



Пральна машина

Ръководство за употреба



WITV 8712 X0W



1 Общи инструкции за безопасност

Този раздел включва инструкции за безопасност, които може да помогнат за предотвратяване на наранявания и материални щети. Всякакви гаранции ще бъдат невалидни, ако тези инструкции не бъдат спазвани.

1.1 Безопасност за живота и собственост



ВНИМАНИЕ!

- Не поставяйте уреда върху покрит с килим под. В противен случай, блокираният приток на въздух отдолу ще доведе до прегряване на електрическите части на машината. Това ще доведе до проблеми с продукта.
- Разкачете продукта, ако той няма да се използва.
- Монтажът и ремонтът на уреда трябва да се извършват само от представител на оторизиран сервис. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от процедури, извършени от неквалифицирани лица.
- Водопроводът и отточните тръби трябва да са добре затегнати и да не са повредени. В противен случай съществува риск от протичане.

- Докато в продукта все още има вода, никога не отваряйте вратата за зареждане, нито отстранявайте филтъра. В противен случай съществува риск от изгаряне с гореща вода.
- Не насилвайте заключената врата, за да я отворите. Вратата ще се отвори веднага, след като завърши перилният цикъл. Ако вратата не се отвори, използвайте предоставеното решение за грешката „Вратата не може да се отвори.“, което се намира в раздела за откриване и отстраняване на неизправности. Ако насилите вратата, за да я отворите, може да повредите вратата и блокиращия механизъм.
- Използвайте само прах за пране, омекотител и други препарати, подходящи за автоматична перална машина.
- Следвайте инструкциите на етикета на дрехите и на опаковката на препарата.



1.2 Безопасност от горещи повърхности



ВНИМАНИЕ!

- Когато перете на по-високи температури, стъклото на вратата се нагрива. Ето защо, не позволявайте на деца да докосват вратата по време на пране.

1.3 Безопасност на децата



ВНИМАНИЕ!

- Този продукт може да се ползва от деца над 8 години включително, както и от лица с физически, сензорни или умствени увреждания или необучени и неопитни лица, но само ако са нагледжани ли обучени от лице, което ги е инструктирало относно безопасната употреба на уреда и свързаните с него рискове. Децата не бива да си играят с продукта. Почистването и поддръжката не трябва да се извършва от деца, освен ако не са наблюдавани от възрастен. Децата на възраст под 3 години трябва да се пазят настрана, освен ако не са наблюдавани от възрастен.
- Материалите за пакетиране са опасни за децата. Пазете опаковъчните материали на безопасно място, далеч от достъпа на деца.



ВНИМАНИЕ!

- Електрическите уреди са опасни за децата. Пазете децата далеч от уреда, когато той работи. Не им позволявайте да си играят с продукта. Използвайте защитата за деца, за да предпазите децата от игра с уреда.
- Не забравяйте да затворите вратата на уреда, когато напускате помещението, в което е разположен.
- Съхранявайте всички препарати и добавки на безопасно място, далеч от достъпа на деца, като покриете контейнера или залепите пакета на препарата.

1.4 Електрическа безопасност



ОПАСНОСТ

- Ако уредът е повреден, той не бива да се ползва преди да е поправен от представител на оторизиран сервис. Съществува риск от токов удар!
- Уредът е програмиран да продължи работа в случай на прекъсване на електрозахранването. Ако желаете да откажете програмата, вижте раздел "Отказ на програмата".



ОПАСНОСТ

- Включете уреда към заземен контакт, защитен с 16 А бушон. Не мислете, че не е важно заземяването на инсталацията Ви да е направено от квалифициран електротехник. Фирмата ни не носи отговорност за щети по причина - ползване на уреда без заземяване, направено съгласно местните наредби.
- Никога не мийте продукта като го потапяте или пръскате в вода! Съществува риск от токов удар!
- Никога не докосвайте щепсела на хранящия кабел с мокри ръце! Никога не изключвайте като дърпате кабела. Винаги притискайте контакта с едната ръка, а с другата издърпвайте щепсела.
- Продуктът трябва да е изключен по време на монтаж, поддръжка, почистване и ремонт.
- Ако хранящият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя, в оторизиран сервиз или лице с подобна квалификация (за предпочитане електротехник) или друго определено от вносителя лице, с цел да се избегнат всякакви рискове.

2. Важни инструкции за околната среда

2.1 Съвместимост с директивата за отпадъчно електрическо и електронно оборудване



Този продукт съответства на Директива на ЕС ОЕЕО (2012/19/ЕС). Уредът носи класификационен символ за отпадък от електрическо и електронно оборудване (WEEE).

Продуктът е произведен от висококачествени части и материали, които могат да бъдат използвани повторно и са подходящи за рециклиране. Не изхвърляйте уреда заедно с обикновените битови отпадъци в края на експлоатационния му цикъл. Занесете го в пункт за събиране и рециклиране на електрическо и електронно оборудване. За да научите къде се намира най-близкият такъв пункт, се свържете с местните власти. Съответства с Директива RoHS: Продуктът, който сте закупили съответства с Директива на ЕС RoHS (2011/65/ЕС). Той не съдържа вредни или забранени материали, посочени в тази Директива.

2.2 Информация за опаковъчните материали

Опаковъчните материали на продукта са произведени от рециклируеми материали в съответствие с националните наредбите за опазване на околната среда. Не изхвърляйте опаковъчните материали заедно с останалите битови отпадъци. Занесете ги в специалните пунктове за събиране на опаковъчни материали, определени от местните власти.

3. Предназначение на уреда

- Този продукт е предназначен за битова употреба. Уредът не е предназначен за комерсиална употреба и не бива да се ползва за други цели, освен по предназначението му.
- Продуктът може да се ползва за пране и изплакване само на пране, обозначено по съответния начин.
- Производителят не носи отговорност в случай на неправилна употреба или транспортиране.
- Сервизният живот на уреда е 10 години. През този период се предлагат оригинални резервни части за правилната работа на уреда.
- Уредът е предназначен да се използва в домашна среда и подобни приложения като:
 - кухня за персонал в магазини, офиси и други работни помещения;
 - селскостопански постройки;
 - от клиенти в хотели, мотели и други жилищни среди;
 - къщи за гости;
 - зони за комунално използване в жилищни блокове или обществени перални.

4 Технически спецификации

Име на доставчика или запазена марка	Beiko
Име на модела	WITV 8712 X0W
	7178441800
Капацитет мощност (кг)	8
Максимална скорост на центрофугиране (оборота в минута)	1400
Вграден	да
Височина (см)	82
Широчина (см)	60
Дълбочина (см)	56
Единичен вход за вода / Двоен вход за вода	• / -
• Налично	
Електричество (V/Hz)	230 V / 50Hz
Общ ел.поток (A)	10
Обща мощност (W)	2200
Код на основния модел	9211



ИНФОРМАЦИЯ



- Информация за модела, която се съхранява в базата данни за продукта може да намерите като посетите следната интернет страница и потърсите идентификатора за вашия модел (*), който се намира на енергийния етикет.

<https://eprel.ec.europa.eu/>

4.1 Монтаж

- За монтажа на вашия продукт се обърнете към най-близкия оторизиран сервиз.
- Подготовката на мястото и електрическата, водната и канализационната инсталация са задължение на клиента.
- Проверете дали входящия и изходящия маркуч, както и захранващия кабел не са прегънати, затиснати или премазани при наместването на продукта на мястото му след монтажа или почистването.
- Уверете се, че монтажът и електрическите връзки на продукта са извършени от упълномощен сервиз. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от процедури, извършени от неквалифицирани лица.
- Преди монтажа огледайте уреда за видими дефекти. Ако има такива, не го монтирайте. Повредените уреди носят риск за вашата безопасност.

4.1.1 Подходящо място за монтаж

- Поставете продукта на твърд и равен под. Не го поставяйте на килим или на поставка или друга подобна повърхност.
- Когато пералната машина и сушилнята са поставени една върху друга, тяхното общо тегло - когато са заредени - възлиза на 180 килограма. Поставете уреда върху здрав, равен под, способен да издържи на това натоварване!
- Не поставяйте уреда върху захранващия кабел.
- Не монтирайте продукта в среда, където температурата пада под 0 °С.
- Препоръчва се оставянето на пространство от страни на машината, за да се намалят вибрацията и шума
- На издигнат под, не поставяйте продукта до ръба или на платформата.
- Не поставяйте върху пералната машина източници на топлина, такива като котлони, ютии, фурни и не ги използвайте върху продукта.

4.1.2 Отстраняване на подсилващите опаковъчни материали



Наклонете машината назад, за да отстраните подсилващите опаковъчни материали. Отстранете подсилващите опаковъчни материали като издърпате опаковъчната лента. Не извършвайте тази операция самостоятелно.

4.1.3 Сваляне на блокировките за транспортиране

- 1 Разхлабете всички болтове с подходящ ключ, докато не започнат да се въртят свободно.
- 2 Отстранете транспортните обезопасителни болтове като ги завъртите леко.
- 3 Вкарайте пластмасовите капаци от торбата, съдържаща наръчника на потребителя, в отворите на задния панел.



ВНИМАНИЕ!

- Отстранете обезопасяващите болтове за транспортиране преди да използвате пералнята! В противен случай ще повредите уреда.



ИНФОРМАЦИЯ

- Запазете болтовете за обезопасено транспортиране, за да може да ги ползвате отново, ако се налага пренасяне на машината в бъдеще.
- Монтирайте транспортните обезопасителни болтове в обратен ред на процедурата за разглобяване.
- Никога не пренасяйте уреда, без да сте завъртели правилно болтовете по местата им!

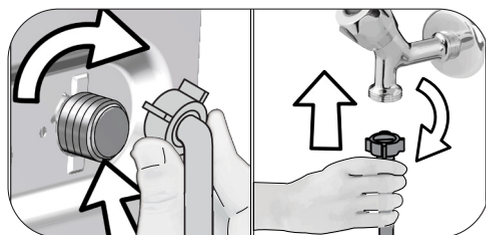
4.1.4 Свързване на водопровода

ИНФОРМАЦИЯ

- Водното налягане, необходимо за работата на уреда, трябва да е между 1 и 10 бара (0,1 – 1 МРа). За да работи пералнята ви нормално, ви е необходим дебит на водата 10 – 80 литра/минута. Ако водното налягане е твърде високо, монтирайте понижаваща налягането клапа.

ВНИМАНИЕ!

- Моделите с единично водно захранване не се свързват с кран за топла вода. В този случай прането ще се повреди или уредът ще премине в режим на безопасност и няма да работи.
- Не използвайте стари или употребявани маркучи с новия уред. Те може да направят петна по дрехите.



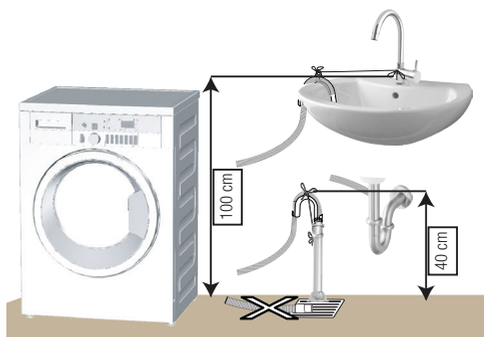
- 1 Затегнете гайките на маркуча на ръка. Никога не използвайте уред за затягането им.
- 2 Когато връзката на маркуча е направена, проверете дали няма течове в точките на свързване като отворите крановете напълно. Ако има изтичане на вода, затворете крана и свалете гайката. Проверете гайката и затегнете добре уплътнението. С оглед предотвратяване на течове и последващи щети, дръжте крановете затворени, когато не използвате продукта.

4.1.5 Свързване на днежен маркуч за източване

- Свържете края на дренажния маркуч директно към канала за отходни води, санитарен възел или вана.

ВНИМАНИЕ!

- Може да наводните дома си ако маркучът се изтръгне от гнездото си по време на източване на водата. Освен това съществува риск от изгаряне поради високата температура на водата! С оглед предотвратяване на такива ситуации и за да се уверите, че процесите за подаване и източване на вода към и от машината работят без проблеми, фиксирайте сигурно дренажния маркуч.



- Свържете маркуча за източване на минимална височина от 40 см и максимална височина от 100 см.
- В случай, че маркучът е повдигнат след като е поставен на нивото на земята (по-малко от 40см над земята), източването на водата се затруднява и прането може да остане твърде мокро. Затова спазвайте височините, описани от фигурата.
- За да предотвратите връщането на вода обратно в машината и за да осигурите лесно източване, не потапяйте края на маркуча в мръзна вода и не го вкарвайте в канала на повече от 15 см. Ако е прекалено дълъг, отрежете го.
- Краят на маркуча не бива да е извит, внимавайте да не е настъпен или прегънат по пътя между канала и машината.

- Ако маркучът е твърде къс, използвайте оригинално удължение. Дължината на маркуча не може да надвишава 3,2 м. За да избегнете протичане на вода, свързването на удължението и дренажния маркуч на уреда трябва да бъде направено с подходяща скоба, за да не може да се откъсне и протече.
- За да регулирате крачетата с нивото на водата, трябва да извадите чекмеджето за препарат.
- За да работи правилно системата, балонът в нивото на водата трябва да бъде по **средата**.
- Ако балонът в нивото на водата е **вляво**, предварително регулирайте **дясното** краче на пералната машина.
- Ако балонът в нивото на водата е **вдясно**, предварително регулирайте **лявото** краче на пералната машина.
- Ако балонът в нивото на водата е **отзад**, предварително регулирайте **предното** краче на пералната машина (в посока на часовниковата стрелка).
- Ако балонът в нивото на водата е **отпред**, предварително регулирайте **предното** краче на пералната машина (в посока обратна на часовниковата стрелка).

4.1.6 Регулиране на крачетата



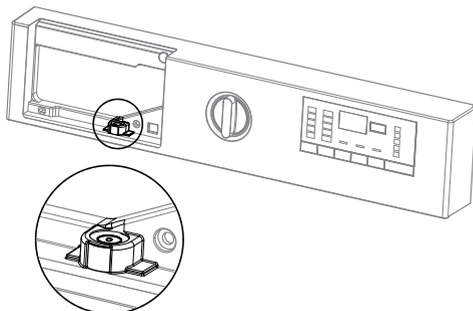
ВНИМАНИЕ!

- За да работи уредът безшумно, без да вибрира, трябва да стои при равно и балансирано положение на крачетата. Балансирайте машината с тяхна помощ. В противен случай, уредът може да се размести и да започне да вибрира или да нанесе щети.
- Не използвайте никакви уреди за разхлабване на контра гайките. В противен случай ще ги повредите.

- 1 Разхлабете с ръка гайките на крачетата.
- 2 Регулирайте крачетата, докато продукта не застане в стабилно и балансирано положение.
3. Затегнете всички гайки отново на ръка.



Регулиране на крачетата с нивото на водата



4.1.7 Свързване на кабелите

Свържете уреда към заземен контакт, защитен с 16-амперов предпазител. Фирмата ни не носи отговорност за щети по причина - ползване на уреда без заземяване, направено съгласно местните наредби.

- Свързването трябва да е направено в съответствие с държавните стандарти.
- Окабеляването на електрическата верига за контакта трябва да бъде достатъчно, за да отговори на изискванията на уреда. Използването на прекъсвач за верига при земно късо съединение е препоръчително.
- След монтажа захранващият кабел трябва да е леснодостъпен.
- Ако стойността на бушона или прекъсвача у дома ви е под 16 ампера, накарайте квалифициран електротехник да монтира 16-амперов бушон.
- Напрежението, обозначено в "Техническите спецификации" трябва да отговаря на вашето захранване.
- Не свързвайте уреда чрез удължител или разклонител.



ВНИМАНИЕ!

- Повредените захранващи кабели трябва да се сменят от упълномощени сервизни техници.

4.1.8 Първоначална употреба



Преди стартиране ползването на продукта се уверете, че подготовката е извършена, съгласно

с раздел "Важни инструкции за безопасността и околната среда".

За да подготвите уреда за пускане на пране, първо стартирайте програма за почистване на барабана. Ако програмата не е налична на машината, приложете метода, описан в раздел 4.4.2.



ИНФОРМАЦИЯ

- Използвайте препарат срещу котлен камък, подходящ за перални машини.
- В машината може да има останала малко вода в следствие на процедурите по качествен контрол при процеса на производство. Това не е вредно за уреда.

4.2 Подготовка

4.2.1 Сортиране на прането

- Сортирайте прането според вида на тъканите, цвета, степента на замърсяване и допустимата температура на пране.
- Винаги спазвайте указанията върху етикета на дрехите.

4.2.2 Подготовка на дрехите за пране

- Металните части в прането, като банели на сутиени или катарамии на колани могат да повредят пералнята Ви. Свалете металните части или перете дрехите в торбичка за пране или калъфка за възглавница.
- Изпразнете джобовете от монети, химикалки, кламери и други подобни, изкарайте джобовете навън и изчеткайте. Тези предмети могат да повредят машината и да предизвикат шум по време на прането.
- Поставете малки на размер дрешки като бебешки чорапи или найлонови чорапи в торбичка за пране или калъфка за възглавница.
- Поставете пердетата в машината без да ги притискате. Свалете окачалките на пердетата.
- Закопчайте циповете, зашийте разхлабени копчета и скъсани и разпорени места.
- Перете дрехи, означени с етикети „за машинно пране“ или „за ръчно пране“, само със съответната за тях програма.
- Не перете цветно и бяло пране заедно. Нови, тъмни дрехи могат да пуснат много боя. Перете ги отделно.
- Упоритите петна трябва да се почистят добре преди изпирането. Ако не сте сигурни, третирайте ги със сух препарат за петна.
- Използвайте само оцветители/ избелващи вещества, подходящи за машинно пране. Винаги спазвайте указанията върху опаковката.

- Перете панталоните и деликатното пране, обърнати от opakата страна.
- Сложете дрехите от ангорска вълна във фризера за няколко часа преди пране. Това ще намали образуването на фитилчета по дрехите.
- Пране, силно напращено с материали от рода на брашно, вар, мляко на прах и др., трябва добре да се изтупа преди поставяне в машината. В противен случай, тези прахообразни вещества се натрупват по вътрешните части на машината и може да я повредят.

4.2.3 Съвети за пестене на енергия и вода

Следващата информация ще ви помогне да използвате уреда по екологичен и енергийно/водно-ефективен начин.

- Пускайте уреда с максималния капацитет за натоварване, позволен от програмата, която сте избрали, но не го претоварвайте. Вижте „Таблица с програми и консумация“.
- Спазвайте инструкциите за температура, дадени на опаковката на препаратата.
- Перете слабо замърсеното пране на ниска температура.
- Използвайте бързи програми за малки количества леко замърсено пране.
- Не използвайте предпране и висока температура за пране, което не е силно замърсено и по него няма петна.
- Ако планирате да сушите прането си в сушилнята, при изпирането изберете най-високата препоръчана скорост на центрофугиране.
- Не използвайте повече перилен препарат от препоръчаното количество, посочено на опаковката.

4.2.4 Зареждане на прането

1. Отворете вратата за зареждане.
2. Поставете прането отделно едно от друго в машината.
3. Натиснете вратата за да я затворите докато чуете звук от заключване. Внимавайте прането да не бъде заципано от вратата.

4.2.5 Правилни капацитета на прането

Максималният капацитет на зареждане зависи от вида на прането, степента на замърсяване и желаната програмата за изпиране.

Машината автоматично регулира количеството вода според теглото на зареденото пране.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Спазвайте информацията от „Таблица с програми и консумация“. Ако е претоварена, качеството на изпиране на машината се понижава. Освен това, може да се получи шум или вибриране.

4.2.6 Употреба на перилен препарат и омекотител

Избиране на типа перилен препарат

Типът препарат за пране, който ще се използва, зависи от програмата за пране, типа тъкан и цвета.

- Използвайте различни препарати за цветно и за бяло пране.
- Перете деликатните дрехи само със специални препарати (течни препарати, шампоан за вълна и др.), предназначени само за деликатни тъкани и на препоръчаните програми.
- При пране на тъмни дрехи или юргани се препоръчва използването на течен перилен препарат.
- Перете вълнените дрехи на препоръчаната програма със специални препарати, предназначени само за вълнени тъкани
- Моля, прегледайте частта с описанието на програмите за препоръчаните програми за различни текстилни продукти.
- Всички препоръки за използване на перилни препарати са валидни за избираем температурен диапазон на програмите.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Използвайте само препарати, произведени специално за перални машини.
- Не използвайте сапун на прах.



ИНФОРМАЦИЯ

- При използване на препарат, омекотител, колосан, фабрична боя, белина или препарат срещу котлен камък, прочитайте внимателно указанията върху опаковката им и следвайте посочените препоръчителни дози. По възможност използвайте мерителна чашка.

Чекмедже за препарат

Разпределителното чекмедже на пералнята ви се състои от 4 различни отделения - за прах за основното пране; за течен препарат за основно пране; течен омекотител и за прах за предпране. Всеки един от тези препарати се използват автоматично в съответната час от перилната програма.

Не поставяйте перилните препарати директно в барабана. Винаги използвайте разпределителното чекмедже.

Не затваряйте чекмеджето твърде бързо след добавяне на препаратите. Това може да предизвика изпадането на препарат твърде рано, което да доведе до незадоволителни резултати от прането и да повреди тъканите.



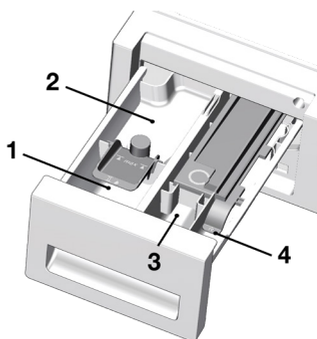
ИНФОРМАЦИЯ

- Не отваряйте чекмеджето по време на перилната програма.

Отделенията на разпределителното чекмедже са посочени по-долу:

- 1) Ляво отделение с номер „II“ (Основно отделение за прах за пране или белина на прах/препарат за петна)
- 2) Ляво отделение с номер „II“ (Основно отделение за течен препарат или течен препарат за петна)
- 3) Средно отделение с номер „I“ (отделение за предпране за препарат на прах, препарат за почистване на петна или течна белина - течната белина трябва да се добави или по време на предпрането или при първата стъпка на изплакване на перилната програма). Течната белина трябва да се добави на ръка по времето когато машината влива вода в пералнята.

- 4) Дясно отделение със символ „♦“ (отделение за течен омекотител)



(II) Отделение за основно пране

Преди да стартирате перилната програма, сипете прах за пране в лявото отделение с номер „II“. Използвайте предоставената от производителя мерителна чашка и следвайте указанията върху опаковката. Белината на прах или прахообразен препарат за премахване на петна също се сипват в това отделение.

Сипете течния препарат в основното отделение с номер „II“ преди да стартирате перилната програма. Прахообразният препарат за премахване на петна също се сипва в това отделение. Сипете препоръчителното количество течен перилен препарат в лявото отделение със символ „II“ и долейте до маркировката за максимално ниво (макс. II) с топла вода.

Концентрираните перилни препарати трябва да се разтворят с топла вода, в противен случай с времето може да задръстят сифона.

Не сипвайте перилен препарат над максималното ниво, в противен случай излишното количество препарат ще се смеси с дрехите без вода и може да направи петна по тях. В такъв случай ще трябва да заредите отделението отново. Не сипвайте препарата директно при прането тъй като това може да направи петна по дрехите.

Отделение за течен омекотител

Сипете препоръчителното количество течен перилен омекотител в лявото отделение със символ „❁“ и го разтворете с топла вода до маркировката за максимално ниво (макс. ❁).

Концентрираните омекотители трябва да се разтворят с топла вода, в противен случай с времето може да задръстят сифона.

Не сипвайте омекотител над максималното ниво; в противен случай излишното количество омекотител може да се смеси с перилната вода и ще се наложи да презаредите отделението. Не сипвайте омекотителя директно при прането, тъй като това може да направи петна по дрехите.

Течният омекотител се влива автоматично в последната стъпка на перилната програма.

(I) Отделение за предпране

Сипете праха за предварително прането или прахообразния препарат за премахване на петна в средното отделение с номер „I“.

В това отделение може да сложите и течна белина по време на вливането на вода в машината при предварителното прането или на първата стъпка от изплакване. Добавянето на белина по време на вливането на водата осигурява разтварянето ѝ преди да се влее в пералнята.

Ако използвате белина в перилната програма, трябва да изберете опция допълнително изплакване. Белината трябва добре да се отмие при изплакването; в противен случай може да предизвика сърбеж по кожата.



ИНФОРМАЦИЯ

- Преди да използвате течна белина, прочетете внимателно инструкциите за дозиране и етикетите на дрехите.

Колосване

- Слагайте течна кола, кола на прах или оцветител в отделението за омекотител както е указано на опаковката.
- Не използвайте никога фабричен омекотител и кола едновременно в един и същ перилен цикъл.
- След използване на кола забършете добре вътрешността на барабана.

Белина

Ако ще използвате обикновена белина в машината, е препоръчително да изберете програма със стъпка предпране и да добавите белината в началото на предпрането без да сипвате препарат в отделението за предпране. Другият вариант е да изберете програма с допълнително изплакване и да добавите белината при вливането на вода в машината през чекмеджето за перилен препарат в първата стъпка на изплакване. Белината не бива да се смесва с перилния препарат. Тъй като белината може да предизвика раздразнение по кожата, трябва да използвате малки количества белина, които да бъдат добре изплакнати с вода. Не наливайте белина директно в прането и не използвайте белината с цветно пране.

При използване на белина на кислородна основа, следвайте указанията върху опаковката и изберете програма с ниска температура. Белината на кислородна основа може да се използва заедно с перилния препарат. Ако обаче белината не е със същата гъстота като перилния препарат, то тя трябва да се добави през отделение номер „II“ веднага след като перилния препарат се разпени от водата.

Почистване на образувания варовик

- При необходимост, използвайте подходящи препарати за премахване на котлен камък, произведени специално за перални машини и следвайте указанията на опаковката.

4.2.7 Съвети за ефективно пране

	Светли цветовете и бели	Цветни	Черни/тъмни дрехи	Деликатни/вълнени/коприна	
	(Препоръчителен диапазон на температурата в зависимост от степента на замърсяване: 40-90 °C)	(Препоръчителни температурни диапазони за ниво на замърсяване: студено -40 °C)	(Препоръчителни температурни диапазони за ниво на замърсяване: студено -40 °C)	(Препоръчителни температурни диапазони за ниво на замърсяване: студено -30 °C)	
Ниво на замърсеност	Силно замърсени (трудни за изпиране петна, като от трева, кафе, плодове и кръв.)	Може да се наложи да обработите предварително петната или да използвате предварително пране. Течните и прахообразни перилни препарати за бели дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за силно замърсено пране. Препоръчително е използването на прахообразни перилни препарати за петна от глина и пръст, както и петна, чувствителни къмбелина.	Течните и прахообразни перилни препарати за цветни дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за силно замърсено пране. Препоръчително е използването на прахообразни перилни препарати за петна от глина и пръст, както и петна, чувствителни къмбелина. Използвайте перилни препарати безбелина.	Течните перилни препарати за цветни и тъмни дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за силно замърсено пране.	Предпочитайте течни препарати за деликатните дрехи. Вълнените и копринени дрехи трябва да се перат със специални препарати за вълна.
	Средно замърсени (Например, петна от допира на тялото с яки и ръкави)	Течните и прахообразни перилни препарати за бели дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за средно замърсено пране.	Течните и прахообразни перилни препарати за цветни дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за средно замърсено пране. Трябва да се използват препарати, които не съдържатбелина.	Течните перилни препарати за цветни и тъмни дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за нормално замърсено пране.	Предпочитайте течни препарати за деликатните дрехи. Вълнените и копринени дрехи трябва да се перат със специални препарати за вълна.
	Леко замърсени (Няма видими петна.)	Течните и прахообразни перилни препарати за бели дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за леко замърсено пране.	Течните и прахообразни перилни препарати за цветни дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за леко замърсено пране. Трябва да се използват препарати, които не съдържатбелина.	Течните перилни препарати за цветни и тъмни дрехи може да се използват в дозите, препоръчани за леко замърсено пране.	Предпочитайте течни препарати за деликатните дрехи. Вълнените и копринени дрехи трябва да се перат със специални препарати за вълна.

4.2.8 Показано времетраене на програмата

Може да видите продължителността на програмата на дисплея на машината, докато я избирате. В зависимост от зареденото в машината количеството пране, разпенването, небалансираното разпределение на прането, колебанията в ел. захранването, налягането на водата и настройките на програмата, продължителността на програмата се регулира автоматично, докато съответната програма работи.

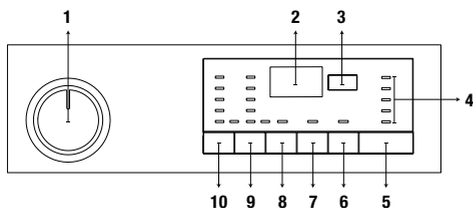
ОСОБЕН СЛУЧАЙ: При стартиране на програмите Cotton (Памук) и Cotton Eco (Памук Еко), дисплеят показва продължителност при половин зареждане, което е най-използваният случай. След стартиране на програмата, машината разпознава действително зареденото количество пране след около 20-25 минути. В случай, че разпознатото количество е по-голямо от половин зареждане, програмата за изпиране ще се регулира и продължителността на програмата ще се увеличи автоматично. Може да проследите тази промяна на дисплея.

таблица със символи

															
Препране	Бързо	Бързо изпиране+	Допълнително о изпиране	Допълнителна вода	Предзапане от налягане	Почистване на лосиет от домашни любимци	Пара	Нощен режим	Нависане	Задържане на изпирането	Нависане	AutoDose	Избор на теча перилни препарат	Избор на онекстелет	
															
Изпиране	Центрофугиране +Интензивно	Изпиране	Температура	Центрофугиране	Не Центрофугиране	Теща вода (Струя)	Без вода	Забавяне на старта	Врата Залюкван	Дете Залюкван	Вспийк	Старт / Пауза	Ниво на замърсяване	Добавяне на дрехи	Изтоглен програм
															
Пране	OK (Зелен)	Отказ	Предзапане от налягане+	Сушене	Допълнително сушене	Сушене за грибиране	Позволяване за гладене	Сушене със заддено време							

4.3 Работа с уреда

4.3.1 Контролен панел



- 1 - Селектор на програмите (най-горна позиция „Вкл./Изкл.“)
- 2 - Дисплей
- 3 - Бутон за настройка на краен час
- 4 - Индикатор за напредък на програма
- 5 - Бутон Старт/Пауза
- 6 - Бутон за допълнителна функция 3
- 7 - Бутон за допълнителна функция 2
- 8 - Бутон за допълнителна функция 1
- 9 - Бутон за настройка на скоростта на центрофугиране
- 10 - Бутон за регулиране на температурата

4.3.2 Подготовка на машината

1. Проверете дали маркучите са свързани добре.
2. Включете машината в контакта.
3. Завъртете крана докрай.
4. Поставете прането в пералната машина.
5. Сложете перилен препарат и омекотител.

4.3.3 Избор на програма и съвети за ефикасно изпиране

1. Изберете програма, която съответства на типа, количеството и степента на замърсеност на прането в съответствие с "Таблицата с програми и консумация" и таблицата за температурите по-долу.
2. Използвайте селектора на програмите, за да изберете желаната програма.

4.3.4 Таблица с програми и консумация

BG	Програма	Максимално натоварване (кг)	Консумация на вода (л)	Консумация на енергия (кВтч)	допълнителна функция					Избираема настройка на температурата °C
					Макс. скорост	Бързо изпиране+	Предпране	Допълнително изплакване	Предпазване от намачкване+	
Cottons	90	8	95	2,40	1400	•	•	•	•	Студена вода-90
	60	8	95	1,80	1400	•	•	•	•	Студена вода-90
	40	8	93	0,97	1400	•	•	•	•	Студена вода-90
Eco 40-60	40 ***	8	54	1,019	1400					40-60
	40 ** ***	4	39,5	0,579	1400					40-60
	40 ***	2	28	0,227	1400					40-60
	60 **	8	53	1,022	1400					40-60
	60 **	4	38,4	0,579	1400					40-60
Synthetics	60	3	75	1,35	1200	•	•	•	•	Студена вода-60
	40	3	70	0,85	1200	•	•	•	•	Студена вода-60
Xpress / Super Xpress	90	8	66	2,20	1400		•	•	•	Студена вода-90
	60	8	66	1,20	1400		•	•	•	Студена вода-90
	30	8	66	0,20	1400		•	•	•	Студена вода-90
Xpress/Super Xpress+Бързо изпиране+	30	2	40	0,15	1400		•	•	•	Студена вода-90
Mix 40	40	3,5	83	1,00	800	•	•		•	Студена вода-40
Woolens / Hand Wash	40	1,5	62	0,55	1200			•		Студена вода-40
GentleCare	40	3,5	60	0,79	800			•		Студена вода-40
Outdoor / Sports	40	3,5	58	0,60	1200	•				Студена вода-40
Dark Care / Jeans	40	3	88	1,05	1200	•	•	*	•	Студена вода-40
StainExpert	60	3,5	85	1,70	1400	•	•			30-60
Shirts	60	3	70	1,90	800	•	•	•	•	40-60
Down Wear	60	2	105	1,90	1000			•		40-60
Hygiene+	90	8	135	2,70	1400			*		40-90
Почистване на барабана	90	-	85	2,60	600					90

- : Избираеми
- * : Автоматично избраните функции не могат да бъдат отказвани.
- ** : Eco 40-60 (<40><60>) е тестова програма в съответствие с EN 60456:2016 и енергиен етикет в съответствие с делегираният от комисията регламент (ЕС) 1061/2010)
- *** : Eco 40-60 с избор на температура 40 °C е тестова програма в съответствие с EN 60456:2016/prA:2019 и енергиен етикет в съответствие с делегираният от комисията регламент (ЕС) 2019/2014
- : Вижте описанието на програмата за максимален капацитет на зареждане.



ИНФОРМАЦИЯ

- Консумацията на енергия и вода и може да варира в зависимост от налягането на водата, твърдостта и температурата на водата, околната температура, вида и количеството на прането, избора на допълнителни функции и скорост на центрофугиране и промените в електрическото напрежение.
- Докато избирате програма, можете да видите продължителността на изпирание на избраната програма на дисплея на машината. В зависимост от количеството на прането, което сте заредили в машината, между продължителността, показана на дисплея и реалната продължителност на програмата на изпирание би могло да има разлика от 1 до 1,5 часа. Продължителността ще бъде коригирана автоматично веднага след стартиране на програмата за пране.
- Допълнителните функции в таблицата варират в зависимост от модела на пералнята.
- Режимите за избор за допълнителни функции могат да бъдат сменяни от производителя. Съществуващите режими за избор могат да бъдат премахнати или могат да бъдат добавени нови режими за избор.
- Винаги избирайте най-ниската подходяща температура. Най-ефективните програми по отношение на разхода на енергия са основно тези, които се изпълняват при ниски температури и по-голяма продължителност.
- Шумът и съдържанието на остатъчна влажност се влияят от скоростта на центрофугиране: колкото по-висока е скоростта на центрофугиране във фазата на центрофугиране, толкова по-висок е шума и толкова по-ниско е съдържанието на остатъчна влажност.

Стойности за консумация (BG)

	Избор на температура (°C)	Скорост на центрофугиране (об/мин)	Капацитет (кг.)	Продължителност на програмата (ч:мм)	Разход на енергия (кWh/цикъл)	Разход на вода (л/цикъл)	Температура на пране (°C)	Съдържание на остатъчна влажност (%)
Eco 40-60	40	1400	8	03:38	1,019	54	41	53
	40	1400	4	02:47	0,579	39,5	35	53
	40	1400	2	02:47	0,227	28	22	53
Cottons	20	1400	8	03:40	0,600	93	20	53
Cottons	60	1400	8	03:40	1,800	95	60	53
Synthetics	40	1200	3	02:25	0,850	70	40	40
Xpress / Super Xpress	30	1400	8	00:28	0,200	66	23	62

4.3.5 Основни програми

В зависимост от вида на тъканите, използвайте следните основни програми.

• Cottons (Памучни материи)

С тази програма можете да перете устойчиви памучни материи (чаршафи, спално бельо, хавлиени кърпи, халати за баня, бельо и т.н.). Когато натиснете бутона на функцията за бързо изпиране, продължителността на програмата се скъсява забележимо, но ефективното изпиране се гарантира с интензивните движения за изпиране. Ако функцията „бързо пране“ не е избрана, се осигурява превъзходно изпиране и изплакване за силно замърсено пране.

• Synthetics (Синтетични материи)

Можете да използвате тази програма за пране на тениски, синтетични/памучни смесени материи и други. Продължителността на програмата е значително по-кратка и се осигурява ефективно пране. Ако функцията „бързо пране“ не е избрана, се осигурява превъзходно изпиране и изплакване за силно замърсено пране.

• Woollens / Hand Wash

(Вълна/Ръчно изпиране)

Използвайте тази програма за пране на вълнени/деликатни дрехи. Изберете подходяща температура, в съответствие с етикета на дрехите. Прането ще бъде изпрано с много деликатни движения, за да се избегне увреждането му.

4.3.6 Допълнителни програми

Машината разполага с допълнителни програми, които можете да използвате при по-особени случаи.



ИНФОРМАЦИЯ

- Бутоните за допълнителните функции може да се различават в зависимост от модела на машината.

• Eco 40-60

С програмата Eco 40-60 можете да почистите нормално замърсено памучно пране, което се изпира на 40 °C или 60 °C, едновременно в един и същ цикъл и тази програма се използва за оценка на съответствието със законодателството за екодизайн на ЕС.

Въпреки че пере по-дълго от всички останали програми, тя пести много електроенергия и вода. Действителната температура на водата може да се различава от посочената температура на изпиране. Когато заредите машината с по-малко пране (например 1/2 от капацитета или по-малко), продължителността на програмата може автоматично да се скъси. В такъв случай, консумираната енергия и вода ще намалееят.

• Hygiene+ (Хигиена+)

Прилагането на стъпка с пара в началото на програмата позволява лесно омекотяване на замърсяването.

Използвайте тази програма за пране (бебешки дрешки, спално бельо, чаршафи, долно бельо и други памучни материи), изискващо антиалергично и хигиенично изпиране при висока температура с интензивен и дълъг перилен цикъл. Високото ниво на хигиена е гарантирано благодарение на прилагането на пара преди програмата, продължителното нагриване и допълнителните стъпки за изплакване.

- Програмата е тествана от Фондацията по алергология във Великобритания (Allergy UK) с опция за температура 60°C и е сертифицирана по отношение на нейната ефективност при премахване на алергените, в допълнение към бактериите и плесените.



Allergy UK е търговска марка на Британската фондация по алергиите. Печатът за одобрение е предназначен да осигури насоки за лица, които търсят информация дали уредът значително намалява

количеството на алергените в околната среда, в която е монтиран, или дали ограничава/елиминира алергените. Неговата цел е да предостави доказателство, че уредите са тествани научно или са били рецензирани за предоставяне на измерими резултати.

• GentleCare (Деликатни тъкани)

Можете да използвате тази програма за пране на деликатни дрехи като памучни/синтетични смесени плетива или чорапи. Движенията на изпиране в тази програма са по-деликатни. Настройте температурата на 20 градуса или използвайте опцията за студено пране за дрехи, чийто цвят желаете да запазите.

• Xpress / Super Xpress (Xpress/Супер Кратко)

Използвайте тази програма за бързо изпиране на леко замърсени памучни дрехи. Когато е избран бутонът „бързо пране“, продължителността на програмата може да се намали до 14 минути. Когато е избран бутонът „бързо пране“, може да се пере максимум 2 (два) кг пране.

• Dark Care / Jeans

(Грижа за тъмни дрехи / Джинси)

Използвайте тази програма, за да защитите цвета на вашите тъмни на цвят дрехи или дънки. Тази програма предоставя висока ефективност на пране благодарение на специално движение на барабана дори при ниски температури. При изпиране на тъмни дрехи се препоръчва използването на течен перилен препарат или препарат за вълна. Не перете деликатни дрехи, съдържащи вълна и други, с тази програма.

• Mix 40 (Смесени 40)

Можете да използвате тази програма за пране на памук и синтетика заедно без необходимост от сортиране.

• Shirts (Ризи)

Тази програма се използва за изпиране на ризи от памучни, синтетични и комбинирани материали. Тя намалява намачкването на дрехите. Парата се прилага в края на програмата, за да се намали намачкването на дрехите. Специалният центрофугиращ профил и парата, приложена в края на програмата, намаляват намачкването на вашите ризи. Когато е натиснат бутонът за „бързо пране“, се изпълнява алгоритъм за предварително третиране.

- Поставете препарат за предварителна обработка директно върху вашето облекло или го добавете заедно с перилния препарат в основното отделение за препарат, когато машината започне да пълни вода. По този начин можете да получите същото изпълнение, което получавате при нормално пране за много по-кратък период от време. Увеличава се животът за употреба на вашите ризи.

• Outdoor / Sports (Горни дрехи / Спорт)

Използвайте тази програма за пране на горни дрехи/спортни дрехи, съдържащи смес от памук/синтетика, както и водонепроницаеми дрехи като Gore-tex. Тази програма пере прането деликатно благодарение на специалните си въртеливи движения.

• StainExpert (Експерт по петна)

Пералната машина има специална програма за петна, премахваща различни видове петна по най-ефективен начин. Използвайте тази програма само за пране на памучни тъкани с устойчиви цветове. Не перете деликатни дрехи или тъкани с неустойчиви цветове с тази програма. Трябва да проверявате етикетите на дрехите, преди да ги перете (препоръчано за ризи, панталони, шорти, тениски, бебешки дрехи, пижами, престилки, покривки, спално бельо, калъфи за югани, чаршафи, халати за баня, хавлиени кърпи, чорапи и памучно бельо, подходящо за дълги цикли на пране при висока температура). С автоматичната програма за петна можете да премахнете 24 вида петна, групирани в две категории в зависимост от бързия избор на функция. Тук можете да намерите групите петна на базата на бързия избор на функция. По-долу ще намерите групите петна на базата на бързата функция.

Когато е избрана бързата функция:	
Петна от кръв	Плодов сок
Петна от шоколад	Кетчуп
Петна от пудинг	Червено вино
Яйца	Къри сос
Чай	Конфитюр
Кафе	Въглища

Когато не е избрана бързата функция:	
Масло	Храна
Петна от трева	Майонеза
Петна от кал	Дресинг за салата
Кола	Грим
От изпотяване	Машинно масло
Мръсна яка	Бебешка храна

- Изберете програма за изпиране на петна.
- В групите петна, посочени по-горе, намерете вида на петното, което искате да премахнете, и изберете бутона за бърз избор на допълнителна функция, за да изберете съответната група.

• Внимателно прочетете етиката на дрехата и се уверете, че температурата и скоростта на центрофугиране са подходящи.

• **Down Wear (Долно бельо)**

Използвайте тази програма за пране на палта, жилетки, якета и други, с етикет „подходящи за машинно пране“. Благодарение на специалните профили на въртене се гарантира, че водата достига до въздушните пространства между пуха/перата. Парата се прилага в края на програмата с цел омекотяване на обемисто пране, като напр. кърпи.

4.3.7 Специални програми

За специални приложения можете да изберете всяка от следните програми.

• **Rinse (Изплакване)**

Използвайте, когато искате да изплакнете или да колосате отделно.

• **Spin+Drain (Центрофугиране+Изцеждане)**

Използвайте тази програма, за да премахнете водата от дрехите/от машината. Преди да изберете тази програма, изберете желаната скорост на центрофугиране и натиснете бутона **Старт/Пауза**. Машината първо източва водата отвътре. След това центрофугира прането с избраната скорост за центрофугиране и източва водата, изцедена от прането.

Ако желаете само да източите водата, без да центрофугирате прането, изберете програмата „Центрофугиране+изпомпване“ и използвайте бутона за регулиране на скоростта за центрофугиране, за да изберете функцията без центрофугиране. Натиснете бутона **Старт/Пауза**.



ИНФОРМАЦИЯ

- За деликатно пране изберете по-ниска скорост на центрофугиране.

4.3.8 Избор на температура

Когато избирате нова програма, температурният индикатор показва препоръчителната за нея температура. За да намалите температурата, натиснете бутона за регулиране на температурата. Температурата постепенно намалява. Когато е избрано изпиране със студена вода, светлините за температура не светят.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако програмата не е стигнала до стъпката на затопляне на водата, може да промените температурата без да преключват машината в режим на пауза.

4.3.9 Избор на скорост на въртене

При избора на нова програма, индикаторът за скорост на въртене показва максималната скорост на въртене за избраната програма.

За да намалите скоростта за центрофугиране, натиснете бутона за регулиране на скоростта за центрофугиране. Скоростта за центрофугиране постепенно намалява. След това, в зависимост от модела на уреда, на дисплея се изписва „Задържане на изплакването“ и „Без центрофугиране“. Когато е избрана опцията „Без центрофугиране“, светлините на индикатора за изплакване не светят.

Задържане на изплакването

Ако не желаете да извадите дрехите веднага след завършване на програмата, може да използвате функция „Задържане на изплакването“, за да предпазите дрехите от измачкване поради липсата на вода в машината. Ако искате да източите водата без центрофугиране, след завършване на този процес натиснете бутон „Старт/Пауза“. Програмата ще започне оттам, откъдето е спряла, ще източи водата и след това ще приключи. Ако желаете да центрофугирате задържаното във вода пране, регулирайте скоростта на центрофугиране и натиснете бутона „Старт/Пауза“. Програмата ще се възобнови. Водата ще се източи, прането ще се центрофугира и програмата ще завърши.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако програмата не е стигнала до стъпка центрофугиране, можете да промените скоростта на центрофугиране, без да преключват машината в режим на пауза.

4.3.10 Избор на допълнителни функции

Изберете желаните допълнителни функции преди стартиране на програмата. Можете също да изберете или откажете допълнителни функции, които са подходящи за текущата програма, без да натискате бутон **Старт/Пауза**, докато машината

работи. За целта машината трябва да се намира в стъпка преди допълнителната функция, която ще избирате или отказвате. Ако допълнителната функция не може да бъде избрана или отказана, лампичката на съответната функция примигва 3 пъти, за да предупреди потребителя.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако е избрана втора допълнителна функция, в противоречие с първата функция, избрана при стартирането на машината, първата избрана функция бива отказана, а втората избрана допълнителна функция остава активна.
- Допълнителните функции, които са несъвместими с избраната програма, не могат да бъдат избрани. (Вижте „Таблица с програми и консумация“)
- Бутоните за допълнителните функции може да варират в зависимост от модела на машината.

4.3.10.1 Допълнителни функции

• Предпране

Програмата за предпране е подходяща само за силно замърсено пране. С пропускането на опцията за предпране се пести енергия, вода, препарат за пране и време.



ИНФОРМАЦИЯ

- Предпране без перилен препарат се препоръчва за тюл и пердета.

• Бързо изпиране+

Когато е избрана тази функция, продължителността на съответните програми ще се намали с 50%.

Благодарение на оптимизираните стъпки на пране, високата механична активност и оптималната консумация на вода, се постига високо ефективно изпълнение, независимо от намалената продължителност.

• Допълнително изплакване

Тази функция позволява на машината да изпълни още един цикъл на изплакване в допълнение към извършения след основното пране. По този начин може да бъде намален рискът от въздействие върху чувствителна кожа (бебета, алергична кожа и др.) от минималните остатъци на перилен препарат върху прането.

4.3.10.2 Функции/Избрани програми чрез натискане на бутоните за функция в продължение на 3 секунди

• Почистване на барабана 3"

За да изберете програмата, натиснете и задръжте бутона за допълнителна функция 1 за 3 секунди.

Използвайте я редовно (на всеки 1-2 месеца), за да почистите барабана и осигурите необходимата хигиена. Пускате програмата, докато машината е напълно празна. За по-добри резултати, сложете прахообразен препарат за котлен камък в отделението за препарат № „2“. Когато програмата завърши, оставете вратата леко открената, за да може вътрешността да изсъхне.



ИНФОРМАЦИЯ

- Това не е перилна програма. Това е програма за поддръжка.
- Не пускайте програмата с дрехи или други предмети в пералнята. Ако се опитате да направите това, пералнята автоматично разбира, че в нея има товар, и спира програмата.

• Закljučващ механизъм за защита на деца

Можете да предпазите децата от игра с уреда с помощта на заключващия механизъм за защита на деца. По този начин ще избегнете внасянето на промени в текущата програма.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако селекторът на програмите бъде завъртян при активирана защита на деца, на дисплея се изписва „Соп“. Когато защитата за деца е активирана, не можете да правите промени по програмите, избраната температура, скоростта или допълнителните функции.
- Дори и да бъде избрана друга програма чрез селектора за програмите при активирана защита за деца, първоначално избраната програма продължава работата си.

За да активирате функцията за защита за деца:

Натиснете и задръжте бутона за допълнителна функция 2 за 3 секунди. Докато държите бутона натиснат за 3 секунди, на дисплея ще се покажат съответно C03, C02 и C01. След това ще се покаже „Соп“, за да предупреди потребителя, че защитата за деца е активирана. Ако натиснете който и да е бутон или завъртите селектора на програмите, докато защитата за деца е активирана, ще се покаже същото предупреждение.

За да деактивирате функцията за защита за деца:

Натиснете и задръжте бутона за допълнителна функция 2 за 3 секунди по време на изпълнението на програмата. Докато държите бутона натиснат за 3 секунди, на дисплея ще се покажат съответно C03, C02 и C01. След това ще се покаже „COF“, за да предупреди потребителя, че защитата за деца е деактивирана.



ИНФОРМАЦИЯ

- Освен гореописания метод, може да деактивирате защитата за деца, като завъртите селектора на програмите на позиция „Вкл./Изкл.“ при спрян програма, и да изберете друга програма.
- Защитата за деца няма да се деактивира след прекъсване на електрозахранването или изключване от контакта.

• Предпазване от намачкване

Ако натиснете и задръжите бутона за допълнителна функция 3 за 3 секунди, тази функция се избира и индикаторът за проследяване на съответната програма светва. При избор на тази функция барабанът ще се върти до осем часа, за да се гарантира, че дрехите няма да са намачкани в края на програмата. Във всеки момент от тези осем часа можете да отмените програмата и да разтоварите машината. Просто натиснете произволен бутон или завъртете селектора на програмите, за да прекратите функцията. Индикаторът за проследяване на програмата ще остане да свети дори ако прекратите функцията чрез натискане на произволен бутон. Ако прекратите функцията, като завъртите селектора на програмите, индикаторът за проследяване на програмата

ще остане да свети или ще изгасне в зависимост от избраната програма. Ако не отмените функцията чрез натискане на бутона за допълнителна функция 3 за 3 секунди, това ще се използва и в следващите перилни цикли.

4.3.11 Настройка на краен час

Функцията за настройка на краен час ви позволява да зададете краен час на програмата до 19 часа. Можете да увеличите това време на интервали от 1 час.



ИНФОРМАЦИЯ

- Не използвайте течен перилен препарат, ако сте избрали функцията за настройка на крайния час. По дрехите може да останат петна.

1. Отворете вратата, поставете прането, добавете перилния препарат и т.н.
2. Изберете програмата за пране, температурата, скоростта на центрофугиране и ако е необходимо допълнителни функции.
3. Натиснете бутона End Time Adjustment (Настройка на краен час) и изберете желаното време.
4. Натиснете бутона Старт/Пауза. На дисплея се показва отложеният краен час. Ще започне отброяване за отложен краен час. На дисплея „_“ ще се движи нагоре и надолу до отложения краен час.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако програмата не е започнала, можете да добавите пране в машината по време на отложения краен час.

5. В края на периода на обратно броене се показва продължителността на избраната програма. Символът „_“ изчезва, а избраната програма стартира.

Промяна на отложения краен час

Ако желаете да промените времето по време на обратното броене: Завъртете селектора на програмите, за да отмените функцията за отложен краен час, след което задайте желаното време отново.

1. Натиснете бутона End Time Adjustment (Настройка на краен час). При натискане за пръв път продължителността на програмата ще бъде закръглена до най-близката цяла цифра. Всяко следващо натискане ще увеличи времето с един час.

2. Ако искате да намалите отложения краен час, натиснете бутона End Time Adjustment (Настройка на краен час) неколнократно, докато се покаже желаното време.

Отмяна на функцията за отложен край

Ако искате да спрете обратното броене на отложения краен час и да стартирате програмата веднага:

1. Завъртете селектора на програмите на произволна програма. По този начин се отменя отложеният краен час. Лампичката „Край/Отказ“ мига продължително.
2. След това изберете отново програмата която желаете да пуснете.
3. Натиснете бутон Старт/Пауза, за да стартирате програмата.

4.3.12 Стартиране на програма

1. Натиснете бутон Старт/Пауза, за да стартирате програмата.
2. Лампичката за проследяване на програмата, която показва началото на програмата, ще светне.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако не бъде стартирана програма или не бъде натиснат бутон в рамките на 10 минути по време на процеса за избор на програма, светлината на дисплея ще изгасне. При завъртане на селектора на програмите или натискане на произволен бутон светлината на дисплея светва отново.

4.3.13 Изпълнение на програмата

Изпълнението на програмата може да бъде проследено чрез индикатора за проследяване на изпълнението на програмата. В началото на всяка програмна стъпка ще светне съответната индикаторна светлина.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако е избрана допълнителната функция „Предпазване от намачкване+“, светлинният индикатор за край и светлинният индикатор на „Предпазване от намачкване+“ ще светят едновременно, докато трае тази стъпка.
- За да прекратите програмата, докато трае стъпката „Предпазване от намачкване+“, просто натиснете произволен бутон или завъртете селектора на програмите.

Може да промените допълнителните функции, скоростта и настройките на температурата без да нарушите нормалния работен процес на програмата когато тя работи. За тази цел, промяната, която ще направите, трябва да е нещо, което ще се изпълни след програмната стъпка, която се изпълнява в момента. Ако промяната не е подходяща, съответните лампички примигват 3 пъти.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако машината не продължи със стъпка за центрофугиране, може да има активна функция за задържане на изплакването или автоматичната система за определяне на небалансирано пране може да се е активирала поради небалансирано разпределение на прането в машината.

4.3.14 Заклучване на вратата

Вратата на машината е оборудвана със заключваща система, за да не може да бъде отворена в случай на неподходящо ниво на водата.

Когато машината премине в режим пауза, лампичката на вратата за зареждане започва да примигва. Машината проверява нивото на водата вътре. Ако нивото на водата е подходящо, лампичката на вратата за зареждане се изключва и вратата може да бъде отворена в рамките на 1 - 2 минути. Ако нивото е неподходящо, лампичката на вратата за зареждане остава да свети и вратата не може да бъде отворена. Ако е необходимо да отворите вратата за зареждане при изключена лампичка на вратата, трябва да отмените текущата програма. Вижте „Отмяна на програма“

Отваряне на вратата при прекъсване на захранването:



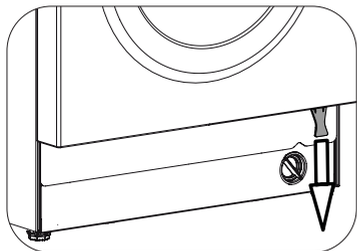
ИНФОРМАЦИЯ

- В случай на прекъсване на захранването можете да използвате аварийната дръжка на вратата, намираща се под капака на филтърната помпа, за да отворите ръчно вратата.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Преди отваряне на вратата се уверете, че във вътрешността на машината не е останала вода, за да избегнете наводняване.



- Изключете и извадете щепсела от уреда.
- Отворете зареждащата врата, като издърпате аварийната дръжка на товарната врата.
- Опитайте се отново да дръпнете дръжката надолу, ако вратата за зареждане не се отвори.

4.3.15 Промяна на настройките след стартиране на програмата Превключване на пералнята в режим на пауза

Натиснете „Старт/Пауза“, за да превключите пералнята в режим на пауза при работеща програма. Светлината на текущата програма ще примигва на индикатора за проследяване на програма, указваща, че машината е преминала в режим на пауза.

Освен това, когато вратата за зареждане е готова за отваряне, лампата на вратата също ще се изключи, заедно с лампата за програмна стъпка.

Промяна на допълнителната функция, скоростта и температурата

В зависимост от стъпката, която е достигнала програмата, може да отмените или да изберете допълнителни функции. Вижте „Избор на допълнителни функции“. Освен това, можете да смените настройките за скорост и температура. Вижте „Избор на скорост на центрофугиране“ и „Избор на температура“.



ИНФОРМАЦИЯ

- Ако не е позволена никаква промяна, съответната лампичка ще премигне 3 пъти.

Добавяне и изваждане на пране

1. Натиснете бутона „Старт/Пауза“, за да превключите машината в режим на пауза. Индикаторът за проследяване на стъпките от програмата, примигва на стъпката, която се е изпълнявала при превключването на режима на пауза.
2. Изчакайте докато вратата може да бъде отворена.
3. Отворете вратата за зареждане и добавете или извадете прането.
4. Затворете вратата.
5. Ако е необходимо направете промени в допълнителните функции, температурата и скоростта.
6. Натиснете бутона „Старт/Пауза“, за да стартирате машината.

4.3.16 Отмяна на програма

За да откажете програмата, завъртете селектора за програмите, за да изберете друга програма. Предишната програма бива отказана. Лампичка за „Край/Отказ“ премигва непрекъснато, за да покаже, че програмата е отменена.

При завъртане на селектора на програмите машината завършва програмата, но не източва водата от машината. Когато изберете и стартирате нова програма, новоизбраната програма ще стартира в зависимост от стъпката, в която е отказана предишната програма. Например машината може да поеме допълнителна вода или да продължи да пере с водата, която вече е вътре.



ИНФОРМАЦИЯ

- В зависимост от стъпката, на която е отменена програмата, може да се наложи да добавите перилен препарат или омекотител за новоизбраната програма.

4.3.17 Край на програма

В края на програмата ще се покаже „End“ (Край).

1. Изчакайте, докато светлината на вратата за зареждане изгасне напълно.
2. Завъртете селектора на програмите на позиция „Вкл./Изкл.“, за да изключите машината.
3. Извадете прането и затворете вратата. Сега машината е готова за следващия перилен цикъл.

4.3.18 Вашата машина е снабдена с функцията „Режим на пауза“.

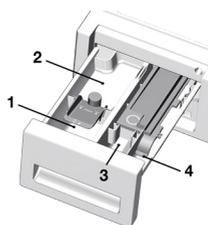
След използване на бутона за „Вкл./Изкл.“ за включване на машината, ако не стартирате програма в стъпката за избор или не направите нищо друго, или ако не направите нищо в рамките на 10 минути след завършване на избраната програма, машината автоматично превключва на режим на пестене на енергия. Освен това, ако уредът има дисплей, показващ времето на програмата, дисплеят ще изгасне напълно. Ако завъртите селектора на програмите или докоснете произволен бутон, светлинните индикатори и дисплеят се връщат към предишната позиция. Изборът, който направите при излизане от режим на енергийна ефективност, може да се промени. Проверете съответствието на настройките преди стартирането на програмата. Ако е необходимо, извършете настройките отново. Това не е грешка.

4.4 Поддръжка и почистване

Оперативният живот на уреда се удължава, а често срещаните проблеми намаляват, ако уредът се почиства редовно.

4.4.1 Почистване на чекмеджето за препарати

Почистете всички остатъци от перилен препарат в чекмеджето. За целта:



- a. Можете да свалите разпределителното чекмедже като го издърпате силно към себе си.



ИНФОРМАЦИЯ

- Сифонът трябва да се почисти ако в отделението за омекотител се събира повече от нормалното количество вода и омекотител.
- b. Измивайте разпределителното чекмедже и сифона в леген с много хладка вода. Сложете предпазни ръкавици или използвайте подходяща четка за да избегнете допира с наслагванията в чекмеджето при почистването.
 - c. След почистване върнете чекмеджето на мястото му. Проверете дали сифонът е на първоначалното си място.

4.4.2 Почистване на вратата и барабана

За уреди с програма за почистване на барабана, вижте „Работа с уреда - Програми“.



ИНФОРМАЦИЯ

- Повтаряйте процедурата по почистване на барабана на всеки 2 месеца.
- Използвайте препарат срещу котлен камък, подходящ за перални машини.



След всяко изпиране проверявайте дали няма останали чужди вещества по барабана.

Ако отворите на барабана, показани на фигурата, са запушени, ги отпушете с помощта на клечка за зъби.



ИНФОРМАЦИЯ

- Металните чужди вещества ще доведат до петна от ръжда по барабана. Почистете петната по барабана с помощта на почистващи препарати, подходящи за използване върху неръждаема стомана. Никога не използвайте стоманена или друга тел за почистване.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

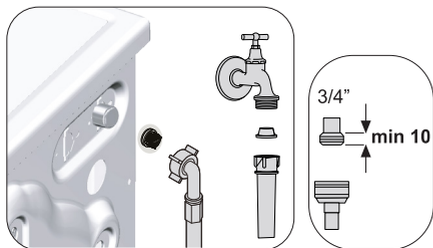
- Никога не използвайте гъба или изстъргващи материали. Те ще повредят боядисаните и пластмасови повърхности.

4.4.3 Почистване на корпуса и контролния панел

Избършете корпуса на пералнята със сапунена вода или неабразивен гелообразен препарат при необходимост, след което подсушете с мека кърпа. Използвайте само мека и влажна кърпа, за да почистите контролния панел.

4.4.4 Почистване на филтрите за входящата вода.

В края на всеки отвор за входяща вода, отзад на пералнята, и в края на всеки входящ маркуч, който се свързва с крана, има филтър. Тези филтри пречат на чужди тела и замърсители във водата да влизат в пералнята. Филтрите трябва да се почистват, тъй като те постоянно се замърсяват.



1. Затворете крановете.
2. Свалете крайниците на маркучите за входящата вода, за да стигнете до филтрите в клапите за входящата вода. Почистете ги с подходяща четка. Ако филтрите са много мръсни, ги извадете с щипци и ги почистете.
3. Извадете филтрите от правите крайници на маркучите за входяща вода, заедно с уплътнителите, и ги почистете цялостно под течаща вода.
4. Поставете внимателно уплътнителите и филтрите обратно по местата им и затегнете гайките на маркуча с ръка.

4.4.5. Източване на остатъчна вода и почистване на филтъра на помпата

Филтриращата система на вашата машината предпазва твърдите предмети като копчета, монети и конци да се застопорят в перката на помпата при източването на водата от пералнята. По този начин водата се източва безпроблемно, а оперативният живот на помпата се удължава.

Ако пералнята ви не изпомпва водата, възможно е филтърът на помпата да е запушен. Филтърът трябва да се почиства всеки път, когато се запусти или на всеки 3 месеца. За да се почисти филтъра на помпата, водата трябва да се източи.

Преди транспортиране на машината (напр. при преместване в нов дом) и в случай на замръзване на водата, може да се наложи да източите докрай водата от уреда.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Остатъчни чужди вещества във филтъра на помпата може да повредят машината ви и да предизвикат шум.

За да почистите мръсния филтър и да източите водата:

1. Извадете щепсела от контакта за да прекъснете захранването с електричество.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Температурата на водата в машината може да стигне до 90°C. За да избегнете риска от изгаряне, почистете филтъра чак след като пералнята се охлади.

2. Някои модели са оборудвани с маркуч за източване при спешни случаи, а други не са. Следвайте долните стъпки за да източите водата.

Източване на водата, когато уредът не е оборудван с маркуч за източване в спешни случаи:



- a. Поставете голям съд пред филтъра, за да може водата в него да се източи в съда.
- b. Разхлабете филтъра на помпата (обратно на часовниковата стрелка), докато водата от него започне да изтича навън. Източете водата в съда, който сте поставили пред филтъра. Винаги дръжте наблизко кърпа, за да забършете евентуално разлятата вода.
- c. Когато водата в машината се източи докрай, извадете филтъра докрай като го завъртите.

3. Почистете всички отлагания по вътрешността на филтъра, както и влакната около перката на помпата, ако има такива.
4. Монтирайте филтъра.
5. Ако капачката на филтъра се състои от две части, затворете капачката като натиснете ухото ѝ. Ако се състои от една част, първо наместете ушенцата в долната ѝ част на местата им, а след това натиснете горната част, за да затворите.

5 Отстраняване на неизправности

След затваряне на вратата програмата не стартира.

- Старт/ Пауза / Отказ бутонът не е натиснат. >>> *Натиснете бутона Старт / Пауза / Отказ.
- Когато сте заредили твърде много пране може да бъде трудно да затворите вратата. >>> Извадете част от прането и се уверете, че вратата е затворена добре.

Програмата не може да се стартира или да се избере.

- Пералнята е преминала в режим на самозащита поради възникнал външен проблем (в електрическото напрежение, водното налягане и т.н.). >>> За да откажете програмата, завъртете селектора за програмите, за да изберете друга програма. Предишната програма ще бъде отказана. (вижте („Отмяна на програма“))

Вода в пералнята.

- В машината може да е останала малко вода поради процедурите за контрол на качеството по време на производството. >>> Това не е неизправност; водата не е вредна за машината.

Машината влиза в режим на готовност след стартирането на програмата или не приема във вода.

- Кранът е затворен. >>> Отворете крановете.
- Входящият маркуч за вода е прегнат.. >>> Изправете маркуча.
- Входящият маркуч за вода е задръстен. >>> Почистете филтъра.
- Вратата за зареждане може да е отворена. >>> Затворете вратата.
- Водната връзка може да не е направена както трябва или водата може да е спряла (Когато водата спре, LED светлините за изпиране или изплакване премигват). >>> Проверете водната връзка. Ако водата е спряла, след като бъде възстановено водоподаването, натиснете бутона „Старт/пауза“, за да възстановите работата от режим на изчакване.

Машината не източва водата.

- Маркучът за източване може да е запушен или усукан. >>> Почистете или изправете маркуча.
- Помпният филтър е задръстен. >>> Почистете филтъра.

Машината вибрира или издава шум.

- Машината може да не е балансирана. >>> Регулирайте крачетата, за да нивелирате машината.
- В помпния филтър може да е проникнало твърдо вещество. >>> Почистете помпния филтър.
- Обезопасяващите болтове за транспортиране не са свалени. >>> Отстранете обезопасяващите болтове за транспортиране.
- Количеството на прането в машината може да е твърде малко. >>> Добавете още пране в машината.
- Прането в машината може да е твърде много. >>> Извадете част от прането от машината или разпределете тежестта равномерно в барабана.
- Машината може да е опряна до твърда повърхност. >>> Уверете се, че машината не се опира някъде.

От дъното на пералната машина изтича вода.

- Маркучът за източване може да е запушен или усукан. >>> Почистете или изправете маркуча.
- Помпният филтър е задръстен. >>> Почистете филтъра.

Пералнята спира малко след започване на програмата.

- Машината може да е спряла временно поради ниско напрежение. >>> Тя ще продължи работата, си когато електрическото напрежение достигне отново нормалното си ниво.

Машината директно източва постъпващата вода.

- Маркучът за източване може да не е на подходяща височина. >>> Свържете маркуча за източване на вода, както е описано в ръководството за работа.

При пране в машината не се вижда никаква вода.

- Нивото на водата не може да бъде видно отвън на машината. >>> Това не е повреда.

Вратата не може да се отвори.

- Заклучване на вратата е активирано поради нивото на водата в машината. >>> Източете водата, като стартирате програма „Изпомпване“ или „Центрофугиране“.
- Машината изпомпва водата или е в цикъл на центрофугиране. >>> Изчакайте завършването на програмата.
- Защитата за деца е включена. Заклучването на вратата се деактивира няколко минути след края на програмата. >>> Изчакайте няколко минути за деактивиране на заклучването на вратата.
- Вратата може да залепне, поради натиска, на който е подложена. >>> Хванете дръжката и дръпнете към себе си и след това натиснете навътре вратата за зареждане, за да се освободи и да я отворите.
- Ако няма електрозахранване, вратата на уреда няма да се отвори. >>> За да отворите вратата, отворете капачката на филтъра на помпата и натиснете аварийната дръжка, която се намира в задната страна на капачката. Вижте „Заклучване на вратата“

Прането отнема повече време от указаното в ръководството за употреба.(*)

- Твърде ниско налягане на водата. >>> Машината изчака наливане на достатъчно количество вода, за да предотврати лошо качество на изпирането, дължащо се на недостатъчно количество вода. По тази причина продължителността на прането се увеличава.
- Напрежението може да е ниско. >>> Продължителността на прането се удължава, за да се избегнат незадоволителни резултати от изпирането при слаба мощност.
- Температура на постъпващата вода може да е ниска. >>> Времето за загряване на водата се удължава през студените сезони. За да се избегнат незадоволителни резултати от изпирането, продължителността на изпиране може да се удължи.
- Броят на изплакванията и/или количеството на водата за изплакване може да се увеличи. >>> Машината увеличава количеството на водата за изплакване при необходимост от добро изплакване или добавяне на допълнителна стъпка за изплакване.
- Може да активира системата за автоматично абсорбиране на пяната поради поставяне на твърде голямо количество перилен препарат. >>> Използвайте препоръчаното количество перилен препарат.

Таймерът на програмата не извършва обратно броене. (При модели с дисплей) (*)

- Таймерът може да спре по време на пълненето с вода. >>> Индикаторът на таймера не извършва обратно броене докато машината не поеме достатъчно количество вода. Пералнята изчаква да се напълни с достатъчно количество вода, за да се избегне недоизпирание в следствие липсата на вода. Индикаторът за времето продължава обратното броене след това.
- Таймерът може да спре по време на стъпката за загряване. >>> Индикаторът на таймера не започва обратно отброяване докато машината не достигне избраната температура.
- Таймерът може да спре по време на стъпката за центрофугиране. >>> Възможно е активиране на системата за автоматично разпознаване на небалансирано натоварване поради небалансирано разпределение на прането в барабана.

Таймерът на програмата не извършва обратно броене. (*)

- В машината може да има небалансиран товар. >>> Възможно е автоматично активиране на системата за разпознаване на небалансирано натоварване поради небалансирано разпределение на прането в барабана.

Машината не се превключва на стъпка центрофугиране. (*)

- В машината може да има небалансиран товар. >>> Възможно е автоматично активиране на системата за разпознаване на небалансирано натоварване поради небалансирано разпределение на прането в барабана.
- Машината не извършва центрофугиране, ако водата не бъде източена напълно. >>> Проверете филтъра маркуча за източване.
- Може да активира системата за автоматично абсорбиране на пяната поради поставяне на твърде голямо количество перилен препарат. >>> Използвайте препоръчаното количество перилен препарат.

Качеството на изпирание е лошо: Прането посивява. ()**

- Използвано е недостатъчно количество препарат за продължителен период от време. >>> Използвайте препоръчаното количество препарат за твърдостта на водата и прането.
- Изпирането е извършено на ниска температура за дълъг период от време. >>> Изберете подходящата температура за прането, което ще бъде прано.
- Използване на недостатъчно количество препарат при твърда вода. >>> Използването на недостатъчно количество препарат при твърда вода води до полепване на мръсотията по дрехите, и те с времето посивяват. Премахването на вече появилото се посивяване е много трудно. Използвайте препоръчителното количество перилен препарат според прането и твърдостта на водата.
- Използван е твърде много перилен препарат.>>> Използвайте препоръчителното количество перилен препарат според прането и твърдостта на водата.

Качеството на изпирание е лошо: Петната не са изпирани или прането не се е избелило. ()**

- Използвано е недостатъчно количество перилен препарат. >>> Използвайте препоръчителното количество перилен препарат според прането и твърдостта на водата.
- Заредено е твърде голямо количество пране. >>> Не зареждайте машината твърде много. Спазвайте количествата препоръчани в „Таблицата с програми и консумация“.
- Избор на неправилна програма и температура. >>> Изберете правилната програма и температура за прането.
- Използване на неподходящ перилен препарат. >>> Използвайте подходящи за машината перилни препарати.
- Използван е твърде много перилен препарат. >>> Поставете препарата в правилното отделение. Не смесвайте избелващия и перилния препарат един с друг.

Качеството на изпирание е лошо: По прането има мазни петна. ()**

- Почистването на барабана не е извършвано редовно. >>> Почиствайте барабана редовно. За целта виж 4.4.2.

Качеството на изпирание е лошо: Дрехите миришат неприятно. ()**

- Миризмите и бактериите се наслаждат в барабана в резултат на продължително пране при ниски температури и/или кратки програми. >>> След всяко пране оставяйте чекмеджето за препаратите и вратата на машината открити. По този начин в уреда няма да остане влага, която е подходяща среда за развитието на бактерии.

Цветът на дрехите избледнява. ()**

- Заредено е твърде голямо количество пране. >>> Не зареждайте машината твърде много.
- Използваният перилен препарат е влажен. >>> Съхранявайте перилните препарати затворени във влажни среди и не ги излагайте на твърде висока температура.
- Избрана е по-висока температура. >>> Изберете правилна програма и температура в зависимост от вида и нивото на замърсяване на прането.

Не се изплаква добре.

- Количеството, марката и условията за съхранение на перилния препарат са неподходящи. >>> Използвайте подходящ за пералнята машина и прането препарат. Съхранявайте перилните препарати на сухо място и не ги излагайте на прекомерни температури.
- Препаратът е поставен в неправилно отделение. >>> Ако препаратът се постави в отделението за предпране, въпреки, че не е избран цикъл за предпране, машината ще поеме препарата по време на стъпките на изплакване или омекотяване. Поставете препарата в правилното отделение.
- Помпеният филтър е задръстен. >>> Проверете филтъра.
- Маркучът за източване е огънат. >>> Проверете маркуча за източване.

След изпирането прането се е втвърдило. ()**

- Използвано е недостатъчно количество перилен препарат. >>> Използването на недостатъчно количество перилен препарат за степента на твърдост на водата може да доведе до втвърдяване на дрехите с времето. Използвайте подходящо количество перилен препарат в зависимост от твърдостта на водата.
- Препаратът е поставен в неправилно отделение. >>> Ако препаратът се постави в отделението за предпране, въпреки, че не е избран цикъл за предпране, машината ще поеме препаратата по време на стъпките на изплакване или омекотяване. Поставете препаратата в правилното отделение.
- Перилният препарат може да е смесен с омекотител. >>> Не смесвайте перилен препарат с омекотител. Измийте и почистете диспенсера с топла вода.

Прането не мирише на омекотителя. ()**

- Препаратът е поставен в неправилно отделение. >>> Ако препаратът се постави в отделението за предпране, въпреки, че не е избран цикъл за предпране, машината ще поеме препаратата по време на стъпките на изплакване или омекотяване. Измийте и почистете диспенсера с топла вода. Поставете препаратата в правилното отделение.
- Перилният препарат може да е смесен с омекотител. >>> Не смесвайте перилен препарат с омекотител. Измийте и почистете диспенсера с топла вода.

Перилният препарат се утаява в чекмеджето. ()**

- Препаратът е поставен в мокро чекмедже. >>> Подсушете чекмеджето преди да поставите препарат в него.
- Перилният препарат се е овлажнил.>>> Съхранявайте препаратите затворени в среда без влажност и не ги излагайте на твърде висока температура.
- Слабо водно налягане.>>> Проверете водното налягане.
- Препаратът в основното отделение се е овлажнил по време на вливането на водата за предпрането. Отворите в отделението за препарат са блокирани. >>> Проверете отворите в отделението за препарат и почистете, ако са блокирани.
- Наличие на проблем с клапаните на чекмеджето за препарат. >>> Повикайте упълномощен сервизен техник.
- Перилният препарат може да е смесен с омекотител. >>> Не смесвайте перилен препарат с омекотител. Измийте и почистете диспенсера с топла вода.
- Почистването на барабана не е извършвано редовно. >>> Почиствайте барабана редовно. За целта виж 4.4.2.

В машината се формира твърде много пяна. ()**

- Използван е неправилен перилен препарат за машината. >>> Използвайте подходящи за машината перилни препарати.
- Използвано е недостатъчно количество перилен препарат. >>> Използвайте препоръчителното количество препарат.
- Препаратът е съхраняван при неподходящи условия. >>> Съхранявайте препаратите в затворени и сухи места. Не ги съхранявайте на твърде горещи места.
- Някои видове мрежест текстил, като тюл, могат да предизвикат твърде много пяна поради текстурата си. >>> Използвайте по-малки количества препарат за този тип тъкани.
- Перилният препарат е поставен в погрешно отделение. >>> Поставете перилния препарат в правилното отделение.
- Ранно подаване на омекотител. >>> Възможен е проблем в клапаните на отделението за омекотител. Обадете се в упълномощен сервиз.

От чекмеджето за перилни препарати излиза пяна.

- Използвано е прекомерно количество перилен препарат. >>> Смесете 1 сл. омекотител с ½ л вода и изсипете в главното отделение на чекмеджето за перилен препарат. >>> Сложете перилен препарат в машината в съответствие с програмите и максималния капацитет, посочени в „Таблица с програми и консумация“. При добавяне на допълнителни химикали (препарати за почистване на петна, белина и др.), намалете количеството перилен препарат.

Прането остава мокро в края на програмата. (*)

- Може да активира системата за автоматично абсорбиране на пяната поради поставяне на твърде голямо количество перилен препарат. >>> Използвайте препоръчано количество перилен препарат.
- (*) Машината не се превключва на центрофугиране в случай, че прането не е равномерно разпределено в барабана за да предпази пералнята и заобикалящите я предмети от повреда. Прането трябва да се преразпредели и да се включи отново.

(**) Почистването на барабана не е извършвано редовно. Почиствайте барабана редовно. Вижте. 4.4.2



ВНИМАНИЕ!

- Ако не може да разрешите проблема въпреки, че сте спазили указанията в този раздел, се консултирайте с търговеца или представител на упълномощен сервиз. Никога не се опитвайте да поправите неработещия уред сами.

