отворете вратата и извадете или поставете дрехите;
- Поставете обратно капака на дренажната помпа;
- Този метод може да се използва само при спешни случаи.



### Функция за възобновяване на работата

- Тази машина има функция за възобновяване на работата в случай на спиране на захранването. Ако има прекъсване на захранването или разхлабване на щепсела в процеса на работа на машината, машината може да запомни работното състояние и да възобнови работата си, когато захранването бъде възстановено.

### Функция памет (само за някои модели)

- Тази машина може автоматично да запомни последния работен процес. Когато включите машината отново, тя запомня процеса на пране и настройките, които сте направили последния път (това означава, че целият работен процес на последното пране ще бъде избран по подразбиране, когато машината се стартира).

### Информираност за теглото на прането

- В началото на прането машината ще пречепа теглото на прането и ще дозира автоматично перилния препарат (при условие че в кутията има достатъчно перилен препарат), след което ще определи количеството на водата, за да постигне целта за пестене на вода.

### Защита от дисбаланс

- Когато машината е готова за центрофугиране може да се нуждае от известно време, за да балансира дрехите поради голям дисбаланс.
- Ако след това в барабана все още има дисбаланс, скоростта на въртене може да се намали, за да се избегнат големи вибрации.
- Ако дрехите в барабана са твърде малко, машината може да не може да центрофугира заради защитата от дисбаланс, тогава трябва да добавите повече дрехи в машината.

### Разпръскване (само за някои модели)

- Тази машина има технология за автоматично дозиране на перилен препарат; водата ще изтича от отделението за перилен препарат, за да го достави във вътрешния барабан. Тя също така ще разпръсква вода върху стъклото на прозореца за наблюдение, което има по-добър ефект при почистването на пяната и петната по дрехите и прозореца. Това ще направи процеса на пране по-чист и ще постигне високоефективно, пестящо вода и чисто екологично пране!

### Лампа на барабана (само за някои модели)

- В началото на програмата, в края на програмата и при спиране на прането, лампата на цилиндъра на пералната машина ще светне. Можете да наблюдавате положението на дрехите в пералната машина и да усетите удоволствието от интелигентното пране на облеката во машината за перене и да ја почувствувате забавата на паметното перене.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Поради обновяването на модела на уреда, конфигурацията на функцията може да се различава от това описание, моля, приемерте действителната функция на модела като стандарт!

# ПОДДРЪЖКА

Правилната поддръжка на пералната машина може да удължи нейния експлоатационен живот.



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

**Преди да започнете поддръжката, извадете щепсела или изключете захранването и затворете крана за вода.**

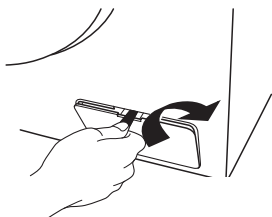
### Почистване на вътрешния барабан

Ръждата, оставена във вътрешността на барабана от металните изделия, се отстранява незабавно с почистващи препарати без хлор. Никога не използвайте стоманена вълна.

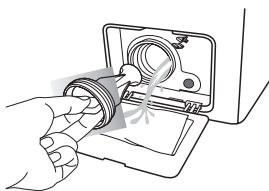
### Почистване на повърхността

1. Ако има преливане на вода, избършете я веднага със суха кърпа. Не се допуска попадането на остри предмети в пералната машина.
2. При необходимост повърхността може да се почиства с разредени неабразивни неутрални почистващи препарати.

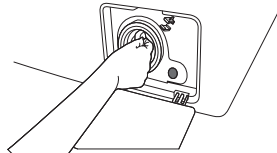
### Почистване на дренажната помпа



Отворете капака на филтъра с помощта на инструменти, като например монети, в съответствие с посоката на графика;



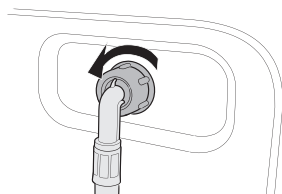
Отвийте филтъра и обърнете внимание на останалата вода, като извадите всички чужди предмети от филтъра на дренажната помпа.



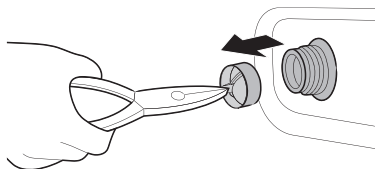
Монтирайте отново филтъра.

### Почистване на филтъра на входния клапан

Почиствайте мрежестия филтър на маркуча за вода веднъж или два пъти годишно.



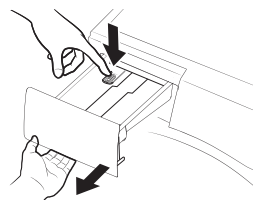
1. Изключете пералната машина и извадете захранващия кабел от контакта.
2. Затворете крана за вода.
3. Разхлабете и изключете маркуча за вода от задната част на пералната машина. Покрийте маркуча с кърпа, за да предотвратите изтичането на вода.



4. Използвайте клещи, за да извадите мрежестия филтър от входния клапан.
5. Потопете мрежестия филтър дълбоко във вода, така че конекторът с резба също да бъде потопен.
6. Изсушете напълно мрежестия филтър на сянка. Поставете отново мрежестия филтър във входния клапан и свържете отново маркуча за вода към входния клапан.
7. Отворете крана за вода.

**Почистване на чекмеджето за перилен препарат**

1. Като държите натиснат освобождаващия лост от вътрешната страна на чекмеджето, издърпайте чекмеджето.
2. Извадете водача за течен перилен препарат от чекмеджето.
3. Почистете компонентите на чекмеджето в течаща вода с мека четка.
4. Почистете вдлъбнатината на чекмеджето с мека четка.
5. Поставете отново водача за течен перилен препарат в чекмеджето.
6. Плъзнете чекмеджето навътре, за да го затворите.



Илюстрацията е само със справочна цел. Моля, вижте действителния уред.

### ЗАБЕЛЕЖКА

1. Когато пералната машина се използва след период на неизползване, уверете се, че температурата на околната среда е над 0°C.
2. Ако пералната машина е разположена в помещение, в което лесно може да замръзне, моля, източете добре останалата вода в дренажния и входящия маркуч.
3. Моля, свържете се с техник, ако пералната машина е замръзнала.

## ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблем	Решение
В машината има останала вода	Това е нормално и е резултат от тестовите с вода, извършени в завода.
Пералната машина не работи	Проверете дали щепселът е включен добре. Проверете дали кранът за вода е отворен. Проверете дали бутонът за включване е натиснат. Проверете дали е натиснат бутонът „Старт/Пауза“. Проверете дали е активирана функцията за отложен старт.
Теч на вода	Проверете и закрепете входящия маркуч. Почистете дренажния маркуч и помолете специалисти да го ремонтират, когато е необходимо.
Необичаен шум и силни вибрации	Проверете дали транспортните болтове са свалени. Проверете дали регулируемите крачета са нивелирани. Проверете дали уредът е монтиран на твърд и равен под. Проверете дали вътре няма фиби или метални предмети.
Незадоволителна ефективност на прането	Изберете подходяща програма. Добавете необходимото количество перилен препарат съгласно инструкциите в опаковката на препарата.
Машината не реагира след натискане на бутони	Проверете дали е активирана функцията за заключване за защита от деца. Натиснете първо бутон „Старт/Пауза“, след което натиснете други бутони.
Действителното време на изпълнение на програмите не съответства на часа на дисплея	Проверете дали дрехите в барабана са достатъчно разпределени. Проверете дали водата се оттича или втича добре.
Машината се пълни, докато се източва	Проверете дали максималната височина на дренажния маркуч е по-малка от 65 см. Проверете дали дренажният маркуч е потопен.

Код	Значение	Решение
E 1	Машината се пълни дълго време	Проверете дали кранът е отворен. Проверете дали има налягане на водата. Проверете дали входният маркуч е запушен.
E 2	Продължително оттичане на водата с течение на времето	Проверете дали дренажната помпа е запушена. Свържете се с техник, ако е необходимо.
E 3	Вратата не е заключена	Отново затворете добре вратата. Проверете дали няма дрехи между вратата и уплътнението. Ако трябва, свържете се с техник.
E 4	Препълване с вода	Водата се подава, докато нивото стане подходящо за програма за пране. Ако е необходимо, свържете се с техник.
E 5	Електродвигателят е повреден	Моля, свържете се с техник.
E 6	Нагревателет не работи	Моля, свържете се с техник.
E 7	Повреда на температурния сензор	Моля, свържете се с техник.
E 8	Несъвпадащ софтуер/хардуер на дънната платка и платката за инвертиране на честотата	Моля, свържете се с техник.
E 9	Грешка в комуникацията	Моля, свържете се с техник.
E 10	Повреда на инвертора	Моля, свържете се с техник.
EP	Изпълняваната програма не съответства на цикъла, който показва селекторът.	Завъртете селектора на цикъла, съответстващ на програмата, която се изпълнява.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Моля, обърнете се към действително закупения модел за показаните тук кодове за грешки. Различните модели имат различни кодове за грешки.

# ПРИЛОЖЕНИЕ

## Етикет за грижа за тъканите

	Устойчив материал		Може да се глади при максимална температура 100°C
	Деликатна тъкан		Да не се глади
 	Може да се пере при 90°C		Може да се почиства в химическо чистене с всякакви разтворители
 	Може да се пере при 60°C		Сухо почистване само с перхлорид, гориво за запалки, чист алкохол или R113
 	Може да се пере при 40°C		Сухо почистване само с авиационно гориво, чист алкохол или R113
 	Може да се пере при 30°C		Да не се почиства химически
	Може да се пере на ръка		Да се суши в хоризонтално положение
	Само химическо чистене		Може да се окачи за сушене
	Може да се избелва в студена вода		Сушене на закачалка за дрехи
	Да не се избелва		Сушене в сушилня, нормална температура
	Може да се глади при максимална температура 200°C		Сушене в сушилня, намалена температура
	Може да се глади при максимална температура 150°C		Да не се суши в сушилня

## Предупреждение относно електричеството

За да избегнете пожар, токов удар и други инциденти, моля, запомнете следното:

- Може да се използва само напрежението, посочено в етикета на захранването. Ако не сте наясно с напрежението в дома си, моля, свържете се с местното електроснабдително дружество.
- Когато използвате функцията за нагряване, максималният ток през пералната машина ще достигне 10 А. Затова се уверете, че захранващите устройства (ток, напрежение и кабел) могат да отговорят на изискванията за нормално натоварване на машината.
- Защитете правилно захранващия кабел. Захранващият кабел трябва да е добре закрепен, така че в него да не се спъват хора и да не се поврежда. Специално внимание трябва да се обърне на местоположението на щепсела.
- Не допускайте претоварване на монтирания на стената контакт или удължаване на кабела.
- Прекомерното натоварване на кабелите може да доведе до пожар или токов удар. Не издърпвайте щепсела на захранването с мокра ръка.
- За да се гарантира вашата безопасност, щепселът трябва да се постави в заземен контакт. Внимателно проверете и се уверете, че контактът ви е правилно и надеждно заземен.

## Защита на околната среда

- Пералната машина е произведена от рециклируеми материали. Ако решите да я изхвърлите, моля, спазвайте местните разпоредби за изхвърляне на отпадъци. Прекъснете захранващия кабел, така че пералната машина да не може да бъде свързана към електрическата мрежа. Махнете вратата, за да не могат малки животни и деца да се затворят.
- Не превишавайте препоръчаните в инструкцията на производителя количества перилен препарат.
- Използвайте продукти за отстраняване на петна и избелвачи препарати преди цикъла на пране само когато това е абсолютно необходимо.
- Пестете вода и електроенергия, като перете само пълни зареждания (точното количество зависи от използваната програма).

### Правилно изхвърляне на този продукт



Тази маркировка указва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с други битови отпадъци на територията на ЕС. За да предотвратите възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, рециклирайте го отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материалните ресурси. За да върнете използвания уред, моля, използвайте системите за връщане и събиране или се свържете с търговеца на дребно, където е закупен продуктът. Те могат да приемат този продукт за безопасно за околната среда рециклиране.



### ЗАБЕЛЕЖКА:

1. Оценката на енергийната ефективност е тествана по програмата „ECO 40-60“.
2. Сканирайте QR кода, показан върху енергийния етикет, за да получите допълнителна информация за продукта.
3. Когато пералната машина дава кодове за грешка, задължително се свържете с нашия екип за следпродажбено обслужване за ремонт. Ние не носим отговорност за проблеми, причинени от неразрешен ремонт.
4. Ако трябва да поръчате аксесоари, можем да ги изпратим в рамките на 15 работни дни след заявката.
5. С цел подобряване на работата на цялата перална машина, външният вид и спецификациите се променят без допълнително уведомяване.
6. Панелът на дисплея трябва да показва „END“ (КРАЙ) в продължение на 10 минути след приключване на цикъла.

## Спецификация на продуктите

Модел	WF81480T	WF91480T WF91480TS
Нетно тегло	8kg	9kg
Напрежение	220-240V~/50Hz	
Номинална мощност	1900W	
Налягане на водата	0.05-0.BMPa	
Външни размери (ШxДxВ)мм	600x530x850mm	600x570x850mm



### ЗАБЕЛЕЖКА:

Всички илюстрации в ръководството се използват само със справочна цел. Възможно е да се различават от машината, която сте закупили.