

BG

HR

SL

SR

CANDY

Благодарим Ви, че избрахте този продукт.

Гордеем се, че можем да Ви предложим перфектния за Вас продукт и най-добрата пълна гама домакински уреди за Вашето ежедневие.

Внимателно прочетете тези инструкции за правилна и безопасна работа с уреда и за полезните съвети за ефективна поддръжка.



Използвайте пералната машина само, след като прочете внимателно тези инструкции. Препоръчваме ви да запазите тези инструкции в добро състояние за всички бъдещи ползватели на уреда.

Всеки продукт се идентифицира с 16-цифрен код, наречен сериен номер, отпечатан върху стикер, поставен върху уреда (в областта на врата) или върху гаранционната карта. Този код е като идентификационна карта на продукта, може да се наложи да го регистрирате и ще ви потрябва, при контакт със сервисния център.

Условия за околната среда



Този уред е маркиран в съответствие с Европейска Директива 2012/19/EС за Отпадъци от Електрическо и Електронно Оборудване (ОЕЕО).

ОЕЕО съдържат както замърсяващи вещества (които могат да доведат до негативни последици за околната среда), така и основни компоненти (които могат да бъдат използвани повторно). Важно е ОЕЕО да са обект на специална обработка, за да се премахнат и да се депонират правилно всички замърсители, и да се възстановят и рециклират всички материали. Гражданите

могат да играят важна роля в гарантирането, че ОЕЕО нямат да станат проблем за околната среда; от съществено значение е да се следват някои основни правила:

- ОЕЕО не трябва да се третират като битов (домакински) отпадък;
- ОЕЕО трябва да бъдат предавани в съответните пунктове за събиране, управявани от община или от регистрирани компании. В много страни може да има събиране от дома на големи ОЕЕО.

В много страни, когато си купите нов уред, старият може да бъде върнат на продавача, който трябва да го вземе безплатно на база едно-към-едно, ако оборудването е от сходен вид и има същите функции като закупеното оборудване.

Съдържание

- 1. ОБЩИ ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНОСТ**
- 2. ИНСТАЛИРАНЕ**
- 3. ЧЕКМЕДЖЕ ЗА ПРЕПАРАТ**
- 4. ПРАКТИЧНИ СЪВЕТИ**
- 5. ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ**
- 6. КРАТКО РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА**
- 7. УПРАВЛЕНИЕ И ПРОГРАМИ**
- 8. СУШЕНЕ**
- 9. АВТОМАТИЧНА ПРОГРАМА ПРАНЕ/СУШЕНЕ**
- 10. ГАРАНЦИЯ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ**

1. ОБЩИ ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Тези уреди са предназначени да бъдат използвани за домакински и подобни приложения, като например:

- кухни за персонал в магазини, офиси и друга работна среда;
- ферми ;
- от клиенти в хотели, мотели и други подобни;
- обекти тип легло и закуска.

Различното използване на този уред извън домакинското му приложението или за типични домакински функции, като професионалното му използване от експерт или обучени потребители, не се допуска, дори и в по-горните приложения. Ако уредът се използва по начин, несъвместим с употребата му за домакински нужди , това може да намали живота на уреда и да анулира гаранцията на производителя. Всяка повреда на уреда или друга повреда, или загуба произтичаща от използване, което не е в съответствие с използването на уреда за домашни цели (дори ако се намира домашна среда), не се приема от производителя, което е в пълно съответствие със закона.

- Този уред може да се използва от деца на възраст от 8 години и повече, и от хора с ограничени физически, сетивни или умствени способности, или липса на опит и познания, само ако се наблюдават

или са инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и да разбират опасността от използването му. Децата не бива да си играят с уреда. Почистване и поддръжка на уреда да не се извършва от деца.

- Децата трябва да бъдат наблюдавани за да се уверите, че не играят с уреда.
- Децата на по-малко от 3 години трябва да се държат далеч от уреда, и да се наблюдават непрекъснато.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен със специален кабел или комплект, който се предлага от производителя или неговия оторизиран сервис.
- За свързване на уреда с вода, използвайте само комплекта маркучи доставен с уреда.(Не използвайте стар комплект маркучи за връзка).
- Налаягането на водата трябва да е между 0,1 MPa и 1 MPa.
- Уверете се,че килима не пречи на основата на машината и отворите и за вентилация.
- Крайната фаза на цикъла на пране и сушене завършва без топлина (цикъл на охлаждане) за да може прането да се излезе от машината при температура, която гарантира, че няма да се увреди.



ВНИМАНИЕ:

Никога не спирайте машината преди програмата за сушене да е завършила, освен ако прането не бъде извадено бързо и не бъде разпределено така че топлината де се разсее.

BG

- След инсталацирането уреда трябва да се постави така, че контакта му да е достъпен.
- Уредът не трябва да се монтира зад заключваща се, пълзгаща или врата с панта на противоположната страна на отваряне на машината, по такъв начин, че да се възпрепятства пълното отваряне на вратата на пералня със сушилна.
- Максималният капацитет на натоварване на сухо пране зависи от модела (вижте контролният панел).
- Уредът не трябва да се използва, ако промишлени химикали са използвани за почистване му.
- Не сушете неизпразни дрехи в пералната със сушилня.
- Пране, което са било замърсено с вещества, като например олио, ацетон, алкохол, бензин, керосин, препарати за премахване на петна, терпентин, воськ трябва да се измива с топла вода и с допълнително количество препарат преди да бъдат изсушено в пералната със сушилня.
- Предмети от пяна каучук (латекс пяна), шапки за баня, водоустойчиви тъкани, предмети с гумена подплата и дрехи или възглавници, снабдени с подложки от пяна и/или гума не трябва да се сушат в машината.
- Омекотители или подобни продукти, трябва да се използва, както е посочено в инструкциите на омекотителя.
- Вещи напоени с масло(гориво) могат да се самозапалват, особено при излагане на топлинни източници като пералната със сушилна. Те стават топли, предизвиквайки реакция на окисляване в маслото, окисляването създава топлина. Ако топлината не може да се отведе, вещите могат да станат достатъчно горещи, за да се запалят. Натрупване, подреждане и съхраняване на дрехи напоени с масло(гориво) създава опасност от пожар.
- Ако е неизбежно, тъкани съдържащи растителни мазнини или олио за готовене, или замърсени от продукти за грижа за косата да се перат в машината, първоначално те трябва да се накиснат и измият с топла вода с допълнително перилен препарат - това ще се намали, но не и елиминира опасността.
- Извадете всички предмети от джобовете като запалки и кибрити.

- За да се консултирате с продуктовият етикет се обърнете към website на производителя.

Електрическо свързване и инструкции за безопасност

- Техническите данни (напрежение на захранването и входяща мощност) са посочени върху табелката с данни на уреда.
- Уверете се, че електрическата система е заземена, съответства на всички приложими закони и че електрическият контакт е съвместим с щепсела на уреда. В противен случай се обърнете за помощ към професионалист.
- Не се препоръчва употребата на преобразуватели, разклонители или удължители.



ВНИМАНИЕ:

уредът не трябва да бъде захранван чрез външно превключвателно устройство, като например таймер, или да е свързан към електрическа верига, която постоянно се включва и изключва от доставчика на електроенергия.

- Преди да почистване и поддръжка, изключете уреда от контакта и спрете захранването му с вода.
- Уверете се, че електрическата ви система е заземена. В противен случай, потърсете квалифицирана професионална помощ.

- Моля, не използвайте преобразуватели, разклонители и удължители.

- За да изключите машината от контакта, не дърпайте захранващият кабел или уреда.
- Уверете се, че няма вода в барабана преди да отворите люка.



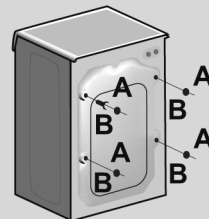
ВНИМАНИЕ:
водата може да достигне до висока температура, по време на процеса на пране.

- Не излагайте пералната машина на дъжд, директна слънчева светлина или природните стихии.
- При местене не вдигайте пералната машина за копчетата или чекмеджето за препарат; по време на транспортиране, никога не поставяйте машината върху люка. Препоръчваме ви двама души да повдигат машината.
- В случай на дефект и/или неизправност, изключете уреда, затворете водната връзка и не започвайте да поправяте уреда веднага. Свържете се с оторизираният ни сервизен център и използвайте само оригинални резервни части. Не изпълненото на тези инструкции може да застраши безопасността на уреда.

2. ИНСТАЛИРАНЕ

- Развийте двета или четирите винта (A) на гърба на пералнята и махнете двете или четирите подложки (B) както е показано на фигура 1.
- Запълнете дупките с тапите, които са приложени в плика с инструкциите.
- Ако пералната машина е за вграждане, развийте трите или четирите винта (A) и махнете подложките (B).
- При някои модели още една подложка ще падне вътре в машината: наклонете машината напред за я махнете. Запълнете дупките в приложените тапи.

①



ВНИМАНИЕ:
дръжте опаковъчните
материалы, далече от деца.

Инструкции за монтиране на врата

● Пробийте дупки във вратата като използвате картонената мостра, както е посочено на фигурата, за да монтирате пантите и магнита наляво или надясно, в зависимост от Вашите предпочтения.

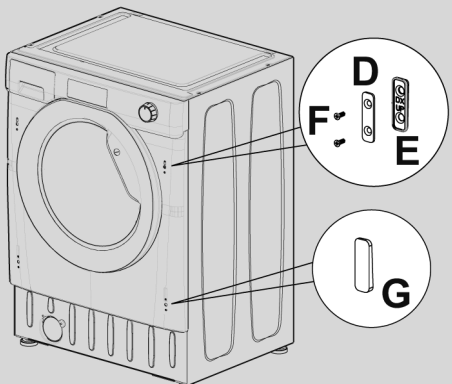
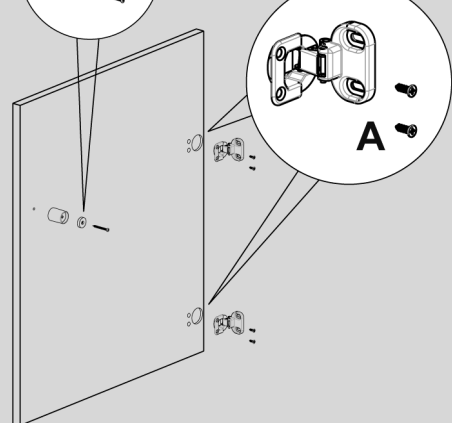
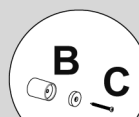
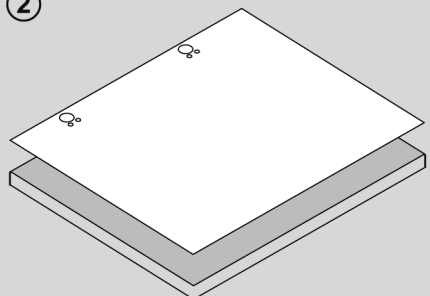
● Завинтете пантите с 4-те винта (A).

● Завинтете магнита (B) с винт (C).

● Поставете пластината (D) в дясната или лявата позиция според Вашите изисквания. Поставете пластмасовата поставка (E) под пластината и я завинтете с винт (F).

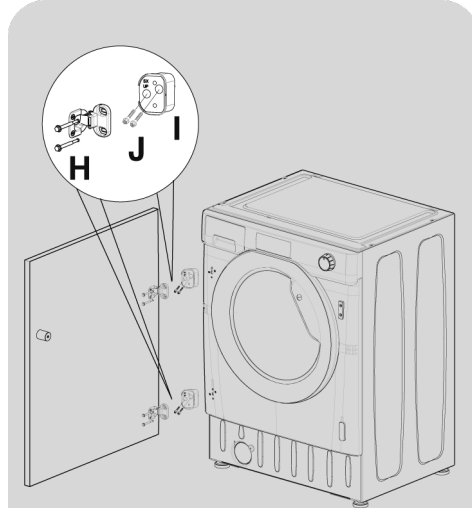
● Поставете капачката (G) в долната позиция.

②



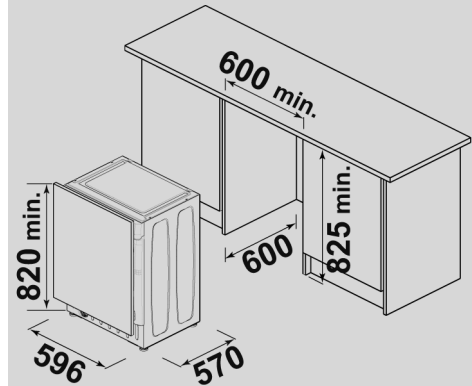
- Монтирайте вратичката към предната част на пералнята, като използвате пантите. Закрепете подложките (I) с двета винта (J) и след това закрепете пантите с другите два винта (H).

Препоръчваме да монтирате вратата така, че да се отваря наляво – по посока на отваряне на вратата на пералнята, за повече пространство за зареждане.

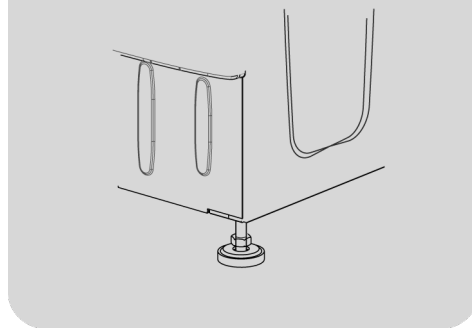


- Поставете пералнята с плъзгащо движение в отвор с адекватен размер.

Може да се постави до перваза, но в рамките на предвидения размер.



- 4-те регулируеми крачета позволяват теглото на пералнята да се регулира от 820 mm до максимум от 840 mm чрез премахване на предоставените гайки и смяната им с 5 mm гайки. Вдигнете крачетата и застопорете контрагайката към основата на пластината.



Водни връзки

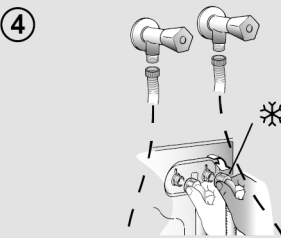
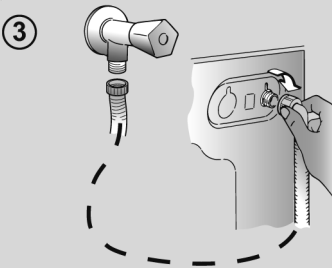
- Свържете маркуча към захранващото кранче (фиг. 3) използвайте за целта маркуча доставен с уреда (не използвайте повторно стари маркучи).

- **НЯКОИ МОДЕЛИ** може да включват една или повече от следните функции:

- **HOT&COLD (фиг.4):**

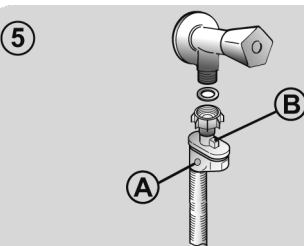
Позволява връзка към **топла и студена вода** за по-висока енергийна ефективност.

Свържете сивият маркуч към връзката за студена вода  и червената тръба към връзката за топла вода. Машината може да бъде свързана и само към студена вода: в този случай, някои програми могат да стартират няколко минути по-късно.



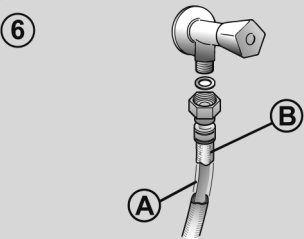
- **AQUASTOP (фиг. 5):**

устройството се намира на захранващата с вода тръба и е предназначено да спре теч на вода; в този случай, червен маркер ще се появи на прозореца "A" и тръбата трябва да бъде сменена. За да развиете гайката, натиснете заключващото устройство "B".



- **AQUAPROTECT – ЗАХРАНВАЩА ТРЪБА С ПРЕДПАЗИТЕЛ (фиг.6):**

В случай на водни течове от основната вътрешна тръба "A", прозрачната външна тръба "B" ще задържи водата, за да се позволи на цикъла на пране, за да се изпълни. След края на прането се обърнете към оторизираният сервизен център за да смени захранващата тръба.



Позициониране

● Поставете пералната до стената, като внимавате да не притиснете или повредите изходящата тръба. Присъединете тръбата към отводнителен канал който трябва да е височина поне 50 см с диаметър по-голям от диаметъра на изходящата тръба. (фиг.7).

● Нивелирайте уреда като използвате крачетата, както е показано на **фигура 8:**

- а. завъртете гайката по-посока на часовниковата стрелка за да освободите винта;
- б. завъртете крачето нагоре надолу, за да нивелирате машината;
- с. заключете крачето на позицията като завъртите гайката обратно на часовниковата стрелка докато опре на дъното на машината.

● Включете уреда в контакта.

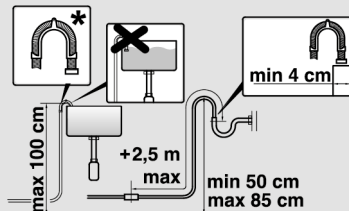
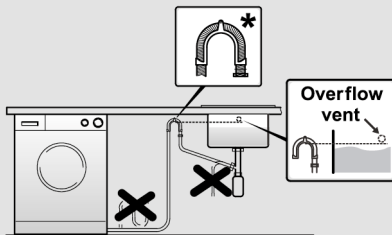


ВНИМАНИЕ:

Свържете се с оторизираният ни сервис ако се наложи смяна на захранващия кабел.

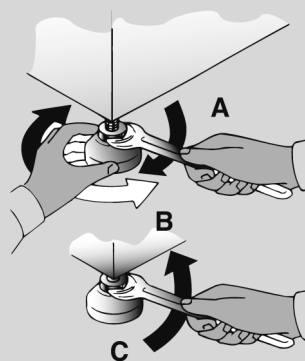
Дефекти причинени от неправилна инсталация на уреда не се покриват от гаранцията на производителя.

(7)



* АКСЕСОАР, КОЙТО СЕ ПРОДАВА ОТДЕЛНО

(8)



3. ЧЕКМЕДЖЕ ЗА ПРЕПАРАТ

Чекмеждято за препарат е разделено на 3 отделения както е показано на **фигура 9**:

- **отделение "1"**: перилния препарат за предпране;
- **отделение "2"**: е за специални добавки, омекотители за дрехи, ароматизатори, изсветлители и др.;



ВНИМАНИЕ:

Само при използване на течни препарати; пералната машина е настроена да дозира препаратите за всеки цикъл до последното изплакване.

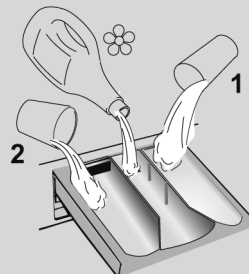
- **отделение "2"**: за перилния препарат за основното изпиране.



ВНИМАНИЕ:

Някои препарати не са предназначени за поставяне в диспенсера (чекмеждято за препарати), но те се продават със собствен диспенсер, която се поставя директно в барабана.

⑨



4. ПРАКТИЧНИ СЪВЕТИ

Съвети за пълнене

Когато сортирате прането се уверете че:

- сте махнали от прането метални предмети като шноли, карфици, монети и др.;
- къльфките на възглавници са с копчета, ципове и кукички и те са закопчани, и дългите връвки на халатите са завързани на възел;
- куничките на пердетата да са махнати.
- прочете внимателно етикетите за пране на дрехите
- да премахвате всички устойчиви петна, използвайки специфични препарати.
- Когато перете одеяла, покривки за легла или тежки дрехи, ви препоръчваме да избягвате центрофугиране.
- При пране на вълна се уверете, че изделието може да се пере в машина. Вижте етикета за тъкани.
- Оставете вратата на уреда открехната, за да предотвратите евентуална поява на миризми в машината.

Полезен съвет, с който да пестите

Съвети как да спестите средства, без да навредите на околната среда, когато използвате вашия уред.

- За всяка програма зареждайте машината до максималния капацитет, показан в таблицата с програмите – това ще ви помогне да СПЕСТИТЕ енергия и вода.
- Шумът и остатъчната влага зависят от скоростта на въртене: по-бързото въртене е свързано с по-сilen шум и по-малко остатъчна влага в прането.
- Най-ефективните програми по отношение на комбинирано използване на вода и енергия обикновено са по-дълги програми на по-ниска температура.

Максимализиране размера на прането.

- За да постигнете оптимален разход на енергия, вода, препарат и време заредете машината с целият и капацитет. Пестите до 50% енергия при пране с пълна машина, вместо пране на 2 пъти с наполовина пълна машина.

Имате ли нужда от предпране?

- Само при силно замърсено пране! СПЕСТИ препарат, време, вода и от 5 до 15% енергия като не ИЗБЕРЕТЕ предпране (предварително изпиране) при нормално замърсено пране.

Необходимо ли е пране с гореща вода ?

- Третирайте предварително петната с препарат или накиснете преди пране, за да намалите необходимостта от пране с гореща вода. Пестете енергия като използвате програми за пране на ниска температура.

Преди да използвате програма за сушение (ПЕРАЛНА МАШИНА СЪС СУШИЛНЯ)

- СПЕСТЕТЕ енергия и време, като изберете висока скорост на центрофугиране, за да се намали съдържанието на вода в прането, преди да използвате програма за сушене.

Дозиране на препарата

По-долу ще намерите кратко ръководство с препоръки и съвети относно използването на препарат.

- Използвайте само почистващи препарати, подходящи за перални машини.
- Изберете перилния препарат според вида на тъканта (памук, деликатни тъкани, синтетика, вълна, коприна и др.), цвета, типа и степента на замърсяване и програмираната температура на пране.

- Винаги следвайте точно инструкциите на производителя относно количеството препарат, омекотител или друга добавка: **правилното използване на уреда с правилната доза ви позволява да избегнете генериране на отпадък и да намалите въздействието върху околната среда.**

Когато перете силно замърсено бяло пране ви препоръчваме да използвате програма памук на 60°C или повече и прах за пране (усилен) съдържащ избелващи агенти, така че на средна/висока температура да даде отлични резултати.

При пране между 40°C и 60°C използваният препарат трябва да е подходящ за типа тъкан и нивото на замърсяване. Нормалните прахове са подходящи за бели или цветни силно замърсени тъкани, докато течните препарати или „запазващи цвета“ прахове са подходящи за цветни слабо замърсени тъкани.

За пране на температура под 40°C ви препоръчваме да използвате течни препарати, на които е написано, че са подходящи за използване при пране на ниска температура.

За пране на вълна или коприна използвайте само препарати предназначени специално за тези тъкани.

- Прекалено голямо количество препарат води до прекомерна пяна, което възпрепятства правилното протичане на цикъла. Може да повлияе на качеството на изпиране и изплакване.

Използването на **екологични детергенти без фосфати** може да доведе до следните резултати:

- **отичане на мътна вода при изплакване:** Този ефект се дължи на препарата и няма негативен ефект върху ефективността на изплакване.
- **наличието на бял прах (зеолити)** върху дрехите след цикъла на изпиране. Това не се отлага в тъканите и не променя цветовете.
- **пяна във водата при последното изплакване:** тава не показва слабо изплакване.
- **пяна:** Това се дължи на анионните повърхностноактивни вещества, намиращи се в детергентите, които често е трудно да се отстранят от прането. В този случай, не изплаквайте отново за да отстраните този ефект: няма да помогне.

Ако проблемът не може да бъде отстранен или се съмнявате в повреда на машината, незабавно се свържете с оторизиран център за обслужване на клиенти.

5. ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

Правилната грижа за вашия уред може да удължи експлоатационния му живот.

Почистване на външните части на уреда

- Изключете машината от захранването.
- Почистете външния корпус на уреда, като използвате влажна кърпа и **ИЗБЯГВАТЕ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ АБРАЗИВНИ ВЕЩЕСТВА, ТАКИВА НА СПИРТНА ОСНОВА И/ИЛИ РАЗРЕДИТЕЛИ.**

Почистване на чекмеджето за препарат

- Препоръчително е редовно да почиствате чекмеджето за перилен препарат, за да избегнете отлагане на препарат или остатъци от него.
- Извадете чекмеджето внимателно, като го държите здраво.
- Почистете чекмеджето под течаща вода и го поставете обратно в отделението му.

Почистване на филтъра на помпата

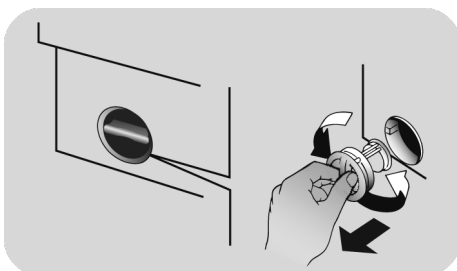
- Уредът има специален филтър, който улавя по-големи остатъци, които биха блокирали дренажната система, като копчета или монети (в зависимост от модела, помислете за версия A или B).

Препоръчваме да проверявате и почиствате филтъра 5 или 6 пъти годишно.

- Изключете машината от захранването.

● Преди да развиете филтъра ви препоръчваме да сложите абсорбираща кърпа под него за да запазите пода сух.

- Завъртете филтъра обратно на часовниковата стрелка, докато застане във вертикална позиция.
- Извадете и почистете; след това го сложете обратно като го завъртите по часовниковата стрелка.
- Повторете предишните стъпки в обратен ред, за да сглобите всички части.



Препоръки при премествания или дълги периоди, в които машината няма да се използва

- Ако уредът се съхранява в неотоплявано помещение в продължение на дълъг период от време, цялата остатъчна вода трябва да бъда изочищена от тръбите.
- Изключете захранването на машината от контакта.
- Откачете отводнителния маркуч от скобата и наклонете над купата, докато изтече цялата вода.
- Закрепете дренажната тръба към машината, когато приключите.

6. КРАТКО РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА

Тази перална машина автоматично контролира нивото на водата според вида и количеството пране. Тази система намалява консумацията на енергия и значително редуцира времето за пране.

Избор на програма

- Включете машината и изберете желаната програма.
- Ако е необходимо настройте температурата на пране и натиснете желаните бутони за опции.

СУШЕНЕ

Ако искате сушенето да започне автоматично след прането, изберете програма за пране изискваща използването на бутона ИЗБОР НА СУШЕНЕ.

В противен случай е възможно програмата за пране да завърши и след това да решите относно програмата за сушене и количеството пране за сушене.

- Натиснете бутона СТАРТ/ПАУЗА за да стартирате прането.
- Съобщение "End" ("Край") ще се появии на дисплея или съответният светлинен индикатор ще се включи, когато програма за пране свърши.

Изчакайте докато светлинният индикатор за ЗАКЛЮЧЕНА ВРATA изгасне, преди да отворите вратата.

- Изключете пералната машина за всеки тип пране погледнете таблицата с програми и следвайте последователността както е посочено.

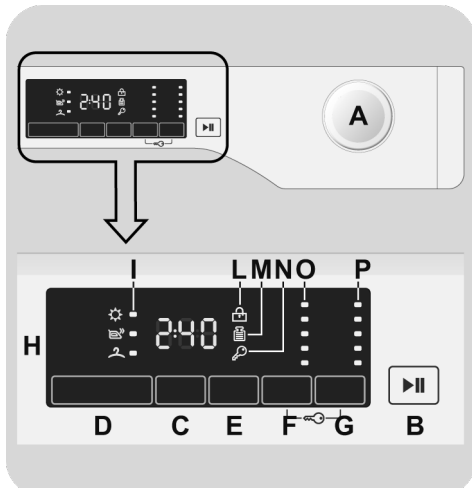
Техническа информация

Налягане на водата: min. 0,1 MPa - max. 1 MPa

Центрофуга (обр.) виж табелката

Консумирана мощност / мощност на предпазителя / Захранващо напрежение виж табелката

7. УПРАВЛЕНИЕ И ПРОГРАМИ



- A Програматор за избор на програмите за пране с позиция OFF (изключване)
- B Бутон СТАРТ/ПАУЗА
- C Бутон ОТЛОЖЕН СТАРТ
- D Бутон ИЗБОР НА СУШЕНЕ
- E Бутон БЪРЗО ПРАНЕ / НИВОТО НА ЗАМЪРСЕНОСТ
- F Бутон ИЗБОР НА ТЕМПЕРАТУРА
- G Бутон ИЗБОР НА ЦЕНТРОФУГА
- F+G ЗАКЛЮЧВАНЕ НА БУТОНИ
- H Цифров дисплей
- I Светлинни индикатори за ИЗБОР НА СУШЕНЕ
- L Светлинен индикатор за ЗАКЛЮЧЕНА ВРATA
- M Светлинен индикатор KG DETECTOR
- N Светлинен индикатор за ЗАКЛЮЧВАНЕ НА БУТОНИ
- O Светлинни индикатори за ИЗБОР НА ТЕМПЕРАТУРА
- P Светлинни индикатори за ИЗБОР НА ЦЕНТРОФУГА

Програматор за избор на програмите за пране с позиция OFF (изключване)

Когато програматора се завърти, светва дисплея и показва настройките на избраната програма.

За да се пести енергия в края на програмата или през неактивен период, ще намалее контраста на дисплея.

Заб.: За да изключите машината, завъртете програматора на позиция OFF.

- Натиснете бутона **СТАРТ/ПАУЗА** за да стартирате избраната програма
- Веднъж като програмата е избрана и стартирана, програматора остава неподвижен до края на програмата.
- След показването на думата "**End**" ("Край") върху дисплея и след като символът за **ЗАКЛЮЧЕНА ВРАТА** се изключи, можете да отворите вратата.
- Изключете пералната машина като завъртите програматора на позиция **OFF**.

Програматора трябва да бъде върнат в позиция "OFF" след края на всеки цикъл за пране или когато стартирате следващото изпиране преди да изберете и стартирате следващата програма.

Бутон СТАРТ/ПАУЗА

Затворете врата ПРЕДИ да изберете бутона СТАРТ/ПАУЗА.

- Натиснете за да стартирате избрания цикъл

Когато натиснете бутона СТАРТ/ПАУЗА, може да минат няколко секунди преди уреда да започне да работи.

ПОСТАВЯНЕ НА МАШИНАТА НА ПАУЗА

- Натиснете бутона **СТАРТ/ПАУЗА** за около **2 секунди** (някои светлинни индикатори и дисплеят за оставащото време ще мигат, което показва, че машината е на пауза).

От съображения за безопасност
при някои фази на пране вратата може да се отвори само ако нивото на водата е под долния ѝ ръб и температурата е по-ниска от **45°C**.
Ако тези условия са изпълнени, изчакайте индикаторът **ЗАКЛЮЧЕНА ВРАТА** да се изключи, преди да отворите вратата.

- Натиснете бутона **СТАРТ/ПАУЗА** отново, за да рестартирате програмата там, откъдето е била поставена на пауза.

ОТМЯНА НА ПРОГРАМА

- За да отмените програма, завъртете програматора на позиция **OFF**.
- Изчакайте **2 минути** докато устройството за безопасност отключи вратата.

Бутон ОТЛОЖЕН СТАРТ

- Този бутон ви позволява да препрограмирате цикъла на изпиране, за да отложите старта с до **24 часа**.
- За да отложите старта следвайте следната процедура:
 - Изберете желаната програма.
 - Натиснете бутона веднъж, за да го активирате (**h00** се появява на дисплея) и след това го натиснете, за да изберете **1 час** отлагане (**h01** се появява на дисплея); предварително

зададеното забавяне се увеличава с един час с всяко натискане на бутона, докато се появи **24** на дисплея, след което натискането на бутона отново ще занули дисплея и ще започне отново.

Не можете да надвишавате, посоченото в таблицата с програми, максимално зареждане на дрехи. В противен случай, дрехите няма да бъдат напълно изсушени.

- Потвърдете натискайки бутона **СТАРТ/ПАУЗА**. Обратното броене ще започне и когато свърши програмата ще започне автоматично.

- Възможно е да отмените отложен старт чрез завъртане на селектора на програмите на **OFF**.

Ако има прекъсване в електрозахранването по време на работа на машината, когато бъде възстановено, тя ще продължи да работи от началото на фазата, в която е била, когато електрозахранването е прекъснато.

Бутоните с опциите за пране трябва да се натиснат/изберат преди да натиснете бутона СТАРТ/ПАУЗА.

Ако е избрана опция която не е съвместима с избраната програма на пране светлинния индикатор за опцията ще започне да мига и после ще изгасне.

Бутон ИЗБОР НА СУШЕНЕ

- **Автоматична програма за пране/сушене:**

след като изберете програмата за пране, според типа дрехи, изберете степента на сушене, като натиснете този бутон. В края на програмата за пране, избраната програма за сушене ще започне автоматично.

Ако е избрана програма за пране, която не е съвместима с автоматичното сушене, тази функция няма да бъде активирана.

- Ако искате да отмените избора, преди старта на програмата, моля, натиснете няколко пъти бутона, докато се изключат светлинните индикатори или поставете бутона на позиция **OFF**.

● **Програма за сушене:**

след задаване на програмата за сушене, според тъканите, чрез завъртане на бутона, и при натискане на същия бутон е възможно да изберете степен на сушене, различна от тази по подразбиране (с изключение на програмата за сушене на вълнени тъкани).

- За да отмените програмата по време на фазата на сушене, моля, натиснете бутона за **3 секунди**.

ВНИМАНИЕ:

след отмяна на програмата за сушене ще започне фазата на охлаждане и трябва да изчакате около **10/20** минути преди да отворите вратата.

- След показването на думата **"End"** ("Край") върху дисплея и след като символът за ЗАКЛЮЧЕНА ВРАТА се изключи, можете да отворите вратата.

Също така можете да отмените програмата за сушене, като завъртите бутона за избор на програма до позиция OFF. Трябва да изчакате края на фазата на сушене (10/20 минути) и символът за ЗАКЛЮЧЕНА ВРАТА да се изключи, преди да отворите вратата.

Бутона БЪРЗО ПРАНЕ / НИВОТО НА ЗАМЪРСЕНОСТ

Този бутон ви позволява да избирате между две различни опции, в зависимост от избраната програма:

- БЪРЗО ПРАНЕ

Бутона става активен, когато изберете програма **БЪРЗО ПРАНЕ (14'/30'/44')** от програматора и ви позволява да изберете една от трите зададени продължителности.

- НИВОТО НА ЗАМЪРСЕНОСТ

- След избиране на програмата, времето за изпълнението ѝ ще се покаже автоматично.
- Тази опция ви позволява да избирате между 3 степени на интензивност при изпиране, които се различават по продължителността на програмата, в зависимост от замърсяването на тъканите (може да се използва само при някои програми, както е показано в таблицата с програми).

Бутона ИЗБОР НА ТЕМПЕРАТУРА

- Този бутон ви позволява избора на температура при програмите за изпиране.
- Не можете да зададете програма над допустимия максимум, с цел предпазване на тъканите.
- Ако искате да извършите студено изпиране, всички индикатори трябва да бъдат изключени.

Бутона ИЗБОР НА ЦЕНТРОФУГА

- С натискането на този бутон, можете да намалите максималната скорост и ако желате да отмените цикъла на центрофуга.
- Ако в етикета не е посочена специфична информация, е възможно да зададете максималната скорост за центрофуга за дадената програма.

С цел предотвратяване увреждането на тъканите, не е възможно да увеличите скоростта над допустимия за всяка програма максимум.

- За да активирате повторно цикъла на центрофуга, натискайте бутона, докато достигнете скоростта на завъртане, която желаете да зададете.
- Можете да промените скоростта на центрофуга без да паузирайте пералната машина.

Предозирането с перилен препарат може да доведе до прекомерното образуване на пяна. Ако уредът открие наличието на излишна пяна, може да изключи центрофугата или да удължи продължителността на програмата, както и да увеличи консумацията на вода.

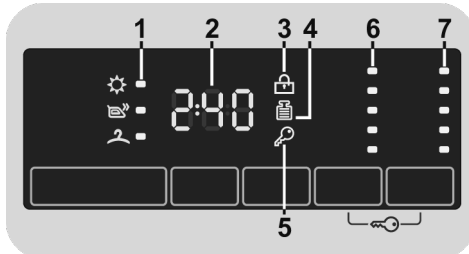
Машината е снабдена със специално ел. устройство, което отменя центрофугата, ако е прекалено заредена. Това намалява шума и вибрациите и по този начин удължава живота на вашата машина.

ЗАКЛЮЧВАНЕ НА БУТОНИ

- Натиснете едновременно бутоните **ИЗБОР НА ТЕМПЕРАТУРА** и **ИЗБОР НА ЦЕНТРОФУГА** за около 3 секунди, така машината ще ви позволи да заключите бутоните. Така, можете да избегнете нежелани промени, ако по време на цикъл натиснете случайно бутон.
- Заключването на бутони може да бъде отменено след повторно едновременно натискане на двата бутона или като изключите уреда.

Цифров дисплей

Системата от индикатори на дисплея ви позволява постоянно да сте информиран за статуса на машината.



1) СВЕТЛИННИ ИНДИКАТОРИ ЗА ИЗБОР НА СУШЕНЕ

Индикаторите показват степените на сушение, които могат да бъдат избрани от съответния бутон:

- **НАПЪЛНО СУХИ**
(подходяща за хавлии, халати и обемисти дрехи).
- **ИЗСУШЕНИ ЗА ГЛАДЕНЕ**
(оставя прането готово за гладене).
- **ИЗСУШЕНИ ЗА СГЪВАНЕ**
(за дрехи, които ще бъдат прибрани без гладене).

2) ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРАНЕТО

- Когато е избрана програма дисплея автоматично ще покаже максималната продължителност на цикъла на пране, което може да варира, в зависимост от избраните опции.
- След като започне програмата вие ще бъдете постоянно информиран за оставащото време до края на изпирането.
- Уредът изчислява времето до края на избраната програма на базата на стандартно натоварване, като по време на прането уреда коригира времето според размера и състава на прането.

3) СВЕТЛИНЕН ИНДИКАТОР ЗА ЗАКЛЮЧЕНА ВРАТА

- Тази икона показва затворена врата

Затворете врата ПРЕДИ да изберете бутона СТАРТ/ПАУЗА.

- Когато бутона **СТАРТ/ПАУЗА** е натиснат при машина със затворена врата индикатора ще мигне за момент и ще светне.

Ако врата не е затворена както трябва, индикаторната светлина ще мига в продължение на около 7 секунди, след което команда за стартиране на програмата ще се изтре автоматично. В този случай, затворете врата и натиснете отново бутона **СТАРТ/ПАУЗА**.

- Изчакайте докато светлинният индикатор за **ЗАКЛЮЧЕНА ВРАТА** изгасне, преди да отворите вратата.

4) СВЕТЛИНЕН ИНДИКАТОР Kg Detector - Проверка на килограмите (функцията е налична само за някои програми)

- При началото на програмата, "Kg Detector" индикатор остава включен докато интелигентен сензор измери теглото на прането и настрои времето на пране, съответната консумация на вода и електричество.
- През всяка фаза на пране "Kg Detector" позволява да се следи информацията за теглото на прането в барабана и през първите минути на прането:
 - настройва количеството на водата;
 - определя продължителността на цикъла на пране;
 - контролира изплакването според типа на тъканите избрани да бъдат прани;

- настройва ритъма на ротация на барабана според типа на тъканите;
- разпознава наличието на пяна, увеличава ако е необходимо, количеството на вода по време на изплакване;
- настройва скоростта на центрофугата според товара, това предпазва от дисбаланс.

5) СВЕТЛИЧЕН ИНДИКАТОР ЗА ЗАКЛЮЧВАНЕ НА БУТОНИ

Индикаторната лампичка показва, че бутоните са заключени.

6) СВЕТЛИЧНИ ИНДИКАТОРИ ЗА ИЗБОР НА ТЕМПЕРАТУРА

Това показва температурата на изпиране на зададената програма, която може да бъде променена (ако е позволено) от съответния бутон.

Ако искате да извършите студено изпиране, всички индикатори трябва да бъдат изключени.

7) СВЕТЛИЧНИ ИНДИКАТОРИ ЗА ИЗБОР НА ЦЕНТРОФУГА

Това показва скоростта на зададената програма, която може да бъде променена или пропусната с натискане на съответния бутон.

Таблица с програми

ПРОГРАМА		(вж. контролния панел)					1) °C	2	1
		6 kg +	7 kg +	8 kg +	9 kg +	(MAX.)	2	1	
	РИЗИ 2) 4)	3	3,5	4	4,5	30°	●	●	
	ПАМУК 2) 4)	6	7	8	9	90°	●	●	
	ПАМУК + ПРЕДПРАНЕ 2) 4)	6	7	8	9	60°	●	●	
ECO 40-60	ECO 40-60 4)	6	7	8	9	60°	●	●	
ECO 40-60 +	ПРАНЕ И СУШЕНИЕ (ECO 40-60 +	4	5	5	5	-	●	●	
	20°C 2) 4)	6	7	8	9	20°	●	●	
	СИНТЕТИКА 2) 4)	3	3,5	4	4,5	60°	●	●	
	ИЗПЛАКВАНЕ	-	-	-	-	-		●	
	ИЗТОЧВАНЕ + ЦЕНРОФУГА	-	-	-	-	-			
	СУШЕНИЕ	ВЪЛНА	1	1	1	1	-		
		СМЕСЕНИ НИСКА ТЕМПЕРАТУРА	3	4	4,5	4,5	-		
		ПАМУК ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА	4	5	5	6	-		
	ВЪЛНА/РЪЧНО ИЗПИРАНЕ	1	1	2	2	30°	●	●	
	ДЕЛИКАТНО ПРАНЕ	2	2,5	2,5	2,5	40°	●	●	
	БЪРЗО ПРАНЕ 3) 4) 30' 44'	14'	1	1	1,5	1,5	30°	●	●
		30'	2	2,5	2,5	2,5	30°	●	●
		44'	3	3,5	3,5	3,5	40°	●	●
	ПАМУК: ПЕРФЕКТО 4) ПРАНЕ 59'	3	3,5	4	4,5	40°	●	●	

Моля прочетете тези инструкции:

* Максималният капацитет на натоварване на сухо пране зависи от модела (вижте контролният панел).

- 1) Когато е зададена програма, на дисплея се показва препоръчителната температура на изпиране, която може да бъде променена (ако е позволено) от съответния бутон, но не може да бъде увеличена над допустимия максимум.
- 2) За показаните програми можете да настроите продължителността и интензитета на прането използвайки бутона НИВОТО НА ЗАМЪРСЕНОСТ.
- 3) Избирайки програма БЪРЗО ПРАНЕ с програматора е възможно с бутона БЪРЗО ПРАНЕ да изберете една от трите налични бързи програми с продължителност 14', 30' и 44'.
- 4) Програми за автоматично сушение.

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА
ЛАБОРАТОРИИТЕ ЗА ИЗПИТВАНЕ**

**СТАНДАРТНИ ПРОГРАМИ
СЪГЛАСНО
Директива 96/60/EO**

ПРАНЕ:
ПРОГРАМА ECO 40-60
НАСТРОЙКА НА ТЕМПЕРАТУРАТА
НА 60°C

СУШЕНИЕ:
ПРОГРАМА ЗА СУШЕНЕ
**ПАМУК/ВИСОКА
ТЕМПЕРАТУРА**
СТЕПЕН НА СУШЕНЕ
ИЗСУШЕНИ ЗА СГЪВАНЕ

**СТАНДАРТНИ ПРОГРАМИ
СЪГЛАСНО
(ЕС) № 2019/2023**

ПРАНЕ:
ПРОГРАМА ECO 40-60

ПРАНЕ И СУШЕНИЕ:
ПРОГРАМА ECO 40-60 +
СТЕПЕН НА СУШЕНЕ
ИЗСУШЕНИ ЗА СГЪВАНЕ

Описание на програмите

За почистване на различни видове тъкани и нива на замърсяване, пералната разполага с конкретни програми за всички нужди (вж. таблицата с програмите).

Изберете програмата съгласно инструкциите на етикетите на прането, особено по отношение на максималната препоръчителна температура.

ПРАНЕ



ВНИМАНИЕ:

ВАЖЕН СЪВЕТ ЗА ЕФЕКТИВНОСТ НА ПРАНЕТО.

- Нови цветни дрехи трябва да се перат отделно поне за 5 или 6 пранета.
- Някои големи тъмни дрехи, като дънкови панталони и хавлиени кърпи, трябва винаги да се перат отделно.
- Никога не смесвайте тъкани, които НЕ СА С ТРАЙНИ ЦВЕТОВЕ.

РИЗИ

Перилният цикъл е оптимизиран за намаляване на образуването на гънки, като поддържа отлично изпълнение на пералната машина. Също така е възможно намаляване на скоростта на центрофугата – гаранция за по-лесно гладене.

ПАМУК

Тази програма е подходяща за пране на цветни памучни тъкани при температура от 40°C, или за пране на устойчиви памучни тъкани на температура от 60°C или 90°C, за да осигурите повисока степен на изчистване. Последната центрофуга е на максимални обороти за да осигури максимално премахване на водата.

ПАМУК + ПРЕДПРАНЕ

Тази програма е предназначена за изпирание на упорити петна от памучни,

бели дрехи. Предпрането гарантира премахването на упоритите замърсявания. В отделение "1" добавете перилен препарат, който се равнява на 20% от използваното количество при основно изпирание.

ECO 40-60

Програмата **ECO 40-60** може да почиства нормално замърсено памучно пране, за което е посочено, че може да се пере при 40°C или 60°C, заедно в същия цикъл. Тази програма се използва за оценка на съответствието със законодателството на ЕС относно Ecodesign (проектиране на екологични продукти).

ПРАНЕ И СУШЕНЕ (ECO 40-60 + 2)

Цикълът **ПРАНЕ И СУШЕНЕ** може да почиства нормално замърсено памучно пране, за което е посочено, че може да се пере при 40°C или 60°C, заедно в същия цикъл, и да го изсуши така, че да може веднага да се приbere в шкаф. Тази програма се използва за оценка на съответствието със законодателството на ЕС относно Ecodesign (проектиране на екологични продукти).

20°C

Тази иновативна програма Ви позволява да перете различни тъкани и цветове заедно, като памук, синтетични влакна и смесени платове при едва 20°C и осигурява отлична ефективност. Потреблението при тази програма е около 40% по-малко от обичайното за 40°C за памучно пране.

СИНТЕТИКА

Тази програма ви позволява да изперете заедно различни платове и цветове. Ротационното движение на барабана и нивото на водата са оптимизирани през фазата на изпирание и изплакване. Деликатното въртене намалява образуването на гънки по тъканите.

ИЗПЛАКВАНЕ

Тази програма изпълнява 3 изплаквания с междуенно центрофугиране (което може да се намали или изключи от съответния бутон). Използва се за изплакване на всеки вид тъкан, например след пране на ръка.

ИЗТОЧВАНЕ + ЦЕНРОФУГА

Програмата изпълнява източването и максимално центрофугиране.

Центрофугирането може да се премахне или намали с бутона ИЗБОР НА ЦЕНТРОФУГА.

ВЪЛНА/РЪЧНО ИЗПИРАНЕ

Тази програма изпълнява цикъл на пране, подходящ за вълнени облекла, които могат да се перат в перална машина, дрехи, които трябва да се перат ръчно, дрехи от коприна или такива с обозначение „Да се пере като коприна“ на етикета на артикула.

ДЕЛИКАТНО ПРАНЕ

Това е нов цикъл на изпиране, Специално препоръчен за много деликатни тъкани. Циклите на изпиране и плакнене се извършват с по-високи нива на водата за по-добри резултати.

БЪРЗО ПРАНЕ (14'/30'/44')

Икономично и без компромиси! Тази нова програма може да се използва за получаване на отлични резултати, като същевременно се пести вода, енергия, перилен препарат и време.

Тази опция изпира при средна температура, подходяща за всякакъв вид дрехи. Препоръчва се за малки зареждания и леко замърсено пране.

ПАМУК: ПЕРФЕКТО ПРАНЕ 59'

Тази програма гарантира отлични резултати за памучно пране. Тази опция е предвидена за намаляване на времето за пране при средна температура за средно замърсено памучно пране. Напълните машината частично за най-добри резултати.

СУШЕНЕ



ВНИМАНИЕ:

дозатори за прах за пране и течни препарати трябва да бъдат извадени от барабана преди да стартирате програмите за сушене.

Барабанът променя посоката си на въртене по време на цикъла на сушене, за да предотврати заплитане на прането.

ВЪЛНА

Програмата за сушене на ниска температура е идеална за сушене на вълнени дрехи с максимална грижа и мекота, като намалява триенето и спълстването на тъканите.

Препоръчително е да обръщате всички дрехи преди сушене.

Продължителността на програмата се определя според количеството дрехи и избраната скорост на центрофуга по време на пране.

Програмата е подходяща за малко количество дрехи - макс. 1 кг. (3 пуловера).



WOOLMARK
WOOL CARE

Цикълът за сушене на вълнени изделия на тази машина е тестван и е одобрен от "The Woolmark Company" за сушене на вълнени продукти, които могат да се перат машинно, при условие, че продуктите се перат и сушат според инструкциите на етикета на облеклото и тези, посочени от производителя на тази машина. M1715.

Символът Woolmark е сертификационна марка в много държави.

СМЕСЕНИ НИСКА ТЕМПЕРАТУРА

Ниска температура на програмата на сушене, препоръчва се за синтетични и смесени тъкани (винаги гледайте етикета на дрехите).

ПАМУК ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА

Висока температура на програмата на сушене, препоръчва се за вълнени и ленени тъкани (винаги гледайте етикета на дрехите).

8. СУШЕНЕ

- Дадените указания са общи, затова е необходима известна практика за най-добри резултати на сушене.
- Препоръчваме ви да настроите времето за сушене на по-малко от указаното, когато използвате машината за първи път, за да установите желаната степен на изсушаване.
- Препоръчваме да не сушите материии, които лесно се разнищват, като килими, за да се избегне запушване на въздуховода.
- Препоръчваме ви да сортирате прането според следните методи:

- Според символите за сушене изобразени на етикетите на дрехите

- Подходящ за сушене в сушилня.
- Сушене на висока температура.
- Сушене само на ниска температура.
- НЕ сушете в машина.

Ако няма етикет за сушене, трябва да се приема че тъканта не е подходяща за сушене в машина.

- Според размер и дебелина

Всеки път, когато прането е повече от капацитета на сушене, разделете дрехите в зависимост от дебелината (напр. кърпи от тънко бельо).

- Според типа на платя

Памучни / ленени: кърпи, памучно трико, покривки за маса и легло.

Синтетика: блузи, ризи, престилки и др, изработени от полиестер или полиамид, както и смесени тъкани памук / синтетика.

- На сушене могат да се подлагат само вече центрофугирани дрехи.

Правилният начин на сушене

- Отворете вратата.
- Заредете с пране, което да не надвишава максималния товар за сушене отбелязан в таблицата с програмите. В случай на сушене големи или абсорбиращи неща (напр. чаршафи, хавлии, джинси) е препоръчително да намалите количеството на товара за сушене.
- Затворете вратата.
- Завъртете програматора на по-подходяща програма за сушене на вашето пране.
- Машината може да изпълнява следните видове сушене:
 - **Ниска температура**, програма на сушене препоръчителна за използване за вълнени тъкани (символ на програмата).
 - **Ниска температура**, програма на сушене препоръчителна за използване за смесени тъкани (синтетика/памук) синтетични тъкани (символ на програмата).
 - **Висока температура**, програма на сушене препоръчителна за използване за памук, хавлиени тъкани, лен, конопени платове и т.н. (символ на програмата).

- Изберете степента на сушене, която желаете:

- НАПЪЛНО СУХИ**
(подходяща за хавлии, халати и обемисти дрехи).
- ИЗСУШЕНИ ЗА ГЛАДЕНЕ**
(оставя прането готово за гладене).
- ИЗСУШЕНИ ЗА СГЪВАНЕ**
(за дрехи, които ще бъдат прибрани без гладене).

Чрез избиране на програмата за сушение на вълнени тъкани, не можете да изберете степен на сушение, различна от тази по подразбиране.

- Машината ще изчисли необходимото време за сушение и остатъчна влажност на прането, в зависимост от натоварването и избрания тип сушение.
- Проверете дали е пуснато захранването с вода и дали маркуча за отводняване е позициониран правилно.

! ВНИМАНИЕ:

Не сушете дрехи със специално уплътнение (напр. вата, ватирани анораци и т.н.) или от много деликатни тъкани.

Ако дрехите са много мокри, заредете по-малко дрехи, за да предотвратите образуването на гънки.

- Натиснете бутона **СТАРТ/ПАУЗА** (на дисплея ще се покаже оставащото време за сушение).

Уредът изчислява времето до края на избраната програма, на базата на стандартно натоварване на машината, по време на цикъла на сушение, уредът коригира времето по програмата, на базата количеството и състава на товара.

По време на фазата на сушение, барабана ще се завърти на най-висока скорост за да разпредели товара и да се оптимизира сушенето.

● Когато програмата завърши на дисплея ще се изпише "**End**". След **5 минути** машината ще влезе в режим готовност (standby) (при определени модели на дисплея ще се покажат две линии).

- Изключете машината като завъртите програматора на позиция **OFF**.
- Отворете вратата и извадете прането.
- Спрете водата.

ОТМЯНА НА ПРОГРАМА ЗА СУШЕНИЕ

- За да отмените програмата за сушение натиснете и задръжте бутона **ИЗБОР НА СУШЕНЕ** за около **3 секунди**.

! ВНИМАНИЕ:

След отмяната на програмата за сушение, ще се стартира програмата за охлаждане и трябва да изчакате **10/20 минути** преди да отворите вратата.

За правилното функциониране на уреда, за предпочитане е да не се прекъсва фазата на сушение, освен ако това е наистина необходимо.

9. АВТОМАТИЧНА ПРОГРАМА ПРАНЕ/СУШЕНЕ

Не бива да превишавате максималният товар при пране за сушене отбелязан в таблицата с програмите, в противен случай сушенето няма да е задоволително.

- Пране

- Отворете чекмеджето за препарат, изберете съответният препарат и напълнете правилното количество.
- Обърнете се към списъка с програми за пране в зависимост от типа на тъканите които ще бъдат прани (например много мърсен памук) и завъртете програматора на необходимата програма.
- Ако е необходимо настроите температурата на пране
- Натиснете бутоните за избор на опции (ако е необходимо).
- Проверете дали е пуснато захранването с вода и дали маркучът за отводняване е позициониран правилно.

- Сушение

- Изберете степента на сушение, която желаете:
 - » **НАПЪЛНО СУХИ**
(подходяща за хавлии, халати и обемисти дрехи).
 - » **ИЗСУШЕНИ ЗА ГЛАДЕНЕ**
(оставя прането готово за гладене).
 - » **ИЗСУШЕНИ ЗА СГЪВАНЕ**
(за дрехи, които ще бъдат прибрани без гладене).

Чрез избор на програмата за вълнени тъкани, е налична само степента на сушение по подразбиране.

- Натиснете бутона **СТАРТ/ПАУЗА**.
- В края на фазата на пране на дисплея ще се покаже оставащото време за сушене.
- Когато програмата завърши на дисплея ще се изпише **"End"**. След **5 минути** машината ще влезе в режим готовност (standby) (при определени модели на дисплея ще се покажат две линии).

- Изключете машината като завъртите програматора на позиция **OFF**.
- Отворете вратата и извадете прането.
- Спрете водата.

ОТМЯНА НА ПРОГРАМА ЗА СУШЕНЕ

- За да отмените програмата за сушение натиснете и задръжте бутона **ИЗБОР НА СУШЕНЕ** за около **3 секунди**.



ВНИМАНИЕ:

След отмяната на програмата за сушение, ще се стартира програмата за охлаждане и трябва да изчакате **10/20 минути** преди да отворите вратата.

За правилното функциониране на уреда, за предпочтение е да не се прекъсва фазата на сушение, освен ако това е наистина необходимо.

10. ГАРАНЦИЯ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Ако имате съмнения, че пералната машина не работи правилно, консултирайте се с бързото ръководство по-долу, където ще намерите практически съвети, как да отстранявате най-често срещаните проблеми.

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ГРЕШКА

- Модели с дисплей:** грешката е показана с цифра преходждана от буквата "Е" (пример: Еrror 2 (Грешка 2) = E2).
- Модели без дисплей:** грешката е показана чрез брой премигвания на индикаторните лампички, според цифрата в кода за грешка, последвана от пауза от 5 секунди (пример: Еrror 2 (Грешка 2) = две премигвания – пауза 5 секунди – две премигвания – т.н.).

Грешка	Възможни причини и практически решения
E2 (с дисплей) 2 премигвания на индикаторите (без дисплей)	<p>Пералната машина не се пълни с вода.</p> <p>Уверете се, че кранът на водата е отворен.</p> <p>Уверете се, че маркучът за подаване на вода не е прегънат или усукан.</p> <p>Отводнителната тръба не е монтирана на правилната височина (вж. раздела за инсталация)</p> <p>Затворете крана на водата, развойте маркуча в задната част на пералната машина и се уверете, че пясъчният филтър е чист и не е запущен.</p> <p>Уверете се, че филтърът не е запущен или че няма чужди предмети в отделението на филтъра, които могат да попречат на водния поток.</p>
E3 (с дисплей) 3 премигвания на индикаторите (без дисплей)	<p>Пералната машина не източва вода.</p> <p>Уверете се, че филтърът не е запущен или че няма чужди предмети в отделението на филтъра, които могат да попречат на водния поток.</p> <p>Уверете се, че отводнителният маркуч не е прегънат или усукан.</p> <p>Уверете се, че отводнителната система не е блокирана и позволява на водата да тече свободно. Опитайте да източите водата в мивката.</p>
E4 (с дисплей) 4 премигвания на индикаторите (без дисплей)	<p>Има прекалено много пяна и/или вода.</p> <p>Уверете се, че не сте използвали прекалено голямо количество перилен препарат или такъв, който не е предписан за перална машина.</p>
E7 (с дисплей) 7 премигвания на индикаторите (без дисплей)	<p>Проблеми с вратата.</p> <p>Уверете се, че вратата е затворена правилно. Уверете се, че в машината няма дрехи, които да пречат на затварянето на вратата.</p> <p>Ако вратата е блокирана, изключете пералната машина и извадете щепсела и от ел. контакт. Изчакайте 2-3 минути и отворете отново вратата.</p>
Друг код за грешка	Изключете пералната машина и извадете щепсела от ел.контакт и изчакайте 1 минута. Включете машината и пуснете програма. Ако проблемът се появи отново, свържете се директно с оторизиран център за обслужване на клиенти.

ДРУГИ НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблем	Възможни причини и практически решения
Пералната машина не работи/стартира	<p>Уверете се, че уредът е включен в работещ ел. контакт.</p> <p>Уверете се, че ел. захранването е включено.</p> <p>Уверете се, че ел. контакт работи, като опитате да включите друг уред, като лампа.</p> <p>Вратата може да не е затворена правилно: отворете и затворете вратата отново.</p> <p>Уверете се, че сте задали правилно програмата и че бутона за старт е натиснат.</p> <p>Уверете се, че пералната машина не е паузирана.</p>
Има изтекла вода до машината	<p>Това може да се дължи на теч в уплътнението между крана и тръбата; в този случай, заменете уплътнението и затегнете добре крана и тръбата.</p> <p>Уверете се, че филтърът е затворен правилно.</p>
Пералната машина не центрофугира	<p>Поради неоптималното зареждане с дрехи, пералната машина може да:</p> <ul style="list-style-type: none">• Опита да балансира товара, като намали времето на центрофуга.• Намали скоростта на центрофугата, за намаляване на вибрациите и шума.• Извлечи центрофугата, за да предпази машината. <p>Уверете се, че товарът е балансиран. Ако не – развържете заплетените дрехи, заредете пералнята отново и рестартирайте програмата.</p> <p>Това може да се дължи на факта, че водата не е била напълно изсъхнала: изчакайте няколко минути. Ако проблемът продължава, вижте раздел Error 3 (Грешка 3).</p> <p>Някои модели може да имат функция „без центрофуга“: уверете се, че не е включена.</p> <p>Уверете се, че не сте задали опции, които променят центрофугата.</p> <p>Употребата на прекалено много препарат може да възпрепятства стартирането на центрофугата.</p>
Силни вибрации / шум по време на центрофуга	<p>Възможно е пералнята да не е нивелирана: при необходимост, регулирайте крачетата, както е показано в специалния раздел.</p> <p>Уверете се, че транспортните болтове, гumenите втулки и разделители са премахнати.</p> <p>Уверете се, че в барабана няма предмети (монети, панти, копчета и т.н.).</p>

Стандартната гаранция покрива повредите, причинени от електрически или механични неизправности в продукта, в следствие на действие или бездействие на производителя.

Ако се установи, че повредата е причинена от външни фактори, или в следствие на неправилна употреба и неспазване на инструкциите, може да бъде наложена глоба.

С изключение на списъка с резервни части, достъпен на нашия уебсайт, при никакви обстоятелства не трябва да ремонтирате или да се опитвате да ремонтирате уреда сами или да оставяте уреда да се ремонтира от неопитни и/или неквалифицирани лица. Ремонти, извършени от неопитни и/или неквалифицирани лица, могат да причинят нараняване или сериозна неизправност на оборудването и щети на имущество. Препоръчително е да се свържете с нашите оторизирани центрове за техническа помощ.

Препоръчваме ви винаги да използвате оригинални резервни части, които можете да получите от нашия сервис за обслужване на клиенти за период от най-малко **10 години** от първото пускане на уреда на пазара в Европейското икономическо пространство.



ВНИМАНИЕ:

Производителят не носи отговорност за каквото и да е щети на вещи и хора и/или за проблеми с безопасността, произтичащи от ремонти, които не са извършени от оторизиран център за техническа помощ или от сервизен агент, упълномощен от производителя в съответствие с фирмени указания, свързани с ремонта и поддръжка на своите продукти. Всички повреди, причинени на продукта от неупълномощен персонал по време на опит за ремонт, няма да бъдат покрити от конвенционалната гаранция.

От 1 март 2021 г. информацията за енергията и околната среда относно енергийното етикетиране на домакински уреди и спецификациите за техния екодизайн са видими в Европа в продуктовата база данни (EPREL) на следния линк <https://eprel.ec.europa.eu/> или чрез QR кода, намиращ се на енергийния етикет.

Гаранция

Продуктът е в гаранция съгласно правилата и условията, посочени в сертификата, включен към продукта. Гаранционният сертификат трябва да бъде надлежно попълнен и съхраняван, за да може в случай на нужда, да бъде представен пред оторизирания център за обслужване на клиенти.

Нашите контакти за обслужване (телефонни номера и уеб страници), описани по държава, са налични в удостоверението за гаранция, включено с продукта.



Поставяйки **CE** и маркирайки този продукт, ние декларираме на наша отговорност, че той е в съответствие със всички Европейски изисквания за безопасност, здравни и екологични норми.

Производителя, не носи отговорност за каквото и да било печатни грешки в книжката съпътстваща този продукт. Също така си запазва правото да прави всякакви промени в своите продукти, които счита за полезни, без да променят основните им характеристики.

Zahvaljujemo vam što ste odabrali ovaj proizvod. Ponomosimo se što vam možemo ponuditi idealan proizvodi najbolju cjelokupnu ponudu kućanskih aparata koji će vam služiti u vašoj svakodnevničkoj.

Pažljivo pročitajte ovaj priručnik jer sadrži podatke za sigurno i pravilno korištenje uređaja kao i korisne savjete o učinkovitom održavanju.



S upotrebom perilice rublja krenite nakon pažljivog čitanja svih uputa kako biste ih u potpunosti shvatili. Preporučamo čuvanje ovog priručnika, kako bi vama ili eventualnim budućim vlasnicima uvijek bio pri ruci.

Svaki naš proizvod označen je jedinstvenim 16-znamenkastim brojem - serijskim brojem, otisnutim na naljepnici na uređaju (u predjelu vrata perilice) ili u priloženoj kuverti uz ostalu dokumentaciju (unutar uređaja). Taj broj je i svojevrsna identifikacijska oznaka proizvoda koja će vam trebati pri registraciji proizvoda ili u kontaktu s ovlaštenim servisom.

Zaštita okoliša



Ovaj uređaj označen je u skladu s Europskom direktivom 2012/19/EU o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (OEEO).

OEEO sadrži zagađujuće tvari (koje mogu uzrokovati negativne posljedice za okoliš) i osnovne materijale (koji se mogu ponovno iskoristiti). Važno je OEEO podvrgnuti odgovarajućoj obradi, kako bi se pravilno uklonile i zbrinule sve zagađujuće tvari, a reciklirali svi korisni materijali. Kako bi se

osiguralo da OEEO ne postane ekološki problem, pojedinci imaju važnu ulogu; nužno je pridržavati se nekoliko jednostavnih pravila:

- OEEO ne smije se tretirati kao kućanski otpad;
- OEEO mora biti zbrinut na odgovarajućim odlagalištima kojima upravlja lokalna samouprava ili ovlaštene tvrtke. U mnogim zemljama, organizirano je sakupljanje krupnog otpada.

U mnogim zemljama, kod kupnje novog uređaja, stari možete vratiti trgovcu koji ga je dužan preuzeti bez naknade, uz uvjet da je uređaj istovjetan i ima iste funkcije kao i novi.

Sadržaj

- 1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI I PREDOSTROŽNOSTI**
- 2. INSTALACIJA**
- 3. LADICA ZA DETERDŽENT**
- 4. PRAKTIČNI SAVJETI**
- 5. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE**
- 6. KRATKE UPUTE ZA UPOTREBU**
- 7. KONTROLE I PROGRAMI PRANJA**
- 8. CIKLUS SUŠENJA**
- 9. AUTOMATSKI CIKLUS PRANJA/ SUŠENJA**
- 10. TEHNIČKA PODRŠKA I JAMSTVO**

1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI I PREDOSTROŽNOSTI

- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za kućnu upotrebu i slične primjene poput:
 - za pranje odjeće djelatnika u prodavaonicama, uredima i sl;
 - za pranje odjeće djelatnika manjih obrtničkih tvrtki, farmi i sl;
 - za pranje odjeće gostiju u; hostelima, motelima, prenoćistima i sl.
- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za kućnu upotrebu, za uobičajene kućanske poslove. Nije namijenjen za drugačije primjene, npr. u profesionalne svrhe, čak i ako ga koriste stručnjaci ili posebno obučeni korisnici. Korištenje koje nije u skladu s ovim uputama može smanjiti radni vijek uređaja ili dovesti do ukidanja jamstva proizvođača. Bilo koji kvar ili šteta na uređaju koja je proizašla zbog neprimjernog korištenja ili onoga koje nije u skladu s korištenjem u kućanstvu (čak i ako se uređaj nalazi u kućanstvu) neće biti prihvaćena od strane proizvođača u jamstvenom roku.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca sa 8 ili više godina te osobe sa smanjenim psihičkim i mentalnim kapacitetom ili manjkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su educirani koristiti uređaj na siguran način i razumiju moguće posljedice. Djeca se ne smiju igrati sa uređajem. Čišćenje i korištenje uređaje ne smiju raditi djeca bez nadzora.
- Pazite na djecu i držite ih pod stalnim nadzorom kako se ne bi igrala s uređajem.
- Djeca mlađa od 3 godine trebaju se držati podalje uređaja osim ako su pod stalnim nadzorom.
- U slučaju oštećenja kabla, isti mora biti zamijenjen originalnim/rezervnim kablom dostupnim kod proizvođača ili ovlaštenog servisa.
- Koristite isključivo novi komplet cijevi (dovodnu i odvodnu) koji je isporučen uz uređaj, nemojte koristiti stari komplet cijevi.
- Pritisak vode mora biti između 0,1 MPa and 1 Mpa.
- Ukoliko je perilica postavljena na podu, podmetnите tepih ili sličnu podlogu te pripazite da otvori za ventilaciju na dnu uređaja nisu blokirani.
- Posljedni dio ciklusa pranja/sušenja odvija se bez zagrijavanja (ciklus hlađenja) kako bi se postigla odgovarajuća temperatura rublja i sprječilo njegovo oštećenje.



! UPOZORENJE:

Nikada ne zaustavljajte rad perilice sušilice prije završetka ciklusa sušenja.

Ukoliko to ipak učinite, rublje brzo uklonite i rasprostrinite kako bi raspršili postojeću toplinu.

- Pripazite da su nakon instalacije i postavljanja uređaja, utikač i utičnica dostupni u svakom trenutku.
- Uređaj se ne smije postavljati iza zaključanih, kliznih ili vrata sa šarkama na suprotnoj strani od perilice sušilice, na način koji onemogućuje potpuno otvaranje vrata perilice sušilice.
- Maksimalan kapacitet suhog rublja ovisi o modelu (vidi kontrolnu ploču).
- Uređaj se ne smije koristiti ukoliko su za čišćenje korištena industrijska sredstva.
- U perilici sušilici nemojte sušiti neoprano rublje.
- Tkanine zaprljane tvarima poput ulja za kuhanje, acetona, alkohola, benzina, kerozina, sredstava za uklanjanje mrlja, terpentina, voska i sredstava za uklanjanje voska; prije sušenja u perilici sušilici moraju se oprati

u vrućoj vodi uz dodatnu količinu deterdženta.

- Predmeti poput pjenaste gume (lateks pjena), kapa za plivanje, vodootpornih tkanina te rublja ili jastuka punjenih umecima od pjene ili gume; ne smiju se sušiti u perilici sušilici.
- Omekšivače i slične proizvode koristite u skladu s propisanim uputama proizvođača.
- Predmeti zaprljani uljem mogu se zapaliti, posebno prilikom izlaganja izvorima topline poput perilice sušilice. Predmeti se zagrijavaju, uzrokujući oksidaciju ulja koja proizvodi toplinu. Ukoliko se nastala toplina ne može ukloniti, predmeti postaju toliko vrući da se zapale. Umetanje uljem zaprljanih predmeta može onemogućiti otklanjanje topline i time dovesti do opasnosti od požara.
- Ukoliko u perilici sušilici želite sušiti tkanine zaprljane bilnjim ili uljem za kuhanje, ili proizvodima za njegu kose; prije sušenja ih operite u vrućoj vodi uz dodatnu količinu deterdženta – to će smanjiti, ali ne i potpuno ukloniti opasnost od požara.
- Iz džepova uklonite sve predmete poput upaljača ili šibica.

- Dokumentaciju o proizvodu možete pronaći i na web stranici prizvođača.

Spajanje na električni sustav i mjere predostrožnosti

- Tehnički podaci (napon i priključna snaga) navedeni su na natpisnoj pločici uređaja.
- Pripazite da je električni sustav uzemljen, u skladu s važećim zakonskim propisima te da utikač uređaja odgovara utičnici. U suprotnom, potražite pomoć ovlaštenog servisa.
- Upotreba pretvarača, višestrukih utičnica i produžnih kablova nikako se ne preporuča.



UPOZORENJE:

uređaj se ne smije napajati iz vanjskog sklopног uređaja, poput brojačа vremena, niti se priključiti na strujni krug koji se redovito uključuje i isključuje iz opskrbnog pogona.

- Prije početka čišćenja, izvadite utikač iz zidne utičnice i zatvorite dovod vode.
- Kako biste isključili uređaj, nemojte povlačiti električni kabel ili sam uređaj.

- Prije otvaranja vrata perilice rublja, provjerite da u bubnju nema vode.



UPOZORENJE:

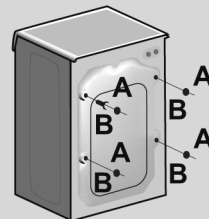
Tijekom ciklusa pranja, voda u perilici rublja može postići vrlo visoku temperaturu.

- Držite perilicu rublja podalje od nepovoljnih vremenskih uvjeta: kiše, vlage, izravne sunčeve svjetlosti.
- Prilikom prenošenja ili pomicanja perilice rublja, nemojte je držati za gumbe ili ladicu za deterdžent, niti naslanjajte vrata perilice na transportna kolica. Kako je perilica rublja veoma teška, preporučamo da je uvijek podižu dvije osobe.
- U slučaju kvara ili nepravilnog rada perilice, isključite uređaj, izvucite utikač iz utičnice i zatvorite dovod vode. Ne pokušavajte sami popraviti uređaj već se obratite ovlaštenom servisu, te uvijek zahtijevajte ugradnju originalnih rezervnih dijelova. Nepoštivanje navedenih uputa može imati negativan utjecaj na sigurnost korisnika i samog uređaja.

2. INSTALACIJA

- Uklonite **2 ili 4** vijka (**A**) sa stražnje strane uređaja te **2 ili 4** podloška (**B**) kao što je prikazano na **slici 1.**
- Zatvorite **2 ili 4** otvora korištenjem isporučenih poklopaca (nalaze se u kuverti s dokumentacijom).
- Ukoliko je perilica rublja **ugradbena**, uklonite **3 ili 4** vijka (**A**) i **3 ili 4** podloška (**B**).
- Kod nekih modela perilica, **1 ili više** podložaka past će unutar uređaja - kakvo biste ih uklonili, nagnite perilicu rublja prema naprijed. Zatvorite otvore korištenjem isporučenih poklopaca (nalaze se u kuverti s dokumentacijom).

①



HR

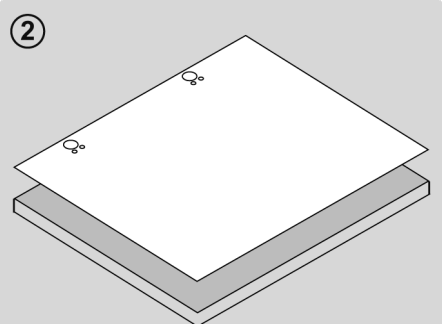


UPOZORENJE:

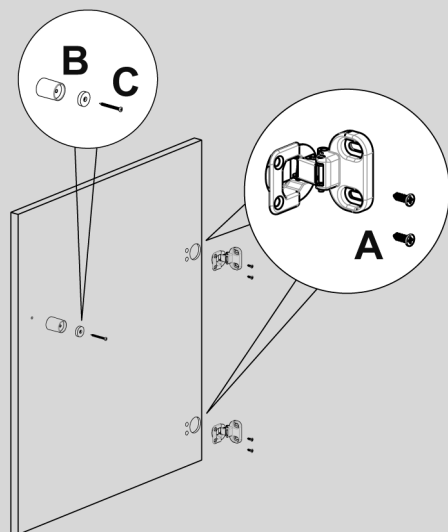
Ambalažu uređaja (stijopor, najlon i sl.) držite van dohvata djece jer za njih može biti opasna.

Upute za postavljanje vrata namještaja

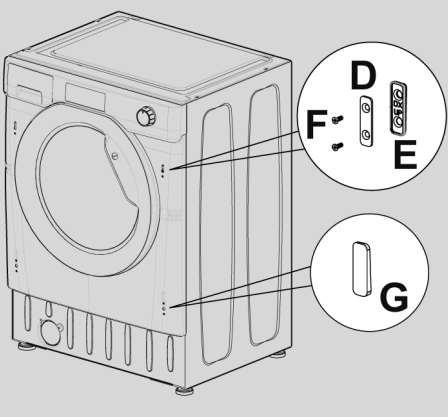
- Postavite predložak na obrнуту stranu vrata namještaja. Zglobni element i magnet za zatvaranje mogu se postaviti na desnu ili lijevu stranu ovisno o vašim željama. Označite položaj rupa za vijke i zatim ih probušite.



- Učvrstite zglobne elemente četirima isporučenim vijcima (**A**).
- Učvrstite magnet (**B**) vijkom (**C**).



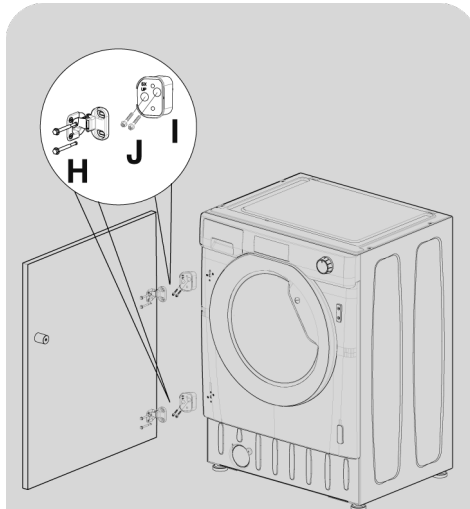
- Postavite ploču (**D**) na desnu ili lijevu stranu ovisno o vašim željama. Postavite plastični nosač (**E**) ispod ploče i učvrstite ga vijkom (**F**).



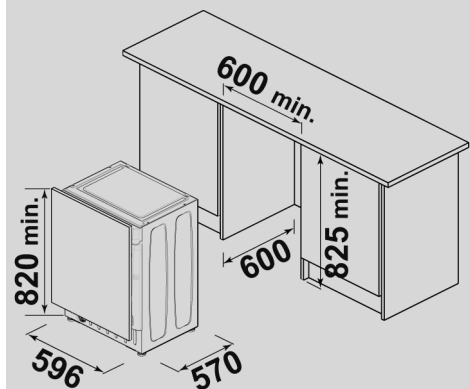
- Učvrstite pokriv (**G**) u niži položaj.

- Postavite vrata namještaja na prednji dio perilice rublja uporabom zglobnih elemenata. Postavite odstojnike (I) na mjesto pomoću 2 vijka (J), a zatim pričvrstite zglobne elemente pomoću 2 vijka (H).

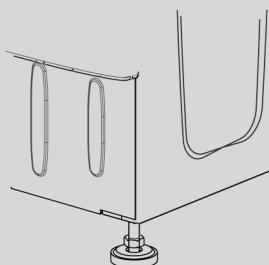
Predlažemo vam da postavite vrata tako da se otvaraju nalijevo u istom smjeru kao i vratašca perilice. Tako ćete imati više prostora prilikom umetanja odjeće u aparat.



- Ugurajte perilicu u otvor čija je veličina naznačena na grafičkom prikazu. Nosači namještaja mogu se postaviti na prednji dio aparata, dok će njegova visina ovisiti o visini perilice.

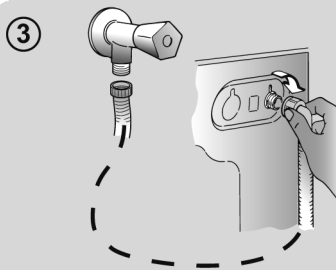


- Namjestaiva nožica omogućava postavljanje visine perilice u rasponu od 820 mm do najviše 840 mm. Kako biste namjestili visinu, skinite matice koje se nalaze na svakoj nožici i zamijenite ih isporučenim maticama od 5 mm. Podignite nožicu na željenu visinu, a zatim zategnite pridržnu maticu za postolje perilice.



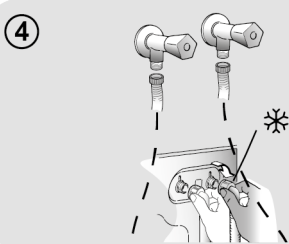
Spajanje na vodovodnu mrežu

- Spojite vodovodnu cijev na slavinu (sl. 3) isključivo pomoću crijeva priloženog uz uređaj (ne koristite stare setove cijevi).

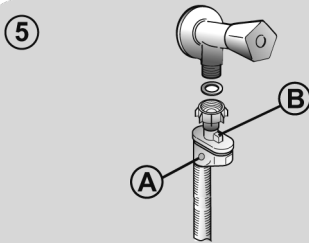


- **NEKI MODELI** perilica rublja mogu imati jednu ili više niže navedenih mogućnosti:

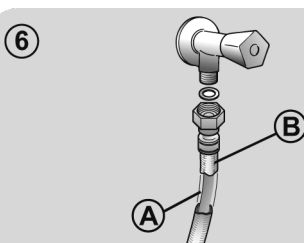
- **VRUĆA I HLADNA VODA (sl.4):** Spajanjem na vodovodnu instalaciju s priključkom na toplu i hladnu vodu može se postići veća ušteda u potrošnji električne energije. Spojite sivu cijev na slavinu za hladnu vodu * a crvenu na slavinu za topлу vodu. Perilicu rublja možete spojiti samo na hladnu vodu, pri čemu može doći do kašnjenja u pokretanju nekih programa pranja.



- **AQUASTOP (sl.5):** Uredaj koji je ugrađen na dovodnu cijev zaustavlja dovod vode u slučaju da se cijev ošteti; u takvom slučaju na prozorčiću "A" prikazat će se crvena oznaka i cijev mora biti zamijenjena. Da odvrnete maticu, pritisnite tipku-osigurač "B".



- **AQUAPROTECT - DOVODNA CIJEV S ZAŠTITOM (sl.6):** Ako glavna unutarnja cijev "A" curi, voda će se zadržati u prozirnoj zaštitnoj cijevi "B" kako bi se omogućio završetak ciklusa pranja. Nakon toga, kontaktirajte ovlašteni servis radi zamjene dovodne cijevi.



Postavljanje

● Pripazite da dovodna i odvodna cijev nisu previše savijene ili pritisnute od strane okolnih predmeta ili zidova. Odvodnu cijev možete objesiti preko umivaonika ili wc školjke ili spojiti na stalni zidni odvod koji mora biti minimalno na 50 cm visine i promjera većeg od odvodne cijevi (**sli. 7**).

● Poravnajte perilicu rublja pomoću podesivih nožica (**slika 8**):

a. okrenite maticu udesno da otpustite vijak;

b. podesite nožicu kako biste povisili ili snizili perilicu (sve dok čvrsto ne prianja na pod);

c. učvrstite nožicu tako da zategnete maticu, sve dok ne prianja uz dno perilice rublja.

● Nakon poravnjanja, uključite perilicu.

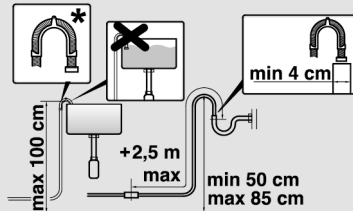
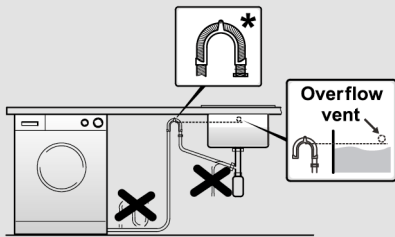


UPOZORENJE:

Ukoliko je potrebno zamijeniti glavni električni kabel, kontaktirajte ovlašteni servis.

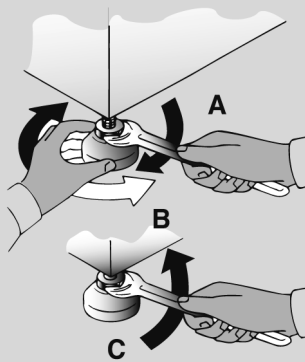
Kvarovi uzrokovani nepravilnom instalacijom nisu pokriveni jamstvom.

⑦



* PRODAJE SE ZASEBNO

⑧



3. LADICA ZA DETERDŽENT

Ladica za deterdžent podijeljena je na 3 odjeljka **slika 9**:

- **odjeljak "1"**: deterdžent za predpranje;
- **odjeljak "2"**: posebni dodaci, omeksivači, bijelila itd;

! UPOZORENJE:

U ovom odjeljku koristite samo tekuća sredstva; perilica rublja je podešena da u svakom ciklusu pranja automatski uzima dodatke pri zadnjem ispiranju.

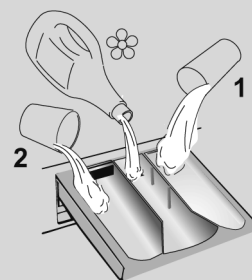
- **odjeljak "2"**: deterdžent za glavno pranje.



UPOZORENJE:

Neki deterdženti nisu namijenjeni za upotrebu u ladici za deterdžent već dolaze u vlastitom spremniku koji se ubacuje izravno u bubanj.

(9)



4. PRAKTIČNI SAVJETI

Savjeti za pripremu rublja

Prije stavljanja rublja u perilicu, učinite sljedeće:

- s rublja uklonite metalne predmete poput kopči, kovanica iz džepova, sigurnosnih igli i sl.
 - zakopčajte dugmad na posteljini, zatvorite patentne zatvarače, zavežite pojaseve i duge trake na odjeći;
 - uklonite kopče /držače sa zavjesa;
 - pažljivo pročitajte upute za pranje koje se nalaze na etiketama odjeće;
 - za uklanjanje tvrdokornih mrlja koristite posebna sredstva.
- Kod pranja manjih prostirki, pokrivača za krevete i drugog težeg rublja, preporuča se da isključite centrifugiranje.
 - Kod pranja vune, pripazite da je rublje prikladno za pranje u perilici. Provjerite etiketu.
 - Ostavite vrata uređaja odškrinutima između pranja kako biste sprječili nastanak neugodnih mirisa u stroju.

Korisni savjeti za uštedu

Savjeti o tome kako uštedjeti novac i ne škoditi okolišu prilikom upotrebe uređaja.

- Napunite stroj do najvećeg kapaciteta prikazanog u tablici svakog programa – tako ŠTEDITE energiju i vodu.
- Na buku i preostalu vlagu rublja utječe brzina okretanja: brže okretanje povezano je s većom bukom i manjom preostalom vlagom rublja.
- Najučinkovitiji programi u smislu kombinirane upotrebe vode i energije obično su oni dugotrajniji s nižom temperaturom.

Najveća količina rublja za pranje

- Najbolju učinkovitost u potrošnji električne energije, vode i deterdženta možete postići ako perilicu napunite s maksimalno preporučenom količinom rublja. Uz potpuno napunjenu perilicu uštedjet ćete i do 50% električne energije u odnosu na dva polovična pranja.

Da li je potrebno predpranje

- Samo za jako prljvo rublje! UŠTEDITE deterdžent, vrijeme, vodu i između 5 do 15% na potrošnji električne energije ako za manje ili uobičajeno prljavo rublje NE koristite predpranje.

Da li je potrebno pranje na visokoj temperaturi?

- Kako biste smanjili upotrebu programa visoke temperature, tretirajte mrlje specijaliziranim sredstvom za uklanjanje mrlja ili natopite zaprljano rublje u vodi prije pranja u perilici. Uštedite energiju upotrebom programa niske temperature pranja.

Prije pokretanja programa sušenja (PERILICE SUŠILICE)

- UŠTEDITE energiju i vrijeme odabirom veće brzine centrifuge kako bi smanjili količinu vlage u rublju prije pokretanja programa sušenja.

Doziranje deterdženta

U nastavku slijedi kratki vodič sa savjetima o upotrebi deterdženta.

- Upotrebljavajte samo deterdžente prikladne za strojno pranje.
- Odaberite deterdžent prema vrsti tkanine (pamuk, osjetljive tkanine, sintetika, vuna, svila itd.), boji, vrsti i razini prijavštine i programiranoj temperaturi pranja.

- Kako biste upotrijebili ispravnu količinu deterdženta ili bilo kojih drugih aditiva, svaki put pažljivo slijedite proizvođačeve upute: **ispravnom upotrebom uređaja s pravom dozom izbjegavate nastanak otpada i smanjujete negativan utjecaj na okoliš.**

Prilikom pranja jako zaprljanog bijelog rublja preporučamo upotrebu programa za pamuk na 60°C ili više i uobičajeni praškasti deterdžent koji sadrži sastojke za izbjeljivanje. Takvi deterdženti postižu odlične rezultate pranja na srednjim/visokim temperaturama.

Za pranje između 40°C i 60°C koristite deterdžente odgovarajuće vrsti tkanine i razini prljavštine. Uobičajeni praškasti deterdženti prikladni su za bijele i tkanine postojanih boja većeg stupnja zaprljanosti, dok su tekući deterdženti, kao i praškasti deterdženti za zaštitu boja prikladniji za obojene tkanine i manji stupanj zaprljanosti.

Za pranje na temperaturama ispod 40°C preporučamo upotrebu tekućih deterdženata ili onih posebno istaknutih za pranje na niskim temperaturama.

Za pranje vune ili svile, koristite isključivo deterdžente koji su posebno namijenjeni za takve vrste tkanina.

- Previše deterdženta dovodi do prekomernog stvaranja pjene, što sprječava ispravno odvijanje ciklusa. Može i negativno utjecati na kvalitetu pranja i ispiranja.

Upotreba ekoloških deterdženata bez fosfata može uzrokovati sljedeće posljedice:

- **mutna voda prilikom istjecanja:** ovo je vezano uz ispuštanje zeolita koji nemaju negativan učinak na učinkovitost ispiranja;
- **sloj bijelog praška (zeoliti) na rublju nakon pranja:** ovo je uobičajeno, rublje neće upiti prašak niti promijeniti boju;
- **pjena u vodi nakon zadnjeg ispiranja:** to ne znači da je ispiranje bilo loše/nezadovoljavajuće.
- **obilna pjena:** čemu su uzrok anionski tenzidi u deterdžentima koje je teško ukloniti s rublja.
U tom slučaju, nema potrebe za dodatnim ispiranjem, ono neće imati učinka.

Ukoliko se problem opetovano javlja ili sumnjate na kvar, odmah kontaktirajte ovlašteni servis.

5. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Ispravnom brigom o uređaju možete produžiti njegov vijek trajanja.

Čišćenje vanjštine uređaja

- Odspojite stroj od napajanja.
- Upotrijebite vlažnu krpku kako biste očistili vanjski dio uređaja, **NO NEMOJTE UPOTREBLJAVATI ABRAZIVNA SREDSTVA, ALKOHOL I/ILI RAZRJEĐIVAČE.**

Čišćenje ladice za deterdžent

- Preporuča se redovito čišćenje ladice za deterdžent kako bi se izbjeglo stvaranje naslaga deterdženta i ostataka aditiva.
- Uklonite ladicu nježno, ali čvrsto.
- Očistite ladicu pod tekućom vodom i vratite je u njezin odjeljak.

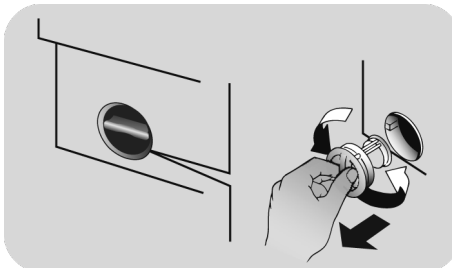
Čišćenje filtra crpke

- Uređaj ima poseban filter koji hvata veće ostatke koji bi mogli blokirati sustav cijeđenja, kao što su to gumbi ili kovanice (ovisno o modelu, razmotrite inačicu A ili B).

Preporučujemo provjeru i čišćenje filtra pet ili šest puta godišnje.

- Odspojite stroj od napajanja.
- Za sakupljanje vode koja će isteći iz filtera (ili cijevi) podmetnite posudicu ili suhu krpku.
- Filter okrenite uljevo dok se ne zaustavi u okomitom položaju.
- Izvucite i očistite filter, a nakon čišćenja vratite ga u početan položaj okretanjem udesno.

- Ponovite prethodne korake obrnutim redoslijedom kako biste namjestili sve dijelove.



Priprema perilice rublja u slučaju dužeg nekorištenja/preseljenja

- Ako se uređaj duže razdoblje drži u negrijanom prostoru, sva preostala voda mora se u potpunosti ukloniti iz cijevi.
- Odspojite stroj od utičnice kojom se opskrbljuje napajanjem.
- Ispustite svu vodu iz odvodne cijevi.
- Odspojite dovodnu cijev sa slavine i ispustite svu vodu.
- Osigurajte cijevi povezivanjem ili ljepljivom trakom.

6. KRATKE UPUTE ZA UPOTREBU

Ova perilica rublja automatski prilagođava razinu vode prema vrsti i količini rublja. Ta mogućnost pridonosi manjoj potrošnji električne energije i osjetno smanjuje vrijeme pranja.

Izbor programa pranja

- Uključite perilicu rublja i odaberite željeni program pranja.
- Podesite temperaturu pranja i po potrebi odaberite odgovarajuću tipku dodatnih opcija.

SUŠENJE

Ukoliko želite da se ciklus sušenja automatski pokrene nakon pranja, odaberite odgovarajući program pomoći tipke za ODABIR SUŠENJA.

Ili, pričekajte završetak pranja i potom odaberite željenu količinu rublja i program sušenja.

- Pritisnite START/PAUSE tipku kako biste pokrenuli ciklus pranja.
- Nakon završetka programa, na ekranu će se prikazati riječ "End" (Kraj) ili će se ugasiti odgovarajući svjetlosni indikator.

Prije otvaranja vrata, pričekajte dok se ne isključi svjetlosni pokazatelj SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA VRATA.

- Isključite perilicu rublja.

Za bilo koju vrstu pranja, pogledajte podatke u tablici programa i slijedite tijek rada kako je navedeno.

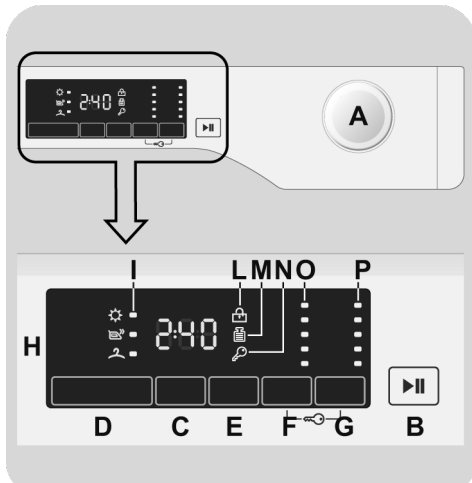
Tehnički podaci

Dozvoljeni pritisak vode u vodovodnoj mreži:
min 0,1 Mpa / max 1 Mpa

Brzina centrifugiranja:
pogledati pločicu(naljepnicu) s.

Priklučna snaga/ Snaga osigurača/ Napon:
pogledati pločicu(naljepnicu) s.

7. KONTROLE I PROGRAMI PRANJA



- A Gumb za odabir programa s OFF položajem (isključeno)
- B START/PAUSE tipka
- C Tipka za ODGODU POČETKA PRANJA
- D Tipka za ODABIR SUŠENJA
- E Tipka za ODABIR BRZOG PROGRAMA / ODABIR STUPNJA ZAPRLJANOSTI
- F Tipka za ODABIR TEMPERATURE
- G Tipka za ODABIR BRZINE CENTRIFUGE
- F+G SIGURNOSNO ZAKLJUČAVANJE TIPKI
- H Digitalni display
- I Svjetlosni pokazatelji ODABIR SUŠENJA
- L Svjetlosni indikator SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA VRATA
- M Svjetlosni pokazatelj KG DETECTOR
- N Svjetlosni pokazatelj SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA TIPKI
- O Svjetlosni pokazatelji ODABIR TEMPERATURE
- P Svjetlosni pokazatelji ODABIR BRZINE CENTRIFUGE

GUMB ZA IZBOR PROGRAMA S OFF POLOŽAJEM (isključeno)

Nakon što pritisnete START/PAUSE tipku, može proći par sekundi prije nego što uređaj započe s radom.

HR

Kada okrenete gumb za izbor programa, uključit će se svjetlosni indikatori za prikaz postavki odabranog programa.

Za uštedu energije, na kraju ciklusa pranja ili perioda nekorištenja, smanjiti će se kontrast svjetlosnih indikatora na displayu.

Napomena: Kako bi isključili uređaj, okrenite programator na OFF položaj.

- Pritisnite START/PAUSE tipku kako biste pokrenuli odabrani program.
- Nakon odabira programa, programator ostaje nepomičan na položaju odabranog programa do završetka pranja.
- Vrata je moguće otvoriti nakon što se na displayu prikaže riječ „End“ (Kraj) i isključi svjetlosni pokazatelj SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA VRATA.
- Isključite perilicu rublja okretanjem programatora na OFF položaj.

Programator mora biti vraćen na OFF položaj na kraju svakog ciklusa pranja i pri pokretanju sljedećeg ciklusa, a prije odabira i pokretanja sljedećeg programa.

START/PAUSE tipka

Zatvorite vrata PRIJE odabira START/PAUSE tipke.

- Pritisnite je kako bi pokrenuli odabrani program.

ZAUSTAVLJANJE RADA STROJA

- Držite gumb START/PAUSE pritisnutim oko dvije sekunde (bljeskat će neke lampice pokazivača i prikaz preostalog vremena, čime se pokazuje da je stroj zaustavljen).

Iz sigurnosnih se razloga u nekim fazama ciklusa pranja vrata mogu otvoriti jedino ako je razina vode ispod donjeg ruba i ako je temperatura niža od 45°C. Ako su ti uvjeti ispunjeni, pričekajte da se ugasi lampica SIGURNOSNOG KLJUČAVANJA VRATA prije otvaranja vrata.

- Ponovo pritisnite gumb START/PAUSE da biste ponovo pokrenuli program od točke na kojoj je bio zaustavljen.

PONIŠTAVANJE PROGRAMA

- Kako bi poništili odabrani program, okrenite programator na OFF položaj.
- Pričekajte 2 minute dok sigurnosni sustav ne otključa vrata.

Tipka za ODGODU POČETKA PRANJA

- Ova tipka omogućuje da unaprijed odredite odgodu početka pranja do 24 sata.
- Da odgodite početak pranja, pratite sljedeći postupak :
 - Odaberite željeni program.

- Pritisnite tipku jednom kako bi je pokrenuli (oznaka **h00** će se pojaviti na displayu), još jednom kako bi odabrali odgodu od **1 sata** (oznaka **h01** će se pojaviti na displayu). Odgoda početka pranja povećava se za **1 sat** svakim pritiskom tipke, sve dok se na displayu ne pojavi oznaka **h24**, nakon čega se sljedećim pritiskom vraća na **nulu**.
- Potvrdite odabir pritiskom **START/PAUSE** tipke. Započinje odbrojavanje nakon čega odabrani program automatski započinje s radom.
- Moguće je isključiti odgodu početka starta postavljanjem programatora na **OFF** položaj.

Ako dođe do prekida napajanja dok uređaj radi, kada se vrati napajanje, uređaj ponovno započinje od početka faze u kojoj se nalazio kada se prekinulo napajanje.

Podesite željene postavke prije pritiska **START/PAUSE** tipke.
Ukoliko odabrana opcija nije kompatibilna s odabranim programom, svjetlosni indikator će zatreperiti i potom se ugasiti.

Tipka za ODABIR SUŠENJA

- **Automatski ciklus pranja/sušenja:** nakon odabira programa pranja ovisno o vrsti rublja, podesite stupanj sušenja odabirom ove tipke. Na kraju programa pranja, odabrani ciklus sušenja automatski počinje s radom.

Ovu funkciju nije moguće uključiti ukoliko odabrani program pranja nije odgovarajući željenom ciklusu automatskog sušenja.

Ne prelazite maksimalan kapacitet rublja za sušenje naveden u tablici programa, u suprotnom - rezultat sušenja neće biti zadovoljavajuć.

- Ukoliko želite poništiti odabranu postavku **prije početka programa**, pritisnite tipku više puta dok se ne isključe svjetlosni pokazatelji ili okrenite programator na **OFF** položaj.
- **Samo ciklus sušenja:** nakon odabira odgovarajućeg programa sušenja ovisno o vrsti rublja (okretanjem programatora na željeni program), pritiskom ove tipke odaberite stupanj sušenja različit od početno postavljenog (izuzetak je program za sušenje vune).
- Kako biste poništili program **tijekom faze sušenja**, pristisnite i držite tipku oko **3 sekunde**.

! UPOZORENJE:

Nakon što je poništen program sušenja, započinje faza hlađenja te morate pričekati oko 10/20 minuta prije otvaranja vrata.

- Vrata je moguće otvoriti nakon što se na displayu prikaže riječ „**End**“ (**Kraj**) i isključiti svjetlosni pokazatelj SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA VRATA.

Također je moguće poništiti ciklus sušenja okretanjem programatora na **OFF** (isključeno) položaj.

Prije otvaranja vrata, važno je pričekati završetak faze hlađenja (10/20 minuta) i isključenje svjetlosnog pokazatelja SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA VRATA.

Tipka za ODABIR BRZOG PROGRAMA / ODABIR STUPNJA ZAPRLJANOSTI

Ovom tipkom birate između dvije različite opcije, ovisno o odabranom programu:

- ODABIR BRZOG PROGRAMA

Ova tipka postaje dostupna nakon odabira **BRZI (14'/30'/44')** programa na programatoru i omogućuje odabir jednog od tri navedena trajanja ciklusa.

- ODABIR STUPNJA ZAPRLJANOSTI

- Nakon odabira programa, na displayu će se automatski prikazati trajanje ciklusa pranja.
- Ova opcija omoguće odabir između tri stupnja intenziteta pranja, odnosno trajanja programa, ovisno o zaprljanosti rublja (može se koristiti samo kod određenih programa kao prikazano u tablici programa).

- Ako na etiketi odjeće nije navedeno drugačije, moguće je koristiti maksimalnu brzinu centrifuge određenu za program.

Kako biste sprječili oštećenje odjeće, nije moguće odabrati veću brzinu centrifuge od maksimalno određene za svaki program.

- Za ponovnu aktivaciju centrifuge, pritisnite tipku dok ne podesite željenu brzinu.
- Brzinu centrifuge je moguće podesiti bez pauziranja perilice rublja.

Pretjerana količina deterdženta može uzrokovati nastanak pjene. Ukoliko uređaj detektira prekomjernu prisutnost pjene, može isključiti centrifuge ili produžiti programa i povećati potrošnju vode.

Tipka za ODABIR TEMPERATURE

- Ovom tipkom podešavate temperaturu ciklusa pranja.
- Temperaturu nije moguće podesiti iznad maksimalne dopuštene za pojedini program, kako bi se očuvala kvaliteta tkanina.
- Ukoliko želite podesiti hladno pranje, svi svjetlosni pokazatelji moraju biti isključeni.

Perilica rublja opremljena je posebnim elektronskim uređajem koji zaustavlja ciklus centrifuge ukoliko rublje nije uravnoteženo.

Time se smanjuju buka i vibracije te produžava radni vijek uređaja.

SIGURNOSNO ZAKLJUČAVANJE TIPKI

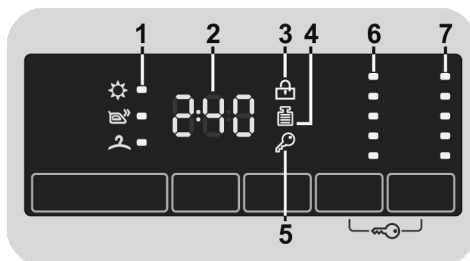
- Istovremeno pritisnite tipku za **ODABIR TEMPERATURE** i tipku za **ODABIR BRZINE CENTRIFUGE** i držite oko **3 sekunde**, čime ćete zaključati tipke. Na taj način, možete sprječiti slučajne ili neželjene promjene postavki programa na displayu.
- Sigurnosno zaključavanje možete poništiti ponovnim istovremenim pritiskom navedenih tipki ili isključivanje uređaja.

Tipka za ODABIR BRZINE CENTRIFUGE

- Ovom tipkom moguće je smanjiti maksimalnu brzinu centrifuge te, ukoliko želite, centrifugu možete i isključiti.

Digitalni display

Zahvaljujući sustavu svjetlosnih indikatora na displayu, informacije o radu uređaja prikazane su u svakom trenutku.



1) SVJETLOSNI POKAZATELJI ODABIRA SUŠENJA

Svetlosni pokazatelji prikazuju stupanj suhoće koji birate odgovarajućom tipkom:

- **SUHO ZA SPREMANJE**
(namijenjeno ručnicima, kupaonskim ogrtačima i većoj količini rublja).
- **SUHO ZA GLAČANJE**
(za rublje spremno za glačanje).
- **SUHO ZA VJEŠANJE**
(za spremanje rublja bez glačanja).

2) TRANJANJE CIKLUSA PRANJA

- Nakon odabira programa, automatski se prikazuje trajanje ciklusa pranja, koje ovisi o odabranim postavkama.
- Nakon početka pranja, informacija o preostalom vremenu pranja je vidljiva u svakom trenutku.
- Uredaj izračunava preostalo vrijeme trajanja programa na osnovu standardnog punjenja; tijekom samog pranja, uređaj ispravlja vrijeme u skladu s količinom i vrstom rublja.

3) SVJETLOSNI INDIKATOR SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA VRATA

- Ikona prikazuje zatvorena vrata.

Zatvorite vrata PRIJE odabira START/PAUSE tipke.

- Nakon odabira START/PAUSE tipke sa zatvorenim vratima, indikator će zatreperiti i nastaviti svijetliti.

Ukoliko vrata nisu pravilno zatvorena, indikator će nastaviti treperiti oko 7 sekundi, nakon čega se odabrana naredba automatski briše. U tom slučaju, pravilno zatvorite vrata i pritisnite START/PAUSE tipku.

- Prije otvaranja vrata, pričekajte dok se ne isključi svjetlosni pokazatelj SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA VRATA.

4) SVJETLOSNI POKAZATELJ Kg Detector (funkcija je dostupna samo kod pojedinih programa)

- Tijekom prvih minuta ciklusa pranja, "Kg Detector" indikator ostaje upaljen dok inteligentni senzor važe odjeću i u skladu s tim podešava trajanje ciklusa te potrošnju vode i el. energije.
- Tijekom svake faze pranja, "Kg Detector" funkcija prati podatke o rublju u perilici te u prvim minutama pranja:
 - podešava potrebnu količinu vode;
 - određuje trajanje ciklusa pranja;
 - podešava ispiranje u skladu s odabranom vrstom tkanine;

- podešava ritam rotacije bubnja u skladu s odabranom vrstom tkanine;
- prepoznaće prisutnost kože te ukoliko je potrebno, povećava količinu vode tijekom ispiranja;
- podešava brzinu centrifuge u skladu s količinom rublja, kako bi se izbjegla neuravnoteženost.

5) SVJETLOSNI POKAZATELJ SIGURNOSNOG ZAKLJUČAVANJA TIPKI

Svjetlosni pokazatelj prikazuje da su tipke zaključane.

6) SVJETLOSNI POKAZATELJI ODABIR TEMPERATURE

Temperaturu odabranog programa možete podesiti (ako je moguće) odgovarajućom tipkom.

Ukoliko želite podesiti hladno pranje, svi svjetlosni pokazatelji moraju biti isključeni.

7) SVJETLOSNI POKAZATELJI ODABIR BRZINE CENTRIFUGE

Prikazuje brzinu centrifuge odabranog programa koju možete promijeniti ili poništiti odgovarajućom tipkom.

Tabelarni pregled programa

PROGRAM		 (MAX.) *				1)  °C	2)  1	
		6+4 kg	7+5 kg	8+5 kg	9+5 kg	(MAX.)	2	1
	KOŠULJE 2) 4)	3	3,5	4	4,5	30°	●	●
	PAMUK 2) 4)	6	7	8	9	90°	●	●
 + Pre	PAMUK + PRETPRANJE 2) 4)	6	7	8	9	60°	●	● ●
ECO 40-60	ECO 40-60 4)	6	7	8	9	60°	●	●
ECO 40-60 + 	PRANJE I SUŠENJE (ECO 40-60 + )	4	5	5	5	-	●	●
 20°C	20°C 2) 4)	6	7	8	9	20°	●	●
	SINTETIKA 2) 4)	3	3,5	4	4,5	60°	●	●
	ISPIRANJE	-	-	-	-	-	●	
 + 	ISTJECANJE VODE + CENTRIFUGA	-	-	-	-	-		
 SUŠENJE	SUŠENJE VUNE	1	1	1	1	-		
	SUŠENJE NA NISKOJ TEMPERATURI	3	4	4,5	4,5	-		
	SUŠENJE NA VISOKOJ TEMPERATURI	4	5	5	6	-		
	VUNA/RUČNO PRANJE	1	1	2	2	30°	●	●
	OSJETLJIVO	2	2,5	2,5	2,5	40°	●	●
 14' 30' 44'	14'	1	1	1,5	1,5	30°	●	●
	BRZI 3)4) 30'	2	2,5	2,5	2,5	30°	●	●
	44'	3	3,5	3,5	3,5	40°	●	●
59' 	PAMUK BRZI 59' 4)	3	3,5	4	4,5	40°	●	●

Molimo proučite sljedeće bilješke:

* Maksimalan kapacitet suhog rublja ovisi o modelu (vidi kontrolnu ploču).

- 1) Nakon odabira programa, display prikazuje preporučenu temperaturu pranja koju možete podesiti (gdje je moguće) odgovarajućom tipkom, ali ne više od maksimalne dopuštene.
- 2) Za prikazane programe možete podesiti trajanje i intenzitet pranja odabirom tipke za ODABIR STUPNJA ZAPRLJANOSTI.
- 3) Postavljanjem programatora na BRZI program, pomoću tipke za ODABIR BRZOG PROGRAMA odaberite jednu od tri dostupne opcije - 14', 30' i 44'.
- 4) Programi za automatsko sušenje.

INFORMACIJE ZA LABORATORIJE ZA ISPITIVANJE**STANDARDNI PROGRAMI U SKLADU S Direktivom 96/60/EZ**

PRANJE:
PROGRAM **ECO 40-60**
POSTAVLJANJE TEMPERATURE
NA 60°C

SUŠENJE:
PROGRAM SUŠENJA
**SUŠENJE NA VISOKOJ
TEMPERATURI**
STUPANJ SUHOĆE
SUHO ZA VJEŠANJE

STANDARDNI PROGRAMI U SKLADU S (EU) br. 2019/2023

PRANJE:
PROGRAM **ECO 40-60**

PRANJE I SUŠENJE:
PROGRAM **ECO 40-60 +**
STUPANJ SUHOĆE
SUHO ZA VJEŠANJE

Opis programa

Za pranje različitih vrsta tkanina, kao i različitih stupnjeva zaprljanosti, perilica rublja nudi odgovarajuće programe za različite namjene (vidi tablicu).

Izaberite program u skladu s uputama za rublje navedenim na etiketama, osobito s obzirom na najveću preporučenu temperaturu.

PRANJE



UPOZORENJE:

VAŽAN SAVJET ZA UČINKOVITOST PRANJA.

- Nova, obojena odjeća treba se prati odvojeno barem pet ili šest pranja.
- Određeni veliki tamni predmeti poput traperica i ručnika uvijek se trebaju prati odvojeno.
- Nikada ne mijesajte tkanine koje NEMAJU POSTOJANE BOJE.

KOŠULJE

Optimiziran program pranja za smanjenje nabora, uz najbolju učinkovitost pranja. Za lakše glačanje, moguće je dodatno smanjiti brzinu centrifuge.

PAMUK

Program namijenjen pranju šarenog pamučnog rublja na temperaturi od 40°C te izdržljivog pamučnog rublja na temperaturi od 60°C ili 90°C, za najviši higijenski učinak. Maksimalna brzina centrifuge jamči izvanredne rezultate uklanjanja vode iz rublja.

PAMUK + PRETPRANJE

Ovaj program namijenjen je uklanjanju tvrdokornih mrlja s bijelog pamučnog rublja. Pretpranje jamči učinkovito uklanjanje prljavštine. U odjeljak "1" unesite 20% količine deterdženta koju koristite za glavno pranje.

ECO 40-60

Programom **ECO 40-60** može se čistiti normalno zaprljano pamučno rublje, perivo na temperaturi od 40°C ili 60°C, zajedno u istom ciklusu.

Ovaj se program upotrebljava za procjenu usklađenosti sa zakonodavstvom EU-a Ecodesign (ekološki prihvatljiv dizajn proizvoda).

PRANJE I SUŠENJE (ECO 40-60 + 2)

Ciklusom **PRANJE I SUŠENJE** može se čistiti normalno zaprljano pamučno rublje, perivo na temperaturi od 40°C ili 60°C, zajedno u istom ciklusu i osušiti tako da se može odmah pospremiti u ormara.

Ovaj se program upotrebljava za procjenu usklađenosti sa zakonodavstvom EU-a Ecodesign (ekološki prihvatljiv dizajn proizvoda).

20°C

Ovaj inovativan program omogućuje zajedničko pranje rublja različitih boja i tkanina, poput pamuka, sintetike i miješanih tkanina, na temperaturi od samo 20°C uz izvanrednu učinkovitost pranja. Potrošnja ovog programa iznosi oko 40% standardnog pranja pamuka na 40°C.

SINTETIKA

Program omogućuje zajedničko pranje rublja različitih tkanina i boja. Rotacija bubenja i razina vode su optimizirani, tijekom faza pranja i ispiranja. Pravilna brzina centrifuge jamči smanjen nastanak nabora na rublju.

ISPIRANJE

Ovaj program vrši 3 ispiranja i prijelaznu centrifugu (čiju brzinu možete smanjiti ili potpuno isključiti pritiskom odgovarajuće tipke). Prikladan je za ispiranje bilo koje vrste tkanina, primjerice nakon ručnog pranja.

ISTJECANJE VODE + CENTRIFUGA

Program vrši istjecanje vode i maksimalnu brzinu centrifuge. Moguće je isključiti ili smanjiti brzinu centrifuge pritiskom odgovarajuće tipke.

VUNA/RUČNO PRANJE

Ovaj program provodi ciklus pranja namijenjen vunenim tkaninama koje se mogu prati u perilici, komadima odjeće koji se Peru ručno, svilenim komadima rublja ili onima kojima je na deklaraciji tkanine naznačeno „Prati kao svilu“.

OSJETLJIVO

Ovaj program izmjenjuje periode nježnog pranja i namakanja te je prikladan za pranje osjetljivih tkanina. Ciklus pranja i ispiranja vrše se s povećanom razinom vode za najbolje rezultate.

BRZI (14'/30'/44')

Ušteda bez kompromisa! Ovaj novi program može se upotrijebiti za dobivanje odličnih rezultata dok se istovremeno štedi voda, energija, deterdžent i vrijeme. Ovom se mogućnosti pere na srednjoj temperaturi prikladno za bilo koju vrstu tkanine. Preporučuje se za male količine rublja te blago zaprljane odjevne komade.

PAMUK BRZI 59'

Ovim programom jamče se izvrsni rezultati za pamučno rublje. Ova mogućnost namijenjena je skraćivanju vremena pranja na srednjim temperaturama za umjerenog zaprljano pamučno rublje. Napunite uređaj samo dopola za najbolje rezultate.

SUŠENJE



UPOZORENJE:

Dozatori za koncentrirane praškaste i tekuće deterdžente moraju se ukloniti iz bubnja prije pokretanja programa sušenja.

Bubanj mijenja smjer tijekom ciklusa sušenja kako bi se spriječilo petljanje rublja i omogućilo ravnomjerno sušenje. Hladni zrak se koristi tijekom završnih 10/20 minuta ciklusa sušenja kako bi se smanjilo gužvanje.

SUŠENJE VUNE

Program sušenja niske temperature, namijenjen sušenju vunene odjeće uz maksimalnu pažnju i mekoću, smanjuje trljanje tkanina bez oštećenja vlakana. Pripe sušenja, preporuča se okrenuti rublje na unutarnju stranu. Trajanje ovisi o kapacitetu i odabranoj brzini centrifuge kod pranja. Ciklus je namijenjen manjem kapacitetu, maksimalno 1 kg (3 džempera).



WOOLMARK
WOOL CARE

Ciklus sušenja vune na ovom uređaju ispitala je i odobrila "The Woolmark Company" za sušenje proizvoda od vune perivih u perilici pod uvjetom da su proizvodi oprani i osušeni u skladu s uputama na deklaraciji odjeće i uputama proizvođača ovog stroja. M1715.

Woolmark simbol predstavlja oznaku certifikata u mnogim zemljama.

SUŠENJE NA NISKOJ TEMPERATURI

Program sušenja na niskoj temperaturi preporuča se za sintetiku i miješane tkanine (uvijek potražite upute na etiketi).

SUŠENJE NA VISOKOJ TEMPERATURI

Program sušenja na visokoj temperaturi preporuča se za pamučne i lanene tkanine (uvijek potražite upute na etiketi).

8. CIKLUS SUŠENJA

- Navedeni primjeri su općeniti, za postizanje najboljih rezultata sušenja bit će potrebno nešto prakse.
- Prilikom prve upotrebe, preporučamo odabir kraćeg vremena sušenja od navedenog, kako biste odredili potreban stupanj suhoće.
- Preporučamo da ne sušite tkanine koje se lako oštećuju, poput tepiha ili tkanina debljih vlakana, kako biste izbjegli začepljenje zračnog kanala.
- Preporučamo da rublja razvrstate prema sljedećim metodama:

- **Prema oznakama odgovarajućeg sušenja, prikazanim na etiketama**

- Prikladno za sušenje u sušilici.
- Prikladno za sušenje na visokoj temperaturi.
- Sušiti isključivo na niskoj temperaturi.
- NE** sušite u sušilici.

Ukoliko tkanina nema odgovarajuću označku na etiketi, može se pretpostaviti da nije prikladna za sušenje u sušilici rublja.

- **Prema veličini i gustoći**

Ukoliko je količina opranog rublja veća od kapaciteta sušenja, odvojite rublje prema gustoći (primjerice ručnike od donjeg rublja).

- **Prema vrsti tkanine**

Pamuk/lan: ručnici, pamuk, posteljina i stolnjaci.

Sintetika: košulje, majice, kombinezoni, itd. od poliestera ili poliamida, kao i mješavine pamuka i sintetike.

- Sušite samo prethodno centrifugirano rublje.

Pravilan način sušenja

Vrata uređaja su opremljena sigurnosnom zaštitom kako bi se spriječio kontakt sa staklenim vratima koja mogu doseći visoku temperaturu tijekom ciklusa sušenja.
Nije potrebno uklanjati sigurnosnu zaštitu s uređaja prilikom uobičajene upotrebe.

- Otvorite vrata.
- Umetnите rublje, ne prelazeći maksimalan kapacitet naveden u tablici programa. U slučaju većih (poput plahti) ili upijajućih predmeta (poput ručnika ili traperica), preporuča se smanjiti količinu rublja.
- Zatvorite vrata.
- Okrenite programator na odgovarajući program za vaše rublje.
- Perilica sušilica može vršiti sljedeće vrste sušenja:
 - Program sušenja na **niskoj temperaturi** prikladan za vunene tkanine ( označka na prikazu programa).
 - Program sušenja na **niskoj temperaturi** prikladan za miješane tkanine (sintetika/pamuk) i sintetiku ( označka na prikazu programa).
 - Program sušenja na **visokoj temperaturi** prikladan za pamuk, frotir, lan, tkanine od konoplje, itd. ( označka na prikazu programa).

- Odaberite odgovarajuć stupanj sušenja:

 **SUHO ZA SPREMANJE**
(namijenjeno ručnicima, kupaonskim ogrtačima i većoj količini rublja).

 **SUHO ZA GLAČANJE**
(za rublje spremno za glačanje).

 **SUHO ZA VJEŠANJE**
(za spremanje rublja bez glačanja).

Tijekom faze sušenja bubanj će povećati brzinu kako bi rublje bilo ravnomjerno raspoređeno i time optimizirati rezultate sušenja.

- Nakon završetka programa, na displayu će se pojaviti oznaka "**End**" (kraj). Nakon **5 minuta**, uređaj prelazi u stanje pripravnosti (na određenim modelima, display će prikazati dvije linije).

- Isključite uređaj okretanjem programatora na **OFF** položaj.

- Otvorite vrata i uklonite rublje.

- Zatvorite slavinu za dotok vode.

PONIŠTAVANJE PROGRAMA SUŠENJA

- Kako biste poništili program sušenja, pritisnite i držite tipku **ZА ODABIR SUŠENJA** oko **3 sekunde**.

UPOZORENJE:

Ne sušite rublje s posebnim punjenjem (primjerice, pokrivače, punjene jakne i sl) te osjetljive tkanine.

Ukoliko se radi o rublju koje nije potrebno glačati, stavite manju količinu kako biste sprječili nastanak nabora.

- Pritisnite **START/PAUSE** tipku (display će prikazati preostalo vrijeme sušenja).

UPOZORENJE:

Nakon što ste poništili program sušenja, započinje faza hlađenja te morate pričekati oko **10/20 minuta** prije otvaranja vrata.

Za pravilan rad uređaja, preporuča se da ne zaustavljate ciklus sušenja osim ako je nužno.

Uredaj prikazuje preostalo vrijeme sušenja odabranog programa na temelju standardne količine rublja, ali tijekom ciklusa, preračunava vrijeme ovisno o trenutnoj količini i vrsti rublja.

9. AUTOMATSKI CIKLUS PRANJA/SUŠENJA

Ne prelazite maksimalan kapacitet rublja za sušenje naveden u tablici programa, u suprotnom rezultat sušenja neće biti zadovoljavajuć.

- Pranje

- Otvorite ladicu, odaberite deterdžent i unesite pravilnu količinu.
- Potražite pomoć na listi programa pranja ovisno o odabranoj tkanini (primjerice, iznimno zaprljano pamučno rublje) i okretnite programator na odgovarajući program.
- Podesite temperaturu ukoliko je potrebno.
- Podesite dodatne opcije (ukoliko je potrebno).
- Provjerite da li je slavina za dovod vode otvorena i da li je odvodna cijev pravilno postavljena.

- Sušenje

- Odaberite odgovarajući stupanj sušenja:

 **SUHO ZA SPREMANJE**
(namijenjeno ručnicima, kupaonskim
ogrtićima i većoj količini rublja).

 **SUHO ZA GLAČANJE**
(za rublje spremno za glačanje).

 **SUHO ZA VJEŠANJE**
(za spremanje rublja bez glačanja).

Odabirom programa za vunu, dostupan je samo početno zadani stupanj sušenja.

● Na kraju ciklusa pranja, display će prikazati preostalo vrijeme sušenja.

● Nakon završetka programa, na displayu će se pojaviti oznaka "**End**" (kraj). Nakon **5 minuta**, uređaj prelazi u stanje pripravnosti (na određenim modelima, display će prikazati dvije linije).

- Isključite uređaj okretnjem programatora na **OFF** položaj.
- Otvorite vrata i uklonite rublje.
- Zatvorite slavinu za dotok vode.

PONIŠTAVANJE PROGRAMA SUŠENJA

- Kako biste poništili program sušenja, pritisnite i držite tipku **ZА ODABIR SUŠENJA** oko **3 sekunde**.



UPOZORENJE:

Nakon što ste poništili program sušenja, započinje faza hlađenja te morate pričekati oko 10/20 minuta prije otvaranja vrata.

Za pravilan rad uređaja, preporuča se da ne zaustavljate ciklus sušenja osim ako je nužno.

- Pritisnite **START/PAUSE** tipku.

10. TEHNIČKA PODRŠKA I JAMSTVO

Ukoliko smatrate da perilica rublja ne radi pravilno, proučite niže navedeni kratki vodič s praktičnim savjetima kako ukloniti najčešće poteškoće u radu.

IZVJEŠĆE O GREŠKI

- Modeli s displayem:** greška je prikazana oznakom broja i slova E (Error) (primjer: greška 2 = E2)
- Modeli bez displaya:** greška je prikazana treperenjem svih LED indikatora, broj treperenja odgovarajuć je kodu greške, uz pauzu od 5 sekundi (primjer: greška 2 = 2 treperenja - pauza 5 sekundi – 2 treperenja – itd...)

Prikazana greška	Mogući izroci i praktična rješenja
E2 (display) 2 treperenja LEDica (bez displaya)	<p>Perilica ne uzima vodu.</p> <p>Pripazite da je otvoren dovod vode.</p> <p>Pripazite da dovodna cijev nije savinuta ili pritisnuta.</p> <p>Ovdodna cijev nije na pravilnoj visini (vidi paragraf Instalacija)</p> <p>Zatvorite dovod vode, odvojite cijev od stražnje strane perilice rublja i provjerite da je filter čist i prohodan.</p> <p>Provjerite je li filter začepljen i ima li stranih tijela u odjeljku filtra koja mogu ometati slobodan protok vode.</p>
E3 (display) 3 treperenja LEDica (bez displaya)	<p>Perilica ne ispušta vodu.</p> <p>Provjerite je li filter začepljen i ima li stranih tijela u odjeljku filtra koja mogu ometati slobodan protok vode.</p> <p>Pripazite da odvodna cijev nije savinuta ili pritisnuta.</p> <p>Pripazite da odvodni sustav nije začepljen i da je prohodan za protok vode.</p>
E4 (display) 4 treperenja LEDica (bez displaya)	<p>Prevelika količina pjene i/ili vode.</p> <p>Pripazite da ne pretjerate s količinom deterdženta ili ne koristite sredstva koja nisu namijenjena za perilicu rublja.</p>
E7 (display) 7 treperenja LEDica (bez displaya)	<p>Problem s vratima.</p> <p>Pripazite da su vrata pravilno zatvorena. Pripazite da rublje unutar bubnja ne ometa zatvaranje vrata.</p> <p>Ako su vrata zaključana, isključite perilicu i iskopčajte utikač iz utičnice, pričekajte 2-3 minute i ponovno pokušajte otvoriti vrata.</p>
Druga greška	Isključite perilicu i iskopčajte je iz struje, pričekajte minutu. Uključite perilicu i pokrenite program. Ukoliko se greška ponovi, kontaktirajte ovlašteni servis.

OSTALE GREŠKE

Problem	Mogući izroci i praktična rješenja
Perilica rublja ne radi.	<p>Provjerite da li je perilica pravilno uključena u struju.</p> <p>Provjerite da li ima struje.</p> <p>Provjerite da li su osigurač i utičnica ispravni, uz pomoć drugog uređaja poput svjetiljke.</p> <p>Vrata nisu pravilno zatvorena: ponovno ih otvorite i zatvorite.</p> <p>Provjerite da li je odabran pravilan program i pritisnuta START/PAUSE tipka.</p> <p>Provjerite da nije pauziran rad perilice rublja.</p>
Iz perilice je procurila voda.	<p>Moguće curenje iz brtve između slavine i dovodne cijevi; u tom slučaju, zamijenite brtvu i učvrstite slavinu i cijev.</p> <p>Provjerite da je filter pravilno zatvoren.</p>
Perilica ne centrifugira.	<p>Zbog nepravilne ravnoteže rublja unutar bubenja, perilica rublja može:</p> <ul style="list-style-type: none">• pokušati uravnotežiti rublje, produžujući trajanje centrifuge.• smanjiti brzinu centrifuge kako bi se smanjile vibracije i buka.• poništiti centrifugu u svrhu zaštite uređaja. <p>Pripazite na ravnotežu rublja u bubenju. Ukoliko je potrebno, izvadite rublje, ponovno ga umetnite i pokrenite program.</p> <p>Moguće da perilica nije u potpunosti ispustila vodu: pričekajte par minuta. Ukoliko se problem nastavi, pogledajte dio Greška 3.</p> <p>Neki modeli imaju funkciju isključenja centrifuge: provjerite da nije odabrana.</p> <p>Pretjerana količina deterdženta može onemogućiti pokretanje centrifuge.</p>
Snažne vibracije/buka tijekom centrifuge.	<p>Perilica nije pravilno poravnata: ukoliko je potrebno, podešite nožice kao navedeno u uputama.</p> <p>Provjerite da su uklonjene transportne blokade.</p> <p>Provjerite da unutar bubenja nisu strani predmeti (kovanice, gumbi, itd.).</p>

Standardno jamstvo pokriva troškove kvarova uzrokovanih električnim ili mehaničkim nedostacima uređaja za koje je odgovoran proizvođač. Jamstvo ne pokriva troškove kvarova uzrokovanih vanjskim faktorima te nepravilnom upotreboom koje nije u skladu s uputstvima.

Osim popisa rezervnih dijelova dostupnih na našoj internetskoj stranici, sami nikako ne smijete popravljati ili pokušavati popraviti uređaj ili dopustiti da ga popravljaju neiskusne i/ili nekvalificirane osobe. Popravci koje izvode neiskusne i/ili nekvalificirane osobe mogu uzrokovati ozljede ili ozbiljne kvarove na opremi i oštećenja imovine. Preporučuje se da se obratite se našim ovlaštenim centrima za tehničku pomoć.

Preporučujemo da uvijek upotrebljavate originalne rezervne dijelove, koje možete dobiti od naše službe za korisnike u razdoblju od najmanje **10 godina** od trenutka kada je uređaj stavljen na tržiste Europskog gospodarskog prostora.



UPOZORENJE:

Proizvođač ne može biti odgovoran ni za kakvu štetu na stvarima i ljudima i/ili za sigurnosne probleme prouzročene popravcima koje nije obavio Ovlašteni centar za tehničku pomoć ili pružatelj usluga kojeg je ovlastio proizvođač u skladu sa smjernicama tvrtke koje se odnose na popravak i održavanje njegovih proizvoda. Sva oštećenja proizvoda nastala tijekom popravka koje je obavljalo neovlašteno osoblje nisu pokrivena uobičajenim jamstvom.

Od 1. ožujka 2021. informacije o energiji i okolišu koje se odnose na označivanje energetske učinkovitosti kućanskih aparata i specifikacije za njihov ekološki dizajn vidljive su u Europi u bazi podataka o proizvodima (EPREL) na sljedećoj poveznici <https://eprel.ec.europa.eu/> ili putem QR koda koji se nalazi na energetskoj oznaci.

Jamstvo

Jamstveni uvjeti priloženi su uz uređaj. Jamstveni list mora biti pravilno ispunjen te ga spremite, kako biste ga u slučaju potrebe, mogli pokazati ovlaštenom servisu.

Naši, po državama raspoređeni, uslužni kontakti (telefonski brojevi i web-adrese) dostupni su na jamstvenom listu koji je priložen uz proizvod.



Postavljanjem CE oznake, pod punom odgovornošću, potvrđujemo da je ovaj uređaj u sukladnosti sa svim sigurnosnim, zdravstvenim i ekološkim zahtjevima europskog zakonodavstva.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške u knjižici koju ste dobili s ovim proizvodom. Osim toga, proizvođač također zadržava pravo da bez prethodne najave izvodi promjene koje smatra korisnim za svoje proizvode a bez mijenjanja njihovih bitnih karakteristika.

Zahvaljujemo se vam, ker ste izbrali ta izdelek. S ponosom vam ponujamo idealen izdelek, ki je najboljšo celovito ponudbo gospodinjskih aparatov za vaš vsakdan.

Prosimo, da pozorno preberete ta priročnik, saj boste v njem našli navodila za pravilno in varno uporabo ter koristne nasvete za vzdrževanje aparata.



Aparat začnite uporabljati šele, ko ste pozorno prebrali ta navodila! Priporočamo, da knjižico shranite, da vam bo vedno pri roki, in jo boste lahko posredovali tudi morebitnim novim lastnikom aparata.

Posamezni izdelki so označeni z edinstveno 16-mestno kodo, tj. "serijsko številko", odtisnjeno na nalepki na aparatu (ob odprtini za vrata) ali v nalepki z dokumenti v notranosti aparata. Koda je neke vrste osebna izkaznica izdelka, potrebujete pa jo pri registraciji in v primerih, ko se morate obrniti na pooblaščeni servis.

Varstvo okolja



Izdelek je označen skladno z evropsko uredbo 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO).

OEEO vsebuje tako snovi, ki onesnažujejo okolje (in ki lahko negativno vplivajo na okolje) kot tudi osnovne komponente (ki jih je mogoče ponovno uporabiti). Zato je pomembna pravilna obravnava OEEO, ki omogoča odstranjevanje in ustrezno odlaganje vseh onesnaževal ter pridobivanje in recikliranje vseh materialov. Posamezniki lahko igrajo pomembno vlogo pri

preprečevanju onesnaževanja okolja zaradi OEEO; pri tem morajo upoštevati nekaj osnovnih pravil:

- z OEEO ne ravnamo kot z običajnimi odpadki iz gospodinjstva;
- OEEO je treba odpeljati na ustrezeno zbirališče odpadkov, upravljano s strani občine ali registrirane družbe. V številnih državah je za večje kose OEEO organizirano tudi zbiranje po domovih.

V številnih državah lahko ob nakupu novega aparata starega oddate prodajalcu, ki ga je dolžan prevzeti brezplačno po načelu eden za enega; to velja v primeru, da gre opremo enakovrednega tipa z enakimi funkcijami kot dobavljeni aparat.

Kazalo

1. **SPOLOŠNI VARNOSTNI UKREPI**
2. **INSTALACIJA**
3. **PREDALČEK ZA DETERGENT**
4. **PRAKTIČNI NASVETI**
5. **VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE**
6. **HITRI VODNIK**
7. **STIKALNA PLOŠČA IN PROGRAMI**
8. **PROGRAM SUŠENJA**
9. **AVTOMATSKI PROGRAM ZA PRANJE/SUŠENJE**
10. **ODPRAVLJANJE NEPRAVILNOSTI V DELOVANJU IN GARANCIJA**

1. SPLOŠNI VARNOSTNI UKREPI

- Aparat je namenjen samo uporabi v gospodinjstvih in podobnih okoljih:

- kuhinjah za osebje v pisarnah, delavnicah ali drugih delovnih okoljih;
- na kmetijah;
- za stranke v hotelih, motelih in drugih bivalnih okoljih;
- v penzionih.

Za drugačno uporabo v okoljih, ki se razlikujejo od uporabe v gospodinjstvih, kot na primer uporaba komercialne namene s strani strokovnjakov ali izučenih uporabnikov, ta aparat ni namenjen. Nenamenska uporaba aparata lahko skrajša njegovo življenjsko dobo in izniči veljavnost garancije. Proizvajalec ne prevzema nikakšne odgovornosti, skladno z veljavnimi zakoni, za morebitno škodo na aparatu ali poškodbe ali izgubo zaradi nenamenske uporabe, tudi če je bil aparat uporabljan v gospodinjstvu.

- Aparat lahko uporabljamotroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, zaznavnimi ali umskimi sposobnosti ali s pomanjkljivimi izkušnjami in predznanjem, vendar le pod nadzorom in če so jim bila razložena navodila za varno uporabo aparata in če se zavedajo s tem povezanih tveganj.

Otroci se ne smejo igrati z aparatom, prav tako otroci ne smejo čistiti in vzdrževati aparata brez nadzora.

- Otrokom ne smete dovoliti, da se igrajo z aparati.
- Otroci, mlajši od 3 let, se stroju ne smejo približevati, razen če so pod stalnim nadzorom.
- Če je dovodna cev poškodovana, mora biti zamenjana s posebno cevjo ali sistemom, ki ga priskrbi proizvajalec ali pooblaščeni serviser.
- Uporabljamotsamo aparatuprišljene cevi za priključitev na vodovodno omrežje. (Ne uporabljamcevi, s katerimi je bil priključen stari aparat!).
- Tlak vode mora biti med 0,1 MPa in 1 MPa.
- Prepričajte se, da morda preprogao oz. tekstilna talna obloga ne ovira zračenja skozi odprtine na dnu stroja.
- Zadnja faza programa pralnosušilnega stroja poteka brez segrevanja (faza ohlajanja), kar zagotavlja, da je perilo po koncu programa ustrezne temperature in da ne bo poškodovano.



OPOZORILO:

Nikoli ne izklapljajte pralno-sušilnega stroja pred koncem programa sušenja, če nimate namena takoj pobrati perila iz stroja in ga razgrniti, kar bo omogočilo odvajanje toplote.

- Tudi po instalaciji mora biti vtičač dostopen.
- Stroja ne smete namestiti za zaklenjenimi vrati, za drsnimi vrati ali za vrati s tečaji na nasprotni strani kot so tečaji na pralno-sušilnem stroju, saj bi lahko ta onemogočila, da bi se vrata stroja do konca odprla.
- Največja dovoljena količina suhega perila je odvisna od modela stroja (gl. stikalno ploščo).
- V stroju ne smete sušiti perila, ki je bilo čiščeno z industrijskimi kemikalijami.
- V stroju ne sušite neopranega perila.
- Perilo, na katerem so madeži od jedilnega olja, acetona, alkohola, bencina, kerozina, sredstev za odstranjevanje madežev, terpentina, voska ali sredstev za odstranjevanje voska in podobnih snovi morate pred sušenjem v pralno-sušilnem stroju temeljito oprat z vročo vodo in večjo količino detergenta od običajne.
- V sušilnem stroju ni dovoljeno sušenje penaste gume (pene lateks), kap za prhanje, vodoodpornega tekstila, z gumo podloženih kosov ali oblačil oziroma vzglavnikov, podloženih ali obloženih s penasto gumo.
- Mehčalce in podobne izdelke uporabljajte skladno z navodili proizvajalca.
- Perilo, na katerem so sledi olj, se lahko spontano vžge, še posebej če je izpostavljeno viru toploti, kot je to sušilni stroj. Posamezni kosi se segrejejo, kar povzroči oksidacijsko reakcijo olja, oksidacija pa proizvaja toploto. Če odvajanje toplote ni možno, se perilo tako segreje, da lahko pride do vžiga. Če od olja umazano perilo mečete na kup, ga zlagate ali shranite, to lahko onemogoči uhajanje toplote in povzroči tveganje za vžig.
- Če morate v stroju sušiti tudi perilo, umazano z rastlinskim ali jedilnim oljem, ali so na njem sledi izdelkov za nego las, morate te kose najprej oprati z vročo vodo in večjo količino detergenta od običajne. Tako boste tveganje zmanjšali, vendar pa ga ne boste v celoti odpravili.

- Iz žepov odstranite vse predmete, predvsem vžigalnike in vžigalice.
- Tehnični podatki o izdelku so dostopni na proizvajalčevi spletni strani.

Priklučitev na električno omrežje in navodila za varno uporabo

- Tehnični podatki (napajalna napetost in vhodna moč) so navedeni na tablici s podatki na aparatu.
- Prepričajte se, da je električni sistem ozemljen, skladen z vsemi veljavnimi predpisi in da električna vtičnica ustreza vtičaku aparata. V nasprotnem primeru se posvetujte s strokovno usposobljeno osebo.
- Odsvetujemo uporabo pretvornikov, razdelilcev ali podaljškov.



OPOZORILO:

aparat se ne sme napajati preko zunanje stikalne naprave, kot je na primer programska ura, niti ne sme biti priključen na omrežje, ki ga ponudnik energije nenehno vklaplja in izklopila.

- Pred čiščenjem ali vzdrževalnimi deli na pralnem stroju potegnjte vtičak iz vtičnice in zaprite pipo za vodo.

- Ko izklopljate stroj iz električnega omrežja, vedno primite za vtikač, nikoli ne vlecite za kabel.
- Pred odpiranjem vrat se prepričajte, da v bobnu ni vode.



OPOZORILO:

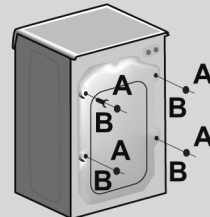
Voda med pranjem doseže zelo visoko temperaturo.

- Stroj ne sme biti izpostavljen dežu, neposredni sončni svetlobi ali drugim vremenskim pogojem.
- Pri premikanju ne dvigajte stroja za gume ali predalček za pralna sredstva; med transportom ne odlagajte stroja na vrata. Priporočamo, da stroj dvigneta dve osebi.
- V primeru nepravilnosti v delovanju in/ali okvare stroj izklopite, zaprite pipo za vodo in ne poskušajte sami odpraviti napake. Tako se obrnite na najbližji pooblaščeni servis in zahtevajte uporabo originalnih nadomestnih delov. Neupoštevanje teh navodil lahko negativno vpliva na varnost stroja.

2. INSTALACIJA

- Odvijte **2** ali **4** vijke (**A**) na hbrtni strani in odstranite **2** ali **4** ploščice (**B**), kot je to prikazano na sliki **figure 1**.
- Zakrijte **2** ali **4** luknje s pomočjo čepov, ki jih boste našli v ovojnici z navodili.
- Če je pralni stroj **vgraden**, s katerimi so pritrjene cevi, odvijte **3** ali **4** vijke (**A**) in odstranite **3** ali **4** ploščice (**B**).
- Pri nekaterih modelih bo **1 ali več** ploščic padlov notranjost stroja: nagnite stroj naprej, da jih odstranite. Luknje zakrije s čepi, ki jih boste našli v ovojnici.

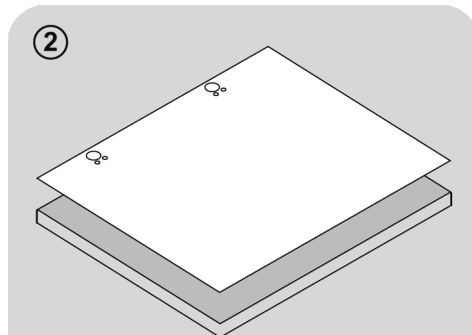
①



OPOZORILO:
Pazite, da embalaža ne pride v
roke otrokom.

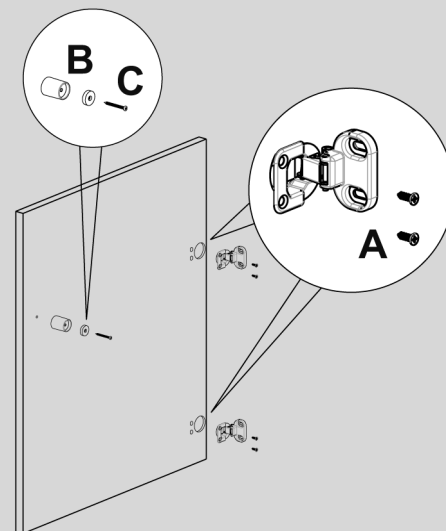
Navodila za montažo vrat omarice

- Postavite šablono na hrbtno stran vrat omarice. Tečaje in zapiralni magnet lahko montirate na levo ali desno stran, odvisno od potreb. Označite položaj luknenj za vijake, nato pa na teh mestih izvrtajte luknje.

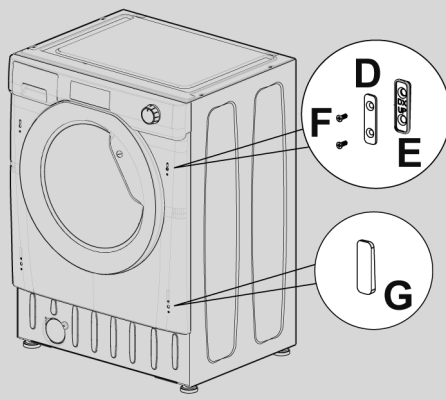


- Pritrdite tečaje s 4 priloženimi vijaki (A).

- Pritrdite magnet (B) z vijakom (C).



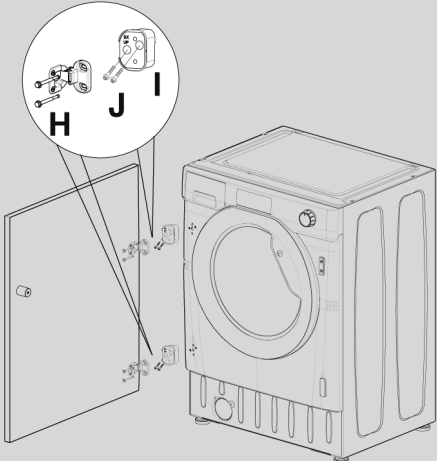
- Pritrdite ploščo (D) na levo ali desno stran, odvisno od zahtev glede namestitve. Postavite plastični nosilec (E) pod ploščo in ga pritrdite z vijakom (F).



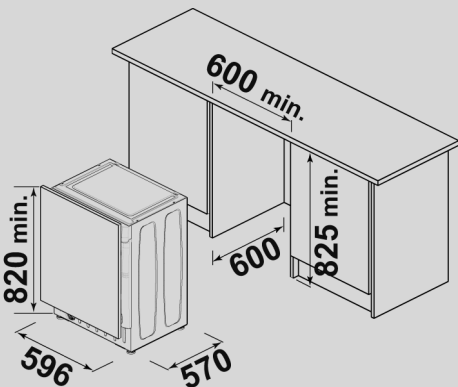
- Vstavite zaščitni pokrovček (G) v spodnjo odprtino.

- Vrata pohištva namestite na sprednji del pralnega stroja s pomočjo tečajev. Distančnike (I) namestite z dvema vijakoma (J) in nato z 2 vijakoma (H) pritrdite tečaje.

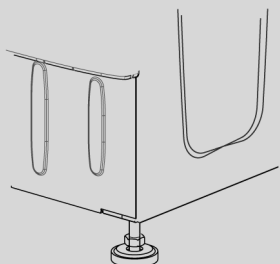
Priporočamo vam, da vrata omarice postavite tako, da se bodo odpirala v levo, to je v isti smeri kot vrata pralnega stroja. Tako boste imeli več prostora pri vstavljanju perila v pralni stroj.



- Potisnite pralni stroj v odprtino velikosti, navedenih na diagramu. Podnožje omarice je mogoče nastaviti čez celotni sprednji del aparata, višina pa je odvisna od nastavljene višine stroja.



- S 4 nastavljivimi nogicami je mogoče nastaviti pralni stroj po višini med 820 mm in največ 840 mm. Če želite stroj nastaviti po višini, morate sneti matice z vseh nogic in jih nadomestiti s priloženimi 5 mm maticami. Nogice nastavite na želeno višino, zatem pa do konca privijte protimatico pod podložko.



Vodovodni priključki

- Za priključitev cevi za vodo na pipo (sl. 3) uporabite samo nove cevi, ki so bile stroju priložene (v ta namen ne uporabljajte starih cevi).

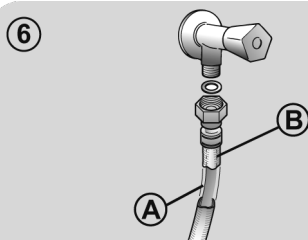
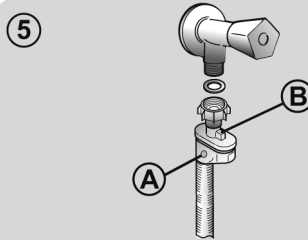
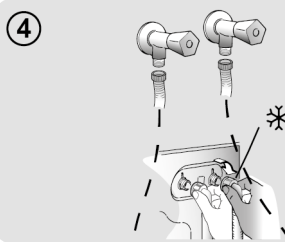
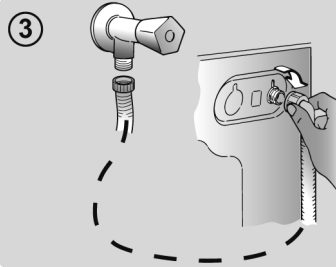
- **NEKATERI MODELI** imajo še dodatne značilnosti:

- **HLADNA IN TOPLA VODA - HOT&COLD (sl. 4):** Stroj priklopite na toplo in hladno vodo, kar omogoča večji energijski prihranek.

Sivo cev priključite na pipo za hladno vodo,  rdečo pa na pipo za toplo vodo. Stroj lahko priključite tudi samo na hladno vodo: v tem primeru bo morda začel stroj izvajati določene programe z nekaj minutno zamudo.

- **AQUASTOP (sl. 5):** V dotočni cevi je naprava, ki prepreči pretok vode, če pride do okvare cevi. V tem primeru se v okencu "A" prikaže rdeča oznaka; takrat morate zamenjati cev. Če želite odviti matico, morate pritisniti na pripomoček za preprečitev odvijanja "B".

- **AQUAPROTECT - DOTOČNA CEV Z VAROVALOM (sl.6):** Če začne notranje, osnovne cevi "A" uhajati voda, jo zadrži prozorni zunanjí ovoj "B" in stroj bo lahko zaključil program pranja. Ko se program pranja zaključi, se obrnite na pooblaščeni servis, saj je potrebno zamenjati dotočno cev.



SL

Namestitev

- Potisnite pralni stroj do zida, pri tem pa pazite, da cev ni zapognjena ali stisnjena, ter usmerite odtočno cev v kad ali, še bolje, jo priključite v odtok na zidu na višini vsaj 50 cm, premer odtoka pa mora biti večji od premera cevi pralnega stroja (sl. 7).

- Uravnajte stroj s pomočjo nastavljivih nog, kot je to prikazano na sliki 8:

- a.zavrtite matico v desno, da sprostite vijak;
- b.z obračanjem noge dvignite ali spustite, dokler se ne naslanja na tla;
- c.prirdrnite nogo s privijanjem matice, dokler se matica ne pomakne do dna pralnega stroja.

- Potisnite vtikač v vtičnico.

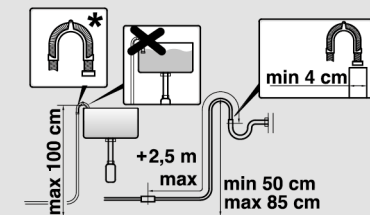
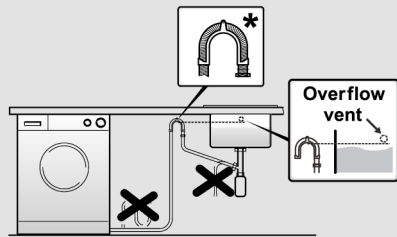


OPOZORILO:

Če je potrebno zamenjati priključni električni kabel, se obrnite na pooblaščeni servis.

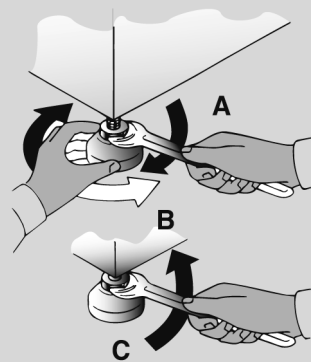
V proizvajalčevi garanciji niso zajete napake pri instalaciji.

(7)



* PRODAJA SE ZASEBNO

(8)



3. PREDALČEK ZA DETERGENT

Predalček za detergent je razdeljen na 3 predelke, kot je to prikazano na **sliki 9**:

- **predelek “1”:** za detergent za predpranje;
- **predelek “2”:** za posebne dodatke, mehčalce, škrob, dišave ipd.;

! OPOZORILO:

Uporabljajte samo tekoča sredstva. Pralni stroj bo tekom izvajanja programa samodejno doziral dodatke med zadnjim izpiranjem.

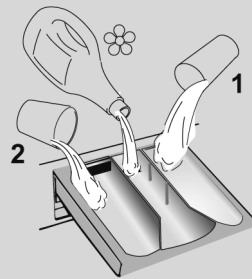
- **predelek “2”:** za detergent za pranje.



OPOZORILO:

Določene vrste detergentov niso namenjene odmerjanju v predalček za pralni prašek, ampak so jih priložene posebne posodice, ki jih položite neposredno v boben.

(9)



SL

4. PRAKTIČNI NASVETI

Nasveti za vlaganje perila v stroj

Ko razvrščate perilo za pranje, ne pozabite:

- odstraniti morate vse kovinske predmete, npr. lasnice, bucike, kovance;
- zapnite gume na prevlekah za blazine, zaprite zadrge, zavežite pasove in dolge trakove;
- z zaves snemite kaveljčke;
- pozorno preberite etikete z navodili za vzdrževanje tkanin na perilu;
- odstranite trdovratne madeže s pomočjo namenskih detergentov.

- Priporočamo, da se izogibate centrifugiraju, ko perete preproge, posteljna pregrinjala ali druge težke kose perila.
- Pred pranjem perila iz volne se prepričajte, da so primerni za pranje v stroju. Preverite oznako na etiketi na oblačilu.
- Med enim in drugim pranjem pustite vrata aparata rahlo odprtia in preprečite, da bi se znotraj stroja pojavile neprijetne vonjave.

Koristni nasveti za varčevanje

Nasveti, kako prihraniti denar in skrbeti za okolje pri uporabi aparata.

- V stroj naložite večjo količino perila, kot je prikazano v razpredelnici programov za posamezen program – s tem boste prihranili energijo in vodo.
- Hrup in stopnja vlažnosti perila vplivata na hitrost ožemanja: rezultat hitrejšega ožemanja sta večji hrup in manjša vlažnost perila.
- Najučinkovitejši programi kombinirane rabe vode in energije so običajno daljši programi z nižjo temperaturo.

Perite največjo dovoljeno količino perila

- Za najbolj učinkovito uporabo energije, vode, detergenta in časa priporočamo, da vedno perete poln stroj perila, tj. priporočeno največjo dovoljeno količino. Če enkrat operete poln stroj perila, s tem prihranite 50% energije v primerjavi z dvakratnim pranjem polovične količine.

Je predpranje potrebno?

- Le za zelo umazano perilo! PRIHRANITE na detergentu, času, vodi in med 5 do 15% energije, če NE izberete predpranja, ko perete manj ali običajno umazano perilo.

Ali je pranje z višjo temperaturo potrebno?

- Pred pranjem na madežih uporabite sredstvo za odstranjevanje madežev ali pa zasuhene madeže namakajte v vodi, da zmanjšate potrebo po pranju pri višjih temperaturah.
Prihranite na energiji s programi za pranje pri nižjih temperaturah.

Pred vklopom programa sušenja (PRALNO-SUŠILNI STROJI)

- ZA PRIHRANEK na energiji in času pred sušenjem v stroju izberite centrifugiranje pri veliki hitrosti, da zmanjšate vsebnost vode v perilu.

Odmerjanje detergenta

Spodaj se nahajajo kratka navodila z namigi in nasveti glede uporabe detergenta.

- Uporabljaljajte samo detergente, ki so primerni za strojno pranje.
- Detergent izberite glede na vrsto tkanine (bombaž, občutljivo perilo, sintetika, volna, svila itd.), barvo, vrsto in stopnjo umazanju ter programirano temperaturo pranja.

- Za uporabo prave količine detergenta, mehčalca ali drugih dodatkov, vsakič skrbno upoštevajte navodila proizvajalca:
pravilna uporaba aparata s pravim odmerkom vam omogoča, da se izognete nastajanju odpadkov in zmanjšate vpliv na okolje.

Za pranje volne in svile uporabljajte samo namenske detergente za to vrsto tkanin.

Za pranje zelo umazanega belega perila priporočamo program za bombaž pri 60°C ali več ter običajen pralni prašek (učinkovit), ki vsebuje belila, ki pri srednjih/visokih temperaturah zagotavljajo odlične rezultate.

Za perilo, ki ga perete pri 40°C in 60°C izberite vrsto detergent glede na vrsto tkanine in stopnjo umazanosti perila.
Običajno so praški primerni za bolj umazano "belo" ali pisane tkanine obstojnih barv, medtem ko so tekoči detergent ali "do barv prijazni" praški primerni za pranje manj umazanega pisane perila.

Za perilo, ki ga perete pri temperaturah pod 40°C, priporočamo uporabo tekočih detergentov oziroma detergentov, ki so namenjeni pranju pri nižjih temperaturah.

- Preveč detergenta povzroči prekomerno penjenje, kar preprečuje pravilno izvedbo ciklusa. Prav tako lahko vpliva na kakovost pranja in izpiranja.

Uporaba ekoloških detergentov brez fosfatov lahko povzroči naslednje učinke:

- **voda za izpiranje je bolj motna :** To je posledica zeolitov v vodi, kar pa na učinkovitost izpiranja ne vpliva.
- **bel prah(zeoliti) na perilu po koncu pranja:** to je normalno, prah ne prodre v tkanino in ne vpliva na barvo.
- **pena v vodi pri zadnjem izpiranju:** to ni znak nezadostnega izpiranja.
- **obilno penjenje:** To je pogosto posledica anionskih surfaktantov, ki jih vsebujejo detergent in ki jih je težko spraviti iz perila. V takih primerih ne ponavljajte izpiranja,saj to ne bi pomagalo!

Če se problem ponavlja in sumite, da gre za nepravilnost v delovanju, se takoj obrnite na najbližji pooblaščeni servis.

5. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

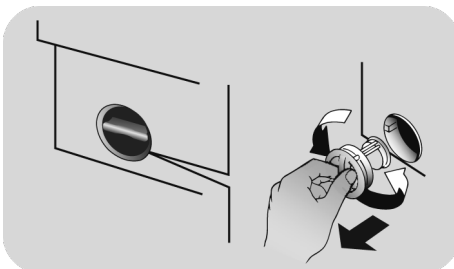
Pravilna skrb za aparat lahko podaljša njegovo življenjsko dobo.

Čiščenje zunanjosti aparata

- Stroj izklopite iz električnega omrežja.
- Z vlažno krpo očistite zunanjo stran aparata, **NE UPORABLJAJTE ABRAZIVNIH SREDSTEV, ALKOHOLA IN/ALI RAZREDČIL.**

● Izvlecite in očistite filter; na koncu ga znova namestite v stroj in ga zavrtite v desno.

● Ponovite zgoraj opisan postopek v obratnem vrstnem redu.



Čiščenje predalčka za pralna sredstva

- Priporočamo redno čiščenje posodice za detergent, da preprečite nalaganje ostankov detergenta in dodatkov.
- Predal nežno, a odločno odstranite.
- Predal očistite pod tekočo vodo in ga vrnite na njegovo mesto.

Pred selitvijo ali če stroja dlje časa ne boste uporabljali

- Če aparat dalj časa shranjujete v neogrevani sobi, iz cevi popolnoma odstranite vse ostanke vode.
- Stroj izklopite stroj iz vtičnice.
- Snemite dotočno cev z nosilca in jo spustite, da voda iz nje steče v podstavljenou posodo.
- Na koncu pritrdite odtočno cev z jermenom.

Čiščenje filtrov črpalk

- Aparat je opremljen s posebnim filtrom, ki zadržuje večje ostanke, zaradi katerih bi lahko prišlo do zamašitve odtočnega sistema, na primer gumbe ali kovance (odvisno od modela, upoštevajte različico **A** or **B**).

Priporočamo, da filter preverite in očistite 5 ali 6 krat na leto.

- Stroj izklopite iz električnega omrežja
- Priporočamo, da pred odvijanjem filtra pod njega podložite vpojno krpo, da ostanejo tla suha.
- Filter zavrtite v levo do konca, dokler ni v vertikalnem položaju.

6. HITRI VODNIK

Ta pralni stroj samodejno prilagodi količino vode vrsti in količini perila v bobnu. Ta sistem zagotavlja manjšo porabo energije in ustrezeno krajše programe pranja.

Izbiranje programov

- Vklopite pralni stroj in izberite ustrezen program.
- Po potrebi prilagodite temperaturo pranja ter pritisnite na tipke za želene "opcije".

SUŠENJE

Če želite, da stroj po pranju samodejno opravi tudi program sušenja, izberite ustrezen program s pomočjo tipke za IZBIRANJE SUŠENJA.

Če želite, pa lahko perilo najprej operete, nato pa izberete ustrezen program sušenja in perilo, ki ga želite posušiti.

- S pritiskom na tipko START/PAVZA zaženite program..
- Ko je program zaključen, se na prikazovalniku prikaže napis "End" (Konec), ali pa se osvetli ustreznata kontrolna lučka.

Preden odprete vrata stroja, počakajte, da lučka za ZAPRTA VRATA ugasne.

- Izklopite pralni stroj.

S pomočjo razpredelnice programov izberite ustrezen program za vrsto tkanine, in sledite navodilom za upravljanje pralnega stroja.

Tehnični podatki

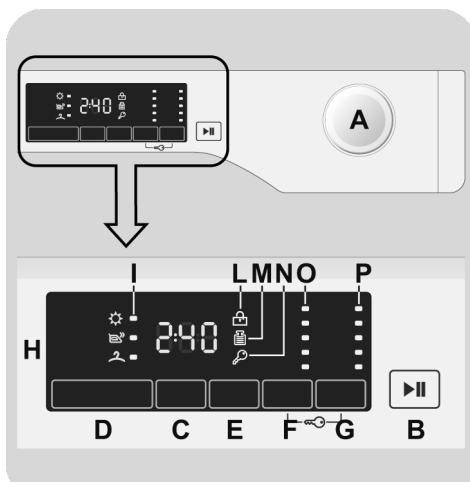
Tlak vode: min 0,1 Mpa / max 1 Mpa

Hitrost ožemanja (vrt./min.):
gl. tablico s podatki.

Priključna moč / Varovalka AMP /

Priključna napetost:
gl. tablico s podatki.

7. STIKALNA PLOŠČA IN PROGRAMI



A Stikalo za izbiranje programov s položajem OFF (izklopljeno)

B Tipka START/PAVZA

C Tipka za ZAMIK VKLOPA

D Tipka za IZBIRANJE SUŠENJA

E Tipka HITRO PRANJE / STOPNJA UMAZANOSTI PERILA

F Tipka za NASTAVLJANJE TEMPERATURE

G Tipka za NASTAVLJANJE HITROTI OŽEMANJA

F+G ZAKLEPANJE TIPK

H Digitalni prikazovalnik

I Kontrolne lučke IZBIRANJE SUŠENJA

L Kontrolna lučka ZAPRTA VRATA

M Kontrolna lučka KG DETECTOR

N Kontrolna lučka ZAKLEPANJE TIPK

O Kontrolne lučke NASTAVLJANJE TEMPERATURE

P Kontrolne lučke NASTAVLJANJE HITROTI OŽEMANJA

Stikalo za izbiranje programov s položajem OFF (izklopljeno)

Ko obrnete stikalo za izbiranje programov, se osvetli kontrolna lučka za izbrani program.

Zaradi prihranka energije se ob koncu programa oziroma medtem ko stroj ni aktiven svetlost lučke zmanjša.

Opomba: Če želite stroj izklopiti, obrnite gumb za izbiranje programov na OFF.

- S pritiskom na tipko **START/PAVZA** zaženete izbrani program.
- Ko izberete program, ostane stikalo za izbiranje programov na izbranem programu, dokler se program ne zaključi.
- Ko se na prikazovalniku izpiše "**End**" (**Konec**) in lučka za ZAPRTA VRATA ugasne, lahko vrata stroja odprete.
- Stroj izklopite z obračanjem gumba na položaj **OFF**.

Stikalo za izbiranje programov morate vrniti v položaj OFF po zaključku vsakega programa, ali ko želite znova izbrati in zagnati novi program pranja.

Tipka START/PAVZA

Vrata zaprite PREDEN pritisnete na tipko START/PAVZA.

- S pritiskom na to tipko zaženete izbrani program pranja.

Stroj začne delovati nekaj sekund po pritisku na tipko START/PAVZA.

PREMOR DELOVANJA STROJA

- Pritisnite gumb **START/PAVZA** in ga držite približno 2 sekundi (kontrolne lučke in prikaz preostalega časa utripajo, kar pomeni, da je izbran premor delovanja aparata).

Iz varnostnih razlogov se lahko v nekaterih fazah pranja vrata odprejo le, če je nivo vode pod spodnjim robom in je temperatura pod 45°C. Če sta oba pogoja izpolnjena, počakajte, da lučka za ZAPRTA VRATA ugasne in šele nato odprite vrata.

- Ponovno pritisnite gumb **START/PAVZA** za ponovni zagon programa na točki, kjer je bil aktiviran premor.

PREKLIC PROGRAMA

- Program prekličete tako, da obrnete stikalo za izbiranje programov na **OFF**.
- Počakajte **2 minuti**, da se sprosti varnostna naprava in bo mogoče odpreti vrata.

Tipka za ZAMIK VKLOPA

- S pomočjo te tipke lahko zamaknete začetek pranja za do **24 ur**.
- To storite na naslednji način:
 - Izberite želeni program.
 - Enkrat pritisnite na tipko, da aktivirate opcijo (na prikazovalniku se prikaže vrednost **h00**), nato pa s ponovnim pritiskom nastavite **1-urni** časovni zamik (prikazana vrednost **h01**). Ob vsakem pritisku na tipko se nastavljeni časovni zamik poveča za **1 uro**, dokler se na prikazovalniku ne prikaže vrednost **h24**. Če nato ponovno pritisnete na isto tipko, s tem prekličete nastavljeni časovni zamik (vrednost 0).

- Nastavitev potrdite s pritiskom na tipko **START/PAVZA**. Začne se odštevanje, in ko preteče nastavljeni časovni zamik, začne stroj samodejno izvajati program pranja.

- Nastavljeni časovni zamik vklopa lahko prekličete z obračanjem gumba za izbiranje programov v izklopljeni položaj (**OFF**).

Če med delovanjem stroja pride do prekinitev napajanja, se bo stroj ob ponovnem vklopu ponovno zagnal od začetka faze, v kateri je bil, ko je bilo napajanje prekinjeno.

Opcije izberite pred pritiskom na tipko START/PAVZA.

Če izberete opcijo, ki ni na voljo za izbrani program, indikator te opcijee najprej utripa, nato pa ugasne.

Tipka za IZBIRANJE SUŠENJA

- Nastavite samodejni pralni/sušilni program:

po izbiri pralnega programa, primerenega za vrsto perila, s pritiski na to tipko izberite stopnjo suhosti. Po koncu pralnega programa se bo samodejno zagnal izbrani sušilni program.

Če izberete pralni program, ki ni združljiv s samodejnim sušenjem, te funkcije ni mogoče vključiti.

Pri sušenju ne presezite največje dovoljene količine perila, navedene v Razpredelnici programov, sicer perilo ne bo zadovoljivo posušeno.

- Če hočete izbiro preklicati pred začetkom programa, pritisnite tipko tolikokrat, da lučka ugasne, ali pa gumb za izbiro programov obrnite na položaj **OFF**.

- Nastavite samo sušilni program:

po tem, ko ste z gumbom za izbiro programov izbirali sušilni program, primeren vrsti tkanine, lahko s pritiskom te tipke izberete stopnjo suhosti, drugačno od prednastavljenih (razen pri programu za sušenje volne).

- Za preklic programa med fazo sušenja držite tipko pritisnjeno približno 3 sekunde.



OPOZORILO:

Po preklicu sušilnega programa se začne faza ohlajanja, zato morate počakati 10 do 20 minut, preden lahko vrata stroja odprete.

- Ko se na prikazovalniku izpiše "End" (Konec) in lučka za ZAPRTA VRATA ugasne, lahko vrata stroja odprete.

Sušilni program je mogoče preklicati tudi tako, da gumb za izbiro programov obrnete na položaj OFF. Tudi v tem primeru je treba pred odprtjem vrat stroja počakati 10 do 20 minut, da se faza ohlajanja zaključi in da lučka za ZAPRTA VRATA ugasne.

Tipka HITRO PRANJE / STOPNJA UMAZANOSTI PERILA

Ta tipka omogoča izbiro med opcijama, odvisno od izbranega programa.

- HITRO PRANJE

Tipka postane aktivna, če z gumbom za izbiranje programov izberete katerega program za hitro pranje **HITRI (114'/30'/44')**; z njim izberete ustrezno dolžino programa med možnostmi, ki so na voljo.

- STOPNJA UMAZANOSTI PERILA

- Ko izberete program, se samodejno prikaže trajanje izbranega programa.

- S pomočjo te opcije izbirate med 3 različnimi intenzivnostmi pranja – prilagodite dolžino programa glede na to, kako umazano perilo perete (opcija je na voljo samo pri nekaterih programih, kot je to prikazano v Tabeli programov).

Tipka za NASTAVLJANJE TEMPERATURE

- S pomočjo te tipke lahko spremenite temperature pranja.
- Ne morete pa izbrati višje temperature od najvišje dovoljene za posamezni program; s tem je možnost poškodbe vlaken preprečena.
- Če želite perilo oprati s hladno vodo, morajo biti vse kontrolne lučke ugasnjene.

Tipka za NASTAVLJANJE HITROSTI OŽEMANJA

- S pomočjo te tipke lahko znižate hitrost ožemanja ali po potrebi prekličete ožemanje.
- Če na etiketi na perilu ni drugačnih navodil, lahko za ožemanje perila izberete najvišjo predvideno hitrost ožemanja za izbrani program.

Da bi preprečili poškodbo tkanin za posamezne programe, ni mogoče izbrati višje hitrosti ožemanja od najvišje, predvidene za izbrani program.

- Če želite aktivirati ožemanje, pritiskajte na tipko za nastavljanje hitrosti ožemanja, dokler ne izberete želene vrednosti.
- Hitrost ožemanja lahko prilagodite, ne da bi preklopili stroj v način pavze.

Prevelika količina detergenta lahko povzroči pretirano penjenje. Če stroj zazna preveliko količino pene, lahko opusti fazo ožemanja, ali pa podaljša trajanje programa in poveča količino uporabljenih vode in s tem porabo vode.

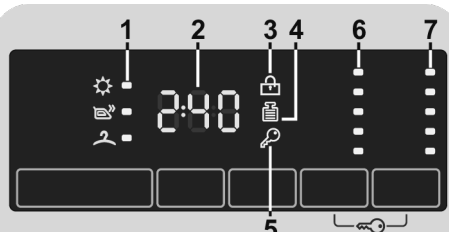
Stroj je opremljen s posebno elektronsko napravo, ki preprečuje izvajanje faze ožemanja, če perilo v stroju ni enakomerno razporejeno. Na ta način je delovanje stroja tiše, z manj vibracijami, kar podaljša življenjsko dobo stroja.

ZAKLEPANJE TIPK

- Stroj omogoča tudi zaklepanje tipk; to storite tako, da približno 3 sekunde hkrati pritiskate na tipko za **NASTAVLJANJE TEMPERATURE** in **NASTAVLJANJE HITROSTI OŽEMANJA**: Tako preprečite slučajno ali neželeno spremenjanje nastavitev, če se med izvajanjem programa kdo slučajno dotakne tipke na prikazovalniku.
- Zaklepanje tipk enostavno prekličete tako, da znova pritiskate na isti tipki, ali izklopite stroj.

Digitalni prikazovalnik

Zahvaljujoč sistemu prikaza ste stalno obveščeni o statusu vašega pralnega stroja.



1) KONTROLNE LUČKE IZBIRANJE SUŠENJA

Prikazujejo stopnje suhosti, ki jih je mogoče izbrati s pripadajočo tipko:

- **ZELO SUHO**
(za brisače, kopalne halje in debelo perilo).
- **SUHO ZA LIKANJE**
(perilo je nared za likanje).
- **SUHO ZA V OMARO**
(za perilo, ki ga po sušenju pospravite brez likanja).

2) TRAJANJE PROGRAMA

- Ko izberete program, se na prikazovalniku samodejno prikaže trajanje programa, ki se lahko glede na izbrane opcije spreminja.
- Ko začne stroj izvajati program, vas sproti obvešča, koliko časa je še ostalo do konca pranja.
- Stroj preračuna čas do konca programa na osnovi standardne količine perila, tekom izvajanja programa pa čas prilagaja glede na dejansko količino perila v stroju in njegovo sestavo.

3) KONTROLNA LUČKA ZAPRTA VRATA

- Ikona ponazarja, da so vrata zaklenjena

Vrata zaprite PREDEN pritisnete na tipko START/PAVZA.

- Ko ob zaprtih vratih stroja pritisnete na tipko **START/PAVZA**, indikator za kratek čas utripa, nato pa ostane osvetljen.

Če vrata niso dobro zaprta, lučka utripa približno 7 sekund, nato pa se ukaz na zagon samodejno prekliče. V tem primeru pravilno zaprite vrata in znova pritisnite na tipko **START/PAVZA**.

- Preden odprete vrata stroja, počakajte, da lučka za ZAPRTA VRATA ugasne.

4) KONTROLNA LUČKA Kg Detector (funkcija "Kg Detector" deluje le pri nekaterih programih)

- Tekom prvih minut izvajanja programa je indikator **"Kg Detector"** osvetljen. Med tem časom inteligentni sensor tehta perilo in prilagaja trajanje programa ter količino vode in porabo električne energije.

● Tekom posameznih faz programa vam **"Kg Detector"** omogoča spremljanje podatkov o perilu v bobnu. Tekom prvih minut izvajanja programa:

- prilagaja potrebno količino vode;
- določi trajanje programa pranja;
- nadzira izpiranje skladno z izbrano vrsto tkanine, ki jo perete;
- prilagaja ritem vrtenja bobna izbrani vrsti tkanine, ki jo perete;
- prepozna prisotnost pene in po potrebi poveča količino vode za izpiranje.
- prilagodi hitrost ožemanja količini perila v bobnu ter s tem prepreči neuravnoteženost.

5) KONTROLNA LUČKA ZAKLEPANJE TIPK

Kontrolna lučka opozarja, da so tipke zaklenjene.

6) KONTROLNE LUČKE NASTAVLJANJE TEMPERATURE

Prikazana je temperatura pranja za izbrani program, ki jo lahko po želji spremenite (če je to dovoljeno) s pomočjo ustreznih tipk. Če želite perilo oprati s hladno vodo, morajo biti vse lučke ugasnjene.

7) KONTROLNE LUČKE NASTAVLJANJE HITROSTI OŽEMANJA

Opozarja na nastavljeni hitrost ožemanja za izbrani program. S pomočjo ustreznih tipk lahko hitrost ožemanja spremenite ali ožemanje v celoti prekličete.

Razpredelnica programov



PROGRAM



(glej stikalno ploščo)

1)



2



1

		6+ kg	7+ kg	8+ kg	9+ kg	(MAKS.)	2		1
	SRAJCE 2) 4)	3	3,5	4	4,5	30°	●	●	
	BOMBAŽ 2) 4)	6	7	8	9	90°	●	●	
+ Pre	BOMBAŽ + PREDPRANJE 2) 4)	6	7	8	9	60°	●	●	●
ECO 40-60	ECO 40-60 4)	6	7	8	9	60°	●	●	
ECO 40-60 +	PRANJE IN SUŠENJE (ECO 40-60 +)	4	5	5	5	-	●	●	
20°C	20°C 2) 4)	6	7	8	9	20°	●	●	
	SINTETIKA 2) 4)	3	3,5	4	4,5	60°	●	●	
	IZPIRANJE	-	-	-	-	-		●	
+	IZČRPAVANJE + OŽEMANJE	-	-	-	-	-			
	SUŠENJE	SUŠENJE VOLNE	1	1	1	1	-		
		NIZKA TEMPERATURA	3	4	4,5	4,5	-		
		VISOKA TEMPERATURA	4	5	5	6	-		
	VOLNA/ROČNO PRANJE	1	1	2	2	30°	●	●	
	OBČUTLJIVO PERILO	2	2,5	2,5	2,5	40°	●	●	
14' 30' 44'	14'	1	1	1,5	1,5	30°	●	●	
	HITRI 3)4) 30'	2	2,5	2,5	2,5	30°	●	●	
	44'	3	3,5	3,5	3,5	40°	●	●	
59'	POPOLN BOMBAŽ 59' 4)	3	3,5	4	4,5	40°	●	●	

Prosimo, da upoštevate naslednje:

* Največja dovoljena količina suhega perila je odvisna od modela stroja (gl. stikalno ploščo).

- 1) Ko izberete program, se na prikazovalniku prikaže priporočena temperature. To lahko po želji spremenite (če je to dovoljeno) s pomočjo ustrezne tipke, vendar pa ni mogoče izbrati višje temperature od najvišje dovoljene za izbrani program.
- 2) Pri določenih programih lahko prilagodite trajanje in intenzivnost pranja s pomočjo tipke za STOPNJO UMAZANOSTI PERILA.
- 3) Če s stikalom za izbiranje programov izberete program HITRI, lahko s pomočjo tipke za HITRO PRANJE izberete enega od treh kratkih programov, ki so na voljo – v trajanju 14', 30' 44'.
- 4) Programi za avtomatsko sušenje.

INFORMACIJE ZA TESTNI LABORATORIJ

STANDARDNI PROGRAMI V SKLADU Z Direktivo 96/60/ES

PRANJE:

PROGRAM ECO 40–60

NASTAVITEV TEMPERATURE NA 60°C

SUŠENJE:

PROGRAM ZA SUŠENJE

VISOKA TEMPERATURA

STOPNJA SUHOSTI

SUHO ZA V OMARO

STANDARDNI PROGRAMI V SKLADU Z (EU) št. 2019/2023

PRANJE:

PROGRAM ECO 40–60

PRANJE IN SUŠENJE:

PROGRAM ECO 40–60 +

STOPNJA SUHOSTI

SUHO ZA V OMARO

SL

Opis programa

Pralni stroj je opremljen s posebnimi programi, ki izpolnjujejo različne potrebe glede pranja (glejte razpredelnico s programi). To vam omogoča, da operete različne vrste tkanin z različno stopnjo umazanosti.

Izberite program v skladu z navodili za pranje, ki so na etiketi, zlasti upoštevajte najvišjo priporočeno temperaturo pranja.

PRANJE



OPOZORILO:

POMEMBNI NAPOTKI ZA BOLJŠE REZULTATE PRANJA.

- Nova, barvna oblačila vsaj 5 ali 6-krat operite ločeno.
- Velika temna oblačila, kot so kavbojke in brisače, je treba vedno prati ločeno.
- Nikoli ne mešajte tkanin **NEOBSTOJNIH BARV**.

SRAJCE

Program pranja je namensko prilagojen, tako da se perilo manj zmečka, ob tem pa ohrani vrhunsko učinkovitost pranja. Hitrost centrifugiranja lahko po želji še znižate in si s tem olajšate likanje.

BOMBAŽ

Ta program je primeren za pranje barvnih bombažnih oblačil pri 40°C ali za doseganje najvišje stopnje čistoče precej umazanega bombažnega perila pri 60°C ali 90°C.

Končno ozemanje z največjo hitrostjo učinkoviteje odstrani vodo.

BOMBAŽ + PREDPRANJE

Program je zasnovan tako, da omogoča čiščenje trdovratnejših madežev z belega bombažnega perila. Predpranje zagotavlja odstranjevanje trdovratne nečistoče.

V predelek "1" odmerite 20% količine detergent, ki jo običajno odmerite za pranje.

ECO 40-60

S programom **ECO 40-60** lahko skupaj v istem ciklusu operete običajno umazano bombažno perilo, ki je razvrščeno za pranje pri 40°C ali 60°C. Ta program se uporablja za ocenjevanje skladnosti z zakonodajo EU Ecodesign (okolju prijazno oblikovanje izdelkov).

PRANJE IN SUŠENJE (ECO 40-60 + 2)

S ciklusom **PRANJE IN SUŠENJE** lahko skupaj v istem ciklusu operete običajno umazano bombažno perilo, ki je razvrščeno za pranje pri 40°C ali 60°C, in ga posušite tako, da se lahko takoj shrani v omaro.

Ta program se uporablja za ocenjevanje skladnosti z zakonodajo EU Ecodesign (okolju prijazno oblikovanje izdelkov).

20°C

Inovativen program za učinkovito skupno pranje oblačil različnih barv in vrst, na primer bombažnih in sintetičnih oblačil ter oblačil z mešano sestavo, pri samo 20°C. Poraba pri tem programu predstavlja približno 40% porabe običajnega programa za pranje bombaža pri 40°C.

SINTETIKA

S tem programom lahko skupaj operete oblačila različnih vrst in barv. Med pranjem in izpiranjem se vrtenje bobna in količina vode v njem optimizira. Natančno ozemanje zagotavlja manj zmečkana oblačila.

IZPIRANJE

Program izvede tri cikle izpiranja z vmesnim ozemanjem (z ustreznim gumbom lahko hitrost ozemanja zmanjšate ali pa ga popolnoma izklopite). Uporabite ga za izpiranje katere koli vrste tkanin, na primer po ročnem pranju.

IZČRPavanje + OŽEMANJE

Program dokonča izčrpavanje in izvede cikel ozemanja z največjo hitrostjo.

Z gumbom za **IZBIRO OŽEMANJA** lahko ozemanje izklopite ali zmanjšate njegovo hitrost.

VOLNA/ROČNO PRANJE

Ta program izvaja ciklus pranja, namenjen volnenim tkaninam, ki jih je mogoče oprati v pralnem stroju, izdelkom, ki jih je treba prati ročno, ali oblačilom iz svile oz. oblačilom, ki imajo na etiketi navedeno »Prati kot svilo«.

OBČUTLJIVO PERILO

Program sestavlja faze aktivnosti in premorov med delovanjem, in je še posebej primeren za pranje občutljivih tkanin. Faze pranja in izpiranj potekajo v večji količini vode, kar zagotavlja najboljšo učinkovitost.

HITRI (14'/30'/44')

Varčevanje ne vpliva na rezultat pranja! Z novim programom lahko dosežemo odlične rezultate in hkrati privarčujemo vodo, energijo, pralni prašek in čas. Program opere perilo pri srednji temperaturi in je primeren za vse vrste tkanin. Priporočljivo za pranje manjših količin in rahlo umazanih oblačil.

POPOLN BOMBAŽ 59'

Ta program zagotavlja brezhibne rezultate pranja bombažnega perila. S to opcijo lahko skrajšate čas pranja pri srednji temperaturi za srednje umazano perilo. Za boljše rezultate pranja naložite v stroj samo polovično količino.

SUŠENJE

⚠️ OPOZORILO:

Pred sušenjem morate iz bobna odstraniti posodice za koncentrirane praške ali tekoče detergente.

Boben med sušenjem spreminja smer vrtenja, kar prepreči, da bi se perilo zapletlo, in s tem zagotavlja enakomerno sušenje. Hladen zrak zadnjih 10/20 minut haldi perilo, kar zmanjša mečkanje.

SUŠENJE VOLNE

Nizka temperatura sušilnega programa je idealna za sušenje volnenih oblačil. Zanje skrbi in jih ohranja mehke tako, da zmanjšuje drgnjenje tkanine in s tem preprečuje njeno kosmatenje. Pred sušenjem je oblačila priporočljivo obrniti z notranjo stranjo navzven. Trajanje programa je odvisno od količine perila v bobnu in hitrosti ožemanja na koncu pranja. Program je primeren za malo perila, največ za 1 kg (npr. 3 puloverji).



WOOLMARK
WOOL CARE

Cikel sušenja za volno v tem stroju je preskusila in potrdila družba "The Woolmark Company" za sušenje oblačil iz volne, ki se jih lahko pere v stroju, če so oblačila oprana in sušena ob upoštevanju navodil na etiketi oblačil in navodil, ki jih je izdal proizvajalec tega stroja. M1715.

V številnih državah se kot certifikacijska znamka uporablja simbol Woolmark.

NIZKA TEMPERATURA

Program za sušenje pri nižji temperaturi priporočamo za sušenje sintetike in mešanice vlaken (vedno upoštevajte navodila na etiketi na perilu!).

VISOKA TEMPERATURA

Program za sušenje pri visoki temperature priporočamo za sušenje bombaža in platna (vedno upoštevajte navodila na etiketi na perilu!).

8. PROGRAM SUŠENJA

- Nasveti v tej knjižici so splošni, z vajo pa boste kmalu prišli do najboljših rezultatov.
- Priporočamo, da na začetku nastavite krajši čas sušenja od priporočenega, da se prepričate o ustreznosti stopnji suhosti.
- Odsvetujemo sušenje tkanin, ki se hitro obrabijo, npr. preprog ali oblačil z resicami, saj bi ta lahko zamašile vode za zrak.
- Priporočamo, da perilo pred sušenjem razvrstite:

- Gledate na simbole na etiketah na perilu, ki predpisujejo ustrezeno sušenje

- Primerno za sušenje v stroju.
- Sušenje v stroju pri visoki temperaturi
- Sušenje v stroju samo pri nižji temperaturi.
- Sušenje v stroju **NI DOVOLJENO**.

Če na posameznih kosih perila ni etikete z navodili o vzdrževanju, sklepajte, kos najverjetneje ni primeren za sušenje v stroju.

- Po velikosti in debelini

Če je v stroju več opranega perila kot znaša največja dovoljena količina za sušenje, razvrstite perilo po debelini (npr. ločite brisače od spodnjega perila).

- Po vrsti tkanine

Bombaž/platno: brisače, bombažni jersey, posteljnina, prti.

Sintetika: bluze, srajce ipd. iz poliestra ali poliamida, pa tudi mešanice bombaža/sintetike.

- Sušite samo perilo, ki je bilo ožeto v pralnem stroju.

Pravilno sušenje

- Odprite vrata.
- Vložite perilo v stroj, pri tem pa pazite, da ne prekoračite največje dovoljene količine, navedene v Tabeli programov. Če želite posušiti velike kose, npr. rjuhe, ali perilo iz zelo vpojne tkanine, npr. brisače ali jeans, priporočamo, da nekoliko zmanjšate količino..
- Zaprite vrata.
- Obrnite gumb za izbiranje programov na ustrenejši program za vrsto perila, ki ga želite posušiti.
- Pralno sušilni stroj omogoča naslednje načine sušenja:
 - **Nizkotemperaturni** sušilni program, priporočen za volneno perilo ( znak ob gumbu za izbiro programov).
 - **Nizkotemperaturni** sušilni program, priporočen za mešanico vlaken (sintetika/bombaž) in sintetične tkanine (simbol  na gumbu za izbiranje programov).
 - **Visoka temperature** sušilni program, priporočen za bombaž, frotir, platno ipd.. (simbol  na gumbu za izbiranje programov).

- Izberite želeno in perilo primerno stopnjo suhosti:

-  **ZELO SUHO**
(za brisače, kopalne halje in debelo perilo).
-  **SUHO ZA LIKANJE**
(perilo je nared za likanje).
-  **SUHO ZA V OMARO**
(za perilo, ki ga po sušenju pospravite brez likanja).

Ko izberete program za sušenje volne, je stopnja suhosti prednastavljena in ne morete izbrati druge.

- Pralno-sušilni stroj preračunal čas, potreben za sušenje, na osnovi potrebne preostale vlage v perilu, količine perila v stroju in izbrane vrste sušenja.
- Prepričajte se, da je pipa za vodo odprta, in da je cev za odvajanje vode pravilno nameščena.

OPOZORILO:

Ne sušite perila iz zelo občutljivih tkanin in perila s posebnimi podlogami oz. polnili (npr. prešite odeje, polnjene jakne).

Perila iz tkanin, ki se med sušenjem na prostem sicer ne mečka, dajte v boben manj, da preprečite mečkanje.

- Pritisnite tipko **START/PAVZA** (prikazovalnik bo izpisal preostanek časa do konca sušenja).

Aparat preračuna čas do konca izbranega programa na osnovi standardne količine perila, med izvajanjem programa pa ta čas prilagodi količini in vrsti perila v bobnu.

Med programom sušenja se hitrost vrtenja bobna poveča, kar omogoča enakomerno porazdelitev perila v bobnu in izboljša sušenje.

- Ko je program zaključen, se na prikazovalniku prikaže napis "**End**" (**Konec**). Po **5 minutah** se stroj preklopi v stanje mirovanja (pri nekaterih modelih se na prikazovalniku prikažeta dve črtici).

● Stroj izklopite z obračanjem gumba za izbiranje programov v **izklopljeni** položaj (**OFF**).

- Odprite vrata in poberite perilo iz bobna.
- Zaprite pipo za vodo.

PREKLIC PROGRAMA SUŠENJA

- Če želite preklicati program sušenja, približno **3 sekunde** pritiskajte na tipko **IZBIRANJE SUŠENJA**.

OPOZORILO:

Po preklicu program sušenja se začne faza ohlajanja; pred odpiranjem vrat morate počakati **10/20 minut**.

Zaradi pravilnega delovanja stroja odsvetujemo prekinitev programa sušenja, razen ko je to nujno potrebno.

9. AVTOMATSKI PROGRAM ZA PRANJE/SUŠENJE

Če prekoračite največjo dovoljeno količino perila za enkratno sušenje, navedeno v Tabeli programov, sušenje perila ne bo zadovoljivo.

- Pranje

- Odprite predal za pralna sredstva, izberite ustrezen detergent in odmerite ustreznou količino.
- S pomočjo Tabele programov izberite ustrezen program za vrsto tkanine, ki jo želite oprati (nor. Zelo umazano, bombaž) in obrnite gumb za izbiranje programov na ustrezen program.
- Po potrebnih prilagodite temperaturo pranja.
- Pritisnite na tipke za opcije (če je to potrebno).
- Prepričajte se, da je pipa za vodo odprta, in da je cev za odvajanje vode pravilno nameščena.

- Sušenje

- Izberite želeno in perilu primerno stopnjo suhosti:



ZELO SUHO

(za brisače, kopalne halje in debelo perilo).



SUHO ZA LIKANJE

(perilo je nared za likanje).



SUHO ZA OMARO

(za perilo, ki ga po sušenju pospravite brez likanja).

Pri programu za sušenje volne je na voljo le prednastavljena stopnja suhosti.

- Pritisnite na gumb **START/PAVZA**.
- Po koncu programa pranja se na prikazovalniku prikaže čas, ki je ostal do konca sušenja.
- Ko je program zaključen, se na prikazovalniku prikaže napis "**End**" (**Konec**). Po **5 minutah** se stroj preklopi v stanje mirovanja (pri nekaterih modelih se na prikazovalniku prikažeta dve črtici).
- Stroj izklopite z obračanjem gumba za izbiranje programov v **izklopljeni** položaj (**OFF**).
- Odprite vrata in poberte perilo iz bobna.
- Zaprite pipo za vodo.

PREKLIC PROGRAMA SUŠENJA

- Če želite preklicati program sušenja, približno **3 sekunde** pritiskajte na tipko **IZBIRANJE SUŠENJA**.



OPOZORILO:

Po preklicu program sušenja se začne faza ohlajanja; pred odpiranjem vrat morate počakati 10/20 minut.

Zaradi pravilnega delovanja stroja odsvetujemo prekinitev programa sušenja, razen ko je to nujno potrebno.

10. ODPRAVLJANJE NEPRAVILNOSTI V DELOVANJU IN GARANCIJA

Če menite, da pralni stroj ne deluje pravilno, to najprej preverite s pomočjo v spodnji razpredelnici podanega Hitrega vodnika, kjer so podani tudi praktični nasveti za reševanje najpogostejših težav.

POROČILO O NAPAKI

- **Modeli s prikazovalnikom:** koda napake je prikazana s številko za črko "E" (primer: Napaka 2 = E2)
- **Modeli brez prikazovalnika:** koda napake je prikazana z utripanjem vseh lück LED; lučke utripnejo tolikokrat, kolikor znaša koda okvare, utripanje pa se ponavlja v 5-sekundnih presledkih (primer: Napaka 2 = LED dvakrat utripnejo –5-sekundni premor – LED dvakrat utripnejo – itd...)

Prikazana napaka	Možen razlog in praktična rešitev
E2 (s prikazovalnikom) LED 2-x utripnejo (brez prikazovalnika)	V stroj ne prideva voda. Prepričajte se, da je pipa za vodo odprta. Preverite, da cev za dotok vode ni zapognjena, zvita ali priščipnjena. Odtična cev ni na pravilni višini (gl. poglavje o instalaciji stroja). Zaprite pipo za vodo, odvijte dotočno cev s hrbitne strani stroja in preverite, da morda ni zamašen filter na cevi. Preverite, da filter ni zamašen in v in ob njem ni tujkov, ki bi preprečevali pravilen pretok vode.
E3 (s prikazovalnikom) LED 3-x utripnejo (brez prikazovalnika)	Stroj ne izčrpava vode. Preverite, da filter ni zamašen in v in ob njem ni tujkov, ki bi preprečevali pravilen pretok vode. Preverite, da odtična cev ni zapognjena, zvita ali priščipnjena. Preverite, da ni morda zamašen hišni sistem za odtok vode in da voda lahko neovirano odteka. Preverite, če voda odteka, če cev napeljete v umivalnik ali pomivalno korito.
E4 (s prikazovalnikom) LED 4-x utripnejo (brez prikazovalnika)	V stroju je preveč pene in/ali vode. Morda ste odmerili preveliko količino detergenta, ali pa ste uporabili detergent, ki ni namenjen pranju v stroju.
E7 (s prikazovalnikom) LED 7-x utripnejo (brez prikazovalnika)	Problem z vrati. Prepričajte se, da so vrata pravilno zaprta. Preverite, da morda kos perila ne onemogoča pravilno zapiranje vrat. Če so vrata blokirana, stroj izklopite in potegnite vtikač stroja iz vtičnice. Počakajte 2-3 minute in potem odprite vrata.
Vse druge kode	Stroj izklopite in potegnjte vtikač iz vtičnice ter počakajte kakšno minute. Nato znova vklopite stroj in zaženite program. Če se napaka ponovi, se takoj obrnite na najbližji pooblaščeni servis.

DRUGE NEPRAVILNOSTI

Problem	Možen razlog in praktična rešitev
Pralni stroj ne dela/ne začne prati.	<p>Prepričajte se, da je stroj priključen na brezhibno (delujejočo) vtičnico. Preverite, da ni zmanjkalo električnega toka. Preverite, da ni kaj narobe z vtičnico – na njo priključite kakšen drugi apparatus, npr. svetilko. Morda vrata niso dobro zaprta – odprite jih in nato še enkrat zaprite. Preverite, če ste pravilno izbrali program in pritisnili na tipko START. Prepričajte se, da stroj ni preklopil v način pavze.</p>
Voda je stekla na tla ob stroju	<p>Lahko pušča tesnilo med pipo in dotočno cevjo; v tem primeru zamenjajte tesnilo in zategnite cev in pipo. Prepričajte se, da je filter dobro zaprt.</p>
Stroj ne ožema perila	<p>Neenakomerna razporeditev perila v bobnu lahko povzroči, da stroj: poskuša enakomerno razporediti perilo in zato podaljša trajanje ožemanja; zniža hitrost ožemanja in s tem zmanjša vibracije in glasnost delovanja; opusti ožemanje in na ta način ščiti stroj. Prepričajte se, da je perilo v stroj uravnoteženo. Če ni, ga razrahljajte, ponovno vstavite v boben in znova zaženite program. Morda stroj ni do konca izčpal vodo. Počakajte nekaj minut. Če se problem ponovi, poskušajte rešiti problem po navodilih odpravljanje napake 3. Pri nekaterih modelih je na voljo tudi možnost izklopa ožemanja – prepričajte se, da ni izbrana ta možnost. Preverite, da niste izbrali katere od opcij, ki vpliva na ožemanje. Prevelika količina detergenta lahko ovira začetek ožemanja.</p>
Med ožemanjem prihaja do močnih vibracij / stroj je glasen	<p>Morda pralni stroj ne stroji povsem ravno. Če je potrebno, s pomočjo nastavljivih nog uravnajte stroj, kot je to pojasnjeno v ustrezнем poglavju. Prepričajte se, da ste odstranili vse vijake, gumijaste čepe in distančnike, ki so stroj varovali med transportom. Preverite, da v bobnu ni tujkov (kovanci, kovinski elementi, gumbi ipd.).</p>

Standardna garancija proizvajalca krije napake, ki so posledica električnih ali mehanskih okvar v proizvodu in so posledica dejanja ali opustitve dejanja s strani proizvajalca. Če je napaka povzročena z dejavniki izven dobavljenega proizvoda, nepravilne uporabe ali neupoštevanja navodil, se lahko servisni poseg zaračuna.

Z izjemo rezervnih delov, katerih seznam je naveden na naši spletni strani, aparata v nobenem primeru ne smete sami popravljati ali ga poskušati popravljati oziroma ga izročiti v popravilo neizkušenim in/ali neusposobljenim osebam. Popravila, ki jih izvedejo neizkušene in/ali neusposobljene osebe, lahko povzročijo telesne poškodbe ali resne okvare opreme in materialno škodo. Priporočljivo je, da se obrnete na naše pooblaščene centre za tehnično pomoč.

Priporočamo, da vedno uporabljate originalne nadomestne dele, ki jih lahko dobite pri naši službi za pomoč strankam najmanj **10 let** od takrat, ko je bil aparat dan v promet v Evropskem gospodarskem prostoru.



OPOZORILO:

Proizvajalec ne more odgovarjati za kakršno koli materialno škodo in telesne poškodbe in/ali varnostne težave, ki so posledica popravil, ki jih ni izvedel pooblaščeni center za tehnično pomoč ali ponudnik storitev, ki ga je pooblastil proizvajalec v skladu s smernicami podjetja, ki se nanašajo na popravilo in vzdrževanje njegovih izdelkov. Kakršna koli škoda, ki jo nepooblaščeno osebje povzroči na izdelku med poskusom popravila, ni zajeta v običajno garancijo.

Od 1. marca 2021 si informacije o energiji in okolju v zvezi z energijskim označevanjem gospodinjskih aparatov ter specifikacije za njihovo okoljsko zasnova v Evropi lahko ogledate v zbirki podatkov o izdelkih (EPREL) na naslednji povezavi: <https://eprel.ec.europa.eu/> ali prek kode QR, ki se nahaja na energijski oznaki.

Garancija

Garancijski pogoji za proizvod so navedeni na garancijskem listu, ki je proizvodu priložen. Garancijski list mora biti pravilno izpolnjen. Shranite ga, da ga boste lahko predložili serviserjem pooblaščenega servisa, če bo to potrebno.

Naši servisni kontakti (telefonske številke in spletni naslovi), podrobno razčlenjeni po državah, so na voljo na garancijskem listu, ki je priložen izdelku.

SL

Z oznako na tem proizvodu izjavljamo, na lastno odgovornost, da je proizvod skladen z vsemi evropskimi zahtevami o varnosti, zdravju in varstvu okolja, ki se v zakonodaji nanašajo na ta izdelek.

Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za morebitne tiskarske napake v tej knjižici, ki je izdelku priložena. Pridržuje si tudi pravico do morebitnih sprememb na aparatih, če oceni, da so te koristne za izdelke, ne da bi to vplivalo na njihove osnovne značilnosti.

Hvala vam što ste izabrali ovaj proizvod. Čast nam je što možemo da vam ponudimo ovaj idealan proizvod i najbolju kompletну ponudu kućnih aparata za vaše svakodnevne poslove.

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo, jer sadrži podatke za pravilno i sigurno korišćenje uređaja kao i korisne savete o efikasnom održavanju.



Počnite sa korišćenjem mašine za pranje veša samo nakon pažljivo pročitanog uputstva i kada budete u potpunosti sigurni da ste ih dobro razumeli. Savetujemo Vam da sačuvate ovo uputstvo kako bi Vam uvek bilo pri ruci, kao i za eventualne buduće vlasnike.

Svaki naš proizvod označen je jedinstvenim 16-cifrenim brojem, to je „serijski broj“ i utisnut je na nalepnicu koja se nalazi na samom uređaju (u predelu vrata mašine za pranje veša) ili se nalazi priložen u koverti uz svu ostalu dokumentaciju, koju ćete pronaći unutar uređaja. Taj broj je i svojevrsna identifikacijska oznaka proizvoda koja će Vam trebati pri registraciji proizvoda ili u kontaktu sa ovlašćenim servisom.

Zaštita životne okoline



Ovaj uređaj je označen u skladu sa Evropskom direktivom 2012/19/EU o otpadu električne i elektronske opreme. (WEEE).

Električni i elektronski otpad sadrži zagađujuće materije (koje mogu da izazovu negativne posledice po životnu sredinu) i osnovne komponente (koje se mogu ponovo koristiti). Važno je da se električni i elektronski otpad može podvrgnuti posebnim tretmanima, u cilju kako bi se ispravno otklonili i odložili svi zagađivači i reciklirali svi materijali. Pojedinci mogu igrati važnu ulogu

kako električni i elektronski otpad ne bi postao opasan po životnu okolinu, zato je važno da pratite osnovna pravila:

- Električni i elektronski otpad se ne bi smeo tretirati kao kućni otpad;
- Električni i elektronski otpad mora biti odložen na odgovarajuće sabirno mesto kojim upravlja opština ili registrovana preduzeća.

U mnogim zemljama kada kupite novi aparat stari možete vratiti trgovcu, koji će biti odložen potpuno besplatno, sve dok je priložen otpad ekvivalentan tipu i ima istu namenu kao nov aparat.

Sadržaj

1. OPŠTA SIGURNOSNA PRAVILA
2. INSTALACIJA
3. FIOKA ZA DETERDŽENT
4. PRAKTIČNI SAVETI
5. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE
6. KRATKA UPUTSTVA ZA UPOTREBU
7. KONTROLE I PROGRAMI PRANJA
8. CIKLUS SUŠENJA VEŠA
9. AUTOMATSKI CIKLUS PRANJA I SUŠENJA VEŠA
10. REŠAVANJE PROBLEMA I GARANCIJA

1. OPŠTA SIGURNOSNA PRAVILA

- Ovaj uređaj je namenjen isključivo za kućnu upotrebu ili za slične namene kao što su:
 - za pranje odeće zaposlenih u prodavnicama, kancelarijama i sl;
 - za pranje odeće zaposlenih u manjim privrednim društvima, vikendicama i sl;
 - za pranje odeće gostiju u: hostelima, motelima, prenoćištima i sl.

Ovaj uređaj namenjen je isključivo za korišćenje u domaćinstvima za uobičajene kućne poslove i nije namenjen za drugo korišćenje kao što su na pr. profesionalne, čak i ako ga za tu svrhu koriste stručnjaci ili posebno obučeni korisnici. Korišćenje koje nije u skladu sa ovim uputstvom može smanjiti radni vek uređaja ili dovesti do ukidanja garancije od strane proizvođača. Bilo koji kvar ili šteta na uređaju koja je proizašla zbog neprimerenog korišćenja ili onoga koje nije u skladu sa korišćenjem u domaćinstvu (čak iako se uređaj nalazi u domaćinstvu) neće biti prihvaćena od strane proizvođača u garantnom roku.

- Deca starija od 8 godina, kao i osobe sa umanjenom fizičkim i mentalnim sposobnostima; ili nedostakom iskustva i znanja – mogu da koriste ovaj uređaj isključivo uz

nadzor ili nakon dobijanja instrukcija u vezi bezbednog korišćenja uređaja i pripadajućih rizika. Deca ne smeju da se igraju ovim uređajem. Čišćenje i održavanje ovog uređaja se ne sme poveravati deci bez nadzora.

- Pazite na decu i držite ih pod nadzorom kako se ne bi igrala sa uređajem.
- Decu mlađu od 3 godine ne puštajte blizu mašine za pranje veša, osim ako nisu pod konstantnim nadzorom.
- U slučaju da je kabal oštećen, on mora biti zamenjen specijalnim kablom ili kompletom koji je dostupan kod proizvođača ili ovlašćenog servisera.
- Koristite isključivo novi komplet cevi (dovodnu i odvodnu) koje su isporučene uz uređaj, nemojte koristiti strari komplet cevi.
- Pritisak vode mora biti izmedju 0,1 MPa i 1 MPa.
- Ako je mašina za pranje veša postavljena na tepih ili sličnu podlogu, vodite računa da ne blokirate otvore za ventilaciju na dnu uređaja.
- Poslednji deo ciklusa za pranje i sušenje se obavlja bez topline, kako bi bili sigurni da je veš unutar bubnja na temperaturi koja ga neće oštetiti.



UPOZORENJE:

Nikada ne zaustavljajte mašinu za pranje i sušenje pre završetka ciklusa sušenja, osim u slučaju da momentalno izvadite kompletan veš iz mašine i raširite ga kako bi se toplota oslobođila.

- Nakon instalacije i postavljanja uređaja na mesto gde će stalno stajati, utikač i utičnica moraju uvek biti dostupni.
- Aparat ne sme biti instaliran iza zaključanih vrata, kliznih vrata ili vrata sa šarkama na suprotnoj strani od one na kojoj su vrata za mašinu za pranje i sušenje. Na taj način sprečićete potpuno otvaranje vrata Vaše mašine.
- Maksimalan kapacitet suvog veša zavisi od modela koji se koristi (vidite kontrolnu tablu mašine).
- Ne smete koristiti industrijske hemikalije za pranje veša.
- Nemojte sušiti veš koji prethodno nije opran.
- Veš koji je uprljan suspcioncima kao što su: aceton, alkohol, benzin, kerozin, vosak, ulje je potrebno prethodno oprati u toploj vodi sa blago rastvorenim deterdžentom, pre nego što ga stavite u mašinu za pranje i sušenje.
- Veš kao što su vodooprni tekstil, kape za tuširanje, lateks guma, gumene podloge, ne bi trebalo sušiti u mašini za pranje i sušenje.
- Omekšivače i slične proizvode treba koristiti kao što je navedeno u uputstvu za upotrebu ili prema uputstvu navedenom na samom proizvodu.
- Veš koji je uprljan uljem može se spontano zapaliti usled tolote kojoj je izložen tokom ciklusa sušenja. Veš postaje topao i izaziva oksidaciju, a oksidacija stvara toplotu. Ako toplota ostane unutar bubnja, veš će postati vruć i zapaliće se. Prethodno skidanje fleka od ulja sprečiće toplotu, a samim tim i mogućnost od požara.
- Ako je na tkaninama ulje za kuvanje ili kontaminirani proizvodi, prvo ih operite u toploj vodi sa blago rastvorenim deterdžentom. Na ovaj način ćete smanjiti posledice, ali ih ne i sasvim eliminisati.
- Uklonite sve predmete iz džepova, kao što su novčici, šibice, upaljači...
- Dokumentaciju o proizvodu možete pronaći i na web stranici proizvođača.

Povezivanje na električnu mrežu i bezbednosna upozorenja

- Tehnički detalji (napon i snaga) su prikazani na tehničkoj nalepnici aparata.
- Pobrinite se da električni sistem bude uzemljen u skladu sa svim pravilima i zakonima, imajući u vidu da se utičnica poklapa sa utikačem mašine. U suprotnom, potražite profesionalnu pomoć.
- Upotreba adaptera, produžnih kablova i sličnih naprava između utikača i utičnice je strogo zabranjena.



UPOZORENJE:

Tokom ciklusa pranja, voda u mašini za pranje veša može dostići vrlo visoku temperaturu.

- Ne izlažite veš mašinu vremenskim uslovima: kiši, vlazi, direktnoj sunčevoj svetlosti.
- Pri prenošenju ili pomeranju, nemojte veš mašinu držati za dugmiće na kontrolnoj tabli ili za fioku za deterdžent. Tokom prenošenja nikada nemojte naslanjati vrata veš mašine na transportna kolica. Veš mašina je vrlo teška i savetujemo da je uvek nose dve osobe.
- U slučaju kvara ili nepravilnog rada, isključite iz struje mašinu za pranje veša i zatvorite dovod vode. Ne dirajte uređaj i ne pokušavajte da ga popravite sami već se obratite ovlašćenom servisu i uvek zahtevajte ugradnju originalnih rezervnih delova. Nepoštovanje uputstva za upotrebu može uticati na siguran rad uređaja i sigurnost samog korisnika.



UPOZORENJE:

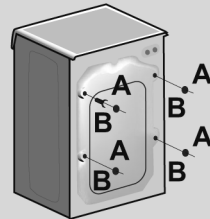
ovaj uređaj se ne sme napajati strujom pomoću nekog dodatnog uređaja, kao što je tajmer, niti se sme povezivati na napajanje koje neki uređaj redovno uključuje ili isključuje.

- Pre čišćenja ili održavanja, izvadite utikač iz utičnice i zatvorite dovod vode.
- Kada isključite uređaj nemojte vući električni kabl ili sam uređaj.
- Pre otvaranja vrata mašine za pranje veša, proverite da u bubnju nema vode.

2. INSTALACIJA

- Odšrafitе **2 ili 4 (A)** šrafa na zadnjoj strani uređaja i uklonite **2 ili 4** podloške (**B**) kako je prikazano na **slici 1.**
- Zatvorite **2 ili 4** otvora korišćenjem isporučenih poklopaca (koji se nalaze u koverti sa dokumentacijom).
- Ako je Vaša mašina za pranje veša **ugradna**, odšrafitе **3 ili 4** šrafa (**A**) i uklonite **3 ili 4** podloške (**B**).
- Na nekim modelima mašina za pranje veša **jedna ili više** podložaka će pasti unutar uređaja, nagnite mašinu za pranje veša napred, ka sebi i uklonite ih. Zatvorite otvore korišćenjem isporučenih poklopaca (nalaze se u koverti sa dokumentacijom).

①

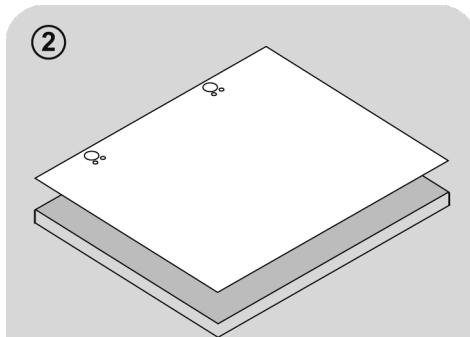


UPOZORENJE:

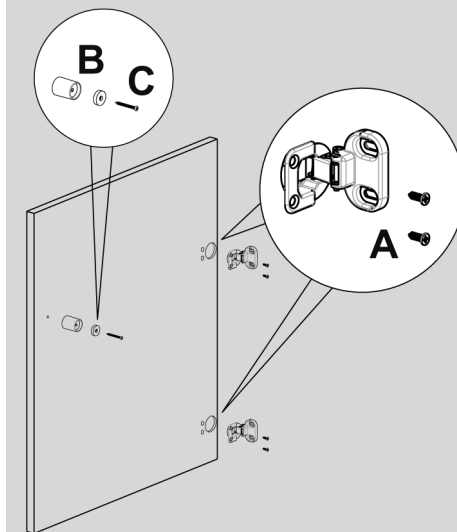
Materijal od ambalaže (stiropor, najlon i sl.) neka bude van domaćaja dece jer može biti opasan.

Uputstvo za montiranje vrata

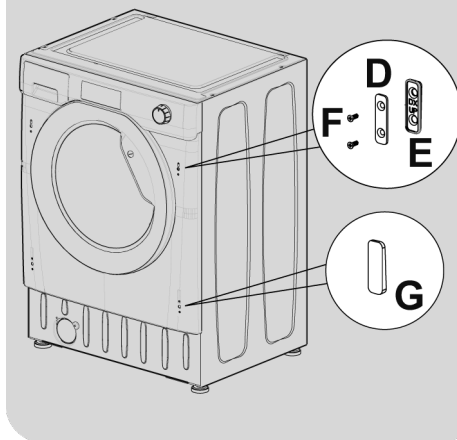
- Izbušite rupe u vratima korišćenjem kartonske šeme, kako bi dalje mogli da zašrafite šarke i magnet za zatvaranje na levu ili desnu stranu mašine, prema Vašim potrebama.



- Pričvrstite šarke na svoje mesto sa 4 šrafa (A).



- Pričvrstite magnet (B) sa šrafovom (C).



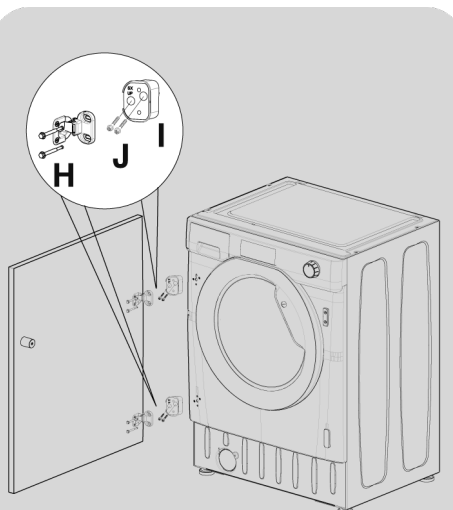
- Stavite pločicu (D) na levu ili desnu stranu mašine, prema Vašim zahtevima. Stavite plastičnu podlošku (E) ispod pločice i zašrafite na mesto sa šrafovom. (F).

- Zakačite dekorativnu kapicu (G) na donju poziciju.

SR

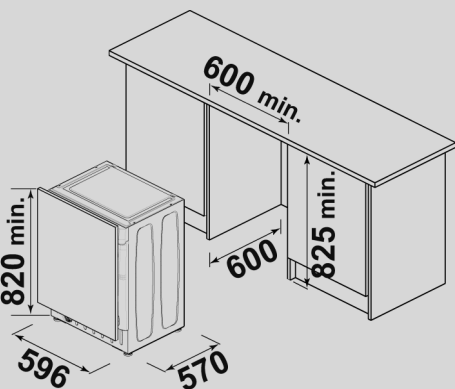
- Montirajte vrata za nameštaj s prednje strane mašine pomoću šarki. Pričvrstite odstojnike (**I**) na njihovo mesto pomoću 2 zavrtnja (**J**) a zatim pričvrstite šarke pomoću 2 zavrtnja (**H**).

Preporučujemo Vam da montirate vrata tako da se otvaraju na levo, kao i vrata same mašine, kako bi imali Više prostora za punjenje i pražnjenje bubenja.

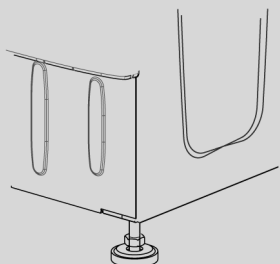


- Gurnite mašinu u prostor odgovarajuće veličine prema skici.

Moguće je postaviti donju dekorativnu dasku kuhinje, ali samo u prednji donji deo mašine do veličine koji je predviđen za to.



- 4 prilagodljive nožice mogu menjati visinu veša mašine od 820 mm do najviše 840 mm. Po podizanju nožica obavezno zašrafite maticu uz gornji deo šrafa tako da pozicija mašine bude pričvršćena.



Spajanje na vodovodnu mrežu

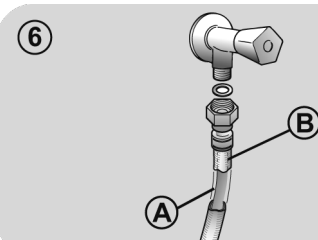
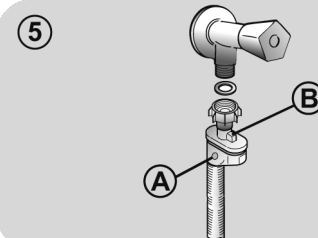
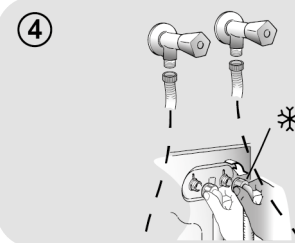
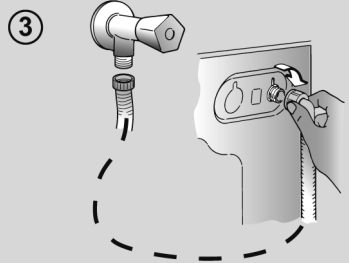
● Povežite crevo za vodu sa slavinom (sl. 3) koristite samo crevo za vodu koje ste dobili uz aparat (ne koristite staro, već korišćeno).

● **NEKI MODELI** mašina za pranje veša mogu imati uključene jednu ili više od sledećih mogućnosti:

● **VRUĆA I HLADNA VODA** (sl. 4): Spajanjem na vodovodnu instalaciju sa priključkom na toplu i hladnu vodu može se postići veća ušteda u potrošnji električne energije. Spojite sivu cev na slavinu za hladnu vodu * a crvenu na slavinu za topлу vodu. Mašina za pranje veša se može spojiti samo na hladnu vodu, u tom slučaju neki programi pranja možda će se pokrenuti nekoliko minuta kasnije.

● **AQUASTOP** (sl. 5): Uredaj koji je ugrađen na dovodnu cev zaustavlja dovod vode u slučaju da se cev ošteći; u takvom slučaju na prozorčiku "A" prikazće se crvena oznaka i cev mora biti zamenjena. Kako biste odvrnuli maticu, pritisnite taster – osigurač "B".

● **AQUAPROTECT, DOVODNA CEV SA ZAŠTITOM** (sl. 6): Ako glavna unutrašnja cev "A" curi, voda će se zadržati u providnoj zaštitnoj cevi "B" kako bi se omogućilo da se ciklus pranja u potpunosti završi. Nakon završetka pranja, kontaktirajte ovlašćeni servis kako biste zamenili dovodnu cev.



Pozicioniranje

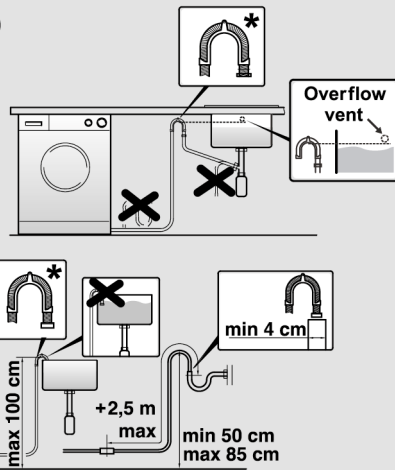
- Budite oprezni i proverite da dovodna i odvodna cev nisu previše savijene ili pritisnute od strane okolnih predmeta ili zida. Odvodnu cev možete postaviti preko lavaboa ili wc šolje ili spojiti na zidni odvod vode koji mora biti najmanje 50 cm visine i većeg prostora od odvodne cevi (sli.7).
- Izravnajte veš mašinu pomoću okretljivih nožica **slika 8**:
 - a.okrenite maticu udesno da otpustite šraf;
 - b.okrećite nožicu da povisite ili snizite veš mašinu, sve dok ne bude čvrsto prijanjala na pod;
 - c.učvrstite nožice tako da zategnete maticu, sve dok ne bude lepo.
- prijanjala uz desno dno veš mašine.

! UPOZORENJE:

Kontaktirajte ovlašćeni servis u slučaju da je potrebno zameniti glavni električni kabl.

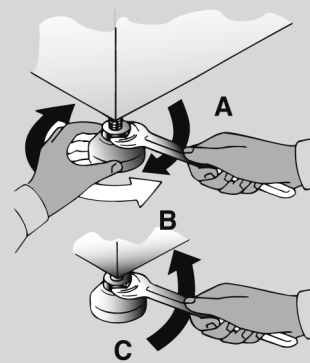
Greške u instalaciji nisu pokrivene garancijom proizvođača.

(7)



* PRODAJE SE ZASEBNO

(8)



3. FIOKA ZA DETERDŽENT

Fioka za deterdžent podeljena je na 3 pregrade **slika 9:**

- **pregrada “1”:** deterdžent za predpranje;
- **pregrada “2”:** posebni dodaci, omešivači, sredstva za izbeljivanje itd;

! UPOZORENJE:

U ovoj pregradi koristite samo tečna sredstva; veš mašina je podešena da u svakom ciklusu pranja automatski uzima dodatke pri zadnjem ispiranju.

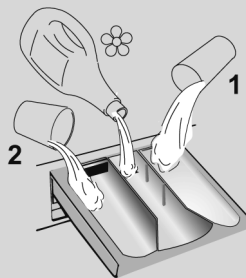
- **pregrada “2”:** deterdžent za glavno pranje.



UPOZORENJE:

Pojedini deterdženti nisu dizajnirani za upotrebu u fioci za deterdžent, već imaju svoje posebne dozere koji se direktno stavljaju u bubanj.

⑨



SR

4. PRAKTIČNI SAVETI

Saveti za pripremu veša

Pre stavljanja veša u veš mašinu, učinite sledeće:

- ukolnite sa veša sve metalne predmete kao što su: kopče, sigurnosne igle, metalni novac iz džepova i sl.
 - zakopčajte dugmad na posteljini, zatvorite patentne zatvarače, zavežite pojaseve i duge trake na odeći;
 - uklonite kopče/držače sa zavesa;
 - pažljivo pročitajte uputstvo za pranje koje se nalazi na etikatima na odeći;
 - za uklanjanje fleka koristite posebna sredstva.
-
- Kada perete manje prostirke, pokrivače za krevete u drugi teži veš, savetujemo da izbegavate centrifugiranje.
 - Za pranje vune, proverite na etiketi da li sme da se pere u mašini.
 - Ostavite vrata uređaja malo otvorena između pranja kako biste sprečili da se eventualno pojave neprijatni mirisi unutar mašine.

Koristan savet za uštedu

Saveti kako da se uštedi novac i kako da se ne ugrožava životna sredina prilikom upotrebe vašeg uređaja.

- Napunite mašinu do potpunog kapaciteta prikazanog u tabeli s programima za svaki program - to će vam omogućiti UŠTEDU energije i vode.
- Na buku i preostalu vlagu veša utiče brzina centrifuge: brža centrifuga je povezana sa većom bukom i manjom vlažnošću veša.
- Najefikasniji programi u smislu kombinovane upotrebe vode i energije obično su oni koji duže traju i koriste nižu temperaturu.

Najveća količina veša za pranje

- Najbolju efikasnost u potrošnji električne energije, vode i deterdženta možete postići ako veš mašinu napunite s maksimalno preporučenom količinom veša. Sa potpuno napunjenoj mašinom uštedećete i do 50% električne energije, umesto da perete dva polovična punjenja.

Da li je potrebno predpranje?

- Samo za jako prljav veš! UŠTEDITE deterdžent, vreme, vodu i između 5 do 15% na potrošnju električne energije ako za manje ili uobičajeno prljav veš NE koristite predpranje.

Da li je pranje na visokoj temperaturi neophodno?

- Tretirajte fleku odgovarajućim sredstvom za uklanjanje, ili skorele fleke potopite u vodu pre pranja kako bi smanjili neophodnost upotrebe toplog pranja. Uštedite energiju korišćenjem programa na nižoj temperaturi.

Pre korišćenja programa za sušenje (MAŠINE ZA PRANJE I SUŠENJE)

- Uštedite električnu energiju birajući najveću brzinu centrifuge kako biste smanjili sadržaj vode u vešu, pre korišćenja programa za sušenje.

Sipanje deterdženta

Ispod se nalazi kratko uputstvo sa savetima o tome kako koristiti deterdžent.

- Koristite samo one deterdžente koji su namenjeni za pranje u mašini.
- Izaberite deterdžent u skladu s vrstom tkanine (pamuk, delikatna tkanina, sintetika, vuna, svila itd.), bojom, vrstom i nivoom zaprljanosti i programiranim temperaturom pranja.
- Da biste upotrebili ispravnu količinu deterdženta, omešivača ili bilo kog aditiva, svaki put pažljivo sledite uputstva proizvođača: **ispravna upotreba uređaja uz ispravnu dozu omogućava vam da izbegavate rasipanje i da smanjite uticaj na životnu sredinu.**

Kada perete jako prljav beli veš savetujemo korišćenje programa za pamuk na 60°C ili više stepeni i uobičajeni deterdžent u obliku praška koji sadrži i dodatke za beljenje veša. Takvi deterdženti već na srednjim/visokim temperaturama pružaju odlične rezultate pranja.

Za pranje između 40°C i 60°C koristite deterdžente koji su odgovarajući prema vrsti tkanina i nivou zaprljanosti veša. Uobičajeni deterdženti u obliku praška prikladni su za bele tkanine postojanih boja s većim nivoom zaprljanosti veša, dok su tečni deterdženti ili deterdženti u obliku praška koji pružaju zaštitu boji prikladniji za obojene tkanine i niži nivo zaprljanosti veša.

Za pranje na temperaturama ispod 40°C preporučujemo korišćenje tečnih deterdženata ili deterdženata koji su posebno označeni kao prikladni za pranje na niskim temperaturama.

Za pranje vune ili svile, koristite isključivo deterdžente koji su posebno namenjeni za takve vrste tkanina.

- Previše deterdženta stvara previše pene što sprečava da se ciklus izvrši kako treba. To takođe može uticati na kvalitet pranja i ispiranja.

Korišćenje ekoloških deterdženata bez fosfata može izazvati slijedeće pojave:

- **mutna voda od ispiranja:** ova pojava povezana je s ekološkim deterdžentom i nema negativni uticaj na delotvornost ispiranja,
- **beli tragovi na vešu nakon pranja:** to je uobičajeno, tkanina nije upila deterdžent, to ne menja boju tkanine,
- **pena u vodi nakon poslednjeg ispiranja:** to ne znači da je ispiranje bilo loše/nezadovoljavajuće.
- **obilna pena:** to se često događa zbog posebnih sastojaka koji se nalaze u ekološkim deterdžentima i koje je teško ukloniti iz veša.
U tom slučaju, ponovno ispiranje neće pomoći za uklanjanje ove pojave.

Ako problem i dalje postoji ili sumljate da je došlo do kvara, odmah kontaktirajte ovlašćeni servis.

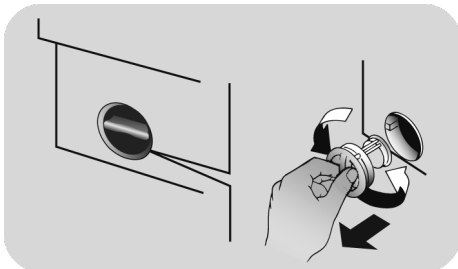
5. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Kada na ispravan način rukujete svojim uređajem to produžava njegov životni vek.

Spoljašnje čišćenje uređaja

- Isključite uređaj sa izvora napajanja.
- Čistite spoljašnju kutiju uređaja koristeći vlažnu krpu, **BEZ ABRAZIVNIH SREDSTAVA, ALKOHOLA I/ILI RASTVARAČA.**

- Ponovite prethodne korake obrnutim redom da ponovo namestite sve delove.



Čišćenje fioke za deterdžent

- Preporučuje se redovno čišćenje fioke za deterdžent kako bi se izbeglo nakupljanje ostataka deterdženta i aditiva.
- Fioku izvucite nežno ali čvrsto.
- Operite fioku tekućom vodom i vratite je na svoje mesto.

Priprema veš mašine u slučaju dužeg nekorišćenja/preseljenja

- Ako uređaj duže vremena stoji u prostoriji u kojoj se ne greje, sva preostala količina vode se mora u potpunosti ispustiti iz cevi.
- Isključite uređaj sa izvora napajanja.
- Ispustite svu vodu iz odvodne cevi.
- Odspojite dovodnu cev sa slavine i ispustite svu vodu.
- Osigurajte cevi tako što ćete ih oblepiti lepljivom trakom.

Čišćenje filtera pumpe

- Uređaj ima poseban filter koji zadržava veće predmete koji mogu blokirati odvodni sistem, kao što su dugmad ili metalni novac (u zavisnosti od modela, uzmite u obzir verziju A ili B).

Preporučujemo proveru i čišćenje filtera 5 ili 6 puta godišnje.

- Isključite uređaj sa izvora napajanja.
- Za sakupljanje vode koja će isteći iz filtera (ili cevi) podmetnите posudicu ili suvu krpu.
- Okrenite filter uлево dok se ne zaustavi željeni položaj.
- Izvucite i očistite filter, nakon čišćenja vratite filter u izvorni položaj tako da ga okrećete udesno.

6. KRATKA UPUTSTVA ZA UPOTREBU

Ova mašina za pranje veša automatski prilagođava nivo vode prema vrsti i količini veša u veš mašini. Ta mogućnost doprinosi manjoj potrošnji električne energije i osetno smanjuje vreme pranja.

Izbor programa pranja

- Uključite veš mašinu i odaberite poreban program pranja.
- Odredite temperaturu pranja i prema potrebi možete pritisnuti opciski taster.

SUŠENJE

Ako želite da se ciklus sušenja automatski pokrene, izaberite željeni program pritiskom na dugme SUŠENJE.

U suprotnom nakon programa pranja, možete izabrati program sušenja.

- Pritisnite taster START/PAUZA da pokrenete pranje.
- Nakon što se program pranja završi prikazaće se na ekranu „End“ (Kraj) ili će se isključiti određeni svetlosni indikator.

Sačekajte dok ZAKLJUČANA VRATA lampica se ne ugasi pre otvaranja vrata.

- Isključite veš mašinu.

Za bilo kakvu vrstu pranja proverite tabelu programa i pratite korake koje nalaže uputstvo.

Tehnički podaci

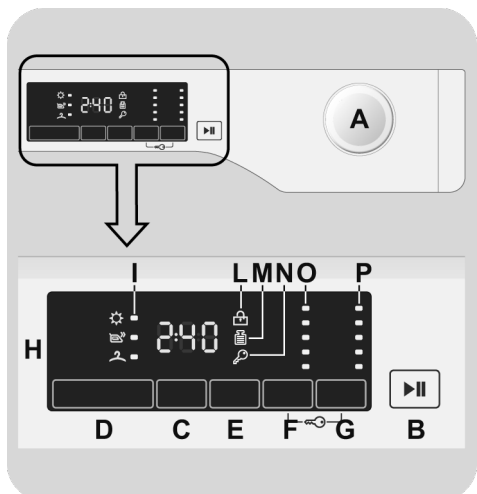
Pritisak vode: min 0,1 Mpa / max 1 Mpa

Centrifuga r.p.m.: pogledajte podatke na pločici

Električna snaga / Snaga osigurača apm/

Napon: pogledajte podatke na pločici

7. KONTROLE I PROGRAMI PRANJA



- A Regulator za izbor programa sa pozicijom OFF (isključeno)
- B Dugme START/PAUZA
- C Dugme za ODLOŽENI START
- D Dugme za SUŠENJE
- E Dugme za BRZI PROGRAMI / NIVO ZAPRLJANOSTI
- F Dugme za IZBOR TEMPERATURE
- G Dugme za IZBOR CENTRIFUGE
- H Digitalni displej
- I Svetlosni indikatori SUŠENJE
- L Svetlosni indikator za ZAKLJUČANA VRATA
- M Svetlosni indikator KG DETECTOR
- N Svetlosni indikator ZAKLJUČAVANJE
- O Svetlosni indikatori za IZBOR TEMPERATURE
- P Svetlosni indikatori za IZBOR CENTRIFUGE

Regulator za izbor programa sa pozicijom OFF (isključeno)

Kada je regulator za izbor programa uključen na ekranu će zasvetleti izabrani program. Kako bi se uštedela električna energija osvetljenost displeja će se umanjiti.

Napomena: Kako biste isključili mašinu regulator za izbor programa postavite u poziciju "OFF".

- Pritisnite dugme **START/PAUZA** kako bi izabrani ciklus mogao da počne.
- Jednom kada izaberete program, regulator za izbor programa se neće pomerati dok se ciklus ne završi.
- Nakon prikaza reči "**End**" (**Kraj**) na ekranu, i isključenja indikatora bravice za **ZAKLJUČANA VRATA**, moguće je otvoriti vrata.
- Mašinu isključite okrećući regulator na poziciju **OFF**.

Regulator za izbor programa mora biti vraćen u položaj OFF na kraju svakog ciklusa pranja ili pre izbora narednog programa.

Dugme START/PAUZA

Zatvorite vrata PRE pritiskanja dugmeta START/PAUZA.

- Pritisnite **START** kako biste pokrenuli izabrani program.

Kada pritisnete dugme START/PAUZA biće potrebno nekoliko sekundi da se program pokrene.

STAVLJANJE MAŠINE NA PAUZU

- Zadržite pritisnutim dugme za **START/PAUZA** oko **2** sekunde (neki svetlosni

indikatori i preostalo vreme na ekranu će trepereti, što znači da je mašina stavljena na pauzu).

Iz bezbednosnih razloga, u nekim fazama ciklusa pranja, vrata se mogu otvoriti samo ako je nivo vode ispod donje granice i ako je temperatura niža od 45°C. Ako to jeste slučaj, sačekajte da se isključi svetlo **ZAKLJUČANA VRATA pre nego što otvorite vrata.**

- Ponovo pritisnite dugme za **START/PAUZA** kako biste ponovo pokrenuli program od tačke na kojoj je bio pauziran.

PREKID PROGRAMA

- Kako biste poništili program, podesite regulator za izbor programa na poziciju **OFF**.
- Sačekajte **2 minuta** pre nego što sigurnosni mehanizam otključa vrata.

Dugme za ODLOŽENI START

- Ovo dugme Vam omogućava da odložite ciklus pranja do **24h**.
- Kako biste odložili početak pranja, molimo Vas da pratite sledeća uputstva:
 - Podesite željeni program.
 - Pritisnite dugme za odloženi start jednom kako biste ga aktivirali (na ekranu će se prikazati oznaka **h00**), a zatim ga ponovo pritisnite kako biste odložili pranje za **1 sat** (na ekranu će se pojaviti oznaka **h01**). Odlaganje programa se pomera za **1 sat** svaki put kada pritisnete dugme, sve dok se oznaka **h24** ne pojavi na ekranu, nakon čega ćete pritiskom na dugme sat ponovo vratiti na nulu.

- Kako biste potvrdili izabranu postavku pritisnite dugme **START/PAUZA**. Nakon što se odbrojavanje završi, program će se automatski pokrenuti.
- Možete poništiti opciju **ODLOŽENI START** okretanjem regulatora na poziciju **OFF**.

Ako tokom rada mašine dođe do prekida napajanja, prilikom vraćanja napajanja mašina će se restartovati od početka faze u kojoj je bila pre prekida napajanja.

Izaberite opcioni program pre nego što pritisnete dugme **START/PAUZA**. Ako opcija koju ste izabrali nije kompatibilna sa izbranim programom, simbol te opcije na ekranu će prvo zatreptati, a potom se isključiti.

Dugme za SUŠENJE

- Automatski pranje/sušenje ciklus:
posle izbora programa, shodno vešu koji perete, izaberite stepen osušenosti veša, pritiskom na ovo dugme. Na kraju programa pranja, izabrani ciklus sušenja će krenuti automatski.

Ako je izabran program pranja koji nije kompatibilan sa programom automatskog sušenja, nije moguće aktivirati ovu funkciju.

Ne smete prekorašiti maximum količine veša za sušenje koji je definisan u programskoj tabeli, u protivnom veš neće biti zadovoljavajuće osušen.

- Ako želite da poništite program **pre starta**, molimo vas pritisnite dugme više puta sve dok se ne upali lampica off ili promeite selekciju programa na poziciju **OFF**.

- **Ako želite samo ciklus sušenja:** posle selekcije programa na dugmetu desno za sušenje shodno vrsti veša, pritiskom na dugme je moguće selektovati stepen osušenosti koje je drugačije od onog fabrički podešenog. (sa izuzetkom programa za vunu).
- Da prekinete ciklus **tokom faze sušenja**, pritisnite dugme u trajanju od oko **3 sekunde**.

! UPOZORENJE:

Posle prekida programa sušenja, počeće faza hladjenja i morate sačekati 10/20 minuta pre otvaranja vrata.

- Nakon prikaza reči "**End**" (**Kraj**) na ekranu, i isključenja indikatora bravice za **ZAKLJUČANA VRATA**, moguće je otvoriti vrata.

Takodje je moguće da prekinete ciklus sušenja tako što okrenete program selector na **OFF** poziciju. Takodje je potrebno sačekati da prođe faza hladjenja od 10/20 minuta i kada se isključi lampica **ZAKLJUČANA VRATA**, možete otvoriti vrata.

Dugme za BRZI PROGRAMI / NIVO ZAPRLJANOSTI

Ovo dugme vam omogućava da izaberete između dve različite opcije, u zavisnosti od odabranog programa.

- **BRZI**
Dugme postaje aktivno kada odaberete **BRZI (14'/30'/44')** program i omogućuje vam odaberete jedu od tri prikazane dužine programa.

- NIVO ZAPRLJANOSTI

- Kada je program odabran, mogućnost vremenskog podešavanja programa će se automatski prikazati.

- Ova opcija dozvoljava da izaberete između 3 nivoa intenziteta pranja, prilagođavajući dužinu programa, u zavisnosti od toga koliko je veš zaprljan (može se koristiti samo kod nekih programa, kao što je prikazano u tabeli programa).

Mašina je opremljena posebnim elektronskim uređajem, koji sprečava da broj obrtaja u odnosu na punjenje bude neizbalansiran. Ovo smanjuje buku i vibracije u mašini, te se tako produžava radni vek vase mašine.

Dugme za IZBOR TEMPERATURE

- Ovo dugme vam omogućava da promenite temperaturu ciklusa pranja.
- Nije moguće povećavati temperaturu preko maksimuma, koji je predviđen za svaki program, da bi sačuvali tkanine, odnosno odeću.
- Ako želite da se veš pere u hladnoj vodi, svetlosni indikatori moraju biti isključeni.

Dugme za IZBOR CENTRIFUGE

- Ako na etiketi nema posebne informacije u vezi centrifuge, možete koristiti maksimalan broj obrtaja, koji je očekivan za taj program.

Kako bi se sprečilo oštećenje tkanina, nije moguće povećavati brzinu centrifuge iznad predviđenog maksimuma za taj program.

- Da bi ste ponovo pokrenuli ciklus centrifuge, držite pritisnutim dugme dok ne postignete brzinu obrtaja koju želite.
- Moguće je promeniti brzinu centrifuge bez pauziranja rada mašine.

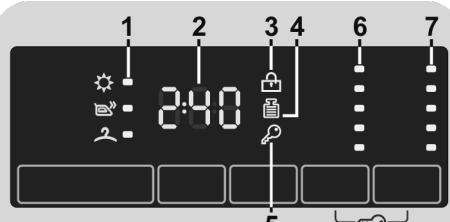
Preterano stavljanje deterdženta može izazvati prekomerno stvaranje pene. Ako aparat prepozna da se prekomerno stvara pena, može isključiti fazu centrifugiranja ili produžiti trajanje programa i povećati potrošnju vode.

ZAKLJUČAVANJE

- Ako istovremeno pritisnete dugem za IZBOR TEMPERATURE i dugme za IZBOR CENTRIFUGE za oko 3 sekunde, mašina će vam dozvoliti da zaključate tastere. Na taj način, moći ćete da izbegnete slučajne ili neželjene promene, ako se dugme slučajno pritisne tokom ciklusa pranja.
- Zaključavanje možete može biti poništeno na jednostavan način, tako što navedena dva dugmete istovremeno opet pritisnete ili jednostavno ugasite mašinu.

Digitalni displej

Indikator na displeju Vam omogućava da stalno budete informisani o statusu mašine.



1) SVETLOSNI INDIKATORI SUŠENJE

Indikatori na displeju pokazuju stepen osušenosti:

- **EKSTRA SUVO**
(pogodan za peškire, bade mantile).
- **SUVO ZA PEGLANJE**
(ostavlja veš i odeću spremnu za peglanje).

SUVO ZA ORMAR

(za odlaganje odeće bez daljeg peglanja).

2) DUŽINA CIKLUSA

- Kada odaberete program displej će automatski prikazati dužinu trajanja ciklusa, koji može da varira u zavisnosti od izabranih opcija.
- Jednom kada se pokrene program bićete stalno obaveštavani o trajanju odabranog ciklusa.
- Uredaj proračunava vreme do kraja izabranog ciklusa na osnovu standardnog punjenja. Tokom ciklusa aparat redukuje vreme na osnovu njenog opterećenja.

3) SVETLOSNI INDIKATOR ZA ZAKLJUČANA VRATA

- Ovaj simbol se aktivira nakon zatvaranja vrata, a nakon startovanja programa.

Zatvorite vrata PRE pritiskanja dugmeta START/PAUZA.

- Kada pritisnete dugme **START/PAUZA** sa zatvorenim vratima, ovaj indikator će prvo treperiti, a potom konstantno svetleti.

Ako vrata nisu pravilno zatvorena, svetlo će nastaviti da treperi oko 7 sekundi, posle čega će komanda START automatski biti ukinuta. U ovom slučaju, zatvorite vrata pravilno, a zatim ponovo pritisnite dugme START/PAUZA.

- Sačekajte dok ZAKLJUČANA VRATA lampica se ne ugasi pre otvaranja vrata.

4) SVETLOSNI INDIKATOR Kg Detector (*lampica je aktivna samo na nekim programima*)

- Tokom prvih minuta ciklusa, indikator za "Kg Detector" će biti uključen dok inteligentni senzor meri veš i podešava dužinu pranja, kao i potrošnju vode i struje.

- Tokom svakog dela ciklusa "Kg Detector" dozvoljava nadzor nad vešom u bubnju i u prvim minutama ciklusa:

- reguliše količinu potrebne vode za pranje;
- određuje dužinu pranja;
- kontroliše ispiranje prema vrsti materijala koji je izabran za pranje;
- reguliše ritam okretanja bubnja prema vrsti materijala koji se pere;
- prepoznaje prisutnost pene i ako treba povećava količinu vode pri ispiranju;
- podešava brzinu centrifuge prema stvarima u bubnju, kako bi izbegla disbalans pri centrifugiranju.

5) SVETLOSNI INDIKATOR ZAKLJUČAVANJE

Signalan lampica pokazuje da su tasteri zaključani.

6) SVETLOSNI INDIKATORI ZA IZBOR TEMPERATURE

Ovo pokazuje temperaturu pranja kod odabranog programa, koja može biti promenjena (gde je dozvoljeno), odgovarajućim tasterom.

Ako želite da obavite hladno pranje, sve signalne lampice moraju biti ugašene.

7) SVETLOSNI INDIKATORI ZA IZBOR CENTRIFUGE

Ovo pokazuje brzinu centrifuge odabranog programa, koja može biti promenjena ili preskočena.

Tabela programa

PROGRAM		 (MAX.) *					1)  °C		
		6+4 kg	7+5 kg	8+5 kg	9+5 kg	(MAX.)	2		1
	KOŠULJE 2) 4)	3	3,5	4	4,5	30°	●	●	
	PAMUK 2) 4)	6	7	8	9	90°	●	●	
 + Pre	PAMUK + PREDPRANJE 2) 4)	6	7	8	9	60°	●	●	●
ECO 40-60	ECO 40-60 4)	6	7	8	9	60°	●	●	
ECO 40-60 + 	PRANJE I SUŠENJE (ECO 40-60 + )	4	5	5	5	-	●	●	
 20°C	20°C 2) 4)	6	7	8	9	20°	●	●	
	SINTETIKA 2) 4)	3	3,5	4	4,5	60°	●	●	
	ISPIRANJE	-	-	-	-	-		●	
	ISPUŠTANJE + CENTRIFUGA	-	-	-	-	-			
	SUŠENJE	SUŠENJE VUNE				1	1	1	-
		NIŽA TEMPERATURA				3	4	4,5	-
		VISOKA TEMPERATURA				4	5	5	-
	VUNA/RUČNO PRANJE	1	1	2	2	30°	●	●	
	OSETLJIVE TKANINE	2	2,5	2,5	2,5	40°	●	●	
 14' 30' 44'	14'	1	1	1,5	1,5	30°	●	●	
	BRZI 3)4) 30'	2	2,5	2,5	2,5	30°	●	●	
	44'	3	3,5	3,5	3,5	40°	●	●	
 59'	PERFECT PAMUK 59'	4)	3	3,5	4	4,5	40°	●	●

Molimo Vas da pažljivo pročitate sledeće napomene:

* Maksimalan kapacitet suvog veša zavisi od modela koji se koristi (vidite kontrolnu tablu mašine).

- 1) Kada je program odabran, na display-u će se pojaviti preporučena temperatura pranja, koja može biti promenjena (gde je dozvoljeno) sa odgovarajućim dugmetom, ali nije moguće povećavati je preko maksimuma koji je dozvoljen.
- 2) Za prikazane programe možete podešiti dužinu i intenzitet programa korišćenjem dugmeta za NIVO ZAPRLJANOSTI.
- 3) Okrećući regulator na opciju BRZI, dostupna će Vam biti tri brza programa od 14, 30 i 44 minuta.
- 4) Programi za automatsko sušenje.

**INFORMACIJE ZA
LABORATORIJSKA ISPITIVANJA**

**STANDARDNI PROGRAMI U SKLADU SA
uredbom 96/60/CE**

PRANJE:
ECO 40-60 PROGRAM
PODEŠAVANJE TEMPERATURE
NA 60°C

SUŠENJE:
PROGRAM SUŠENJA
VISOKA TEMPERATURA
NIVO OSUŠENOSTI
SUVODA ZA ORMAR

**STANDARDNI PROGRAMI U SKLADU SA
(EU) br. 2019/2023**

PRANJE:
ECO 40-60 PROGRAM

PRANJE I SUŠENJE:
ECO 40-60 PROGRAM +
NIVO OSUŠENOSTI
SUVODA ZA ORMAR

SR

Opis programa

Kako biste oprali različite vrste tkanina, kao i različite nivoje zaprljanosti veša, mašina za veš ima posebne programe kako bi zadovoljila sve Vaše potrebe pranja (pogledajte tabelu).

Izaberite program u skladu sa uputstvima sa etikete na odeći, naročito kada je reč o maksimalnoj preporučenoj temperaturi.

PRANJE

UPOZORENJE:

VAŽAN SAVET ZA PRANJE.

- Nove odevne predmete u boji treba prati posebno tokom najmanje prvih 5 ili 6 pranja.
- Pojedine velike artikle tamnih boja poput džinsa i peškira treba uvek prati posebno.
- Nikad ne mešajte tkanine koje PUŠTAJU BOJU.

KOŠULJE

Ovaj program pranja je optimizovan za odlične performanse pranja sa smanjenjem gužvanja. Takođe je moguće dodatno sniziti brzinu centrifuge za lakše peglanje.

PAMUK

Ovaj program je prikladan za pranje obojenog pamučnog veša na 40°C ili otpornijeg veša na 60°C ili 90°C, za najviši nivo čistoće. Jaka centrifuga na kraju ciklusa obezbeđuje odličnu ekstrakciju vode iz veša.

PAMUK + PREDPRANJE

Ovaj program je proučavan, radi uklanjanja upornijih fleka, sa pamučnih tkanina. Predpranje garantuje uklanjanje tvrdokorone prljavštine. Dodajte u odeljak "1" količinu deterdženta jednakoj 20% od one koju koristite pri glavnom pranju.

ECO 40-60

Program **ECO 40-60** namenjen je za pranje normalno zaprljanog pamučnog veša koji se pere na temperaturi od 40°C do 60°C i to zajedno u istom ciklusu. Ovaj program se koristi za procenu usklađenosti sa Ecodesign standardom EU (dizajn ekološki prihvatljivih proizvoda).

PRANJE I SUŠENJE (ECO 40-60 + 2)

Ciklus **PRANJE I SUŠENJE** namenjen je za pranje normalno zaprljanog pamučnog veša koji se pere na temperaturi od 40°C do 60°C i to zajedno u istom ciklusu, kao i za sušenje veša na takav način da se može odmah staviti u ormara. Ovaj program se koristi za procenu usklađenosti sa Ecodesign standardom EU (dizajn ekološki prihvatljivih proizvoda).

20°C

Ovaj inovativni program omogućava Vam da zajedno perete različite tkanine i boje, kao što su pamuk, sintetika i mešovite tkanine na samo 20°C i pruža odlične rezultate pranja. Potrošnja električne energije i vode pri ovom programu je manja za 40% u odnosu na konvencionalne programe, kao što je na primer program za pranje pamuka.

SINTETIKA

Ovaj program omogućava da perete odeću različitog sastava i boja zajedno. Centrifuga i nivo vode su optimizirani i tokom poranja i tokom ispiranja. Precizan broj obrtaja smanjuje stepen izgužvanosti veša.

ISPIRANJE

Ovaj program vrši 3 ispiranja pomoću srednje jačine centrifuge (koja može biti smanjena ili isključena pomoću odgovarajućeg dugmeta). Koristi se za ispiranje bilo kojih vrsta tkanina, a idealan je za ispiranje odeće nakon ručnog pranja.

ISPUŠTANJE + CENTRIFUGA

Ovaj program završava centrifugu na najvećoj brzini, što se može smanjiti korišćenjem dugme za IZBOR CENTRIFUGE ili potpuno izostaviti ako želite samo ispuštanje vode.

VUNA/RUČNO PRANJE

Ovaj program obavlja ciklus pranja koji je određen za tkanine od vune koji se mogu prati u veš-mašini, za artikle koje treba prati ručno ili za komade odeće od svile ili na kojima na etiketi stoji natpis „Prati kao svilu“.

OSETLJIVE TKANINE

Ovaj program veoma nežno okreće bubanj i posebno je pogodan za pranje vrlo osetljivih tkanina. Ciklus pranja i ispiranja se sprovodi sa visokim nivoom vode, kako bi se obezbedila najbolja efikasnost pranja.

BRZI (14'/30'/44')

Ekonomično a bez kompromisa! Ovaj novi program može da se koristi da bi se dobili izvrsni rezultati a da se istovremeno štedi voda, energija, deterdžent i vreme. Ova opcija omogućava pranje na srednjoj temperaturi i prikladna je za sve vrste tkanina. Preporučuje se za manja opterećenja i blago zaprljane predmete.

PERFECT PAMUK 59'

Ovaj program garantuje izuzetne rezultate za pamučni veš. Ova opcija je osmišljena tako da smanji vreme pranja za srednje prljav pamučni veš na srednjim temperaturama. Da biste dobili najbolje rezultate napunite mašinu samo do pola.

SUŠENJE



UPOZORENJE:

Dispenzeri se koriste za koncentrovane praškaste deterdžente i tečne deterdžente moraju biti uklonjeni iz bubnja pre početka programa sušenja u mašini za sušenje.

Bubanj menja smer u toku ciklusa sušenja kako se veš ne bi umrlio. Hladan vazduh se koristi tokom poslednjih 10/20 minuta ciklusa kako bi se gužvanje smanjilo na minimum.

SUŠENJE VUNE

Niska tempratura program sušenja je idealan za sušenje vunene odeće sa maksimalnom zaštitom i mekoćom, smanjujući habanje odeće. Preporučujemo da veš okrenete na unutrašnjost pre sušenja. Vreme sušenja yavisi od količine odeće i brzine centrifuge koju ste izabrali prilikom pranja. Ciklus je pogodan za maksimalno 1 kg (3 džempera).



WOOLMARK
WOOL CARE

Ciklus za sušenje vune kod ove mašine je testirala i odobrila kompanija "The Woolmark Company" za sušenje vunenih proizvoda koji se peru u mašini pod uslovom da se proizvodi Peru i suše u skladu sa uputstvima sa etikete odevnog predmeta i uputstvima koja je dao proizvođač ove mašine. M1715. Woolmark simbol je oznaka sertifikata u mnogim zemljama.

NIŽA TEMPERATURA

Za sušenje sintetike preporučuje se najniža temperatuta, kao i za veš mešovitih vlakana (uvek pre sušenja pogledajte etiketu na odeći).

VISOKA TEMPERATURA

Za sušenje pamuka i veša od lana uvek preporučujemo najvišu temperaturu sušenja (uvek pre sušenja pogledajte etiketu na odeći).

SR

8. CIKLUS SUŠENJA VEŠA

- Date indikacije su opšte, s toga je potrebno malo prakse kako biste postigli najbolje rezultate sušenja.
- Preporučujemo Vam da postavite kraće vreme sušenja od nazanačenog, kako biste kroz praksu utvrdili nivo potrebne suvoće veša.
- Preporučujemo Vam da ne sušite tkanine koje se lako cepaju, kao što su tepisi ili haljine sa resama, kako ne bi zapušile ventilacione odvode.
- Preporučujemo Vam da veš sortirate na sledeći način:

- **Simboli za sušenje odeće koje ćete videti na etiketama na odeći**

- Pogodno za sušenje u mašini za pranje/sušenje.
- Pogodno za sušenje u mašini za pranje/sušenje na visokim temperaturama.
- Pogodno za sušenje u mašini za pranje/sušenje na nižim temperaturama.
- NIPOŠTO NE** sušiti u mašini za pranje/sušenje.

Ako se na odeći ne nalazi etiketa, odeća nije pogodna za sušenje u mašini za pranje/sušenje.

- **Po veličini i debljini**

Uvek kada je kapacitet punjenja za pranje veći od kapaciteta sušenja, odvojite odeću po debljinji (npr. peškire od donjeg veša).

- **Po vrsti tkanine**

Pamuk/lan: peškiri, posteljine od lana, stolnjaci, salvete...

Sintetika: bluze, košulje, kombinezoni itd napravljeni od sintetike ili poliamida, kao i pamuk i sintetičke mešavine.

- Sušite samo prethodno centrifugiran veš.

Kako da ispravno osušite veš

- Otvorite vrata.
- Napunite mašinu za pranje i sušenje vešom, ali vodite računa da količina veša za sušenje ne prelazi njen maksimalan kapacitet koji je naveden u tabeli programa. U slučaju da ima previše veša (npr. čaršava) ili veša koji upija mnogo vode (peškiri ili džins), preporučljivo je da smanjite količinu veša unutar bubnja.
- Zatvorite vrata.
- Postavite regulator programa na program koji Vam najviše odgovara za sušenje veša.
- Mašina za pranje i sušenje može osušiti sledeću vrstu veša:
 - **Najniža temperatura** se preporučuje za vunenu odeću (pogledajte simbol na programu).
 - **Najniža temperatura** se preporučuje za mešovite tkanine (sintetika/pamuk) i sintetičke taknine (pogledajte simbol na programu).
 - **Visoke temperature** se preporučuju za pamuk, peškire, lan, tkanine od konoplje... (pogledajte simbol na programu).
- Selektujte stepen osušenosti koji želite:
 - EKSTRA SUVO**
(pogodan za peškire, bade mantile).
 - SUVO ZA PEGLANJE**
(ostavlja veš i odeću spremnu za peglanje).
 - SUVO ZA ORMAR**
(za odlaganje odeće bez daljeg pegljanja).

Za program sa vunom je jedimo moguće koristiti stepen osusšenosti koji je fabrički podešen.

- Mašina za pranje i sušenje će izračunati potrebno vreme za sušenje u skladu sa količinom veša u bubnju i izabranog programa za sušenje.
- Proverite da li je voda puštena i da li je crevo ispravno postavljeno.

! UPOZORENJE:

Ne sušite odeću sa specijalnim obaveštenjima i odeću od vrlo delikatnih materijala. Preporučujemo da uvek stavite malo manje odeće od maksimuma kako bi izbegli gužvanje.

- Pritisnite **START/PAUZA** dugme i na displeju će se pokazati preostalo vreme ciklusa.

Mašina će izračunati vreme do kraja izabranog programa na osnovu standardne količine veša unutar bubnja. Tokom ciklusa mašina će korigovati vreme u odosu na veličinu veša i sastav punjenja.

Tokom faze sušenja bubanj će ubrzati okretanje kako bi optimizovao efikasnost sušenja.

- Kada se ciklus završi, reč "**End**" (**KRAJ**) će se pojaviti na ekranu. Posle **5 minuta** mašina će biti u pasivnom režimu rada (na nekim modelima, displej će prikazati dve linije).
- Isključite mašinu postavljajući regulator u poziciju **OFF**.

- Otvorite vrata i izvadite veš.

- Isključite vodu.

KAKO DA PONIŠTITE PROGRAM ZA SUŠENJE VEŠA

- Kako biste poništili program sušenja, pritisnite i držite taster **SUŠENJE** oko **3 sekunde**.



UPOZORENJE:

Posle otkazivanja programa sušenja, faza hlađenja će početi i morate sačekati 10/20 min pre otvaranja vrata.

SR

Za ispravno funkcionisanje mašine, poželjno je da ne prekidate fazu sušenja, osim ako je to zaista neophodno.

9. AUTOMATSKI CIKLUS PRANJA I SUŠENJA VEŠA

Ako kojim slučajem pređete maksimalan kapacitet punjenja za sušenje veša naveden u tabeli programa, veš neće biti osušen kako treba i ostaće vlažan.

- Pranje

- Otvorite fioku i sipajte odabrani deterdžent.
- Pogledajte i odaberite program pranja prema tabeli i vrsti tkanine koju želite da operete (npr. veoma zaprljan pamuk) i podešite regulator na željeni program.
- Regulišite temperaturu pranja ako je potrebno.
- Pritisnite opcionu dugmad, ako je potrebno.
- Proverite da li je voda puštena i da li je crevo ispravno postavljeno.

- Sušenje

- Selektujte stepen osušenosti koji želite:



EKSTRA SUVO

(pogodan za peškire, bade mantile).



SUVO ZA PEGLANJE

(ostavlja veš i odeću spremnu za peglanje).



SUVO ZA ORMAR

(za odlaganje odeće bez daljeg peglanja).

Na programu za vunu, samo fabrički podešen stepen sušenja je moguć.

- Pritisnite dugme **START/PAUZA**.

● Na kraju faze pranja diplej će pokazati preostalo vreme sušenja.

● Kada se ciklus završi, reč "**End**" (**KRAJ**) će se pojaviti na ekranu. Posle **5 minuta** mašina će biti u pasivnom režimu rada (na nekim modelima, diplej će prikazati dve linije).

- Isključite mašinu postavljajući regulator u poziciju **OFF**.
- Otvorite vrata i izvadite veš.
- Isključite vodu.

KAKO DA PONIŠTITE PROGRAM ZA SUŠENJE VEŠA

- Kako biste poništili program sušenja, pritisnite i držite taster **SUŠENJE** oko **3 sekunde**.



UPOZORENJE:

Posle otkazivanja programa sušenja, faza hlađenja će početi i morate sačekati 10/20 min pre otvaranja vrata.

Za ispravno funkcionisanje mašine, poželjno je da ne prekidate fazu sušenja, osim ako je to zaista neophodno.

10. REŠAVANJE PROBLEMA I GARANCIJA

Ako mislite da mašina za pranje veša ne radi ispravno, probajte da pronađete savet u vodiču, dole navedenom sa nekim praktičnim savetima kako da rešite probleme koji se najčešće javljaju.

IZVEŠTAJ O GREŠCI

- **Display modela:** greška je prikazana brojem kome prethodi slovo "E" (primer: Error 2 = E2)
- **Modeli bez display-a:** greška je prikazana trepćućim LED lampicama koliko puta kolika je šifra greške, sa pauzama do 5 sekundi (primer: Error 2 = dva puta trepne – pauza 5 sekundi – dva puta trepne – itd...)

Prikaz Error (greške)	Mogući uzroci i praktična rešenja
E2 (sa display-em) 2 puta trepću LED lampice (bez display-a)	Mašina se ne puni vodom. Proverite da li ventil za dovod vode otvoren.. Proverite da nije dovodno crevo suviše savijeno ili nagnjećeno. Ovodno crevo nije na odgovarajućoj visini (vidi deo za instalaciju). Zatvorite slavinu za vodu, odvignite filter creva sa zadnje strane mašine za pranje veša i proverite da li je "anti-peščani" filter čist i nije blokirano. Proverite da li je filter zapušen i da li u odeljku s filterom ima stranih tela koji bi mogli ometati normalan protok vode.
E3 (sa display-em) 3 puta trepću LED lampice (bez display-a)	Veš mašina ne ispušta vodu i voda ne odlazi. Proverite da li je filter zapušen i da li u odeljku s filterom ima stranih tela koji bi mogli ometati normalan protok vode. Proverite da odvodno crevo nije savijeno, ngnjećeno ili prelomljeno. Proverite da nije zaštitni kućni sistem za odvod blokiran i da voda nesmetano protiče kroz instalaciju. Proverite oticanje vode iz sudopere.
E4 (sa display-em) 4 puta trepću LED lampice (bez display-a)	Ima previše pene i/ili vode. Proverite da nije stavljen previše deterdženta ili da, možda, taj proizvod nije namenjen za vaš uredaj.
E7 (sa display-em) 7 puta trepću LED lampice (bez display-a)	Problem sa vratima aparata. Proverite da li su vrata ispravno zatvorena. Proverite da unutar mašine nema neke odeće koja blokira zatvaranje vrata. Ako su vrata blokirana, isključite mašinu i izvadite utikač veš mašine iz utičnice i napajanja , sačekajte 2-3 minuta i ponovo otvorite vrata.
Neka druga šifra (kod)	Isključite mašinu i izvadite utikač veš mašine, sačekajte minut. Uključite mašinu i pokrenite program. Ako se greška opet desi kontaktirajte direktno ovlašćeni servis.

SR

OSTALE NEPRAVILNOSTI

Problem	Mogući uzroci i praktična rešenja
Veš mašina Ne radi/startuje	<p>Proverite da li je kabal proizvoda utaknut u utičnicu.</p> <p>Proverite da li ste uključili aparat.</p> <p>Proverite da li je utičnica ispravna, tako što ćete je isprobati sa nekim drugim uređajem ili, na primer, lampom.</p> <p>Možda vrata nisu ispravno zatvorena: opet ih otvorite i zatvorite.</p> <p>Proverite da li je traženi program ispravno odabran i pritisnite dugme "Start".</p> <p>Proverite da veš mašina nije u režimu pauziranja.</p>
Voda curi na pod pored veš maštine	<p>Ovo može biti zbog curenja u zaptivke između slavine i dovodne cevi; u ovom slučaju, zamenite je i pritegnite cev i zavrinite slavinu.</p> <p>Proverite da li su filteri ispravno zatvoreni.</p>
Veš mašina ne obrće bubanj, nema centrifuge	<p>Ako veš nije optimalno razmešten u veš mašini možete da:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pokušate da uravnotežite rad, povećavajući trajanje centrifuge. • Smanjite brzinu centrifuge, kako bi smanjili vibracije i buku. • Isključite centrifugu, kako bi zaštitili mašinu. <p>Proverite da je opterećenje uravnoteženo. Ako nije razdvojite veš, ponovo je napunite i pokrenite program.</p> <p>Ovo se može desiti ukoliko sva voda nije otišla iz maštine: sačekajte nekoliko minuta. Ako problem i dalje postoji, pogledajte poglavljje Error 3 (greška 3).</p> <p>Neki modeli imaju funkciju "bez centrifuge": Proverite da nije uključena.</p> <p>Proverite da nisu uključene neke opcije koje menjaju centrifugu.</p> <p>Korišćenje previše deterdženta može ometati rad centrifuge.</p>
Snažne vibracije/ buka se čuje tokom rada centrifuge	<p>Veš mašina nije sasvim nivelisana: ako je neophodno, podesite nožice kao što je naznačeno u posebnim poglavljima.</p> <p>Proverite da li su uklonjeni transportna ambalaža, gumeni dodaci umetnute cevi za zaštitu.</p> <p>Proverite da nema zaboravljenih predmeta u bubnju (kovance, šnale za kosu, dugmići, itd...).</p>

Standardna garancija proizvođača pokriva greške prouzrokovane lektričnim ili mehaničkim greškama koje su pronađene u samom proizvodu, a delo su ili propust proizvođača. Ako je pronađena greška na kupljenom proizvodu prouzrokovana spoljnim faktorima, pogrešnog korišćenja ili kao posledica toga što se nisu pratila instrukcije iz uputstva za upotrebu, usluga popravke može biti naplaćena.

Osim liste rezervnih delova dostupnih na našoj veb stranici, ni pod kojim okolnostima ne smete sami da popravljate ili pokušavate da popravite uređaj ili da uređaj popravljaju neiskusne i/ili nekvalifikovane osobe. Popravke koje obave neiskusne i/ili nekvalifikovane osobe mogu da prouzrokuju povrede ili ozbiljan kvar opreme i oštećenje imovine. Preporučuje se da kontaktirate naše ovlašćene centre za tehničku pomoć.

Preporučujemo da uvek koristite originalne rezervne delove koji se mogu dobiti od naše korisničke službe u periodu od najmanje **10 godina** od trenutka puštanja uređaja u promet unutar Evropskog ekonomskog prostora.



UPOZORENJE:

Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu štetu na stvarima i ljudima i/ ili za bezbednosne probleme koji proizilaze iz popravki koje ne sprovodi ovlašćeni centar za tehničku pomoć ili dobavljač usluga koje je ovlastio proizvođač u skladu sa smernicama kompanije koje se odnose na popravku i održavanje proizvoda. Nijedna šteta na proizvodu koju nanese neovlašćeno osoblje tokom pokušaja popravke nije pokrivena opštom garancijom.

Od 1. marta 2021. godine informacije o energiji i životnoj sredini koje se odnose na energetsko označavanje uređaja za domaćinstvo i specifikacije njihovog eko-dizajna vidljive su u Evropi u bazi podataka o proizvodima (EPREL) na sledećoj vezi <https://eprel.ec.europa.eu/> ili putem QR koda koji se nalazi na energetskoj oznaci.

Garancija

Proizvod je pod garancijom u skladu sa uslovima koji su navedeni u garantnom listu i uputstvu za upotrebu, koji se dobija uz aparat. Garantni list mora biti ispravno popunjeno i sačuvan, kako bi mogli da ga pokažete ovlašćenom servisu, u slučaju potrebe.

Kontakt informacije naših servisa (telefonski broj i veb-adresa) za pojedine zemlje nalaze se na garantnom listu koji je priložen uz proizvod.

SR

Stavljanjem **CE** označke na ovaj proizvod, izjavljujemo, pod punom odgovornošću, da je ovaj proizvod u saglasnosti sa svim evropskim normama o bezbednosti, zdravlju i svim zahtevima za zaštitu životne sredine, navedenih u zakonodavstvu.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne štampane greške u knjižici koju ste dobili s ovim proizvodom. Osim toga, proizvođač takođe zadržava pravo da bez prethodne najave izvodi promene koje smatra korisnim za svoje proizvode, a bez menjanja njihovih važnih karakteristika.

