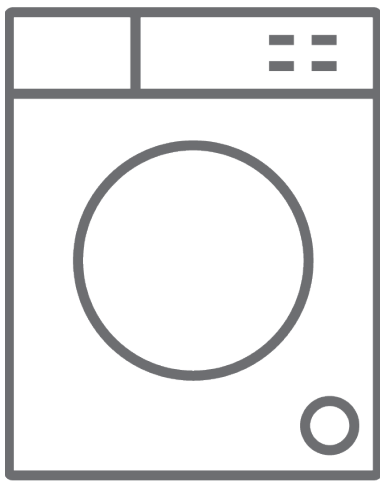




**MKD** Машина за перење / Прирачник за корисници



**WM1060-T14D**

## **Ви благодариме што го избравте овој производ.**

Овој „Прирачник за корисници“ содржи важни безбедносни информации и упатства околу работата и одржувањето на вашиот уред.

Ве молиме одвојте време за да го прочитате прирачникот пред да го користите уредот и чувајте го за идни потреби.

Икона	Тип	Значење
	<b>ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ</b>	Ризик од сериозна повреда или смрт
	<b>РИЗИК ОД СТРУЕН УДАР</b>	Ризик од опасен напон
	<b>ПОЖАР</b>	Предупредување; Ризик од пожар / запаливи материјали
	<b>ВНИМАНИЕ</b>	Ризик од повреда или оштета на имот
	<b>ВАЖНО / ЗАБЕЛЕШКА</b>	Правилна работа на системот

# **СОДРЖИНА**

<b>1.БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА .....</b>	<b>.1</b>
1.1 Општи безбедносни предупредувања.....	2
1.2 За време на користење .....	7
1.3 Амбалажата и животната средина .....	9
1.4 Информации за заштеда.....	9
<b>2.ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ.....</b>	<b>.11</b>
2.1 Општ изглед .....	11
2.2 Технички спецификации.....	11
<b>3.ПОСТАВУВАЊЕ .....</b>	<b>.12</b>
3.1 Отстранување на шрафовите за блокада при транспорт .....	12
3.2 Прилагодување на ногарките / Прилагодување на ногарките со прилагодлива висина .....	12
3.3 Електрично поврзување .....	13
3.4 Поврзување на цревото за довод на вода .....	13
3.5 Поврзување на одводот за вода .....	14
<b>4.ПРЕГЛЕД НА ПАНЕЛ СО КОНТРОЛИ.....</b>	<b>.14</b>
4.1 Фиока за детергент .....	15
4.2 Делови .....	15
4.3 Копче за избор на програма.....	16
4.4 Електронски екран .....	16
<b>5.КОРИСТЕЊЕ НА МАШИНАТА ЗА ПЕРЕЊЕ.....</b>	<b>.16</b>
5.1 Подготовка на алиштата .....	16
5.2 Ставање на алиштата во машината.....	17
5.3 Ставање детергент во машината .....	18
5.4 Работа со машината .....	18
5.5 Изирање програма.....	18
5.6 Систем за откривање на полупразен барабан .....	18
5.7 Дополнителни функции .....	19
5.8 Блокатор за деца .....	22
5.9 Откажување на програма .....	22
5.10 Крај на програма .....	22
<b>6.ТАБЕЛА СО ПРОГРАМИ .....</b>	<b>.23</b>
6.1 Важни информации .....	26
<b>7.ЧИСТЕЊЕ И ОДРЖУВАЊЕ .....</b>	<b>.27</b>
7.1 Предупредување .....	27
7.2 Филтри за довод на вода .....	27
7.3 Филтер за пумпа .....	28
7.4 Фиока за детергент .....	28
<b>8.Кукиште / Барабан .....</b>	<b>.29</b>
<b>9.РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ.....</b>	<b>.30</b>
<b>10.АВТОМАТСКИ ПРЕДУПРЕДУВАЊА ЗА ДЕФЕКТ И ШТО ДА СЕ НАПРАВИ .....</b>	<b>.31</b>

## 1. БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

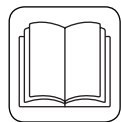
Работен напон / фреквенција:	(220-240) V~/50Hz
Вкупно струја (A)	10
Притисок на вода (Мпа)	Максимум 1 Мпа / Минимум 0,1 Мпа
Вкупно напојување (W)	2100
Максимален капацитет на перење (сува облека) (kg)	6

- Не поставувајте ја машината на тепих или слични подлоги што ќе ја спречат вентилацијата оддолу.
- Уредот не е наменет да го користат лица (вклучително и деца) чиишто физички, сетилни или ментални способности не се целосно развиени или лица кои немаат доволно искуство или познавања, освен ако се под надзор на друго лице, или ако се обучени како безбедно да го користат производот од лице кое е одговорно за нивната безбедност.
- Не треба да се приближуваат деца помали од 3 години, освен ако се под постојан надзор.
- Повикајте го најблискиот центар за овластен сервис да ги замени оштетените кабли за напојување.
- Кога ја поврзувате машината со довод на вода користете го само новото црево за довод на вода што се доставува со машината. Никогаш не користете стари, употребувани или оштетени црева за довод на водата.

- Децата не треба да си играат со уредот. Децата коишто не се под надзор не треба да ја чистат или да работат на одржување на машината.

**❶ ЗАБЕЛЕШКА:** Ако сакате копија од овој прирачник за корисници, ве молиме контактирајте преку следната адреса: "washingmachine@standardtest.info". Ве молиме во е-поштата напишете го името на моделот и серискиот број на уредот (20 цифри), кои можете да ги најдете на вратата од уредот.

**Внимателно прочитајте го прирачникот за корисници.**



**Машината е исклучиво за домашна употреба. Користењето за комерцијални цели ќе доведе до поништување на гаранцијата.**

Овој прирачник е наменет за повеќе од еден модел, па затоа вашиот уред може да нема некоја од карактеристиките кои се наведени овде. Поради оваа причина, важно е да посветите многу внимание на сликите додека го чitate прирачникот за корисници.

## **1.1 Општи безбедносни предупредувања**

- Околната температура која е неопходна за идеална работа на машината е 15-25 °C.
- Во простории каде што температурата е под 0 °C, цревата може да се раздвојат и електронската картичка може да не работи

правилно.

- Ве молиме погрижете се во облеката која ја ставате во машината за перење да нема надворешни предмети како што се шајки, игли, запалки и монети.
- **Се препорачува на првото вклучување на машината да ја одберете програмата 90° Cotton без да внесете облека и до пола наполнете ја преградата за детергент II од фиоката за детергент.**
- Може да се наталожат детергент и омекнувач кои долго време биле изложени на воздух. Омекнувач или детергент се става во фиоката исклучиво на почетокот на секое перење.
- Ако машината за перење била надвор од употреба долг временски период, тогаш исклучете ја машината од струја и исклучете го доводот на вода. Препорачуваме и да ја оставате вратата отворена за да се спречи наталожување на влажност во внатрешноста на машината.
- Како резултат на проверка на квалитетот за време на обработката, може да остане мала количина на вода во машината. Тоа нема да влијае на работата на машината.
- Амбалажата на машината може да биде опасна за деца. Не дозволувајте деца да си играат со амбалажата или со малите делови од машината за перење.
- Чувајте го материјалот од амбалажата на места надвор од дофат на деца, или фрлете ги на соодветно место.
- Програмите за предперење користете ги само

за многу валкана облека.

⚠ Никогаш не отворајте ја фиоката за детергент додека машината работи.

- Во случај на дефект исклучете ја главната електрична мрежа на машината и исклучете ја водоводната инсталација. Не обидувајте се сами да ја поправите машината. Секогаш контактирајте го најблискиот овластен сервисер.
- Не надминувајте го препорачаниот максимум на облека за програмата за перење која сте ја одбрале.

⚠ Не отворајте ја насила вратата од машината додека машината работи.

- Перењето облека на којашто има брашно може да ја оштети машината.
- Ве молиме следете ги упатствата на производителот што се однесуваат на употребата на омекнувач или слични производи кои имате намера да ги користите во машината за перење.
- Погрижете се вратата од машината за перење да не е ограничена и да може целосно да се отвори.

Поставете ја машината на место каде што ќе биде целосно проветрена и каде што има постојано кружење на воздух.

1.

⚠ Прочитајте ги предупредувањата. Следете ги советите кои се дадени за ваша лична заштита и за заштита на останатите од ризици

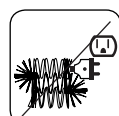
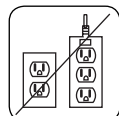
**и опасни повреди.**

## **РИЗИК ОД ИЗГОРЕНИЦИ**

**⚠ Не допирајте го цревото за одвод или отпадната вода додека машината сè уште работи. Високите температури носат ризик од изгореници.**

## **⚠ ⚡ РИЗИК ОД СМРТ ПРЕДИЗВИКАНА ОД ЕЛЕКТРИЧНА СТРУЈА**

- Не приклучувајте ја машината на електрично напојување со помош на продолжен кабел.
- Не вметнувајте оштетен приклучник во штекерот.
- Никогаш не вадете го приклучникот од штекерот со влечење на кабелот. Секогаш држете го приклучникот.
- Никогаш не допирајте го кабелот за струја/приклучникот со мокри раце, бидејќи тоа предизвикува краток спој или струен удар.
- Не допирајте ја машината ако рацете или стапалата ви се мокри.
- Оштетен кабел за струја/приклучник, може да предизвика пожар или струен удар. Ако е оштетен, мора да биде заменет исклучиво од квалификуван персонал.



## **⚠ Ризик од поплава**

- Проверете ја брзината на протокот на вода пред да го наместите цревото за одвод во мијалник.

- Преземете ги неопходните мерки за да спречите лизгање на цревото.
- Протокот на водата може да го помести цревото доколку не е соодветно прицврстено. Погрижете се приклучокот во мијалникот да не ја блокира дупката од приклучокот.

### **⚠️ Опасност од пожар**

- Не оставајте запаливи течности во близина на машината.
- Сулфурот во отстранувачите за боја може да предизвика корозија. Никогаш не користете материјали за отстранување боја во машината.
- Никогаш не користете производи кои содржат растворувачки материјал во машината.
- Ве молиме погрижете се во облеката која ја ставате во машината за перење да нема надворешни предмети како што се шајки, игли, запалки и монети.

### **Опасност од пожар и експлозија**

### **⚠️ Ризик од паѓање и повреди**

- Не качувајте се на машината.
- Погрижете се цревата и каблите да не предизвикуваат опасност од паѓање.
- Не вртете ја машината наопаку или настрана.
- Не кревајте ја машината за вратата или фиоката за детергент.

### **⚠️ Машината мора да ја носат најмалку 2 лица.**



## **⚠ Безбедност за деца**

- Не оставајте ги децата близку до машината без надзор. Децата може несакајќи да се заклучат во барабанот на машината поради што постои ризик од смрт.
- Не дозволувајте децата да ја допираат стаклената вратичка додека машината работи. Површината на стаклото се вжештува премногу и може да предизвика оштетување на кожата.
- Чувајте го материјалот од амбалажата подалеку од дофат на деца.
- Ако несакајќи некој се напие од детергентот или од средствата за чистење, или пак ако тие дојдат во контакт со кожата и очите, може да предизвикаат труење или иритација. Чувајте ги средствата за чистење надвор од дофат на деца.



## **1.2 За време на користење**

- Држете ги домашните миленичиња подалеку од машината.
- Проверете го пакувањето на машината пред монтажа, како и нејзината надворешна површина по отстранување на амбалажата. Не користете ја машината ако се чини оштетена или ако амбалажата е веќе отворено.
- Машината мора да ја монтира исклучиво овластено лице. Секоја монтажа направена од неовластено лице може да доведе до поништување на гаранцијата.
- Оваа машина можат да ја користат деца над 8-годишна возраст и лица чиишто физички,

сетилни или ментални способности не се целосно развиени или лица кои немаат доволно искуство и познавање, исклучиво ако се под надзор на друго лице, или ако се обучени како безбедно да го користат производот и ги разбираат ризиците од опасност. Децата не треба да си играат со машината. Децата коишто не се под надзор не треба да ја чистат или да работат на одржување на машината.

- Користете ја машината исклучиво за перење облека која производителот одредил дека може да се пере во машина.
- **Пред да работите со машината за перење, извадете ги 4-те шрафови за блокади при транспорт и гумените разделници одзади на машината. Доколку шрафовите не се отстранат, може да предизвикаат силни вибрации, бучава и дефект на машината и тоа може да доведе до поништување на гаранцијата.**
- Гаранцијата не покрива оштета предизвикана од надворешни фактори како што се пожар, поплава и други извори на оштета.
- Не фрлајте го овој прирачник за корисникот; чувајте го за идни потреби и проследете го на следниот сопственик.

**ОЗАБЕЛЕШКА:** Машинските спецификации може да се разликуваат во зависност од

купениот производ.

## **1.3 Амбалажата и животната средина**

### **Отстранување на материјалите од амбалажата**

Материјалите од амбалажата ја штитат машината од штетата што може да се појави при транспорт. Материјалите од амбалажата не се штетни за животната средина, бидејќи се рециклирачки. Употребата на рециклирани материјали ја намалува потрошувачката на сировини и го намалува количеството на отпад.

## **1.4 Информации за заштеда**

Неколку важни информации за машината да биде поефикасна:

- Не надминувајте го препорачаниот максимум на облека за програмата за перење која сте ја одбрале. Ова ќе овозможи машината да работи на режим за зачувување енергија.
- Не користете ја опцијата за предперење за облека која не е многу извалкана. Ова ќе ви овозможи да заштедите на потрошувачка на количество на електрична енергија и вода.

## **CE изјава за сообразност**

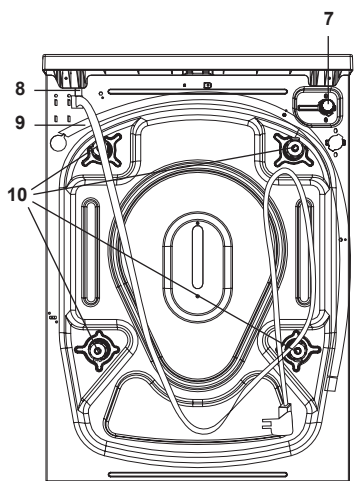
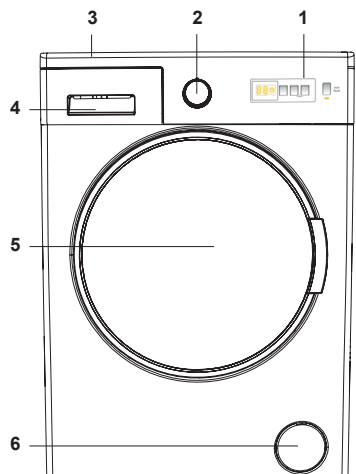
Изјавуваме дека нашите производи се согласно важечките директиви, одлуки и регулативи на Европската унија, како и барањата наложени со наведените стандарди.

## **Фрлање на старата машина**



Симболот на производот или на неговата амбалажа означува дека тој не може да се смета за отпад од домаќинство. Наместо тоа, треба да се предаде на пункт за соодветно собирање на електрична и електронска опрема за рециклирање. Со тоа што правилно ќе го отстраните производот, ќе помогнете да се спречат потенцијалните негативни последици за животната средина и човековото здравје, што инаку може да се предизвикаат со несоодветно спроведување со отпадот од овој производ. За подетални информации за рециклирање на производот, контактирајте со локалната градска канцеларија, сервисот за отстранување отпад од домаќинства или продавницата каде што сте го купиле производот.

## 2. ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ



### 2.1 Општ изглед

1. Електронски екран
2. Бирање програма
3. Горна плоча
4. Фиока за детергент
5. Барабан
6. Капак на филтерот за пумпата
7. Вентил за довод на вода
8. Мрежен кабел
9. Црево за исфрлане вода

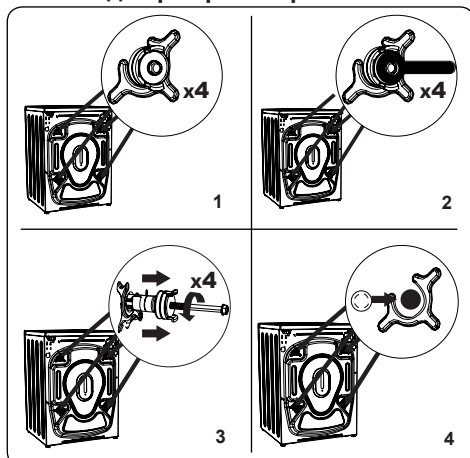
## 10. Шрафови за блокада при транспорт

### 2.2 Технички спецификации

Работен напон / фреквенција (V/Hz)	(220-240) V~/50Hz
Вкупно струја (A)	10
Притисок на вода (Мпа)	Максимум: 1 Мпа Минимум: 0,1 Мпа
Вкупно напојување (W)	2100
Максимална количина суви алишта (кг)	6
Број на вртежи (вртеж во минута)	1000
Број на програми	15
Димензии (mm)	
Височина	845
Ширина	597
Длабочина	497

### 3. ПОСТАВУВАЊЕ

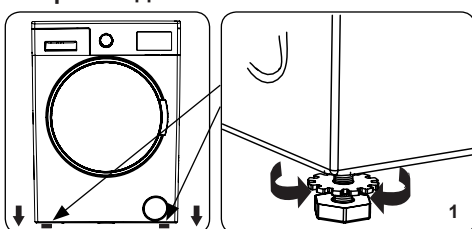
#### 3.1 Отстранување на шрафовите за блокада при транспорт



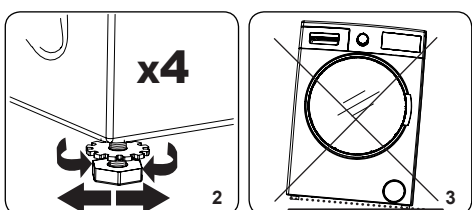
1. Пред да работите со машината за перење, извадете ги 4-те шрафовите за блокада при транспорт и гумените разделници кои се наоѓаат одзади на машината. Доколку шрафовите не се отстранат, може да предизвикаат силни вибрации, бучава и дефект на машината и тоа може да доведе до поништување на гаранцијата.
2. Разлабавете ги шрафовите за блокада при транспорт со тоа што со соодветен одвртвач ќе ги вртите спротивно од стрелките на часовникот.
3. Со повлекување извадете ги шрафовите за блокада при транспорт.
4. Во отворите преку кои биле шрафовите за блокада при транспорт ставете ги пластичните чепови кои се наоѓаат во кесата со додатоци. Шрафовите за блокада при транспорт треба да се чуваат за понатамошна употреба.

**ЗАБЕЛЕШКА:** Извадете ги шрафовите за блокада при транспорт пред првото пуштање на машината. Гаранцијата не ги покрива дефектите кои се настанати поради употреба на машината без да се извадат шрафовите за блокада при транспорт.

#### 3.2 Прилагодување на ногарките / Прилагодување на ногарките со прилагодлива висина

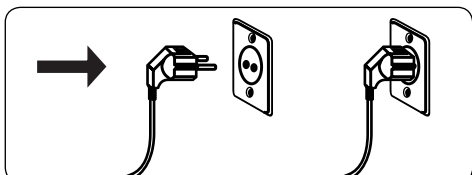


1. Не поставувајте ја машината на површина (како што е тепих) што ја спречува вентилацијата оддолу.
- За да се погрижите машината да работи тико и без вибрирање, поставете ја на цврста површина.
- Нивелирајте ја машината со помош на ногарките со прилагодлива висина.
- Разлабавете ја пластичната навртка за заклучување.



2. За да ја зголемите висината на машината вртете ги ногарките во насока на стрелките на часовникот. За да ја намалите висината на машината вртете ги ногарките спротивно од насоката на стрелките на часовникот.
- Отакако машината е нивелирана, зацврстете ги навртките за заклучување со тоа што ќе ги вртите во насока на стрелките на часовникот.
3. Никогаш не вметнувајте картон, дрво или други спични материјали под машината за да ја нивелирате.
- Кога ја чистите површината на која се наоѓа машината, погрижете се да не го поместите нивелирањето на машината.

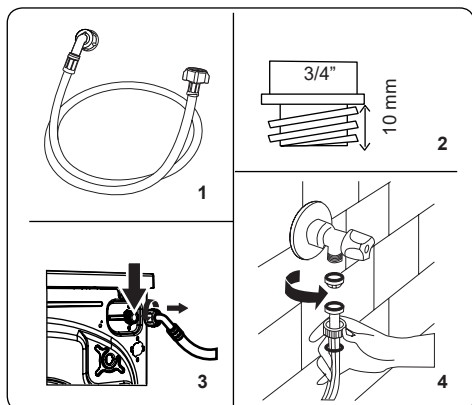
#### 3.3 Електрично поврзување



- Машината има потреба од 220-240V, 50 електрично напојување.
- Кабелот за електрична енергија од машината е опремен со приклучок со заземување. Приклучокот секогаш треба да се вметне во штекер со заземување од 10 ампери.
- Доколку немате соодветен штекер и осигурач, ве молиме погрижете се работата да ја изврши квалификуван електричар.
- Не преземаме одговорност за оштета која е настаната поради употреба на незаземена опрема.

**ЗАБЕЛЕШКА:** Ако машината работи под низок напон, нејзиниот животен век ќе се намали, а нејзината работа ќе се ограничи.

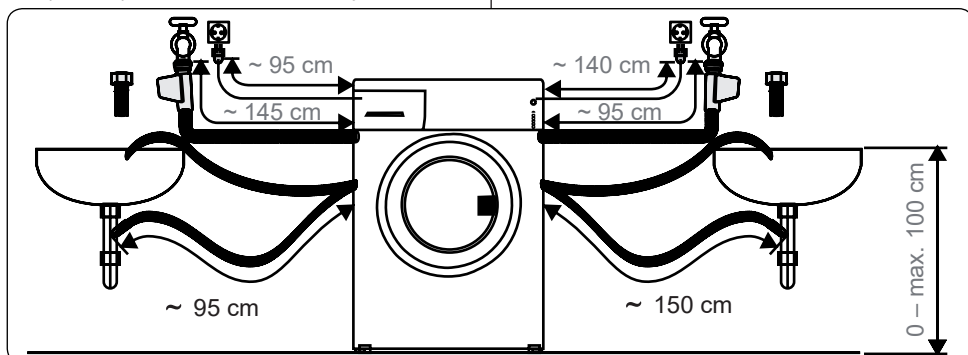
### 3.4 Поврзување на цревото за довод на вода



1. Машината може да има едно поврзување за црево за довод на (ладна) вода или две поврзувања за

црево за довод на (топла и ладна) вода, зависно од спецификациите на машината. Цревото со бела крилеста навртка треба да е поврзано со доводот за ладна вода, а цревото со црвена крилеста навртка треба да е поврзано со доводот за топла вода (доколку има).

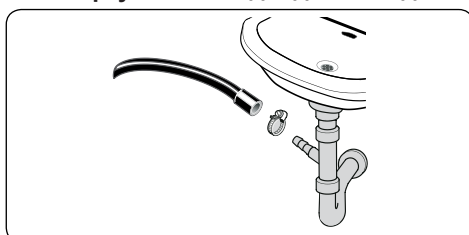
- За да спречите протекување на вода кај навоите, во пакувањето со цревото има 1 или 2 навртки (зависно од спецификациите на машината). Наместете ги навртките на крајот (краевите) од цревото за довод на вода кое е поврзано со водоводната инсталација.
- 2. Поврзете го новото црево за довод на вода со  $\frac{3}{4}$ " адаптер од тип на навртување.
- Поврзете го крајот на цревото со бела крилеста навртка со белата клапа за довод на вода која се наоѓа на задниот дел на машината, а цревото со црвена крилеста навртка поврзете го со црвената клапа за довод на вода (доколку има).
- Рачно зацврстете ги поврзувањата. Ако се сомневате, консултирајте се со квалификуван водоинсталатер.
- Водотек со притисок од 0. 1-1 Мпа ќе овозможи машината да работи поефикасно (притисок од 0. 1 Мпа значи дека над 8 литри вода ќе течат во минута кога славината ќе биде целосно отворена).
- 3. Откако ќе поврзете сè, внимателно пуштете ја водоводната инсталација и проверете дали има протекувања.
- 4. Погрижете се новите црева за довод да не се фатени во клопка, извитканы превитканы или згмечени.



- Ако машината е поврзана со довод на топла вода, тогаш температурата на доводот на топлата вода не треба да биде над 70°C.

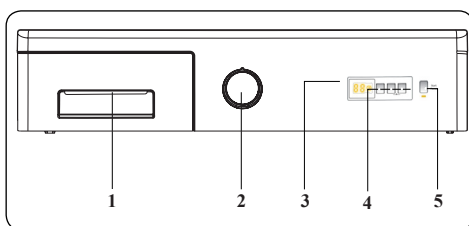
**ЗАБЕЛЕШКА:** Машината мора да е поврзана со водоводната инсталација исклучиво преку новото црево кое е обезбедено во пакувањето. Старите црева не смеат повторно да се употребуваат.

### 3.5 Поврзување на одводот за вода.



- Поврзете го цревото за одвод со цевката или со лачната поддршка на лабавото, користејќи дополнителна опрема.
- Никогаш не обидувајте се да го продолжите цревото за испуштање вода.
- Не ставајте го цревото за испуштање вода од машината во сад, кофа или када.
- Погрижете се цревото за испуштање вода да не е превиткано, искривено, згмечено или продолжено.
- Цревото за испуштање вода мора да се постави на максимална висина од 100cm од подот.

## 4. ПРЕГЛЕД НА ПАНЕЛ СО КОНТРОЛИ

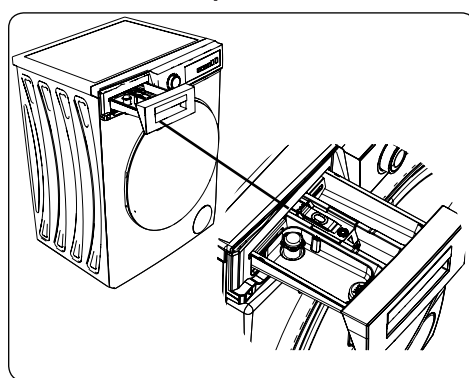


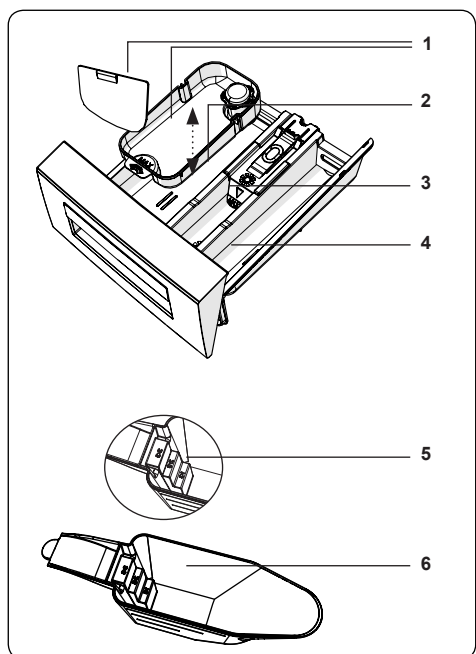
1. Фиока за детергент

2. Бирање програма

3. Електронски екран

### 4.1 Фиока за детергент

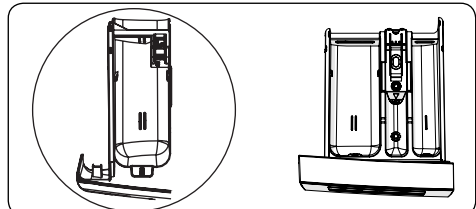




1. Додатоци за течен дeterгент
  2. Оддел за дeterгент за главно перење
  3. Оддел за омекнувач
  4. Оддел за дeterгент за претперење
  5. Нивоа на прашок за перење
  6. Црпалка за прашок за перење (\*)
- (\*) Спецификациите може да се разликуваат во зависност од купениот производ.

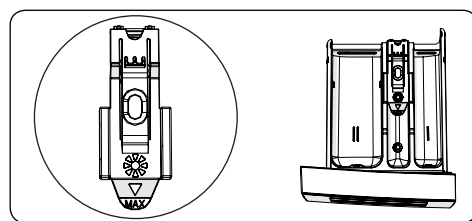
## 4.2 Делови

### Оддел за дeterгент за главно перење:



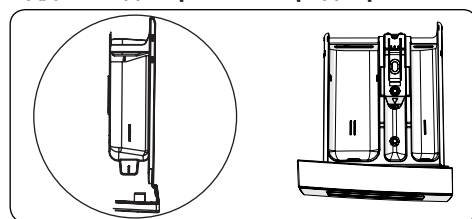
Овој оддел е наменет за дeterгенти во течна форма или во вид на прашок или за отстранувач на бигор. Плочката за нивото на течен дeterгент е вметната во машината. (\*)

### Оддел за омекнувач, штирак, дeterгент:



Овој оддел е за омекнувачи или штирак. Следете ги упатствата на амбалажата. Ако омекнувачите оставаат остатоци по употребата, обидете се да ги растворите со вода или користете течен омекнувач.

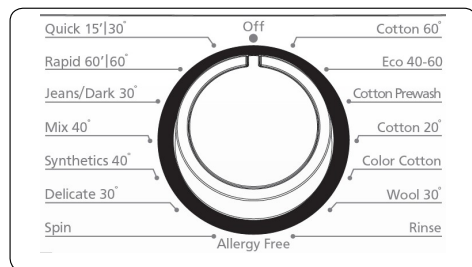
### Оддел за дeterгент за предперење:



Овој оддел треба да се користи исклучиво само кога е избрана опцијата за предперење. Препорачуваме опцијата за предперење да се користи само за перење на многу нечисти алишта.

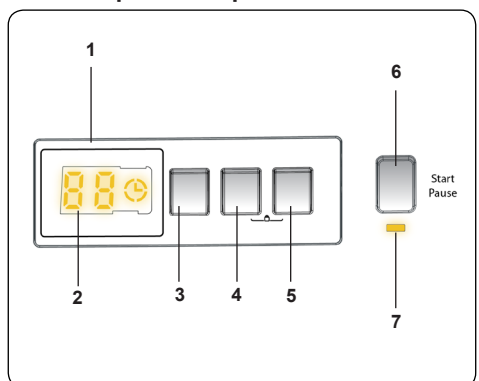
(\*) Спецификациите може да се разликуваат во зависност од купениот производ.

## 4.3 Копче за избор на програма



- За да ја изберете посакуваната програма, вртете го копчето за избор на програма на лево или на десно сè додека обележувацот на копчето не покажува кон посакуваната програма.
- Погрижете се копчето за програма да е поставено точно на саканата програма.

#### 4.4 Електронски екран

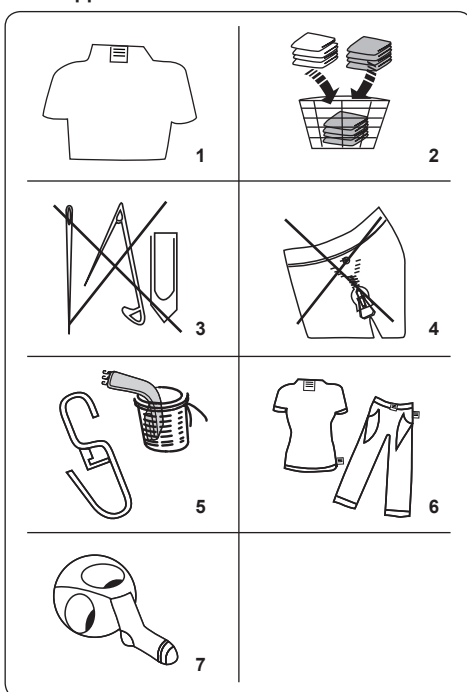


1. Електронски екран
2. Дигитален екран
3. Копче за прилагодување на температурата на водата
4. Копче за прилагодување на брзината на вртежите во минута
5. Дополнителна функција за одложено вклучување
6. Копче Start/Pause (старт/пауза)
7. Светилка на копче Start/Pause (старт/пауза)

Панелот со екранот го прикажува бројачот за одложено перење (доколку е поставен), изборот на температура, брзината на вртежи. Панелот со екранот прикажува “--” кога избраната програма е завршена. Панелот со екранот исто така известува ако се појави дефект при работење на машината.

#### 5. КОРИСТЕЊЕ НА МАШИНАТА ЗА ПЕРЕЊЕ

##### 5.1 Подготовка на алиштата



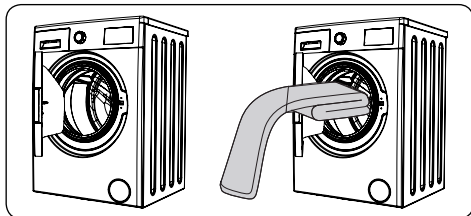
1. Следете ги упатствата дадени на етикетите за нега на алиштата.
  - Поделете ги алиштата според видот (памук, синтетика, деликатни алишта, волнени итн.), температурата на перење (со ладна вода, 30°, 40°, 60°, 90°) и според степенот на нечистотија (малку извалкани, извалкани, многу извалкани).
2. Не перете ги шарените и белите парчиња заедно.
  - Темните материјали може да содржат вишок боја и треба да се перат посебно повеќепати.
3. Погрижете се да нема метални предмети на алиштата или во џебовите; доколку има, отстранете ги.

**! ВНИМАНИЕ:** Сите дефекти што се јавуваат поради вакви предмети што ја оштетуваат машината не се опфатени со гаранцијата.

- Затворете ги патентите и закопчајте ги закачките и окцата.
- Отстранете ги металните или пластичните куки од завесите или ставајте ги во мрежа или торба за перење.
- Вртете ги парчињата како панталони, плетена облека, майци и тренерки наопаку.
- Перете ги чорапите, шамичињата и малите парчиња облека во мрежа за перење.

Може да се избелува	Не избелувај	Нормално перење
Максимална температура на лепгање 150 °C	Максимална температура на лепгање 200 °C	Не се пегла
Може да се чисти на хемиско чистење	Не е за хемиско чистење	Сушење без растегнување
Сушење без гужвање	Се суши на жица	Не се суши
Дозволено е суво чистење во масло, чист алкохол и R113	Perchloroethylene R11, R13, Petroleum	Perchlorinethylene R11, R113, Gas oil

## 5.2 Ставање на алиштата во машината



- Отворете ја вратата од машината.
- Распоредете ги рамномерно алиштата во машината.

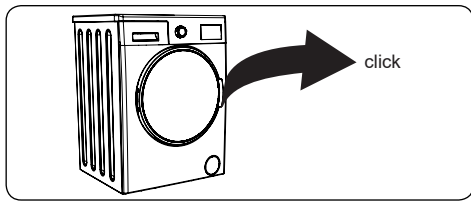
### ЗАБЕЛЕШКА:

Внимавајте да не го надминнете максималното полнење на барабанот, бидејќи тоа доведува до лоши резултати од перењето и предизвикува туткање. За повеќе информации околу капацитетот на полнење погледнете ги табелите за програми за перење.

Следната табела ги прикажува приближните тежини на вообичаените парчиња алишта:

ТИП НА ОБЛЕКА	ТЕЖИНА (гр)
Пешкир	200
Платно	500
Бањарка	1200
Прекривка	700
Навлака за перница	200
Долна облека	100
Чаршав за маса	250

- Ставете го секое парче одделно во машината.
- Проверете да нема заглавени парчиња помеѓу гумениот обрач и вратичката.
- Нежно притиснете ја вратичката додека не “кликне” дека е затворена.



- Погрижете се вратичката да е целосно затворена, во спротивно програмата нема да започне.

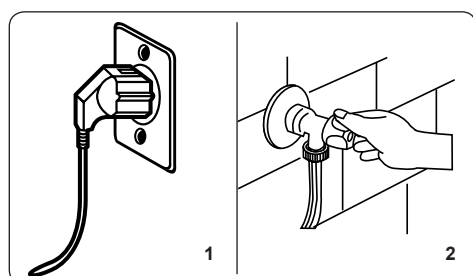
### 5.3 Ставање детергент во машината

Количината на детергент што ја ставате во машината зависи од следниве критериуми:

- Доколку алиштата не се многу извршени, не ја користете опцијата за предперење. Ставете мала количина детергент (како што е наведено од производителот) во одделот II од фиоката за детергент.
- Доколку алиштата се премногу извршени, изберете ја опцијата за предперење и во одделот I од фиоката за детергент ставете  $\frac{1}{4}$  од детергентот кој ќе го користите, а останатата количина ставете ја во одделот II.
- Користете детергенти кои се произведени за автоматски машини за перење. Следете ги упатствата од производителот за тоа колкава количина на детергент треба да употребите.
- Во области со тврда вода, потребно е да се стави повеќе детергент.
- Количината на потребен детергент се зголемува со зголемување на количината на алиштата.
- Ставете омекнувач во средниот оддел од фиоката за детергент. Не надминувайте го нивото MAX (МАКС.).
- Густите омекнувачи може да предизвикаат затнување на фиоката и треба да се растворат.
- Може да користите течни детергенти во сите програми без да ја користите опцијата за предперење. За да го направите ова, лизгајте ја плочката за ниво на течен детергент (\*) во жлебовите во одделот II од фиоката за детергент. Користете ги линиите на плочката како водач за да ја наполните фиоката до потребното ниво.

(\*) Спецификациите може да се разликуваат во зависност од купениот производ.

### 5.4 Работа со машината



1. Приклучете ја машината на електрично напојување.
2. Вклучете ја водоводната инсталација.
  - Отворете ја вратата од машината.
  - Распоредете ги рамномерно алиштата во машината.
  - Нежно притиснете ја вратичката додека не “клика“ дека е затворена.

### 5.5 Избирање програма

Користете ги таблите за програми за да ја изберете најсоодветната програма за вашите алишта.

### 5.6 Систем за откривање на полуправзен барабан

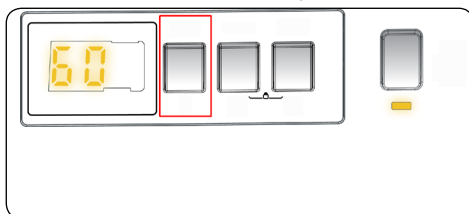
Вашата машина има систем за откривање на полуправзен барабан.

Доколку во машината ставите половина од максималната количина алишта, таа автоматски се поставува на функцијата за полуправзен барабан, независно од тоа која програма сте ја избрале. Ова значи дека избраната програма ќе заврши за пократко време и ќе искористи помалку вода и електрична енергија.

## 5.7 Дополнителни функции

### 1. Избор на температура

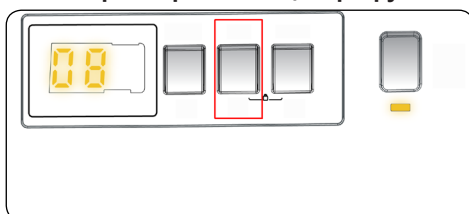
Користете го копчето за подесување на температура при перенето за да ја приспособите автоматски програмираната температура на перене.



Отако ќе одберете програма, автоматски се прилагодува максималната температура за таа програма. За да ја прилагодите температурата, притискајте го копчето за прилагодување на температура сè додека на дигиталниот екран не се појави посакуваната температура.

Можете постепено да ја намалувате температурата на водата за перене од максималната температура до перене со студена вода - С) притискајќи го копчето за прилагодување на температура на водата за перене.

### 2. Избор на брзина на центрифуга

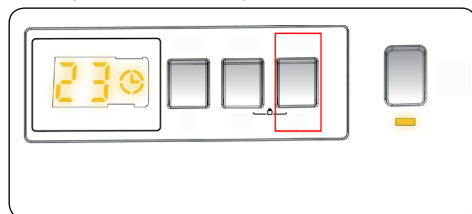


Отако ќе одберете програма, автоматски се прилагодува максималната температура за таа програма.

За да ја прилагодите брзината на центрифугата помеѓу максималната брзина и опцијата без центрифуга (-), притискајте го копчето за брзина на центрифуга сè додека на екранот не се прикаже посакуваната брзина.

Ако сте ја одминале брзината која сакате да ја изберете, тогаш продолжете да го притискате копчето за брзина на центрифуга сè додека на екранот повторно не се прикаже посакуваната брзина.

### 3. Тајмер за одложување



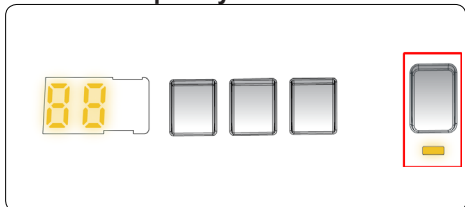
Можете да ја користите оваа додатна функција за да го одложите времето на стартивање на машината од 1 до 23 часа.

За да ја користите функцијата за одложување:

- Еднаш притиснете го копчето "delay" за одложување
- "01" ќе се прикаже. ☺ ќе засвети на електронскиот екран.
- Пritisкајте го копчето за одложување сè додека не стигнете до времето за коишто сакате машината да започне со перене.
- Ако сте го одминале времето за одложување кое сакате да го изберете, тогаш продолжете да го притискате копчето за одложување сè додека повторно не стигнете до посакуваното време.
- За да ја користите функцијата за одложување, притиснете го копчето Start/Pause (Старт/Пауза) за машината да почне да работи.
- Ако сакате да го откажете одложувањето:
  - Ако сте го притиснале копчето Start/Pause (Старт/Пауза) за машината да почне да работи, тогаш само треба еднаш да го притиснете копчето за одложување. ☺ ќе се појави на електронскиот екран.
  - Ако не сте го притиснале копчето Start/Pause (Старт/Пауза), тогаш повеќепати притискајте го копчето за одложување сè додека ☺ ќе се појави на електронскиот екран. ☺ ќе се појави на електронскиот екран.

**ЗАБЕЛЕШКА:** Во случај да сакате да изберете опција за додатна функција, ако LED сијаличката на таа функција не свети, тоа значи дека функцијата не е применлива во програмата која сте ја избрале.

#### копче за Старт/Пауза “Start/Pause”

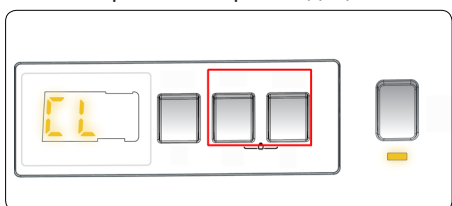


Со притискање на копчето за вклучување/паузирање може да ја вклучите избраната програма или да запрете програма во тек. Ако ја префрлите машината во режим на мирување, лед-индикаторот за старт/пауза ќе трепка на електронскиот экран.

#### 5.8 Блокатор за деца

Функцијата Блокатор за деца овозможува да ги заклучите копчињата за да не може несакајќи да се промени циклусот на перење.

За да го активирате блокаторот за деца, истовремено притиснете и држете ги најмалку 3 секунди копчињата 2 и 3. “CL“ ќе се појави на електронскиот экран 2 секунди кога ќе се активира блокаторот за деца.



Ако е притиснато некое копче или е променета избраната програма додека е активиран блокаторот за деца, тогаш симболот “CL“ ќе се појави на електронскиот экран 2 секунди.

Ако е активна функцијата блокатор за деца и работи некоја програма, копчето за програми се префрла во позиција CANCEL (откажи) и се избира

друга програма. Претходно избраната програма ќе продолжи од каде што застанала.

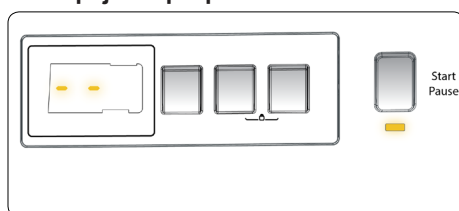
За да го активирате блокаторот за деца, истовремено притиснете и држете ги најмалку 3 секунди копчињата 2 и 3. “CL“ ќе се појави на електронскиот экран 2 секунди кога ќе се активира блокаторот за деца.

#### 5.9 Откажување на програма

За да откажете програма во кое било време:

- Свртете го копчето за програми во позиција „STOP“.
- Машината ќе запре со перењето и програмата ќе биде откажана.
- Завртете го копчето за програми на некоја друга програма за да ја исцедите водата од машината.
- Водата ќе се испушти од машината, а програмата ќе се откаже
- Сега може да изберете и пуштите нова програма.

#### 5.10 Крај на програма



Машината сама ќе запре откако ќе заврши програмата што сте ја избрале.

- “- -“ ќе светне на електронскиот экран.
- Може да ја отворите вратата од машината и да ја извадите облеката.
- Оставете ја вратата од машината отворена за да се исуши внатрешниот дел од машината откако ќе ја извадите облеката.
- Свртете го копчето за програми во позиција „STOP“.
- Исклучете ја машината од струја.
- Затворете ја славината за вода.

## 6.ТАБЕЛА СО ПРОГРАМИ

Програма	Температура на перење (°C)	Максимална количина суви алишта (кг)	Оддел за дегергент	Времетраење на програмата (мин)	Вид на облека / опис
ПАМУК 60°	*60-90-80-70-40	6,0	2	200	Многу влакана облека од памук и лен. (Долна облека, платно, чаршави за маса, крпи (максимум 3,0 kg), постелнина и сл.)
ЕКО 40-60	*40 - 60	6,0	2	193	Влакана облека од памук и лен. (Долна облека, платно, чаршави за маса, крпи (максимум 3,0 kg), постелнина и сл.)
ПРЕДПЕРЕЊЕ ПАМУК	*60 - 50 - 40 - 30 - "-C"	6,0	1&2	164	Влакана облека од памук и лен. (Долна облека, платно, чаршави за маса, крпи (максимум 3,0 kg), постелнина и сл.)
ДНЕВЕН ПАМУК 20°	*20- "-C"	3,0	2	96	Малку извалканда облека од памук и лен. (Долна облека, постелнина, чаршави, крпи (макс. 2,0 kg) прекривки и сл.)
БОЈА ПАМУК	*40 - 30 - "-C"	3,0	2	195	Малку извалканда облека од памук и лен. (Долна облека, постелнина, чаршави, крпи (макс. 2,0 kg) прекривки и сл.)
ВОЛНА 30°	*30 - "-C"	2,0	2	39	Волнена облека со етика за машинско перење.
ПЛАКНЕЊЕ	**- -C"	6,0	-	30	Овозможува дополнително плакнење после циклусот на перење на каков било вид алишта.
БЕЗ АЛЕРГИИ	*60 - 50 - 40 - 30 - "-C"	3,0	2	197	Бебешка облека
ЦЕНТРИФУГА	**- -C"	6,0	-	15	Оваа програма може да ја користите за каков било вид алишта, доколку сакате дополнително центрифуга после циклусот на перење.
НЕЖЕН 30°	*30 - "-C"	2,0	2	90	Алишта за коишто се препорачува перење на рака или осетливи алишта.
СИНТЕТИКА 40°	*40 - 30 - "-C"	3,0	2	110	Многу влакани алишта или синтетички алишта. (најлонски чорапи, кошули, блузи, панталони што содржат синтетика и сл.)
МЕШАНИ 40°	*40 - 30 - "-C"	3,0	2	105	Влакните алишта од памук, синтетика, алиштата во боја и од лен може да се перат заедно.
ФАРМЕРКИ/ ТЕМНИ 30°	*30 - "-C"	3,0	2	96	Црни и темни памучни работи, мешани ткаенини или цинс. Да се перат од опаку., Цинсот често содржи дополнителна боја и е да фарба првите неколку перења. Перете ги светлите и обоните работи одделно.
БРЖЕ 60'!60°	*60 - 50 - 40 - 30 - "-C"	3,0	2	60	Влакните, памучните, обоените и ленените ткаенини да се перат на 60 °C на 60 минути.
БРЗО 15'!30°	*30 - "-C"	2,0	2	15	Можете да перете малку извалканда, памучна, обоена и платнена ткаенина кратко, за 15 минути.



**ЗАБЕЛЕШКА:** ВРЕМЕТРАЕЊЕТО НА ПРОГРАМАТА МОЖЕ ДА СЕ МЕНУВА ВО ЗАВИСНОСТ ОД КОЛИЧЕСТВОТО НА ОБЛЕКА, ВОДАТА ОД СЛАВИНАТА, ТЕМПЕРАТУРАТА ВО СРЕДИНата И ОД ИЗБОРОТ НА ДОПОЛНИТЕЛНИТЕ ФУНКЦИИ.

(\*) Температурата на водата за перење на програмата е фабрички стандардна.

(\*\*) Поради краткото време за перење на оваа програма, препорачуваме користење помалку детергент. Програмата може да трае подолго од 15 минути ако машината детектира нееднакво полнење. Може да ја отворите вратата на машината по 2 минути откако ќе заврши перењето. (Периодот од 2 минути не е вклучен во траењето на програмата.)

Според регулативата 1015/2010 и 1061/2010, програмата 1 и програмата 2 се „Стандардна програма за памук 60°C“ и „Стандардна програма за памук 40°C“.

Програмата Еко 40-60 може нормално да чисти извалканни памучни алишта, кои може да се перат на 40°C или 60°C, заедно во истиот циклус и да се исушат на таков начин што ќе може веднаш да се стават во плакар, и оваа програма се користи за проценка на усогласеност со законодавството на ЕУ екодизајн.

- Најефикасни програми во однос на потрошувачката на енергија се генерално оние што работат на пониски температури и подолго времетраење.
- Полнењето на машината за перење до капацитетот назначен од производителот за соодветните програми придонесува кон заштеда на енергија и вода.
- Времетраењето на програмата, потрошувачката на енергија и вредностите на потрошувачката на вода може да се разликуваат во зависност од тежината и видот на полнењето, избраните дополнителни функции, водата од чешма и температурата на окoliniшта.
- Се препорачува да се користи течен дeterгент за програмите за перење на ниска температура. Количината на дeterгент што треба да се користи може да се разликува во зависност од количината на алишта и нивото на нечистотија на алиштата. Ве молиме следете ги упатствата на производителите на дeterгенти за количината на дeterгентот што треба да се користи.
- Бучавата и преостанатата влага се под влијание на брзината на вртење. Колку е поголема брзината на вртење во фазата на центрифугирање, толку е поголема бучавата, а помало е количеството на преостаната влага.
- Можете да пристапите до базата на податоци на производи каде што се зачувани информациите за моделот со читање на QR-кодот на етикетата за енергија.

Име на програма	Измерен капацитет kg	Потрошувачка на енергија (kWh/циклиус)	Времетраење на програмата Часови: Минути	Потрошувачка на вода Литри / Циклус	Макс. Температура °C	Преостаната содржина на влага % 1000 Rpm
Гамук 90°	6	2,22	03:00 1/2 полнење 1/4	72 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	81 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	62% Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4
Гамук 60°	6	0,81	03:20 03:13 02:34 02:32	49 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	46 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	62% Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4
Еко 40-60	6	0,92 0,53 0,29	03:13 02:34 02:32	49 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	44 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	62% Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4
Синтетика 40°	3	0,49	01:50 03:13 02:34 02:32	39 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	42 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	71% Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4
Брзко 60/60°	3	0,94	01:00 01:36	31 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	58 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	62% Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4
Дневен памук 20°	3	0,19		42 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	20 Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4	62% Измерен капацитет 1/2 полнење 1/4

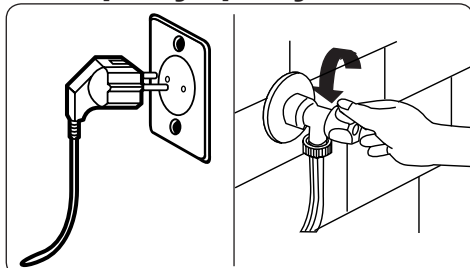
## **6.1 Важни информации**

- Користете дeterгенти, омекнувачи и други производи погодни само за автоматски машини за перење. Има премногу pena и се активира системот за автоматска апсорпција на pena поради употреба на премногу дeterгент.
- Препорачуваме периодично да ја чистите машината на секои 2 месеци. За периодичното чистење ве молиме користете ја програмата Чистење на барабанот (Drum Clean). Ако вашата машина нема програма за Чистење на барабанот, користете ја програмата Памук-90 (Cottons-90). Ако е потребно, користете средства за отстранување каменец произведени специјално само за машини за перење.
- Не отворајте ја насила вратата од машината додека машината работи. Може да ја отворите вратата на машината по 2 минути откако ќе заврши перењето. \*
- Не отворајте ја насила вратата од машината додека машината работи. Вратата ќе отвори веднаш по завршувањето на циклусот на перење. \*
- Постапките за инсталација и поправка секогаш треба да ги спроведува Овластениот сервис со цел да се избегнат можните ризици. Производителот нема одговорност за штетите што можат да произлезат од постапките спроведени од неовластено лице.

(\*) Спецификациите може да се разликуваат во зависност од купениот производ.

## 7. ЧИСТЕЊЕ И ОДРЖУВАЊЕ

### 7.1 Предупредување



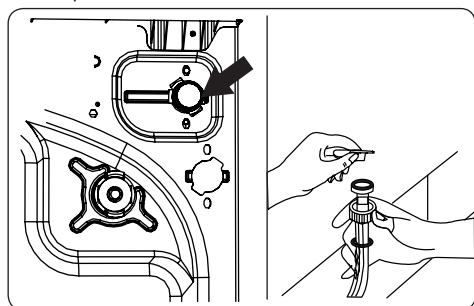
Исклучете ја машината од струја и отстранете го приклучокот од штекер пред да ја одржувате и чистите машината.

Исклучете ја славината за вода пред да започнете со нејзиното одржување и чистење.

**! ВНИМАНИЕ:** Не користете растворувачи, абразивни средства за чистење, средства за чистење стакло или средства за чистење наменети за сите цели за да ја чистите вашата машина за перење. Тие можат да ги оштетат пластичните површини и другите компоненти со хемикалиите што ги содржат.

### 7.2 Филтри за довод на вода

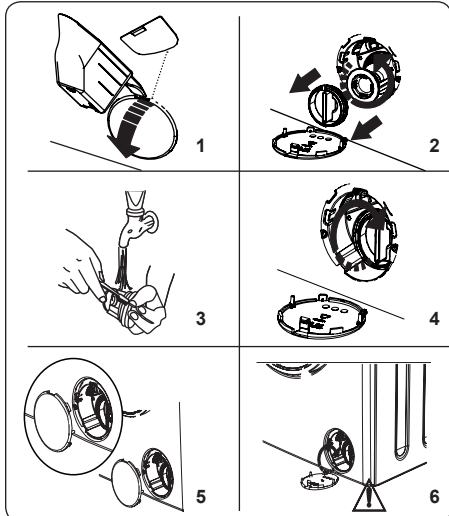
Филтрите за довод на вода спречуваат влакни и надворешни предмети да влезат во машината. Препорачуваме овие филтри да се чистат кога машината не може да прима доволно вода, иако е вклучен доводот и славината е отворена. Се препорачува да ги чистите филтрите за довод на вода чистите еднаш на 2 месеца.



- Одвртете го цревото за довод на вода од машината за перење.
- Отстранете го филтерот за довод на вода од вентилот за довод на вода, користете клешти за да ја повлечете пластичната прачка во филтерот.
- Вториот филтер за довод на вода е сместен на самиот крај на цревото за довод на вода. Отстранете го вториот филтер за довод на вода од вентилот за довод на вода, користете клешти за да ја повлечете пластичната прачка во филтерот.
- Исчистете го филтерот темелно со мека четка и измијте со насапунета вода и исплакнете добро. Внесете го повторно филтерот со нежно притискање за да го вратите на место.

**! ВНИМАНИЕ:** Филтрите на вентилот за довод на вода можат да се затнат поради квалитетот на водата или недостиг на потребно одржување и можат да откажат. Ова може да предизвика течење на вода. Сите такви откажувања не влегуваат во гаранцијата.

### 7.3 Филтер за пумпа



Системот на филтер за пумпа во вашата машина за перење го продолжува векот на пумпата спречувајќи да влегуваат влакненца во машината.

Препорачуваме да го чистите филтерот за пумпата секои 2 месец.

Филтерот за пумпата е лоциран под капакот во нискиот долнен десен агол.

За да го исчистите филтерот на пумпата:

1. Може ја користите лопатката за детергент во прашок (\*) набавена со машината или мерилката за нивото на течниот детергент за да го отворите капакот на пумпата.
2. Наместете го крајот на лопатката за прашок или мерилката за ниво на течен детергент во отворот на капакот и нежно притиснете наназад. Капакот ќе се отвори.  
• Пред отворање на капакот на филтерот, наместете сад под капакот на филтерот за да ја собере сета останата вода во машината.
- Олабавете го филтерот со вртење спротивно од стрелките на часовникот и отстранете го со влечење. Почекајте да се исцеди водата.

**ОЗАБЕЛЕШКА:** Можеби ќе треба неколкупати да го испразните садот за вода, во зависност од

количеството на вода во машината.

3. Извадете ги сите надворешни предмети од филтерот со мека четка.
4. По чистењето, вратете го филтерот со вметнување и завртување во насока на стрелките на часовникот.
5. Додека го затворате капакот од пумпата, погрижете се деловите од неговата внатрешна страна да се совпаднат со отворите на плочата од предната страна.
6. Затворете го капакот на филтерот.

### Предупредување

Водата во пумпата може да биде жешка, почекајте да се олади пред да чистите или одржувате.

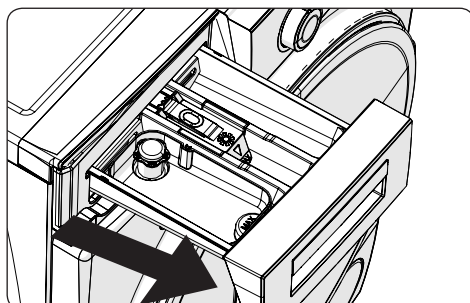
(\*) Спецификациите може да се разликуваат во зависност од купениот производ.

### 7.4 Фиока за детергент

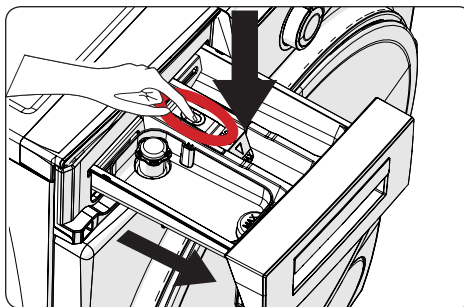
Користењето детергент може да предизвика остаток на собран во фиоката за детергент. Препорачуваме да ја отстраните фиоката секои 2 месеци за да го исчистите собраниот остаток.

За да ја извадите фиоката за детергент:

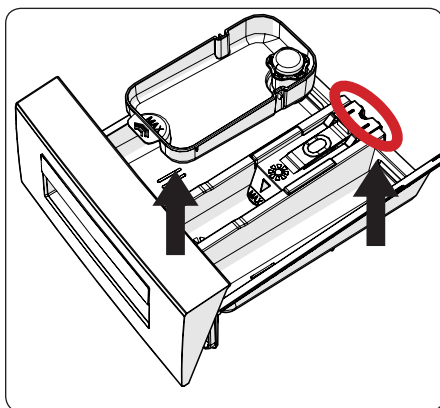
- Повлечете ја фиоката додека целосно не се извлече.



- Притиснете го пределот прикажан долу во фиоката за детергент што ја притискавте назад, и продолжете со влечење и извадете ја фиоката за детергент од нејзиното лежиште.



- Отстранете ја фиоката за детергент и размонтирајте го блокаторот на одмивање. Измијте добро за целосно да го отстраните секој остаток од омекнувачот. Склопете го блокаторот за одмивање по чистењето и проверете дали е правилно наместен.



- Исплакнете со четка и многу вода.
- Соберете ги остатоците во фиоката за детергент така што нема да ги фрлите во машината.
- Исушете ја фиоката за детергент со пешкир или друга крпа и вратете ја назад.

**⚠ Не мијте ја фиоката за детергент во машина за садови.**

#### Додатокот за течен детергент (\*)

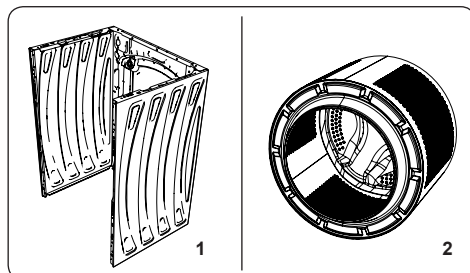
За чистење и одржување на додатокот за течен детергент, отстранете го додатокот од неговото место како то е прикажано на сликата долу и темелно измијте ги останатите остатоци од детергент. Заменете го додатокот.

Бидете сигурни дека нема остатоци од материјали внатре во сифонот.

(\*) Спецификациите може да се

разликуваат во зависност од купениот производ.

## 8. Кукиште / Барабан



### 1. Кукиште

Користете благо, неабразивно средство за чистење, или сапун и вода, за да ја исчистите надворешната кутија. Избришете со сува мека крпа.

### 2. Барабан

Не оставајте метални предмети како игли, спојници, монети итн. во машината. Овие предмети може да предизвикаат 'рѓа во барабанот. За да ги исчистите дамките од 'рѓа, ставете средство за чистење без хлор и следете ги упатствата од производителот на средството за чистење. Никогаш не користете жица за садови или слични тврди предмети за чистење на дамките од 'рѓа.

## 9. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ

Сите поправки што се потребни на машината треба да ги врши компанија за овластен сервис. Ако на машината и е потребна поправка или не можете да го решите проблемот со информациите коишто се дадени подолу, би требало да:

- Исклучете ја машината од напојување.
- Затворете го доводот на вода.

ДЕФЕКТ	МОЖНА ПРИЧИНА	РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ
Машината не почнува да работи.	Не е вклучена.	Вклучете ја машината.
	Осигурачите се прегорени.	Заменете ги осигурачите.
	Нема струја.	Проверете го напојувањето.
	Не е притиснато копчето Start/Pause (старт/пауза).	Притиснете го копчето за старт/пауза.
	Позиција „стоп“ на бирањето на програма.	Свртете го копчето за програми на посакуваната позиција.
	Вратата од машината не е целосно затворена.	Затворете ја вратата од машината.
Машината не прима вода	Славината е затворена.	Пуштете ја славината.
	Можно е цревото за довод да се превиткано.	Проверете го доводот на вода и одвртете.
	Цревото за довод е затнато.	Исчистете ги филтрите на цревото за довод на вода. (*)
	Затнат филтер за довод.	Исчистете ги филтрите за довод. (*)
	Вратата од машината не е целосно затворена.	Затворете ја вратата од машината.
Машината не исфрла вода.	Цревото за испуштање на водата е затнато или превиткано.	Проверете го цревото за одвод, потоа исчистете го или одвиктајте.
	Затнат филтер за пумпа.	Исчистете го филтерот за пумпата. (*)
	Премногу облека има во барабанот.	Распоредете ги рамномерно алиштата во машината.
Машината вибрира.	Ногарките не се подесени.	Подесете ги ногарките. (**)
	Не се отстранети шрафовите за блокада при транспорт.	Извадете ги шрафовите за блокада при транспорт.(**)
	Барабанот има малку облека.	Тоа нема да ја спречи работата на машината.
	Машината е преполнета со облека или облеката не е распоредена подеднакво.	Не преполнувајте го барабанот. Распоредете ги рамномерно алиштата во барабанот.
	Машината е поставена на тврда површина.	Не ја поставувајте машината за перење на цврста основа.
Во фиоката за детергент се создава премногу пена.	Се користи преголемо количество детергент.	Притиснете го копчето за старт/пауза. За да ја запрете пената, растворете една лажица омекнувач во 1/2 литри вода и истурете во фиоката за детергент. Притиснете го копчето за старт/пауза по 5-10 минути.
	Се користи погрешен детергент.	Користете само детергенти кои се произведени за автоматски машини за перење.
Незадоволувачки резултат од перењето.	Облеката е многу валкана за избраната програма.	Користете ги информациите на таблите за програми за да ја изберете најсоодветната програма.
	Недоволно количество на детергент.	Користете количество детергент како што е посочено на пакувањето.
	Има премногу облека во вашата машина.	Проверете дали е надминат максималниот капацитет за избраната програма.

ДЕФЕКТ	МОЖНА ПРИЧИНА	РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ
Нездадоволувачки резултат од перењето.	Тврда вода Премногу облека има во барабанот.	Зголемете ја количината на детергент според упатствата од производителот. Проверете дали облеката е распоредена.
Штом ќе се наполнит машината со вода, водата се исфрла.	Крајот од цревото за исфрлање вода е прениско за машината.	Проверете дали цревото за исфрлање е на соодветна висина. (**)
Не се појавува вода во барабанот при перењето.	Нема дефект. Водата е во дел од барабанот што не се гледа.	.....
Облеката има остатоци од детергент.	Нерастворливите честици на некои детергенти може да се појават на облеката како бели дамки.	Направете дополнително плаќање или исклучете ја облеката со четка откако ќе се испушти.
Сиви дамки можат да се појават на облеката.	Има нетретирано масло, крема или масти на облеката.	Користете количество детергент како што е посочено на пакувањето.
Вртењето не функционира или се јавува подоцна од очекуваното.	Нема дефект. Се активирал системот за контрола на неврамнотежено наполнет барабан.	Системот за контрола на неврамнотежено наполнет барабан ќе се обиде да ја распореди облеката. Операцијата центрификуирање ќе започне откако ќе се распореди облеката. Наполнете го барабанот подеднакво при следниот перењето.

(\*) Погледнете го поглавјето кое се однесува на одржување и чистење на машината.

(\*\*) Погледнете го поглавјето за инсталација на машината.

## 10. АВТОМАТСКИ ПРЕДУПРЕДУВАЊА ЗА ДЕФЕКТ И ШТО ДА СЕ НАПРАВИ

Вашиот машина е опремена со вграден систем за откривање грешки, означен со комбинација од трепкачки светла за работа. Највообичаените кодови за грешки се прикажани подолу.

КОД НА ГРЕШКА	МОЖЕН ДЕФЕКТ	ШТО ДА СЕ ПРЕЗЕМЕ
Er 01	Вратата од машината не е затворена соодветно.	Затворете ја вратата додека не слушнете звук. Ако машината и понатаму покажува дефект, исклучете ја од копчето и од штекерот и веднаш контактирајте со најблискиот овластен сервис.
Er 02	Притисокот или нивото на вода во машината можеби се ниски.	Проверете дали славината целосно пуштена. Можливо е водоводната мрежа да се исклучена. Ако проблемот се' уште продолжува, машината автоматски ќе запре по некое време. Исклучете ја машината од штекерот, исклучете ја славината и контактирајте со најблискиот овластен сервис.
Er 03	Пумпата е со дефект или филтерот за пумпа е затнат, или електричното поврзување на пумпата е со дефект.	Исклучете го филтерот за пумпа. Ако продолжи проблемот, контактирајте со најблискиот овластен сервис. (*)
Er 04	Машината има прекумерно количество вода.	Машината сама ќе ја исфрли водата. Штом водата е исфрлена, исклучете ја машината о копче и од струја. Исклучете ја славината и контактирајте со најблискиот овластен сервис.

(\*) Погледнете го поглавјето кое се однесува на одржување и чистење на машината.



<https://www.voxelectronics.com>  
callcenter@voxelectronics.com



52372800