

Uputstvo za upotrebu

ELECTROLUX ugradna mašina za pranje veša EW7F348SI

 Electrolux



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/electrolux-ugradna-masina-za-pranje-vesa-ew7f348si-akcija-cena/>

EW7F348SI



SR Машина за прање рубља

Упутство за употребу



Electrolux

САДРЖАЈ

1. ИНФОРМАЦИЈЕ О БЕЗБЕДНОСТИ.....	3
2. БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА.....	5
3. ОПИС ПРОИЗВОДА.....	7
4. ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ.....	7
5. ИНСТАЛАЦИЈА.....	8
6. КОМАНДНА ТАБЛА.....	18
7. БИРАЧИ ПРОГРАМА И ДУГМАД.....	20
8. ПРОГРАМИ.....	23
9. ПОДЕШАВАЊА.....	30
10. ПРЕ ПРВЕ УПОТРЕБЕ.....	30
11. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА.....	31
12. КОРИСНИ САВЕТИ.....	35
13. НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ.....	38
14. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА.....	44
15. ВРЕДНОСТИ ПОТРОШЊЕ.....	48
16. ЕКОЛОШКА ПИТАЊА.....	50

МИСЛИМО НА ВАС

Хвала што сте купили Electrolux уређај. Изабрали сте производ који са собом доноси деценије стручног рада и иновација. Генијалан је, елегантан и осмишљен имајући у виду ваше потребе. Будите уверени да ћете при сваком коришћењу добити изванредне резултате.

Добро дошли у Electrolux.

Посетите наш сајт да:



Прибавите савете за коришћење, брошуре и информације за решавање проблема, сервис и поправку:

www.electrolux.com/support



Региструјте производ ради боље услуге:

www.registerelectrolux.com



Купите прибор, потрошни материјал и оригиналне резервне делове за свој уређај:

www.electrolux.com/shop

КОРИСНИЧКА ПОДРШКА И СЕРВИС

Увек користите оригиналне резервне делове.

Када контактирате овлашћени сервисни центар, водите рачуна да код себе имате следеће податке: Модел, број производа, серијски број.

Подаци могу да се пронађу на плочици са техничким карактеристикама.

Упозорење/опрез – информације о безбедности

Опште информације и савети

Информације о животној средини

Задржано право измена.

1. ▲ ИНФОРМАЦИЈЕ О БЕЗБЕДНОСТИ

Пре инсталације и коришћења уређаја, пажљиво прочитајте приложено упутство. Произвођач није одговоран за било какве повреде или штету које су резултат неисправне инсталације или употребе.

Чувајте упутство за употребу на безбедном и приступачном месту за будуће коришћење.

1.1 Безбедност деце и осетљивих особа

- Овај уређај могу да користе деца старија од 8 година и особе са смањеним физичким, чулним или менталним способностима, као особе којима недостају искуство и знање, уколико им се обезбеди надзор или им се дају упутства у вези са употребом уређаја на безбедан начин и уколико схватају могуће опасности.
- Децу узраста између 3 и 8 година старости, као и особе са веома тешким и сложеним инвалидитетом, треба држати даље од уређаја, осим ако су под сталним надзором.
- Децу млађу од 3 године треба удаљити од уређаја уколико нису под непрекидним надзором.
- Децу треба контролисати како се не би играла са уређајем.
- Држите сву амбалажу даље од деце и одложите је на одговарајући начин.
- Детерџенте држите ван домаћаја деце.
- Децу и кућне љубимце држите подаље од уређаја док су његова врата отворена.
- Ако овај апарат има уређај за безбедност деце, треба га активирати.
- Деца не смеју да обављају чишћење и корисничко одржавање уређаја без надзора.

1.2 Опште мере безбедности

- Овај апарат је само за прање веша домаћег типа који се може прати машински.

- Овај уређај је намењен за употребу у једном домаћинству у затвореним просторима.
- Уређај се може користити у канцеларијама, хотелским собама, мотелима, пансионима, сеоским туристичким домаћинствима и сличним објектима за смештај где употреба не би превазилазила (просечан) ниво потрошње по домаћинству.
- Немојте да мењате спецификацију овог уређаја.
- Уређај може да прими највише 8 kg веша. Не прекорачујте максималну количину веша за сваки програм (погледајте одељак „Програми”).
- Радни притисак воде на месту где вода улази из излазног прикључка мора бити између 0,5 бара (0,05 MPa) и 10 бара (1,0 MPa).
- Отвори за вентилацију у постолју не смеју бити заклоњени тепихом, простиrom или било каквом подном облогом.
- Уређај треба да се повеже на довод воде помоћу новог комплета приложених црева или другог новог комплета црева испорученог од стране овлашћеног сервисног центра.
- Старо црево се не сме поново користити.
- Уколико је кабл за напајање оштећен, њега мора да замени производјач, одговарајући овлашћени сервисни центар или лица сличне квалификације, како би се избегла електрична опасност.
- Пре било каквог поступка одржавања уређаја, искључите га и извадите утикач кабла за напајање из зидне утичнице.
- Не чистите уређај распршивачима воде нити паром под високим притиском.
- Уређај очистите влажном крпом. Користите искључиво неутралне детерценте. Немојте користити абразивне производе, абразивне јастучиће за чишћење, раствараче или металне предмете.

2. БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА

2.1 Инсталирање



Инсталација мора да се обави у складу са важећим националним прописима.

- Уклоните комплетну амбалажу и завртње за транспорт укључујући гумени затварач са пластичним одстојником.
- Држите транзитне завртње на безбедном месту. Ако ће уређај у будућности бити премештан, завртњи морају бити монтирани да би се блокирао бубањ и тако спречила унутрашња оштећења.
- Увек водите рачуна приликом померања уређаја зато што је тежак. Увек користите заштитне рукавице и затворену обућу.
- Придржавајте се упутства за монтирање које сте добили уз уређај.
- Не користите овај уређај пре него што га, због безбедности, инсталирате у уградни елемент.
- Немојте да инсталирате или користите оштећен уређај.
- Немојте да инсталирате или користите уређај тамо где температура може да буде нижа од 0 °C или где је изложен временским условима.
- Област пода на којој ће уређај бити монтиран мора бити равна, стабилна, отпорна на топлоту и чиста.
- Уверите се да постоји циркулација ваздуха између уређаја и пода.
- Када се уређај постави у стални положај, уз помоћ либеле проверите да ли је правилно нивелисан. Ако није, подесите ногице док се не изневелише.
- Немојте да инсталирате уређај директно изнад одвода на поду.
- Не прскајте воду по уређају и не излажите га прекомерној влажности.
- Уређај немојте инсталирати на место на коме врата уређаја не могу до краја да се отворе.
- Немојте да стављате затворену посуду за прикупљање воде која

можда цури испод уређаја.

Обратите се Овлашћеном сервисном центру како бисте проверили који прибор може да се користи.

2.2 Прикључење на електричну мрежу



УПОЗОРЕЊЕ!

Ризик од пожара и струјног удара.

- УПОЗОРЕЊЕ:** Овај уређај је предвиђен за монтажу/пrikључивање на проводник уземљења зграде.
- Увек користите прописно уграђену утичицу са заштитом од струјног удара.
- Уверите се да су параметри на плочици са техничким карактеристикама компатibilни са одговарајућим параметрима електричне мреже за напајање.
- Немојте да користите адаптере са више утичица и продужне каблове.
- Проверите да нисте оштетили главно напајање и кабл за напајање. Уколико струјни кабл треба да се замени, то треба да обави наш овлашћени сервисни центар.
- Прикључите главни кабл за напајање на зидну утичицу тек на крају инсталације. Водите рачуна да постоји приступ мрежном утикачу након инсталације.
- Немојте додиривати кабл за напајање нити мрежни утикач влажним рукама.
- Не вуците кабл за напајање како бисте искључили уређај. Кабл искључите тако што ћете извући утикач из утичице.

2.3 Прикључивање воде

- Температура улазне воде не сме прећи 25°C.
- Немојте оштетити црева за воду.
- Пре прикључења на нове цеви или на цеви које нису коришћене дуже време, или тамо где је вршена

- поправка или су монтирани нови уређаји (водомери итд.), пустите воду да тече док не буде чиста и бистра.
- Проверите да ли постоји видљиво цурење воде током и након прве употребе уређаја.
- Немојте да користите продужно црево уколико је доводно црево прекратко. Обратите се овлашћеном сервисном центру да бисте заменили доводно црево.
- Приликом отпакивања уређаја, могуће је да потекне вода из одводног црева. Ово може да се деси због тестирања уређаја водом у фабрици.
- Испусно црево можете продужити до највише 400 см. За друго испусно црево и наставак обратите се овлашћеном сервисном центру.
- Водите рачуна да постоји приступ славини након инсталације.

2.4 Употреба



УПОЗОРЕНЬЕ!

Постоји ризик од струјног удара, пожара, опекотина или оштећења уређаја.

- Поштујте упутства о безбедности са паковања детерцента.
- Запаљиве материје или предмете напотпуњене запаљивим материјама немојте стављати унутар и поред уређаја или на њега.
- Не перите тканине које су јако запрљане уљем, масноћом или масним супстанцима. Оне могу оштетити гумене делове машине за прање веша. Такве тканине прво оперите ручно па их тек онда убаците у машину за прање веша.
- Немојте додиривати стакло на вратима док је програм у току. Стакло може бити вруће.
- Проверите да ли сте извадили све металне предмете из веша.

2.5 Сервисирање

- Ради оправке уређаја обратите се овлашћеном сервисном центру. Користите само оригиналне резервне делове.

- Имајте на уму да самостална или нестручна поправка може угрозити безбедност и поништити гаранцију.
- Следећи резервни делови биће доступни 10 година након укидања модела: мотор и четкице мотора; мењач између мотора и бубња; пумпе; амортизери и опруге; бубањ, носач бубња и његови куглични лежајеви; грејачи и грејни елементи, укључујући и топлотне пумпе; цеви и сродна опрема, као што су црева, вентили, филтери и блокаде; штампана кола; електронски дисплеји; пресостати, термостати и сензори; софтвер и фирмвер, укључујући и софтвер за ресетовање; врата, шарке и заптвике врата; остали заптивачи; склоп браве за врата; пластични додаци, као што су дозатори детерцента. Имајте на уму да су неки од ових резервних делова доступни само стручним сервисерима и да не одговарају свим резервним деловима свим моделима.
- Када се ради о сијалицима унутар производа и резервних делова, сијалице које се продају засебно: Ове сијалице су намењене да издрже екстремне физичке услове у кућним апаратима, као што су температура, вибрације, влага, или су намењене да сигнализирају информације о радном стању уређаја. Нису предвиђене за употребу у другим уређајима и нису погодне за осветљавање просторија у домаћинству.

2.6 Одлагање



УПОЗОРЕНЬЕ!

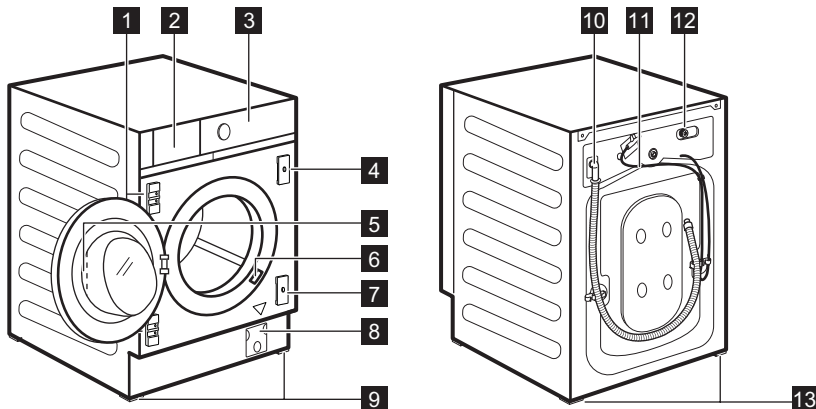
Ризик од повреде или гушења.

- Искључите уређај из електричног напајања и са довода за воду.
- Исечите мрежни електрични кабл на место које је близу уређаја и одложите га.
- Уклоните ручицу од врата да бисте спречили да се деца или кућни љубимци заглаве у бубњу.
- Одложите апарат у складу са важећим прописима за одлагање

отпада од електричних и
електронских уређаја (WEEE).

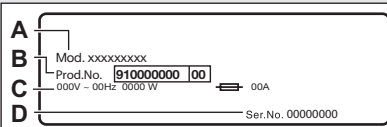
3. ОПИС ПРОИЗВОДА

3.1 Приказ уређаја



- 1** Носачи шарки
- 2** Дозатор детерцента
- 3** Командна таблица
- 4** Магнетна плочица
- 5** Ручица на вратима
- 6** Плочица са техничким карактеристикама
- 7** Плочица са гуменим одбојником
- 8** Филтер одводне пумпе

- 9** Предње ногиће за нивелисање уређаја
- 10** Одводно црево
- 11** Мрежни кабл
- 12** Приклучак црева за довод воде
- 13** Задње ногиће за нивелисање уређаја



На плочици са техничким карактеристикама наведен је назив модела (A) , број производа ((B), параметри електричне мреже (C) и серијски број (D).

4. ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Димензије	Ширина/висина/укупна ду- бина	59.6 cm/81.9 cm/55.3 cm
Прикључење на елек- тричну мрежу	Напон Укупна снага Осигурач Фреквенција	230 V 2200 W 10 A 50 Hz

Заштитни омотач пружа заштита од продирања чврстих честица и влаге, изузев на местима на који- ма опрема под ниским напоном нема заштиту од влаге	IPX4
Притисак довода воде	Минимум Максимум
	0,5 бара (0,05 MPa) 10 бара (1,0 MPa)
Довод воде ¹⁾	Хладна вода
Максимална количина веша	Памук
Брзина центрифуге	Максимална брзина цен- трифуге
	1351 o/min

¹⁾ Повежите црево за довод воде са славином за воду која има навој димензија 3/4".

5. ИНСТАЛАЦИЈА



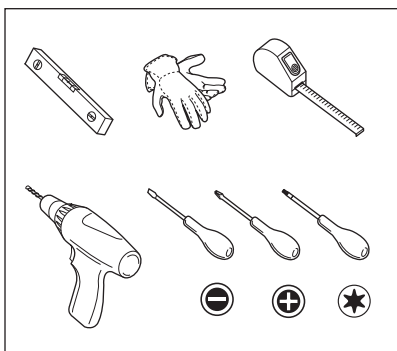
УПОЗОРЕЊЕ!

Погледајте поглавља о
безбедности.

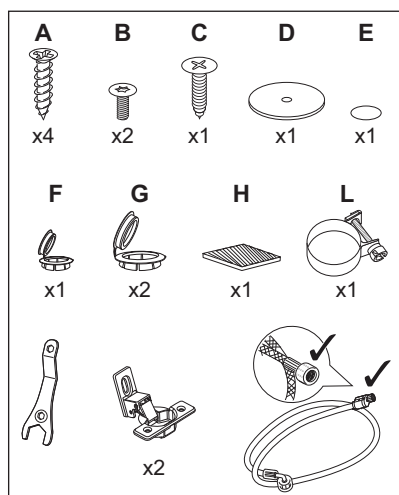
5.1 Будите спремни за инсталацију



Препоручује се да
инсталацију обаве две
особе.



5.2 Овај уређај је опремљен...



5.3 Распакивање



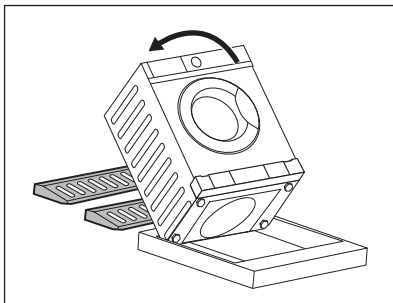
УПОЗОРЕЊЕ!

Ставите рукавице.



УПОЗОРЕЊЕ!

Уклоните сва паковања и завртње за пренос пре инсталације
уређаја.

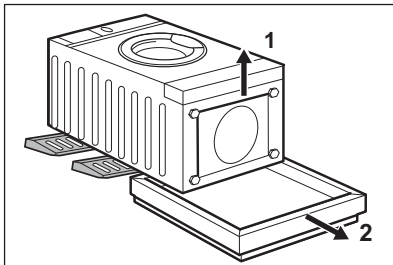


1. Ставите два комада стиропора из амбалаже на под, испод уређаја.



УПОЗОРЕЊЕ!

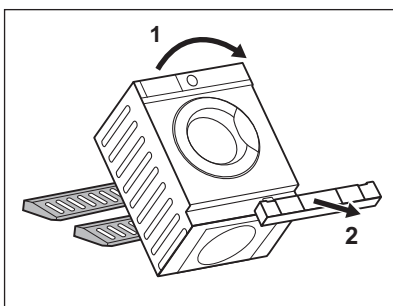
Топло се препоручује да инсталацију обаве две особе.



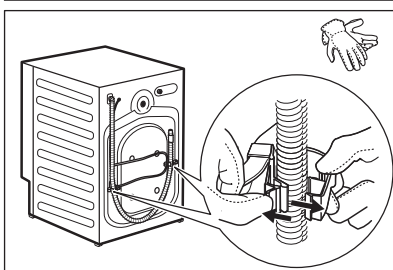
2. Пажљиво спустите уређај на задњу страну.



Водите рачуна да не оштетите црева.



3. Уклоните заштиту од стиропора са доње стране уређаја.

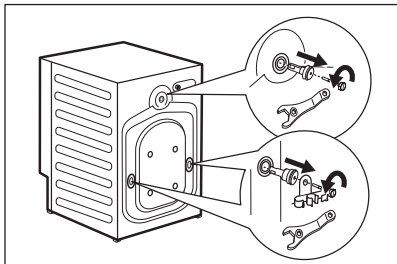


4. Вратите уређај у усправан положај и уклоните заштиту од стиропора за утичнице.

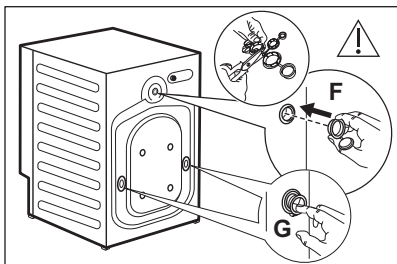


Могуће је да потекне вода из одводног црева.

Ово може да се деси због тестирања уређаја водом у фабрици.



6. Скините три завртња, држаче црева и пластичне одстојнике помоћу кључа који се испоручује са уређајем.

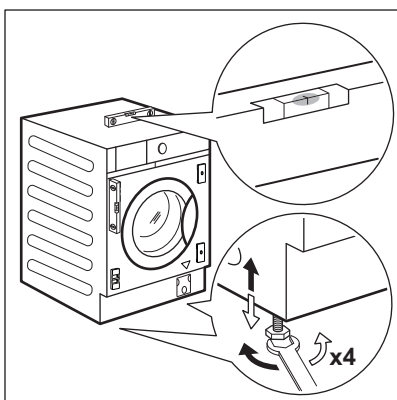


7. Затворите рупе пластичним капицама које можете наћи у кеси са корисничким упутством. Ставите најмању капицу **F** у горњу рупу, а две веће капице **G** у доње рупе.



Препоручујемо вам да сачувате паковање и завртње за пренос када дође тренутак да померите уређај.

5.4 Постављање и нивелисање



1. Инсталирајте уређај на равној тврдој подлози.



УПОЗОРЕЊЕ!

Проверите да таписи не спречавају струјање ваздуха испод уређаја.

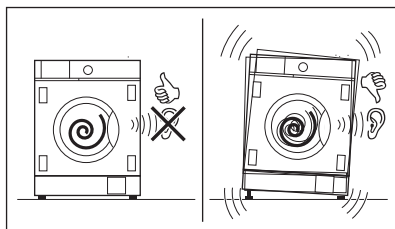


Пре него што нивелиште уређај, приближите га удубљењу у намештају. За више информација, погледајте одељак „Уграђивање“.

2. Олабавите или дотегните ножице да бисте подесили ниво.



Правилно подешавање нивоа уређаја спречава вибрацију, буку и померање уређаја током рада.



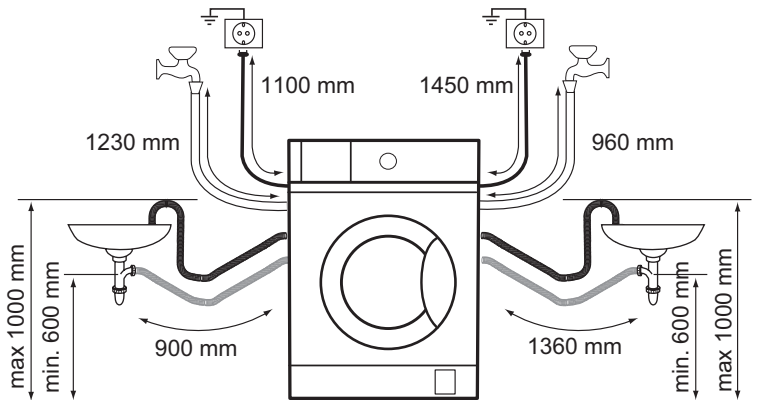
Уређај мора да буде у нивоу и стабилан.



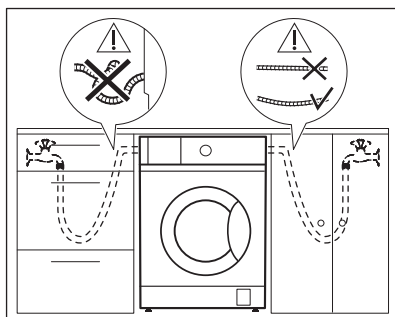
ОПРЕЗ

Немојте стављати картон, дрво или сличне материјале испод ножица уређаја да бисте подесили ниво.

5.5 Повезивање црева и кабла



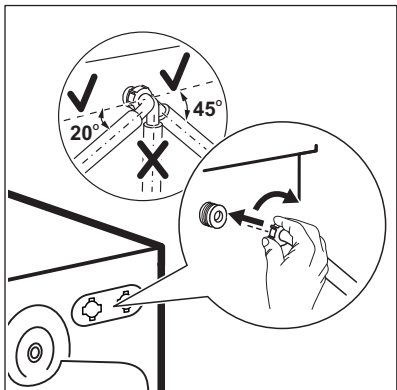
Доводно црево



1. Уклоните црево за довод воде из бубња.
2. Да бисте прикључили црево за довод воде у одговарајућем смеру и уз одговарајући нагиб, проверите положај славине пре него што прикључите црево на задњи део уређаја.

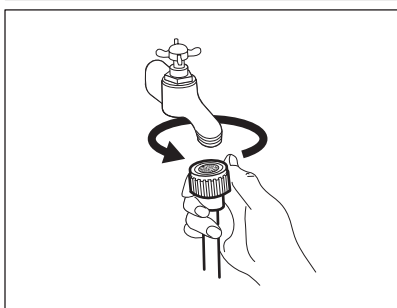


Уверите се да црево није пресавијено, згњечено, али ни напето.



3. Прикључите црево на задњу страну уређаја. Немојте окретати црево за довод воде надоле, већ га окрените налево или надесно у зависности од положаја славине.

4. Олабавите прстенасту навртку да бисте га фиксирали у исправном положају.



5. Прикључите црево за довод воде на славину за хладну воду са 3/4 навојем.



УПОЗОРЕЊЕ!

Температура улазне воде не сме прећи 25°C.



УПОЗОРЕЊЕ!

Уверите се да нема цурења из спојева.



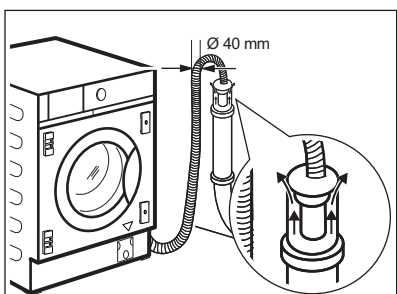
Користите црево достављено уз уређај.



Немојте да користите продужно црево уколико је доводно црево прекратко. Обратите се овлашћеном сервисном центру ради замене црева за довод воде.

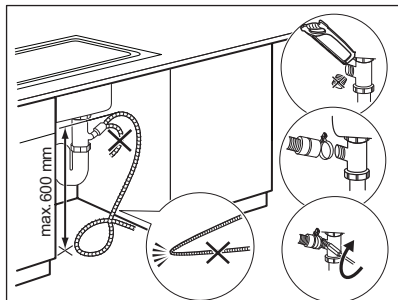
Одвођење воде

Црево за одвод може да се повеже:



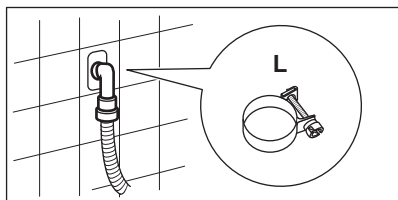
За статичну цев са отвором за вентил

Можете га убацити директно у одводну цев која је одигнута на висину од најмање 60 цм (23,6") и највише 100 цм (39,3"). Крај одводног црева мора у сваком тренутку мора да буде проветрен, т.ј. унутрашњи пречник одводне цеви (мин. 40 мм - мин. 1,6") мора да буде већи од спољног пречника одводног црева.

**За наглавак на одводу из судопере**

Ставите црево за одвод у наглавак на одводу из судопере и притврстите га помоћу везице L.

Проверите да ли је одводно црево формирало лук да бисте спречили заостале честице да доспеју из судопере у уређај.

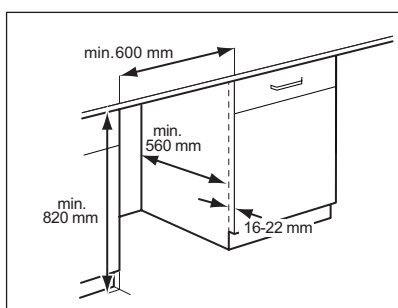
**За зидну цев**

Директно за уграђену одводну цев у зиду просторије, притегните га помоћу везице L.

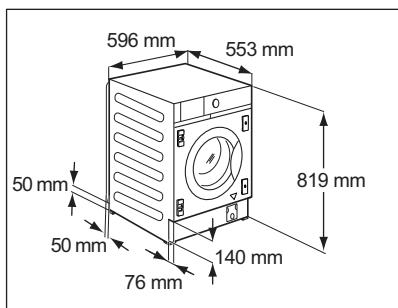


Одводно црево можете да продужите максимално за 400 см.
Обратите се овлашћеном сервисном центру за друго одводно црево и продужетак.

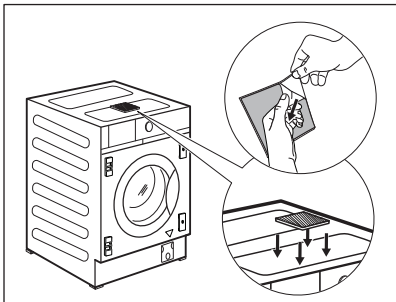
5.6 Уградивање



Овај уређај је предвиђен за уградњу у кухињски намештај. На цртежу погледајте колико је минимално удубљење.



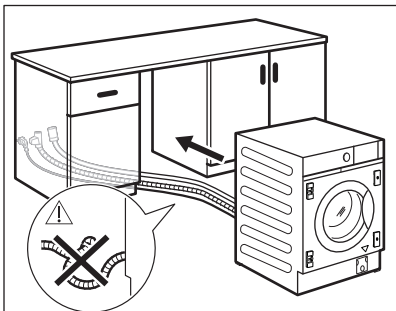
Ако црева иду иза уређаја, уверите се ништа не затвара мало удубљење означено мерама 50 x 50 mm.



Уређај је опремљен и лепљивим сунђерастим јастучетом **H** које ћете наћи унутар бубња.

Причврстите га с горње стране уређаја, као што је означено на цртежу.

Приликом нивелисања уређаја испод намештаја, **НЕМОЈТЕ** да нагњечите сунђер.



Пре него што наставите са уградњом, приближите уређај до удубљења и подесите положај црева за довод, црева за одвод и кабла за напајање.



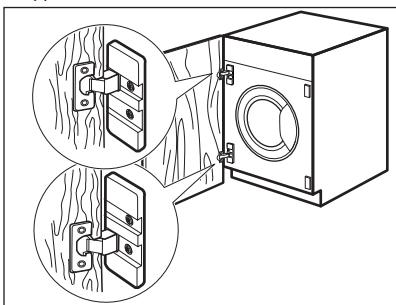
УПОЗОРЕЊЕ!

Уверите се а нису увијена или пригњечена.

5.7 Припрема и намештање врата ормана

Димензије врата ормана треба да буду:

- ширина мин. 595 - макс. 598 mm;
- дебљина 16-22 mm.

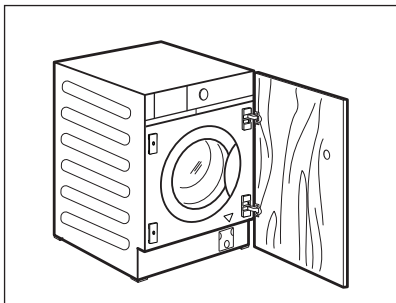


Фабричко подешавање

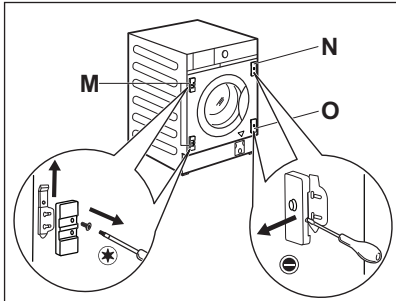
Уређај је оригинално подешен за монтажу у орману тако да се врата отварају здесна налево.



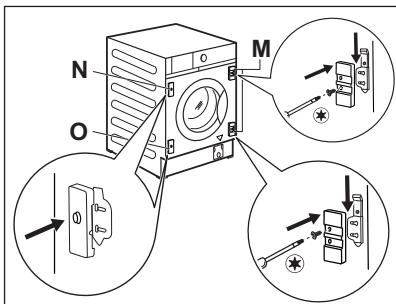
Најбоље решење би било да притегнете горњу шарку у горњу рупу на горњој плочи, а доњу шарку у доњу рупу на доњој плочи.



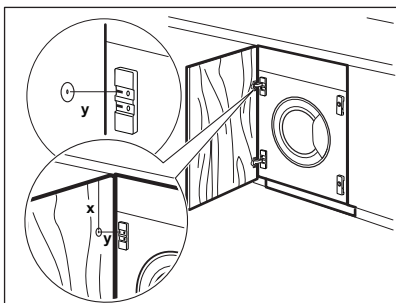
Могућност преокретања врата ормана
Извршите преокретање врата ормара пре него што уређај буде уградњен.



Ако врата морају да се отварају слева надесно, промените положај носача шарки **M** помоћу магнетне плочице **N** и доње плочице **O**.



Уверите се да је плочица са магнетом на горњем положају.



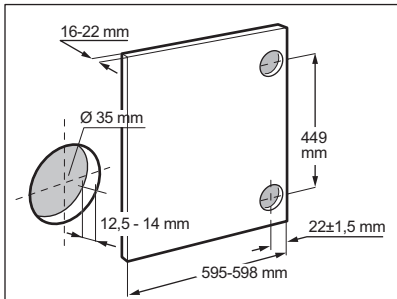
Припрема врата ормана



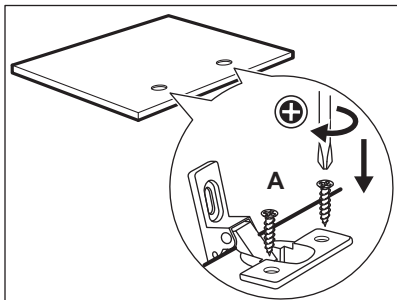
Препоручује се да упуштање врата препустите професионалцу.

Правилно поравнајте врата ормана са намештајем.

Измерите удаљеност **X** да бисте фиксирали висину рупе ради упуштања горње шарке. Центар рупе **Y** треба да буде на истој висини као зарез на носачу шарке.

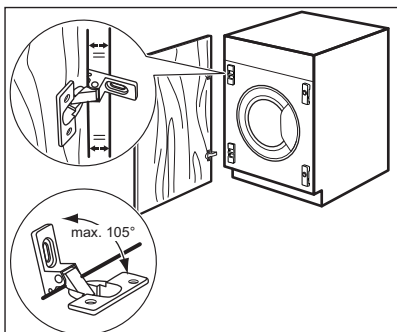


Поставите положај доње рупе тако да одговара димензијама и растојањима приказаним на цртежу (449 mm). Направите отворе за упуштање.

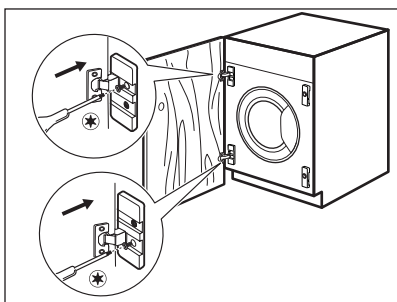


Шарке

За монтирање шарки је потребно да се избуше две рупе (пречника 35 mm, дубине 12,5-14 mm у зависности од дубине врата ормана) на унутрашњој страни врата. Шарке ће бити причвршћене за врата помоћу четири приложена завртња **A**.



Да бисте савршено поравнали врата, уверите се да је ивица врата ормана паралелна са ивицом уређаја и поштујте одговарајући угло отварања (максимално 105°).

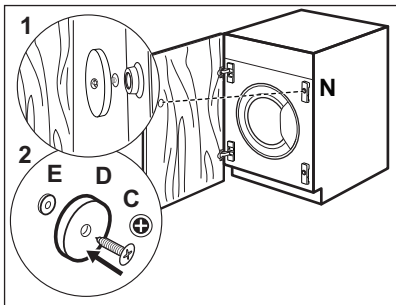


Монтирање врата

Притегните шарке за носаче шарки на уређају помоћу два приложена завртња **B**.



Шарке могу да се подесе тако да се надокнади могућа неуједначена дебљина врата.



Контра-магнет

Уређај је унапред предвиђен за затварање магнетом.

За правилно затварање:

1. Поставите завртање **C** и контра-магнет **D** на магнетну плочицу **N**. Наслоните врата ормана на завртање док не остави траг.
2. Отворите врата ормана и притегните контра-магнет **D** (челични диск + гумени прстен **E**) помоћу завртња **C** у унутрашњој страни врата ормана, на месту где је завртање оставио траг као што је описано у првом кораку.

Кабл за напајање мора бити лако доступан након инсталирања уређаја.

За било какве радове на електричним инсталацијама које је потребно обавити ради инсталирања овог уређаја, обратите се нашем овлашћеном сервисном центру.

Произвођач не прихвата никакву одговорност за оштећења или повреде настале услед непоштовања горенаведених мера предострожности.

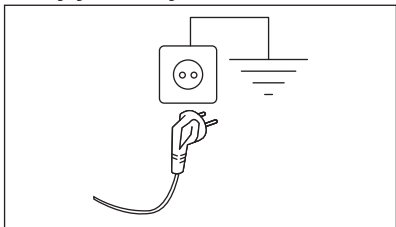
5.8 Прикључење на електричну мрежу

На крају инсталације можете да прикључите мрежни утикач у зидну утичницу.

На плочици са техничким карактеристикама и у поглављу „Технички подаци“, означени су неопходни параметри електричне мреже. Уверите се да ли су компатibilни са мрежним напајањем.

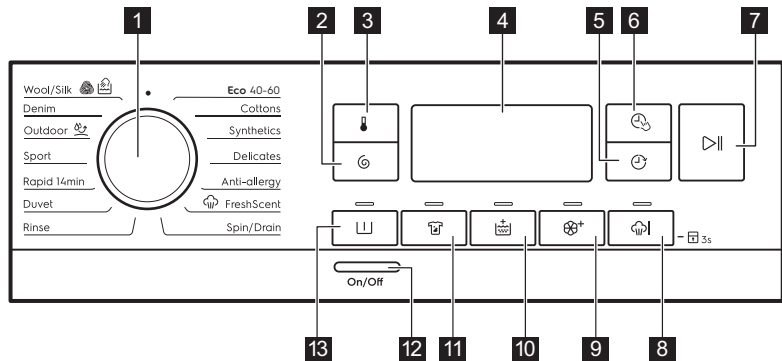
Проверите да ли ваша кућна електрична инсталација може да поднесе максимално потребно оптерећење, узимајући у обзир и све друге уређаје који се користе.

Прикључите уређај у уземљену зидну утичницу.



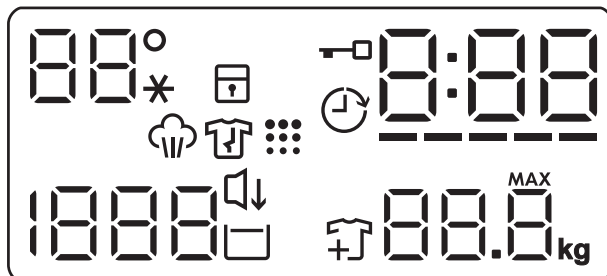
6. КОМАНДНА ТАБЛА

6.1 Опис командне табле



- 1** Бирач програма
- 2** Центрифуга сензорско дугме ⚡
- 3** Температура сензорско дугме ⚡
- 4** Дисплей
- 5** Delay Start (Одложени старт) сензорско дугме ⏱
- 6** Time Manager сензорско дугме ⚡
- 7** Start/Pause (старт/пауза) сензорско дугме ▶||
- 8** Пара Плус додирните дугме ⌂| и трајну опцију за безбедност деце ⌂ 3s
- 9** Меко плус сензорско дугме ⚡+
- 10** Додатно испирање сензорско дугме ⚡+
- 11** Флеке сензорско дугме ⚡
- 12** On/Off тастер
- 13** Претпрање сензорско дугме ⌂

6.2 Дисплеј



88*	Температура просторије: 88° Индикатор температуре. --* Индикатор хладне воде.
	Индикатор блокаде за безбедност деце.
	Индикатор за закључана врата.
	Индикатор одложеног старта.
000	Дигитални индикатор може да прикаже: <ul style="list-style-type: none"> Трајање програма (нпр. 2:40). Време одлагања (нпр. 2h). Крај циклуса (000). Код упозорења (нпр. E20). Индикатор грешке (---).
-----	Индикатор Time Manager.
	Индикатор фазе паре.
	Индикатор фазе против гужвања.
	Индикатор чишћења бубња. Ово је препорука да се обави циклус за чишћење бубња.
1888	Зона центрифуге: Индикатор брзине центрифуге --- Индикатор програма без центрифуге. Фаза центрифуге је искључена.
	Индикатор Тихо.
	Индикатор задржавања испирања.

	Индикатор за додавање одеће. Светли на почетку фазе прања, када је и даље могуће паузирати уређај и додати још веша.
88.8 kg	Индикатор максималног уноса (погледајте одељак „Детекција унетог веша SensiCare System“).

MAX Трепери када унос веша прекорачи максимални декларисани унос за изабрани програм.

7. БИРАЧИ ПРОГРАМА И ДУГМАД

7.1 Увод



Опције/функције нису доступне са свим програмима прања. Проверите компатибилност између опција/функција и програма прања у „Табели програма“. Једна опција/функција може да искључује другу, у том случају уређај вам неће омогућити да подесите некомпатибилне опције/функције.

7.2 On/Off

Притисните на ово дугме неколико секунди да бисте укључили или искључили уређаја. Оглашавају се две различите мелодије док се уређај укључује или искључује.

Пошто Режим приправности аутоматски деактивира уређај након неколико минута како би се смањила потрошња енергије, можда ћете морати поново да активирате уређај.

Више информација потражите у одељку Режим приправности у поглављу Свакодневна употреба.

7.3 Бирач програма

За избор жељенох програма за прање. Више информација потражите у поглављу „Програми“.

Положај • је функција „Ресетовање“, која зауставља и ресетује текући програм. Дисплеј приказује празне

цртице како би указао да није изабран ниједан програм.

7.4 Температура

Када изаберете програм прања, уређај аутоматски предлаже подразумевану температуру.

Узастопно притискајте ово дугме док се на дисплеју не појави жељена вредност температуре.

Када се на дисплеју прикажу индикатори --*, уређај не греје воду.

7.5 Центрифуга

Када подесите програм, уређај аутоматски бира максималну дозвољену брзину центрифуге, осим за програм Denim. Помоћу ове опције можете да смањите аутоматски подешену брзину центрифуге.

Узастопно додирујте ово дугме да бисте:

- **Смањили брзину центрифуге.** На дисплеју се приказује искључиво брзина центрифуге која је доступна за подешени програм.
- **Додатне опције центрифуге Без центрифуге ---.** Изаберите ову опцију да бисте деактивирали све фазе центрифуге. Уређај извршава само фазу испуштања воде за изабрани програм прања. Ова опција је намењена веома осетљивим тканинама. Фаза испирања користи више воде за неке програме прања
- **Активирајте опцију Задржавање испирања □.**

Последња центрифуга се не извршава. Машина не испушта воду од последњег испирања да би се спречило гужвање веша. Програм прања се завршава се са водом у бубњу.

Индикатор је и даље приказан. Врата остају забрављена а бубањ се редовно окреће да би се смањило гужвање. Морате да испустите воду да бисте их откључали.

Ако додирнете дугме Start/Pause (старт/пауза) , уређај извршава фазу центрифуге и испушта воду.

- Уређај автоматски испушта воду након приближно 18 сати.

- Активирајте опцију **Тихо** .
Прелазна и коначна фаза центрифуге се потискују и програм се завршава са водом у бубњу. Ово помаже да се смањи гужвање.

Индикатор је и даље приказан. Врата остају блокирана. Бубањ се нормално окреће да би се умањило гужвање. Морате да испустите воду да бисте их откључали.

Пошто је програм врло тих, погодан је за употребу у ноћним сатима када је на снази јефтинија тарифа за електричну енергију. У неким програмима испирања се обављају са више воде.

Ако додирнете дугме Start/Pause (старт/пауза) , уређај извршава само фазу испуштања воде.

- Уређај автоматски испушта воду након приближно 18 сати.

7.6 Претпрање

Овом опцијом можете додати фазу претпрања неком програму прања.

Одговарајући индикатор изнад додирног дугмета светли.

- Користите ову опцију да бисте додали фазу претпрања на 30 °C пре фазе прања.

Ова опција се препоручује за јако запрљан веш, нарочито ако он

садржи песак, прашину, блато и друге чврсте честице.

- Ова опција може да продужи трајање програма.

7.7 Флеке

Додирните ово дугме да бисте програму додали фазу за уклањање флека.

Одговарајући индикатор изнад додирног дугмета светли.

Користите ову опцију да бисте са веша уклонили упорне флеке.

Када подесите опцију, ставите средство за уклањање флека у преграду .

- Ова опција продужава трајање програма.
Ова опција није доступна на температури нижој од 40 °C.

7.8 Трајно Додатно испирање

Са овом опцијом можете да додате неколико испирања у складу са изабраним програмом прања.

Користите ову опцију за лјуде који су алергични на остатке детерџента и имају осетљиву кожу.

- Ова опција продужава трајање програма.

Одговарајући индикатор изнад додирног дугмета светли и такође остаје стално укључен током следећих циклуса док се ова опција не деактивира.

7.9 Трајно Меко плус

Подесите ову опцију да бисте оптимизовали расподелу омекшивача тканина и побољшали мекоту тканина.

Препоручује се када користите омекшивач тканина.



Ова опција продужава трајање програма.

Одговарајући индикатор изнад додирног дугмета светли и такође остаје стално укључен током следећих циклуса док се ова опција не деактивира.

7.10 Пара Плус ⏪

Ова опција додаје фазу паре иза које следи кратка фаза против гужвања на kraju програма прања.

Фаза паре смањује гужвање тканине и олакшава пеглање.

Одговарајући индикатор изнад сензорског дугмета светли.

Индикатор ⏪ светли током фазе третирања паром.



Ова опција може да продужи трајање програма.

Када се програм заустави, на дисплеју се приказује , индикатор ⏪ се искључује, а индикатор и лампица Start/Pause (старт/пауза) светле. Бубањ се окреће уједначено око 30 минута како би сачуваша корист од паре. Додирањем било ког дугмета прекида се кретање којим се спречава гужвање и откључавају се врата, а уређај поново предлаже претходно подешени програм.

За прекид фазе спречавања гужвања можете урадити и следеће:

- Притисните дугме On/Off на неколико секунди да бисте укључили или искључили уређај.
- Окрените бирач програма у неки други положај.



Мала количина веша помаже да се постигну бољи резултати.

7.11 Блокада за безбедност деце

Помоћу ове опције можете спречити да се деца играју са командном таблом.

- Да бисте **активирали/деактивирали** ову опцију, држите притиснутим дугме све док се не укључи/искључи на дисплеју.

Уређај задржава избор ове опције као подразумеване након што га искључите.

Функција „Блокада за безбедност деце“ можда неће бити доступна неколико секунди након укључивања уређаја.

7.12 Delay Start (Одложени старт) ⏴

Помоћу ове опције можете да одложите покретање програма за погодније време.

Узастопно додирујте дугме да бисте подесили жељено одлагање. Време се продужава у корацима од по једног сата до 20 сати.

На дисплеју се приказује индикатор и одабрано време одлагаша. Након што додирнете дугме Start/Pause (старт/пауза) , уређај започиње са одбровавањем и врата се закључавају.

7.13 Time Manager ⏲

Са овом опцијом можете да скратите трајање програма у зависности од количине веша и степена запрљаности.

Након што подесите програм прања, на дисплеју се приказује његово аутоматски подешено трајање и црте -----.

Додирните дугме Time Manager да бисте скратили трајање програма у складу са вашим потребама. Дисплеј приказује ново трајање програма и број црта се у складу с тим смањује:

---- погодно за максималну количину нормално запрљаног веша.

--- брзи циклус за максималну количину благо запрљаног веша.

-- веома брзи циклус за мању количину благо запрљаног веша (препоручује се највише половина од максималне количине).

- најкраћи циклус за освежавање малих количина веша.

Опција Time Manager доступна је само са програмима који се налазе у табели.

индикатор	Eco 40-60	Cottons	Synthetics
---- 1)	■	■	■
----	■	■	■
---	■	■	■
--	■	■	■

индикатор	Eco 40-60	Cottons	Synthetics
-	■	■	■

1) Подразумевано трајање за све програме.

Time Manager са програмима за третирање паром

Приликом подешавања програма за пару, ово дугме омогућава одабир три нивоа паре, а сходно томе се скраћује трајање програма:

- : максимум.
- : средње.
- : минимум.



На неким уређајима трајање програма се скраћује без приказивања цртица.

7.14 Start/Pause (старт/пауза)

Додирните дугме Start/Pause (старт/пауза)  да бисте покренули или паузирали уређај или прекинули програм који се извршава.

8. ПРОГРАМИ

8.1 Графикон програма

Програм Подразумева- на температу- ра	Рефе- рентна бр- зина цен- трифуге	Макси- мална ко- личина личина	Опис програма (Тип веша и степен запрљаности)
Распон тем- пературе	Опсег бр- зине цен- трифуге	веша за пра- ње	
Програми прања			

Програм	Референтна брзина цен-трифуге	Максимална количина веша за прање	Опис програма (Тип веша и степен запрљаности)
Подразумева-на температура	Опсег брзине цен-трифуге		
Распон температуре			
Eco 40-60 40°C 1)	1400 o/min (1400–400 об/мин)	8 kg	Бели и шарени памук постојаних боја. Нормално запрљан веш. Потрошња енергије се смањује и време програма прања је продужено, што осигурува добре резултате прања.
Cottons 40°C 90 °C	1400 o/min (1400–400 об/мин)	8 kg	Бели памук и обојени памук. Нормално, јако и слабо запрљан веш.
Synthetics 40°C 60°C – Хлад-но	1200 o/min (1200 - 400 o/min)	3 kg	Синтетика или материјали различитог састава. Нормално запрљан веш.
Delicates 30°C 40°C – Хлад-но	1200 o/min (1200–400 об/мин)	2 kg	Осетљиве тканине као што су акрил, вискоза и тканине од мешовитих материјала које захтевају нежније прање. Нормално и слабо запрљан веш.
Anti-allergy 60°C	1400 o/min (1400–400 об/мин)	8 kg	Ствари од белог памука. Овај програм уништава микроорганизме захваљујући прању на температури која се одржава из над 60 °C током неколико минута. Ово помаже у уклањању клицица, бактерија, микроорганизама и честица. Додатна фаза испирања осигурува правилно уклањање остатака детерџента и полена/алергена. На тај начин, прање је много ефикасније.

Програм	Рефе-	Макси-	Опис програма
Подразумева- на температу- ра	рентна бр- зина цен- трифуге	мална ко- личина	(Тип веша и степен запрљаности)
Распон тем- пературе	Опсег бр- зине цен- трифуге	веша за пра- ње	

Програм за третирање паром са системом FreshScent

Програм са паром може се користити за редуковање набора и мириса²⁾ избегавајте прање предмета који само треба да се освеже. Влакна тканине су опуштена и након тога пеглање не захтева нимало напора. Када се програм заврши, брзо извадите веш из бубња³⁾. Програми паре не врше хигијенске циклусе. Не подешавајте овај програм са следећим типовима веша:

- Тканинама које нису погодне за сушење у машини за сушење.
- Предмети са етикетом „Само хемијско чишћење“.

ELECTROLUX мирис. Ако користите овај посебан нежан мирис, ваш веш ће се мирирати као да је тек опран: сипајте бочицу са једном дозом у одељак  и једноставно стартујте програм са паром. Смањите дозу мириса када третирате мање количине веша. Помоћу дугмета Time Manager можете да скратите трајање програма када третирате предмете означене за прање на ниским температурама.

НЕМОЈТЕ:

- Машински сушити одећу третирану мирисом. Мирис ће испарити.
- Користити мирис у сврхе другачије од оних које су овде описане.
- Користити мирис на новим предметима. Нови предмети могу да садрже остатке једињења завршне обраде која нису компатибилна са мирисом.



Бочице за дозирање мириса могу се наћи у веб продавници **ELECTROLUX** или код овлашћеног продавца.


FreshScent

1 kg

Памук, синтетика, осетљив веш. Кратак и нежан програм са паром за освежавање чак и веома деликатних одевних предмета, укључујући врло осетљиве комаде одеће са шљокицама, чипком итд. Приликом третирања мањих количина веша, трајање програма може се додатно скратити помоћу опције Time Manager.



УПОЗОРЕЊЕ!

Не користите овај програм са вуненим и другим одевним предметима који имају ознаку да су предвиђени само за хемијско чишћење.



УПОЗОРЕЊЕ!

Не користите детерцент!

Специјални програми

Програм	Референтна брзина цен-трифуге	Максимална количина веша за прање	Опис програма (Тип веша и степен запрљаности)
Подразумева-на температура			
Распон температуре			
Spin/Drain			
	1400 o/min (1400 - 400 o/min)	8 kg	Све тканине изузев вунених и осетљивих материјала. За центрифугирање веша и испуштање воде из бубња.
Rinse	1400 o/min (1400–400 об/мин)	8 kg	Све тканине, изузев вунених и веома осетљивих тканина. Програм за испирање и центрифугирање веша. Фабрички подешена брзина центрифуге је она која се користи за програме за памук. Смањите брзину центрифуге тако да одговара врсти веша. Ако је неопходно, подесите опцију Додатно испирање за додатна испирања. При ниској брзини центрифуге уређај врши нежно испирање и скраћује центрифугирање.
Додатни програми прања			
Duvet 40°C 60°C – Хлад-но	800 o/min (800 - 400 o/min)	3 kg	Један синтетички прекривач, постављен на одећа, јорган, перјана јакна и слични предмети.
Rapid 14min 30°C	800 o/min (800–400 об/мин)	1.5 kg	Предмети од синтетике и мешавине материјала. Веш који је благо запрљан и веш који се освежава.
Sport 30°C 40°C – Хлад-но	1200 o/min (1200–400 об/мин)	3 kg	Синтетичка спортска одећа. Интензиван кратак циклус за дубинско прање спортске одеће.

Програм	Референтна брзина цен-трифуге	Максимална кон-личина веша за прање	Опис програма (Тип веша и степен запрљаности)
Подразумева-на температура Распон тем-пературе	Опсег брзине цен-трифуге		
 Outdoor 30°C 40°C – Хлад-но	1200 o/min (1200–400 об/мин)	2 kg ⁴⁾ 1 kg ⁵⁾	<p> Не користите омекшивач тканина и уверите се да нема остатака омекшивача у дозатору детерцента.</p> <p>Синтетичка спортска одећа. Овај програм је намењен за нежно прање модерне спортске одеће, а такође је погодан за спортску одећу за теретану, вожњу бицикла или џогирање и слично. Препоручена количина веша је 2 kg.</p> <p>Водоотпорне, водоотпорне тканине које пропуштају ваздух и водоодбојне тканине. Овај програм може се користити као циклус за обнављање својства водоотпорности одеће и посебно је прилагођен за третирање одеће са хидрофобним слојем. За обављање циклуса за обнављање својства водоотпорности одеће, поступите на следећи начин:</p> <ul style="list-style-type: none"> Сипајте детерцент у преграду . Сипајте посебно средство која обнавља својство водоотпорности тканина у преграду омекшивача у фиоци . Смањите количину веша на 1 kg. <p> Да бисте додатно побољшали дејство средства за обнављање својства водоотпорности одеће, одећу осушите у машини за сушење веша тако што ћете подесити програм за сушење на Outdoor (ако је доступан и ако ознака на одећи дозвољава машинско сушење).</p>

Програм	Референтна брзина цен-трифуге	Максимална количина веша за прање	Опис програма (Тип веша и степен запрљаности)
Подразумевана температура			
Распон температуре			



Wool/Silk

40°C
40°C – Хладно1200 o/min
(1200 - 400 o/min)

1.5 kg

Вунена одећа која се пере у машини, вунена одећа која се пере ручно и остале тканине са симболом „ручно прање”⁶⁾.

1) Према Уредби бр. 2019/2023 Комисије ЕУ, овај програм на 40°C може заједно у истом циклусу да пере нормално запрљан памучни веш декларисан за прање на 40°C или 60°C.



За достигнуте температуре унутар веша, трајање програма и друге податке, погледајте одељак „Вредности потрошње”.

Најефикаснији програми у погледу потрошње електричне енергије уопштено речено су они који раде на низним температурама и трају дуже.

- 2)** Програм са паром не уклања нарочито интензивне мирисе.
- 3)** Након третирања паром веш може да буде влажан. Окачите веш на неколико минута.
- 4)** Програм прања.
- 5)** Програм прања и фаза обнављања водоотпорности.
- 6)** За време овог циклуса бубањ се споро окреће да би осигурао нежно прање. Може изгледати као да се бубањ не окреће или да се не окреће правилно, али је то нормална појава код овог програма.

Компабилност програмских опција

Програм	Центрифуга	— — Без центрифуге	ПРЕТПРАЊЕ 1)	Додатно испирање	ФЛЕКЕ 2)	Меко плус	Пара Плус 2)	Delay Start (Одложени старт)	Time Manager
Eco 40-60	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cottons	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Synthetics	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Delicates	■	■	■	■		■	■		

Програм

	Центрифуга	Без центрифуге	Претпрање 1)	Флеке 2)	Додатно испирање	Меко плус	Пара Плус 2)	Delay Start (Одложени старт)	Time Manager
Anti-allergy	■	■	■	■	■	■	■	■	■
FreshScent							■	■	■
Spin/Drain	■	■ 3)							■
Rinse	■	■	■		■				■
Duvet	■	■				■			■
Rapid 14min	■	■	■						■
Sport	■	■	■	■	■				■
Outdoor	■	■	■		■				■
Denim	■	■	■	■	■	■	■		■
Wool/Silk	■	■	■						■

1) Претпрање и Флеке није могуће изабрати заједно.

2) Ова опција није доступна на температури никој од 40 °C.

3) Ако подесите опцију Без центрифуге, уређај само испушта воду.

Одговарајући детерценти за програме прања

Програм	Универзал- ни прашак ¹⁾	Течност за све тканине	Течност за обојене тка- нине	Осетљива вушна	Посебан
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Delicates	--	--	--	▲	▲
Anti-allergy	▲	▲	--	--	▲
Duvet	--	--	--	▲	▲
Rapid 14min	--	▲	▲	--	--
Sport	--	▲	▲	--	▲

Програм	Универзални прашак ¹⁾	Течност за све тканине	Течност за обојене тканине	Осетљива вуна	Посебан
Outdoor	--	--	--	▲	▲
Denim	--	--	▲	▲	▲
Wool/Silk	--	--	--	▲	▲

1) На температури више од 60°C препоручује се употреба детерџента у прашку.

▲ = Препоручује се

-- = Није препоручено

8.2 Woolmark Wool Care – Плава



Циклус прања вуне у овој машини одобрила је компанија The Woolmark Company за прање одевних предмета који садрже вуну означеног етикетом „ручно прање“ уколико се одевни предмети пе- ру према упутствима на етикети и онима које је издао производјач ове машине за прање рубља. M1380 Симбол Woolmark је ознака сертифика- та у многим земљама.

9. ПОДЕШАВАЊА

9.1 Звучни сигнали

Овај уређај има различите звучне сигнале који се активирају када:

- Укључите уређај (посебан кратак звук).
- Искључите уређај (посебан кратак звук).
- Додирујете дугмад (клика).
- Направите погрешан избор (3 кратка звука).
- По завршетку програма (звучне секвенце у трајању око два минута).
- Дође до квара уређаја (кратке звучне секвенце у трајању око пет минута).

Да бисте **активирали/деактивирали** звучне сигнале када је програм завршен, истовремено додирујте дугмад и током 2 секунде. Дисплеј приказује Укључено или Искључено.



Ако деактивирате звучне сигнале, они ће наставити да раде уколико дође до квара на уређају.

10. ПРЕ ПРВЕ УПОТРЕБЕ

- Уверите се да је електрична енергија доступна и да је славина одврнута.
- Сипајте два литра воде у одељак за детерџент са ознаком .

Овим се активира систем за одвод.

- Сипајте малу количину детерџента у одељак са ознаком .
- Подесите и започните програм за памук при највишој температури без веша у бубњу.

Ово уклања сву могућу прљавштину из бубња.

11. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА



УПОЗОРЕЊЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

11.1 Активирање уређаја

- Утакните мрежни утикач у зидну утичицу.
- Одворните славину за воду.
- Притисните дугме On/Off на неколико секунди да бисте укључили уређај.

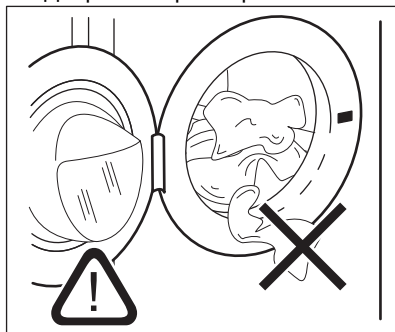
Чује се кратак звук.

11.2 Убацивање веша

- Отворите врата уређаја.
- Испразните ћепове и одмотајте предмете пре него што их ставите у уређај.
- Ставите веш у бубањ, комад по комад.

Не стављајте превише веша у бубањ.

- Добро затворите врата.



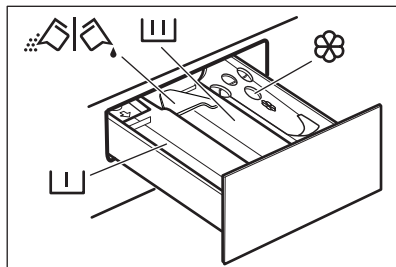
ОПРЕЗ

Уверите се да се веш неће ухватити између заптивке и врата како би се избегао ризик од цурења воде и оштећења веша.



Прање веома науљених, масних мрља може проузроковати оштећење гумених делова машине за прање веша.

11.3 Додавање детерцента и адитива



- Одељак за фазу претпрања, програм за потапање или одстрањивач мрља.



- Преграда за фазу прања.



- Одељак за омекшивач тканина и друга течна средства за третирање тканина (омекшивач, штирак).

MAX - Максимални ниво количине течних адитива.



- Клапна за прашак или течни детерцент.



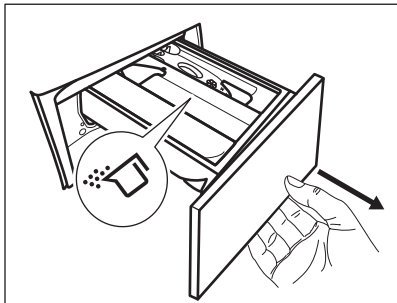
Увек пратите упутства која се налазе на паковању детерцента, али препоручујемо да не прекорачате максимални назначени ниво (**MAX**). Ова количина ће, међутим, гарантовати најбоље резултате прања.



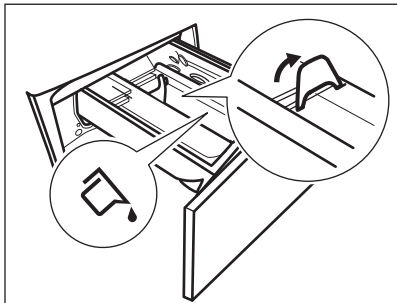
Након циклуса прања, ако је потребно, уклоните све остатке детерцента из дозатора.

11.4 Проверите положај преклопника детерцента

1. Вуците дозатор детерцента све док се не заустави.

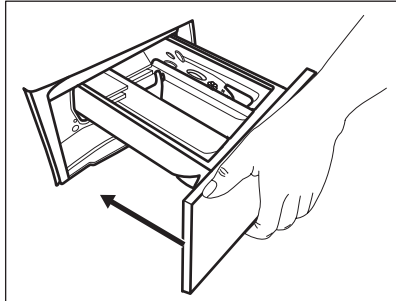


2. Притисните полугу надоле да бисте извадили дозатор.
3. Ако користите прашак, окрените преклопник нагоре.
4. Ако користите течни детерцент, окрените преклопник надоле.



Када је преклопник у положају **ДОЛЕ**:

- Немојте користити желатинасте или густе течне детерценте.
 - Не прекорачујте дозу течног детерцента назначену на преклопнику.
 - Не подешавајте фазу претпрања.
 - Не подешавајте функцију одложеног старта.
5. Измерите количину детерцента и омекшивача веша.
 6. Пажљиво затворите дозатор детерцента.



Водите рачуна о томе да преклопник не блокира затварање фиоке.

11.5 Подешавање програма

1. Окрените бирач програма да бисте изабрали жељени програм прања. Индикатор дугмета Start/Pause (старт/пауза) трепери. Дисплеј приказује индикативно трајање програма и максималну количину веша.
2. Да бисте променили температуру и/или брзину центрифуге, додирните одговарајући дугмад.
3. Ако желите, подесите једну или више опција додирујући одговарајући дугмад. У складу са тим одговарајући индикатори на дисплеју почину да светле и мењају се приказане информације.



Ако избор **није могућ** чује се звучни сигнал и дисплеј приказује - - -.

11.6 Покретање програма

Додирните дугме Start/Pause (старт/пауза) да бисте покренули програм. Програм није могуће стартовати кад је индикатор дугмета угашен и не трепери (нпр. бирач програма је на погрешном положају). Одговарајући индикатор опције престаје да трепери и остаје укључен. Програм се покреће а врата се закључавају. На дисплеју се приказује индикатор .



Одводна пумпа може кратко да ради пре него што се уређај напуни водом.

11.7 Покретање програма са одложеним стартом

1. Узастопно додирујте дугме Delay Start (Одложени старт) док се на дисплеју не прикаже жељено време одлагања. На дисплеју индикатор приказује .
2. Додирните дугме Start/Pause (старт/пауза) . Врата уређаја се закључавају и започиње одбројавање до одложеног старта. На дисплеју се приказује индикатор .

Када се одбројавање заврши, програм се аутоматски покреће.

Отказивање одложеног старта након што је одбројавање започело

Да бисте отказали одложени старт:

1. Додирните дугме Start/Pause (старт/пауза) да бисте паузирали рад уређаја. Одговарајући индикатор трепери.
2. Узастопно додирујте дугме Delay Start (Одложени старт) док се на дисплеју не прикаже и индикатор се не угаси.
3. Поново додирните дугме Start/Pause (старт/пауза) да бисте одмах покренули програм.

Промена одложеног старта након започињања одбројавања

Да бисте променили одложени старт:

1. Додирните дугме Start/Pause (старт/пауза) да бисте паузирали рад уређаја. Одговарајући индикатор трепери.

2. Узастопно додирујте дугме Delay Start (Одложени старт) док се на дисплеју не прикаже жељено време одлагања.
3. Поново додирните дугме Start/Pause (старт/пауза) да бисте покренули ново одбројавање.

11.8 Детекција уноса SensiCare System



Трајање програма на дисплеју се односи на средњу/велику количину веша.

Након што додирнете дугме Start/Pause (старт/пауза) , искључује се индикатор максималне декларисане количине веша, SensiCare System почиње детекцију унете количине веша:

1. Уређај детектује количину веша у првих 30 секунди. У програму у ком је доступна опција Time Manager, током ове фазе траке Time Manager постављене испод цифара за време репродукују једноставну анимацију. Бубањ се накратко окреће.
2. У складу с тим, може да се прилагоди трајање програма, односно да се продужи или скрати. Након следећих 30 секунди, почиње пуњење водом.

На крају фазе детекције уноса, у случају да је бубањ препуњен, индикатор **MAX** трепери на дисплеју: У овом случају, за 30 секунди, могуће је паузирати уређај и извадити вишак веша.

Када извадите вишак веша, додирните дугме Start/Pause (старт/пауза) да бисте поново покренули програм. Фаза SensiCare може се поновити највише три пута (видети тачку 1).

Важно! Ако се количина веша не смањи, програм прања се покреће без обзира на преоптерећење. У том случају није могуће гарантовати најбоље резултате прања.



Око 20 минута након покретања програма, трајање програма може поново да се прилагоди у зависности од количине воде коју су упиле тканине.



Детекција SensiCare се обавља само са комплетним програмима прања и ако трајање програма није скраћено помоћу дугмета Time Manager.

11.9 Прекидање програма и промена опција

Када је програм покренут, можете да промените **само неке** опције:

1. Додирните дугме Start/Pause (старт/пауза)

Одговарајући индикатор трепери.

2. Промените опције. Информације на дисплеју се мењају у складу са тим променама.
3. Поново додирните дугме Start/Pause (старт/пауза)

Програм прања се наставља.

11.10 Отказивање текућег програма

1. Притисните дугме On/Off да бисте отказали програм и искључили уређај.
2. Поново притисните дугме On/Off да бисте укључили уређај.



Ако је SensiCare System завршио и пуњење водом је већ почело, нови програм стартује **без понављања SensiCare System**. Вода и детерцент се не испуштају како би се избегло узалудно трошење. Дисплеј приказује максимално трајање програма, ажурирајући га око 20 минута након започињања новог програма.

Постоји и алтернативни начин за отказивање:

1. Ротирајте дугме за избор програма на положај „Ресетовање“
 2. Сачекајте 1 секунду. Дисплеј приказује
- Сада можете да подесите нови програм прања.

11.11 Отварање врата - додавање одевних предмета



Ако су температура и ниво воде у бубњу превисоки и/или се бубањ још увек окреће, не треба да отварате врата.

Током трајања програма или током одложеног старта врата уређаја су закључана. На дисплеју се приказује индикатор

1. Додирните дугме Start/Pause (старт/пауза)

На дисплеју се гаси одговарајући индикатор за закључана врата.

2. Отворите врата уређаја. Уколико је неопходно, додајте или извадите одевне предмете. Затворите врата и додирните дугме Start/Pause (старт/пауза)

Програм или одложени старт се наставља.

11.12 Крај програма

Када се програм заврши, уређај се аутоматски искључује. Оглашавају се звучни сигнали (уколико су активни).

Дисплеј приказује

Гаси се индикатор дугмета Start/Pause (старт/пауза)

Врата се откључавају и искључује се индикатор

1. Притисните дугме On/Off да бисте деактивирали уређај.

Пет минута након завршетка програма, функција за уштеду електричне енергије аутоматски деактивира уређај.

! Када поново активирате уређај, на дисплеју се приказује крај претходног програма. Окрените бирач програма да бисте подесили нови циклус.

2. Извадите веш из уређаја.
3. Проверите да ли је бубњац празан.
4. Врата и дозатор детерцента држите одшкруните да бисте спречили појаву буђи и непријатних мириза.

11.13 Испуштање воде након краја циклуса

Ако сте одабрали програм или опцију која не испушта воду осталу након задњег испирања, програм се завршава, али:

- На области за време приказано је и дисплеј приказује да су врата закључана .
- Индикатор дугмета Start/Pause (старт/пауза) почине да трепери.
- Бубњац се још увек окреће у правилним интервалима да би спречио гужвање веша.
- Врата остају блокирана.
- Морате да испустите воду да бисте отворили врата:
 1. Ако је потребно, додирните дугме Центрифуга да бисте смањили брзину центрифуге коју је предложио уређај.
 2. Притисните дугме Start/Pause (старт/пауза) : Уређај испушта воду и покреће центрифугу. Индикатор опције Задржавање испирања или нестаје.

12. КОРИСНИ САВЕТИ



УПОЗОРЕНЬЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

12.1 Количина веша

- Поделите веш на: бело, обојено, синтетика, осетљив веш и вуну.

! Ако сте подесили Тихо а брзина центрифуге није промењена, када притиснете дугме Start/Pause (старт/пауза) уређај само избацује воду.

3. Када се заврши програм и угаси се индикатор закључаних врата , можете да отворите врата.
4. Притисните дугме On/Off на неколико секунди да бисте искључили уређај.

11.14 Функција приправности

Режим приправности аутоматски искључује уређај како би се смањила потрошња електричне енергије када:

- Не користите уређај током 5 минута када ниједан програм не ради. Притисните дугме On/Off да бисте поново активирали уређај.
- Пет минута после завршетка програма прања. Притисните дугме On/Off да бисте поново активирали уређај. На дисплеју се приказује крај последњег програма. Окрените бирач програма да бисте подесили нови циклус.

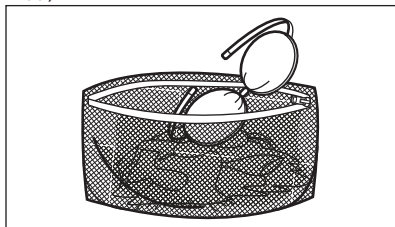
Ако је бирач програма окренут на положај „Ресетовање“ , уређај се аутоматски искључује за 30 секунди.



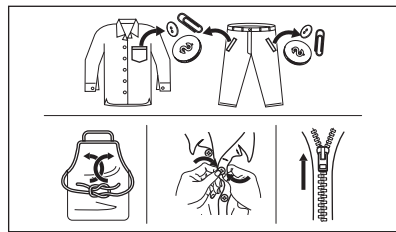
Уколико сте подесили програм или опцију која се завршава са водом која остаје у бубњу, Режим приправности **не деактивира** уређај да би вас подсетио да испустите воду.

- Пратите упутства за прање која се налазе на етикетама веша.
- Немојте да перете заједно бели и обојени веш.
- Неки обојени веш може да изгуби боју током првог прања. Препоручујемо вам да га прво неколико пута оперете одвојено.

- Окрените наопачке вишеслојне тканине, вуну и веш са штампаним илустрацијама.
- Претходно третирајте упорне флеке.
- Упорне флеке оперите посебним детерцентом.
- Будите пажљиви са завесама. Уклоните кукице и ставите завесе у торбу за прање или у јастучницу.
- Веома мала количина веша може да изазове проблеме са балансом током фазе центрифуге и тако доведе до прекомерних вибрација. Ако дође до тога:
 - а. прекините програм и отворите врата (погледајте у поглављу „Свакодневна употреба“);
 - б. ручно прерасподелите унети веш тако да буде равномерно распоређен по кориту машине;
 - с. притисните дугме Start/Pause (старт/пауза). Фаза центрифуге се наставља.
- Закопчајте думад на јастучницама, затворите рајсфершлусе, копче и дрикере. Вежите појасеве, гајтане, пертле, траке и све друге лабаве елементе.
- Немојте да перете одећу без поруба или одећу са резовима. Када перете мале и/или осетљиве предмете, користите врећу за прање (нпр. грудњаци са жицом, кашеви, чарапе, пертле, траке итд.).



- Испразните ћепове и размотајте веш.



12.2 Упорне флеке

За неке флеке, вода и детерцент нису довољни.

Препоручујемо вам да третирате ове флеке пре него што ставите веш у уређај.

Доступна су посебна средства за уклањање флека. Користите посебна средства за уклањање флека која се могу применити на тип флеке, као и на тканину.

Не прскајте средство за уклањање флека на одећу у близини уређаја јер има корозивно дејство на пластичне делове.



12.3 Тип и количина детерцента

Избор детерцента и коришћење одговарајућих количина не само да утичу на перформансе прања, већ помажу и у томе да се избегне стварање отпада и заштити животна средине:

- Користите искључиво детерценте и друге третмане који су направљени посебно за машину за прање веша: Прво, следите ова општа правила:
 - детерценти у праху за све типове материјала, изузев за осетљиве. Радије користите прашкасте детерценте који

- садрже избельивач за бели веш и дезинфекцију веша,
 - течни детерценти, по могућству они за прање свих врста материјала на никаким температурама (до 60 °C), или специјални детерценти за прање вуне.
 - Избор и количина детерцента зависиће од: врсте тканине (осетљиво, вуна, памук итд.), боје одеће, количине веша, степена запрљаности, температуре прања и тврдоће воде која се користи.
 - Пратите упутства која се налазе на паковању детерцената или других третмана и не прекорачујте наведени максимални ниво (**MAX**).
 - Немојте да мешате различите типове детерцената.
 - Користите мање детерцента ако:
 - перете мању количину веша,
 - веш је благо запрљан,
 - током прања се ствара велика количина пене.
 - Када користите детерцент у таблетама или јастучићима, увек их стављајте у бубањ, а не у дозатор детерцента.
- Недовољна количина детерцента може да доведе до:**
- нездадовољавајућих резултата прања,
 - појаве сиве нијансе на опраном вешу,
 - масне одеће,
 - појаве буђи у уређају.
- Прекомерна количина детерцента може да доведе до:**
- стварања превише пене,
 - смањених ефеката прања,
 - неодговарајућег испирања,
 - великог утицаја на животну средину.

- **Нормално запрљан вешможе се прати без претпрања како би се уштедео детерцент, вода и време (а такође заштитила околина!).**
- Пуњење уређаја до **максималног капацитета назначеног за сваки од програма помаже да се смањи потрошња енергије и воде.**
- Уз адекватну претходну обраду, флеke и умерено запрљана места могу се очистити; веш се затим може оправити на нижој температури.
- Да бисте користили одговарајућу количину детерцента, погледајте коју количину је предложио производиоџач детерцената и проверите тврдоћу воде у систему вашег домаћинства. Погледајте одељак „Тврдоћа воде“.
- Подесите **максималну могућу брзину центрифугеза** изабрани програм прања пре него што ставите веш да се суши у машини **за сушење веша**. Овако ће се уштедети енергија током сушења!

12.5 Тврдоћа воде

Уколико је тврдоћа воде у вашем подручју висока или умерена, препоручујемо вам да користите омекшивач воде за машину за прање веша. У подручјима где где је вода мека није неопходно користити омекшивач воде.

Да бисте открили каква је тврдоћа воде у вашем подручју, обратите се локалној надлежној служби водовода.

Користите одговарајућу количину омекшивача воде. Пратите упутства која се налазе на паковању производа.

12.4 Еколошки савети

Да бисте уштедели воду, енергију и заштитили животну средину, препоручујемо да следите ове савете:

13. НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ



УПОЗОРЕНЬЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

13.1 Распоред периодичног чишћења

Периодично чишћење помаже да се продужи век трајања вашег уређаја.

Након сваког циклуса, оставите врата и дозатор детерџента мало одшкринуте како би се омогутило струјање ваздуха и тако исушила влага у уређају: ово ће спречити појаву плесни и неугодних мириза.

Ако се уређај не користи дуже време: затворите славину за воду и истакључите уређај из напајања.

Оквирни распоред периодичног чишћења:

Уклањање каменца	Два пута годишње
Одржавање прањем	Једном месечно
Чишћење заптивке врата	Свака два месеца
Чишћења бубња	Свака два месеца
Чишћење дозатора детерџента	Свака два месеца
Чишћење филтера одводне пумпе	Два пута годишње
Чишћење доводног црева и филтера вентила	Два пута годишње

У следећим одељцима објашњено је како треба да очистите сваки део.

13.2 Уклањање страних предмета



Уверите се да су џепови празни и да су сви лабави делови завезани пре покретања циклуса. Погледајте одељак „Количина веша“ и „Напомене и савети“.

Уклоните све стране предмете (попут металне копче, дугмади, кованица итд.) који би могли да се нађу у заптвици врата, филтерима и бубњу. Погледајте одељке „Заптивка за врата са двоусним џепом“, „Чишћење бубња“, „Чишћење одводне пумпе“ и „Чишћење доводног црева и филтера вентила“. Уколико је неопходно, обратите се овлашћеном сервисном центру.

13.3 Споляшње чишћење

Уређај чистите искључиво благим сапуном и топлом водом. У потпуности осушите све површине. Не користите јастуциће за рибање и било какав абразивни материјал.



ОПРЕЗ

Немојте да користите алкохол, растварач или хемијске производе.



ОПРЕЗ

Немојте да чистите металне површине детерџентом на бази хлора.

13.4 Уклањање каменца



Уколико је тврдоћа воде у вашем подручју висока или умерена, препоручујемо вам да користите производ за уклањање каменца из воде за машину за прање рубља.

Редовно контролишите бубањ да бисте спречили стварање каменца.

Стандардни детерџенти већ садрже средства за омекшавање воде, али препоручујемо да повремено покренете циклус са празним бубњем и производом за уклањање каменца.



Увек пратите упутства која се налазе на паковању производа.

13.5 Одржавање прањем

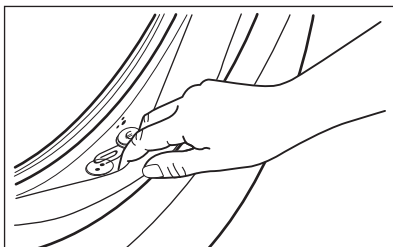
Поновљена и продужена употреба програма на ниским температурама може да доведе до стварања наслага детерџента, талога честица, стварања бактерија унутар бубња и корита уређаја. Ово може да створи врло непријатне мирисе и буђ. Да бисте елиминисали ове наслаге и очистили унутрашњости уређаја, редовно обављајте поступак одржавања прањем (најмање једном месечно).



Погледајте пасус „Чишћење бубња“.

13.6 Заптивка за врата са двоусним ћепом

Овај уређај је дизајниран са **самочистећим системом за одвод**, што омогућава да длачице од тканина које отпадају са одеће буду избачене са водом. Редовно проверавајте заптивку. Новчићи, дугмад, остали мали предмети, могу се поново узети по завршетку циклуса.



Очистите га по потреби, користећи кремасто средство за чишћење на бази амонијака, тако да не изгребете површину заптивке.



Увек се придржавајте упутства која се налазе на паковању производа.

13.7 Чишћење бубња

Редовно контролишите бубањ да бисте спречили стварање нежељеног талога.

Наслаге рђе у бубњу могу се јавити услед рђања страног тела приликом прања или од воде из чесме која садржи гвожђе

Очистите бубањ специјалним средствима за нерђајући челик.



Увек пратите упутства која се налазе на паковању производа.

Немојте чистити бубањ киселинским производима за уклањање каменца, производима за чишћење који садрже хлор или гвоздену или челичну вуну.

За темељно чишћење:

1. Извадите сав веш из бубња.
2. Покрените програм Cottons са највишом температуром
3. Додајте малу количину прашка у празан бубањ, како би се испрали остаци од ранијих прања.

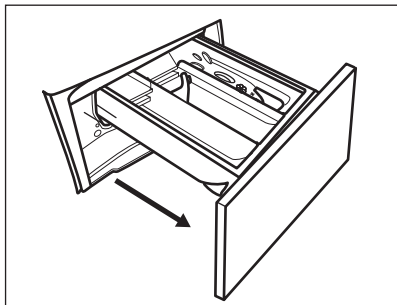


Повремено, на крају циклуса, дисплеј може да прикаже икону : ово је препорука да се обави циклус „чишћења бубња“. Када се обави чишћење бубња, иконица нестаје.

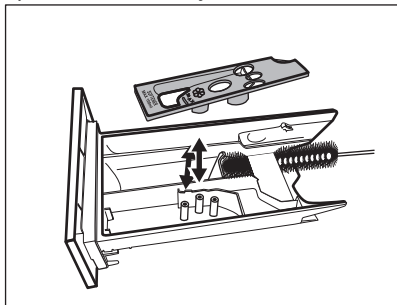
13.8 Чишћење дозатора детерџента

Да бисте спречили стварање наслага осушеног детерџента или угрушавача тканина и/или формирање буђи у фиоци дозатора детерџента, с времена на време обавите следећи поступак чишћења:

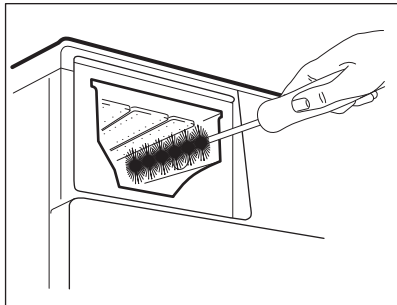
1. Отворите фиоку. Притисните бравицу надоле као што је приказано на слици и извуките фиоку.



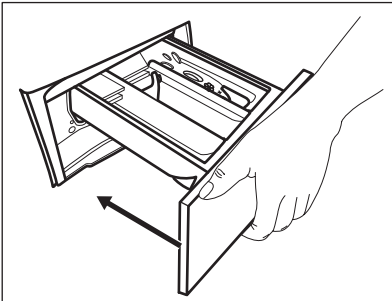
2. Уклоните горњи део одељка за адитиве ради лакшег чишћења и исперите фиоку под млазом топле воде, да бисте уклонили све трагове наслага детерцента. Након чишћења, вратите горњи део у првобитни положај.



3. Проверите да ли је из горњег и доњег дела лежишта уклоњен сав преостали детерцент. Помоћу мале четке очистите лежиште.



4. Убаците фиоку за детерцент у вођице и затворите је. Покрените програм испирања без веша у бубњу.



13.9 Чишћење одводне пумпе



УПОЗОРЕЊЕ!

Ископчајте мрежни утикач из мрежне утичнице.



Редовно проверавајте филтер одводне пумпе и видите да ли је чист.

Очистите одводну пумпу у следећим случајевима:

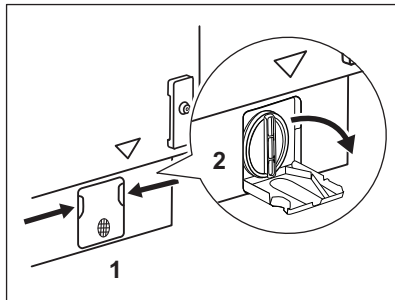
- Уређај не одводи воду.
- Бубањ се не окреће.
- Уређај производи чудан звук због тога што је пумпа за одвод блокирана.
- На дисплеју се приказује шифра аларма **E20**.



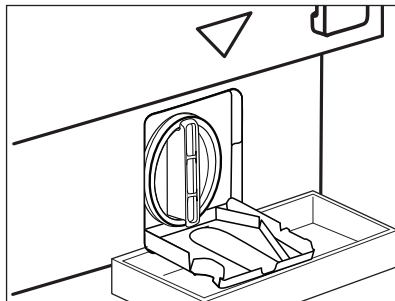
УПОЗОРЕЊЕ!

- Немојте уклањати филтер док је уређај активан.
- Немојте да чистите пумпу ако је вода у уређају врућа. Сачекајте да се вода охлади

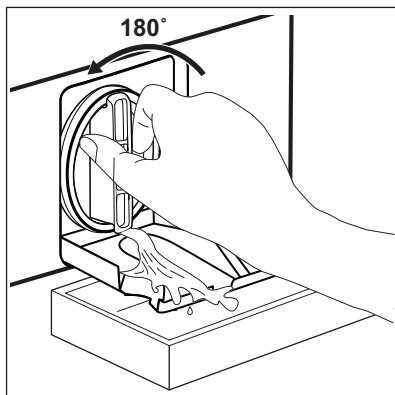
Поступите на следећи начин да бисте очистили пумпу:



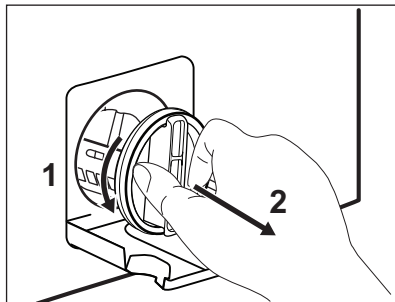
1. Отворите поклопац пумпе.



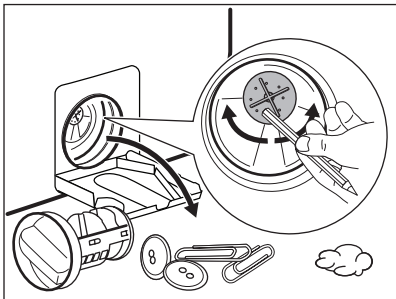
2. Поставите одговарајућу посуду испод приступа одводној пумпи да бисте сакутили воду која истиче.
Увек држите крпу у близини како бисте обрисали воду која се евентуално проспе док скидате филтер.



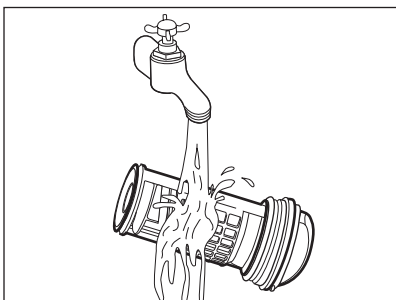
3. Окрените филтер за 180 степени, у смеру супротном од смера кретања казаљки на сату, да бисте га отворили али не и извадили. Пустите да вода истече.
4. Када је чинија пунна воде, заврните поново филтер и испразните посуду.
5. Понављајте кораке 3 и 4 док вода не престане да истиче.



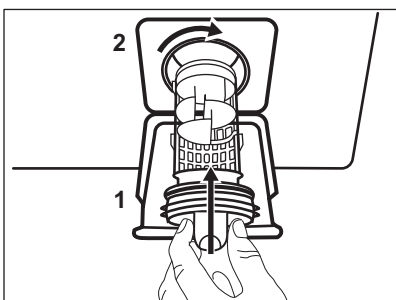
6. Окрените филтер супротно од казаљке на сату како бисте га скинули.



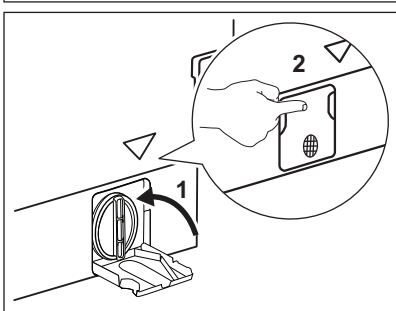
7. Ако је потребно, уклоните честице и предмете из лежишта филтера. Водите рачуна о томе да пропелер пумпе може да се окреће. Уколико се не окреће, контактирајте овлашћени сервисни центар.



8. Очистите филтер под млазом воде.



9. Ставите филтер назад у специјалне вођици окрећући га у смеру кретања казаљки на сату. Проверите да ли сте исправно затегли филтер да бисте спречили цурења.

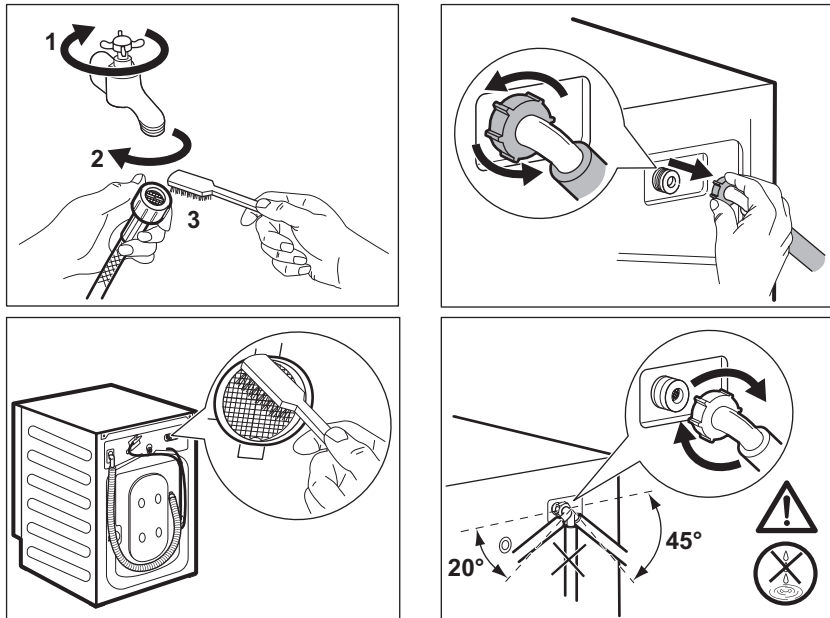


10. Затворите поклопац пумпе.

Када испустите воду у складу са процедуром за хитне случајеве, морате поново да активирате систем за одвод:

1. Сипајте два литра воде у преграду за главно прање на дозатору детерџента.
2. Покрените програм за испуштање воде.

13.10 Чишћење доводног црева и филтера вентила



13.11 Хитно испуштање воде

Ако уређај не може да испушта воду, обавите исти поступак описан у одељку „Чишћење одводне пумпе“. Ако је потребно, очистите пумпу.

Када испустите воду у складу са процедуром за хитне случајеве, морате поново да активијрате систем за одвод:

- Сипајте два литра воде у преграду за главно прање на дозатору за детерцент.
- Покрените програм за испуштање воде.

13.12 Мере опреза против замрзавања

Уколико је уређај инсталiran у просторији где температуре могу да достигну вредност од 0 °C или падну

испод, уклоните преосталу воду из доводног црева и одводне пумпе.

- Ископчајте мрежни утикач из мрежне утичнице.
- Затворите славину за воду.
- Ставите два краја доводног црева у посуду и пустите да вода истече из црева.
- Испразните одводну пумпу. Прочитајте упутства за хитно испуштање воде.
- Када се пумпа за одвод испразни, поново монтирајте доводно црево.



УПОЗОРЕЊЕ!

Уверите се да је температура виша од 0 °C пре поновне употребе уређаја.

Произвођач није одговоран за оштећења која настану услед ниских температура.

14. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА



УПОЗОРЕЊЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

14.1 Шифре аларма и могући кварови

Уређај неће да се покрене или се зауставља у току рада. Прво покушајте да пронађете решење проблема (погледајте табеле).



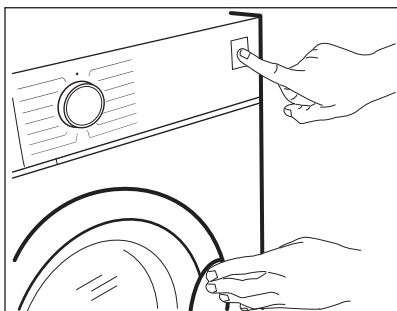
УПОЗОРЕЊЕ!

Искључите уређај са напајања електричном енергијом пре почетка било какве провере.

Код неких проблема, на дисплеју се приказује шифра аларма и дугме Start/Pause (старт/пауза) може непрекидно да трепери:



Ако је уређај препуњен, извадите одређену количину веша из бубња и/или истовремено држите притиснута врата док додирујете дугме Start/Pause (старт/пауза) све док индикатор не престане да трепери (погледајте слику испод).



Проблем	Могуће решење
E 10 Уређај се не пуни водом како треба.	<ul style="list-style-type: none"> Уверите се да је славина отворена. Проверите да притисак воде није исувише низак. За ову информације се обратите локално надлежно служби водовода. Проверите да славина за воду није запушена. Уверите се да доводно црево није увијено, оштећено или савијено. Уверите се да је доводно црево за воду правилно повезано. Уверите се да филтер на доводном цреву и филтер на вентилу нису запушени. Погледајте одељак „Нега и чишћење“.

E20	Уређај не одводи воду.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да славина на судопери није зачепљена. Уверите се да одводно црево није увијено или савијено. Проверите да филтер за одвод воде није запуштен. По потреби, очистите филтер. Погледајте одељак „Нега и чишћење“. Проверите да ли је одводно црево правилно прикључено. Подесите програм за испуштање воде, уколико сте претходно подесили програм који нема опцију испуштања воде. Подесите програм за испуштање воде уколико сте претходно подесили опцију која се завршава са водом у кориту.
E40	Врата уређаја су отворена или нису затворена како треба.	<ul style="list-style-type: none"> Уверите се да су врата правилно затворена
E91	Нема комуникације између електронских елемената уређаја.	<ul style="list-style-type: none"> Програм није завршен како треба или се уређај прерано зауставио. Поново искључите и укључите уређај. Ако се шифра аларма поново појави, обратите се Овлашћеном сервисном центру.
EHO	Напајање је нестабилно.	<ul style="list-style-type: none"> Сачекајте док се напајање не стабилизује.
EFO	Уређај за заштиту од поплаве је активиран.	<ul style="list-style-type: none"> Ископчајте уређај и затворите славину за воду. Обратите се Овлашћеном сервисном центру.

Уколико се на екрану појаве друге шифре аларма, искључите и поново укључите уређај. Уколико се проблем настави, контактирајте Овлашћени сервисни центар.
У случају различитих проблема са машином за прање веша, проверите табелу испод за могућа решења.

Проблем	Могуће решење
Програм се не покреће.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да ли утикач приклучен на зидну утичницу. Проверите да ли су врата уређаја затворена. Проверите да ли у кутији са осигурачима има оштећених осигурача. Проверите да ли сте додирнули Start/Pause (старт/пауза) . Ако је подешен одложени старт, откажите одлагање или сачекајте да се заврши одбројавање. Деактивирајте функцију блокаде за безбедност деце ако је укључена. Проверите положај командног дугмета на изабраном програму.
Уређај се испуни водом и одмах крене да је испушта.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да ли се одводно црево налази у добром положају. Црево је можда постављено исувише ниско. Погледајте одељак „Упутство за инсталације“.
Центрифуга не ради или циклус прања траје дуже него обично.	<ul style="list-style-type: none"> Изаберите програм центрифуге. Проверите да филтер за одвод воде није запуштен. По потреби, очистите филтер. Погледајте одељак „Нега и чишћење“. Ручно распоредите веш у машини, а затим поново укључите центрифугу. До оваквог квара може доћи због проблема са равнотежом.
На поду се појавила вода.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите се да ли су спојнице на цревима за воду чврсто притегнуте и да на њима нема цурења. Уверите се да на доводном и одводном цреву за воду нема оштећења. Водите рачуна да користите одговарајућу врсту и количину детерцента.
Не можете да отворите врата уређаја.	<ul style="list-style-type: none"> Уверите се да није изабран програм прања који се заvrшава са водом у кориту машине. Проверите да ли је машина завршила са прањем. Ако још има воде у бубњу, подесите програм за испуштање воде или укључите центрифугу. Проверите да ли струја долази до уређаја. Овај проблем може бити проузрокован кварам уређаја. Обратите се Овлашћеном сервисном центру. Уколико морате да отворите врата, пажљиво прочитате „Хитно отварање врата“.
Уређај производи необичан звук и вибрира.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да ли је уређај нивелисан. Погледајте одељак „Упутство за инсталације“. Проверите да ли су уклоњени сви делови амбалаже и/или транспортни завртњи. Погледајте одељак „Упутство за инсталације“. Убаците још веша у машину. Машина можда није дољно напуњена.

Проблем	Могуће решење
Трајање програма се повећава или смањује током извршења.	<ul style="list-style-type: none"> Функција SensiCare System може да прилагоди трајање програма према типу и количини веша. Погледајте одељак „Детекција унетог веша SensiCare System“ у поглављу „Свакодневна употреба“.
Резултати прања нису задовољавајући.	<ul style="list-style-type: none"> Повећајте количину дтерцента или користите неки други. Употребите специјална средства за скидање упорних флека пре прања веша. Проверите да ли сте подесили одговарајућу температуру. Смањите количину веша.
Има превише пене у бубњу током циклуса прања.	<ul style="list-style-type: none"> Смањите количину дтерцента.
Након циклуса прања, има остатака дтерцента у фиоци дозатора.	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да ли је клапна у исправном положају (UP (горе) за прашак – DOWN (доле) за течни дтерцент). Проверите да ли користите дозатор дтерцента према наводима у овом приручнику.

Након провере, активирајте уређај. Програм се наставља од оног места на којем је прекинут.

Уколико се проблем поново јави, контактирајте Овлашћени сервисни центар.

Подаци потребни сервисном центру налазе се на плочици са техничким карактеристикама.

14.2 Хитно отварање врата

У случају нестанка струје или квара приликом рада, врата уређаја остају блокирана. Када се струја врати, програм прања се наставља. Ако врата остану блокирана због квара, можете их отворити помоћу функције за откључавање у хитним случајевима.

Пре него што отворите врата:



ОПРЕЗ

Постоји ризик од опекотина! Водите рачуна да температура воде не буде висока и да веш није врео. Ако је неопходно, сачекајте да се веш охлади.



ОПРЕЗ

Постоји опасност од повређивања! Уверите се да се бубањ не окреће. Ако је неопходно, сачекајте да бубањ престане да се окреће.

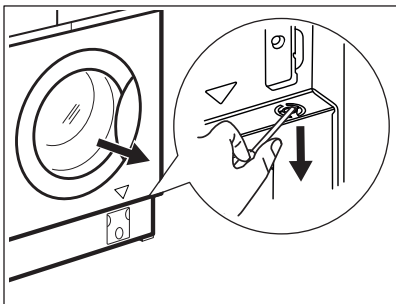


Водите рачуна да ниво воде унутар бубња није превисок. Ако је неопходно, наставите поступак одвођења воде у случају нужде (погледајте „Хитно испуштање воде“ у поглављу „Нега и чишћење“).

Да бисте отворили врата, поступите на следећи начин:

- Притисните дугме On/Off да бисте искључили уређај.

2. Ископчајте мрежни утикач из мрежне утичнице.
3. Повуците окидач за откључавање у хитним случајевима једном надоле. Поново га повуците, држите га напетим и, у међувремену, отворите врата уређаја. Окидач за откључавање у хитним случајевима налази се тамо где је означено следећом скликом.
4. Извадите веш и затим затворите врата уређаја.



15. ВРЕДНОСТИ ПОТРОШЊЕ

15.1 Увод



Погледајте везу www.theenergylabel.eu за детаљне информације о енергетској налепници.



QR код на енергетској налепници која се испоручује са уређајем наводи веб везу ка информацијама везаним за учинак уређаја у бази података EU EPREL. Сачувавјте енергетску налепницу за будуће потребе заједно са упутством за употребу и свим осталим документима који се испоручују са овим уређајем.

Информације наведене у EPREL-у могуће је пронаћи и помоћу везе <https://eprel.ec.europa.eu> и назива модела и броја производа који су наведени на плочици са техничким карактеристикама уређаја. За положај плочице са техничким карактеристикама погледајте одељак „Опис производа“.

15.2 Легенда

kg	Количина веша.	h:mm	Трајање програма.
kWh	Потрошња електричне енергије.	°C	Температура унутар веша.
Литара	Потрошња воде.	o/min	Брзина центрифуге.
%	Преостала влажност на крају фазе центрифугирања. Што је већа брзина центрифугирања, већа је бука и мања је преостала влажност.		

 Вредности и трајање програма зависе од различитих услова (нпр. температура просторије, температура и притисак воде, количина и врста веша, напон), као и ако промените подразумевану вредност неког програма.

15.3 Према Уредби Комисије ЕУ 2019/2023

Програм Eco 40-60	kg	kWh	Литара	h:mm	%	°C	o/min ¹⁾
Цела количина	8	1.085	60	3:30	52	46	1351
Пола количине	4	0.675	45	2:40	52	40	1351
Четвртина количине	2	0.375	35	2:40	54	33	1351

1) Максимална брзина центрифуге.

Потрошња енергије у различитим режимима

Искључено (W)	У приправности (W)	Одложени старт (W)
0.30	0.30	4.00
Време до искључивања/приправности је највише 15 минута.		

15.4 Уобичајени програми



Ове вредности су само оријентационе.

Програм	kg	kWh	Литара	h:mm	%	°C	o/min ¹⁾
Cottons ²⁾ 90 °C	8	1.75	85	3:45	52	85	1400
Cottons 60 °C	8	0.75	80	3:30	52	55	1400
Cottons ³⁾ 20 °C	8	0.25	80	2:50	52	20	1400
Synthetics 40 °C	3	0.65	75	2:20	35	40	1200
Delicates ⁴⁾ 30 °C	2	0.30	50	0:50	35	30	1200
Wool/Silk 30 °C	1.5	0.25	60	1:05	30	30	1200

1) Референтни индикатор брзине центрифуге.

2) Погодно за прање јако запрљаних тканина.

3) Погодно за прање слабо запрљаних памучних тканина, синтетике и мешаних материјала.

4) Има учинак као брзи циклус прања за слабо запрљан веш.

16. ЕКОЛОШКА ПИТАЊА

Рециклирајте материјале са симболом . Паковање одложите у одговарајуће контејнере ради рециклирања. Помозите у заштити животне средине и људског здравља као и у рециклирању отпадног материјала од електронских и

електричних уређаја. Уређаје обележене симболом  немојте бацати заједно са смећем. Производ вратите у локални центар за рециклирање или се обратите општинској канцеларији.

www.electrolux.com/shop



157022203-A-072022

CE



Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Electrolux, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/electrolux-ugradna-masina-za-pranje-vesa-ew7f348si-akcija-cena/>