



*Thinking of you*  
**Electrolux**



EWP 1074 TDW  
EWP 1274 TDW

<b>КК КИР ЖУФЫШ МАШИНА</b>	<b>КОЛДАНУ ТУРАЛЫ</b>	2
<b>RU СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА</b>	<b>НҰСКАУЛАРЫ</b>	22
<b>UK ПРАЛЬНА МАШИНА</b>	<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	43
	<b>ИНСТРУКЦИЯ</b>	

# МАЗМҰНЫ

1. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ	4
3. БҮЙІМ СИПАТТАМАСЫ	5
4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ	6
5. ЖУУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ	7
6. ПАЙДАЛАНУ КӨЛЕМІ	9
7. ФУНКЦИЯЛАР	10
8. БІРІНШІ ҚОЛДАНҒАНҒА ДЕЙІН	11
9. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ	11
10. АҚЫЛ-КЕҢЕС	15
11. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ	16
12. Ақаулықты түзету	19
13. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ	21
14. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ЗИЯН КЕЛДІРМЕУ ТУРАЛЫ МАҒЛұММАТТАР	21

## СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

Electrolux құрылғысын сатып алғаныңызға рахмет. Сіз ондаған жылдар бойы көсіби тәжірибе мен инновацияяға сүйеніп жасалған құрылғыны таңдадыңыз. Тапқырлықтың туындысы болған, көз тартарлық бүл құрылғыны жасау барысында сіз ойымызды болдыңыз. Сондықтан, қолданған сайын тамаша нәтижеге қол жеткізе алатыныңызға сенімді болыңыз.

Electrolux әлеміне қош келдіңіз.

**Біздің веб-сайтқа барып келесін қараңыз:**



Қолдануга қатысты кеңестер, кітапшалар, ақаулықты түзету, қызмет көрсету туралы ақпарат: [www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеніз:  
[www.electrolux.com/productregistration](http://www.electrolux.com/productregistration)



Құрылғыңызға қажетті керек-жарақтарды, шығынды материалдарды және фирмалық қосалқы бөлшектерді сатып алу үшін:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ТҮТІНУШЫҒА ҚӨМЕК, ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық заттарды қолдануды ұсынамыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқанда келесі деректердің дайын болуын қамтамасыз етіңіз.  
Деректерді техникалық ақпарат тақтайшасынан табуға болады. Үлгісі, Өнім нөмірі, Сериялық нөмірі

Ескерту / Абайлаңыз - Қауіпсіздік туралы маңызды мағлұмат.

Жалпы мағлұммattар менен кеңестер

Қорғаған ортаға зиян келдірмей пайдалану туралы нұсқаулар

Өндіруші ескертусіз өзгеріс енгізу құқығына ие.

## 1. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мүқият оқып шығыңыз. Құрылғыны дұрыс орнатпау мен дұрыс пайдаланбау нәтижесінде адам жарақат алса және ақаулық орын алса өндіруші жауапты емес. Нұсқаулықты келешекте қарап жүру үшін үнемі сақтап қойыңыз.

### 1.1 Балалар мен дәрменсіз адамдардың қауіпсіздігі



#### **Назарыңызда болсын!**

Тұншығып қалу, жарақат алуы немесе мүгедек болып қалу қаупі бар.

- Кембағал, сезім мүкістігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ немесе қолдана білмейтін адамдарға, балаларға оны іске қосуға рұқсат берменіз. Олар осы құрылғыны өз қауіпсіздігін қамтамасыз ететін адамның нұсқауы немесе қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
- Орам материалдарының барлығын балалардан алыс ұстаңыз.
- Жұғыш заттардың барлығын балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғының есігі ашық түрғанда, балалар мен үй жануарларын алыс ұстаңыз.
- Құрылғы бала қауіпсіздігінің құралымен жабдықталса, оны іске қосуды ұсынамыз.

### 1.2 Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытып, ашасын розеткадан сұзырыңыз.
- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертуеніз.
- Ең көп салмақ 7 кг көрсетілімін орындаңыз ("Бағдарлама кестесі" тарауын қараңыз).

## 2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

### 2.1 Орнату

- Орам материалдарының және тасымал тетіктерінің барлығын алышыз.
- Тасымал тетіктерін сақтап қойызыз. Құрылғыны қайта көшірген кезде, барабанды бұғаттап қою керек.
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғыны температурасы 0 °C градустан төмөн немесе ауа-райы әсер ететін жерлерге орнатпаңыз немесе пайдаланбаңыз.
- Құрылғымен бірге берілген орнату бойынша нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғы орнатылатын едениң тегіс, орнықты, қызуға тәзімді және таза болуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғыны есіргі толық ашылмайтын жерге орнатпаңыз.
- Құрылғыны жылжытқан кезде үнемі айб болыңыз, себебі салмағы ауыр. Әрқашан қорғаныс қолғабын киіңіз.
- Құрылғы мен еден арасында ауаның айналуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы мен кілемнің арасында тиісті орын болуын қамтамасыз ету үшін өзгермелі тіректерін реттеңіз.

### Электртоғына қосу



#### Назарыңызда болсын!

Өрт шығу және электр қатеріне үшшырау қаупі бар.

- Құрылғыны міндетті түрде жерге түйіктау қажет.
- Техникалық әкпарат тақтайшасындағы электр параметрлерінің электр желісіндегі параметрлерге сай келетініне көз жеткізіңіз. Сай келмесе, электршіге хабарласыңыз.
- Әрқашан дұрыс орнатылған, қатерден сақтандырылған розетканы қолданыңыз.
- Көп тармақты адаптерлер мен үзартқыш сымдарды қолданбаңыз.
- Құрылғының ашасына және сымына зақым келтірменіz. Құрылғының қорек сымын ауыстыру қажет болса, оны міндетті түрде қызмет көрсету орталығы жүзеге асыруға тиіс.

- Құрылғының ашасын розеткаға тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін ғана жалғаңыз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде түрғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып сұрыныңыз.
- Қорек сымын немесе ашасын су қолмен ұстамаңыз.
- Бұл құрылғы Е.Е.С. ережелеріне сай келеді.

### Суға қосу

- Су қосылымы түтіктеріне ешбір зақым келтірменіz.
- Құрылғыны жаңа түтіктер жинағын пайдаланып, со жүйесіне қосу керек. Ескі түтіктерді қайта пайдалануға болмайды.
- Құрылғыны жаңа құбырларға немесе ұзақ үақыт қолданылаған құбырларға жалғамай тұрып, сүйн тазарғанша ағызыңыз.
- Құрылғыны алғаш рет қолданған кезде еш жерінен су ақтап түрғанына көз жеткізіңіз.

### 2.2 Қолданылуы



#### Назарыңызда болсын!

Жарақат алу, электр қатері, күйіп қалу және ерт қаупі, құрылғыны бұлдіріп алу қаупі бар.

- Бұл түрмиста қолдануға арналған құрылғы.
- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеніz.
- Жуғыш заттың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.
- Тұтаныш заттарды немесе ішіне тұтаныш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.
- Бағдарлама жұмыс істеп түрған кезде есіктің шынысына қол тигізбеніz. Шыны ыстық болуы мүмкін.
- Кірдегі темір заттардың барлығының алынғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғының астына ағып кетуі мүмкін суды құю үшін сауып қоймаңыз. Қолданылатын керек-жарақтың түрін Қызмет көрсету орталығына хабарласып біліңіз.

## 2.3 Құту менен тазалау



### Назарыңызда болсын!

Жарапат алу немесе құрылғыны бұлдіріп алу қаупі бар.

- Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытып, ашасын розеткадан сұрырыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сұлы спрейді және буды қолданбаңыз.
- Құрылғыны дымқыл, жұмсақ шүберекпен тазалаңыз. Тек бейтарап тазартқыш заттарды қолданыңыз. Жеміргіш заттарды, түрпілі жекені, еріткіштерді немесе темір заттарды пайдаланбаңыз.

## 2.4 Құрылғыны тастау

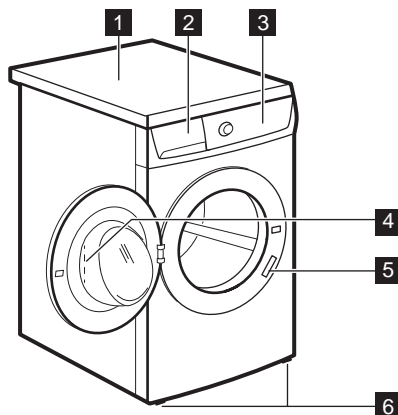


### Назарыңызда болсын!

Жарапат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

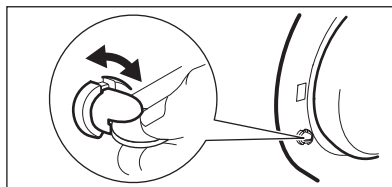
- Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
- Құат сымын кесіп алыңыз да, қоқысқа тастаңыз.
- Балалар мен жануарлар құрылғыға қамалып қалмас үшін есіктің бекітпесін алыңыз.

## 3. БҮЙЫМ СИПАТТАМАСЫ



- |          |  |
|----------|--|
| <b>1</b> | Жұмыс алаңы                              |
| <b>2</b> | Жуғыш зат үлестірігіші                   |
| <b>3</b> | Басқару панелі                           |
| <b>4</b> | Есіктің тұтқасы                          |
| <b>5</b> | Техникалық ақпарат тақтайшасы            |
| <b>6</b> | Құрылғы деңгейін реттеуге арналған тірек |

## 3.1 Бала қауіпсіздігінің құралы



Осы құралды іске қосқан кезде есікті жаба алмайсыз. Бұл балалар немесе үй жануарлары құрылғыға кіріп қамалып қалмас үшін қажет. Құралды іске қосу үшін сағат тілінің бағытымен көртігі көлденен қелгенше бураңыз. Құралды сөндіру үшін сағат тілінің бағытына қарсы көртігі тік қалыпқа қелгенше бураңыз.

## 3.2 Орнатуға арналған тақтайша жинағы (405517114)

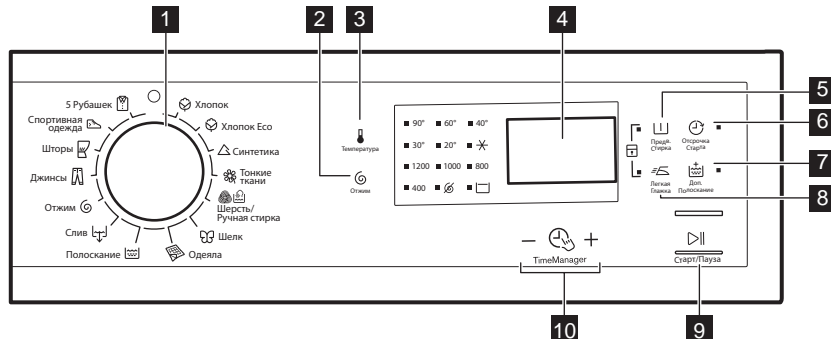
Құрылғыны жақтаушаға орнатқан кезде осы арнағы жабдықты қолданыңыз.

Бұл жұмыс істеп түрған құрылғының орнынан жылжып кетуіне жол бермейді.

Осы керек-жараптен бірге берілген нұсқаулықты мүкіят оқыңыз.

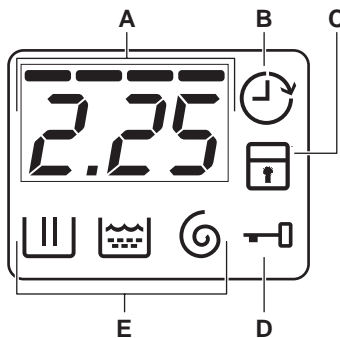
Бұны барлық үекілетті Қызмет көрсету орталықтарынан алуға болады.

## 4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



- 1** Бағдарлама тетіри
- 2** Айналдыруды азайтатын сенсорлық перне ⚙ (Отжим)
- 3** Температура сенсорлық пернесі ™ (Температура)
- 4** Бейнебет
- 5** Алдын ала жуу сенсорлық пернесі ⌂ (Предв. стирка)
- 6** Кешіктіріп бастау сенсорлық пернесі ⏱

### 4.1 Бейнебет



**A)** Үақыт аумағы:

- (Отсрочка Старт) **6** Қосымша шаю сенсорлық пернесі ⌂ (Доп. Полоскане)
- 7** Жеңіл үткітеу сенсорлық пернесі ⎵ (Легкая Глажка)
- 8** Бастау үзіліс сенсорлық пернесі ▶|| (Старт/Пауза)
- 9** 10 Time Manager сенсорлық пернелері – ⏱ +
- Бағдарлама уақыты.
- Ескеरту кодтары. Кодтардың сипаттамаларын "Ақаулықты түзету" тарауынан қараңыз.
- Time Manager ----- деңгейі.
- B)** Кешіктіріп бастау индикаторы.
- C)** Бала қауіпсіздігі құлпының индикаторы.
- D)** Есік құлпының индикаторы:
- Қосылып тұр, сондықтан есікті аша алмайсыз.
  - Сәніп тұр, есікті ашуға болады.
  - Жыптылыштап тұр, есікті аша алмайсыз. Индикатор сөнгенше бірнеше минут күтіңіз.
- E)** Жуу циклінің индикаторлары.

## 5. ЖУУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

<b>Бағдарлама</b>	<b>Кір салынымыңың және кірдің түрі</b>
<b>Температура ауқымы</b>	<b>Макс. кір салынымы, Макс. айналдыру жылдамдығы</b>
 Мақта мата 90 °C — Суық ( ✖ )	Ақ және түрлі-түсті мақта мата. Қалыпты және шамалы ластанған кір. 7 кг, 1000 мин/айн (EWP1074TDW), 1200 мин/айн (EWP1274TDW)
 Мақта мата Эко <sup>1)</sup> 60 °C – 40 °C	Ақ мақта мата және бояуы берік мақта мата. Қалыпты кірленген. 7 кг, 1000 мин/айн (EWP1074TDW), 1200 мин/айн (EWP1274TDW)
 Синтетика 60 °C—Суық ( ✖ )	Синтетика немесе аралас матадан жасалған заттар. Қалыпты кірленген. 3.5 кг, 1000 мин/айн (EWP1074TDW), 1200 мин/айн (EWP1274TDW)
 Нәзік мата 40 °C - Суық ( ✖ )	Акрил, вискоза, полиэстер тәрізді нәзік матадан жасалған заттар. Қалыпты кірленген. 3.5 кг, 1000 мин/айн (EWP1074TDW), 1200 мин/айн (EWP1274TDW)
 Жұн мата/Қолмен жуу 40 °C – Суық ( ✖ )	«Қолмен жуылады» деген белгісі бар, машинада жуылатын, қолмен жуылатын жұн тоқымға заттар және нәзік матадан жасалған заттар. 2 кг, 1000 мин/айн (EWP1074TDW), 1200 мин/айн (EWP1274TDW)
 Жібек 30 °C	Жібек мата және аралас синтетика заттарға арналған арнағы бағдарлама. 1 кг, 800 мин/айн
 Көрпе 60 °C – 30 °C	Бір синтетика тәсек жапқыш, көрпе, тәсек жабдығы т.с.с. заттарды жууға арналған арнағы бағдарлама. 2 кг, 800 мин/айн
 Шаю	Кірді шаюға және айналдыруға арналған. Барлық маталар. 7 кг, 1000 мин/айн (EWP1074TDW), 1200 мин/айн (EWP1274TDW)
 Су төгү	Барабандағы суды төгүге арналған. Барлық маталар. 7 кг
 Айналдыру	Кірді айналдыруға және барабандағы суды төгүге арналған. Барлық маталар. 7 кг, 1000 мин/айн (EWP1074TDW), 1200 мин/айн (EWP1274TDW)
 Джинсы 60 °C - Суық ( ✖ )	Джинс және джерсиден жасалған заттар. Және баран түсті заттарға да арналған. Қосымша шаю параметрі автоматтарты түрде іске қосылады. 3.5 кг, 1000 мин/айн (EWP1074TDW), 1200 мин/айн (EWP1274TDW)

<b>Бағдарлама</b>	<b>Кір салынымының жөне кірдің түрі</b>
<b>Температура ауқымы</b>	<b>Макс. кір салынымы, Макс. айналдыру жылдаудығы</b>
 Перделер 40 °C - Суық ( ✗ )	Перделерге арналған арнайы бағдарлама. Алдын ала жуу циклы автоматтый түрде қосылады. <sup>2)</sup> 2 кг, 800 мин/айн
 Спорттық киімдер 30 °C	Синтетика жөне нәзік заттар. Шамалы кірлеген не жаңартуды ғана қажет ететін кірлерге арналған. 3.5 кг, 800 мин/айн
 5 жайде 30 °C	Синтетика жөне аралас матадан жасалған заттар. Шамалы кірлеген жөне жаңартуды қажет ететін заттар үшін. 5 - 6 жайде. 800 мин/айн

**1) Күят жапсырмасында көрсетілген мәндерге сай келетін стандартты бағдарламалар**

"Мақта мата Эко 60 °C" жөне "Мақта мата Эко 40 °C" режимдері, 1061/2010 стандартты бойынша «стандартты 60 °C мақта мата бағдарламасы» мен «стандартты 40 °C мақта мата бағдарламасына» сай келеді. Бұл бағдарламалар қалыпты кірлеген мақта маталарды жууға арналған бағдарламалардың ішіндегі, күят жөне суды тұтыну жағынан қарағанда ең тиімді бағдарламалар болып есептеледі.

 Жуу циклы сұнының температурасы таңдалған бағдарламаға арнап көрсеткен температурадан өзгеше болуы мүмкін.

**2) Алдын ала жуу циклына ешбір жуғыш зат пайдаланбаңыз.**

**Бағдарлама параметрлерінің сыйысымдылығы**

Бағдарлама	🌀	🌀	◻	◻	🕒	⚡	⊕
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
 Eco	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪	▪				
	▪	▪					
	▪						
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		▪					
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪

Бағдарлама							
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

## 6. ПАЙДАЛАНУ КӨЛЕМІ



Осы кестеде жалпылама орташа мәндер көрсетілген. Әр түрлі себептер деректердің өзгеруіне әкеліу мүмкін. кірдің мәлшері мен түрі, судың және қоршаган ортаның температурасы.

Бағдарлама лар	Салма к (кг)	Куат тұтыну (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарлам аның болжалды ұзақтығы (минут)	Қалған ылғал (%) <sup>1)</sup> EWP1074 TDW	Қалған ылғал (%) <sup>1)</sup> EWP1274 TDW
Мақта мата 60 °C	7	1.30	73	170	60	53
Мақта мата 40 °C	7	0.85	73	145	60	53
Синтетика 40 °C	3.5	0.65	58	95	37	35
Нәзік мата 40 °C	3.5	0.65	71	77	37	35
Жұн мата/ Қолмен жуу 30 °C	2	0.30	48	55	32	30
<b>Стандартты мақта мата бағдарламалары</b>						
Стандартты 60 °C мақта мата	7	1.07	50	236	60	53
Стандартты 60 °C мақта мата	3.5	0.79	36	192	60	53
Стандартты 40 °C мақта мата	3.5	0.57	36	166	60	53

1) Айналдыру циклының соңында.

Сөндіру режимі (Вт)	Қосулы режим (Вт)
0.75	0.75

## 7. ФУНКЦИЯЛАР

### 7.1 Температура

Әдепкі температураны өзгерту үшін осы параметрді орнатыңыз.

индикаторы = сұық су.

Орнатылған температураның индикаторы жанады.

### 7.2 Айналдыру

Осы функцияның көмегімен әдепкі айналдыру жылдамдығын өзертеге болады.

Орнатылған жылдамдықтың индикаторы жанады.

Қосымша айналдыру параметрлері:

#### Айналдырмау

- Барлық айналдыру циклдарын болдырмау үшін осы функцияны орнатыңыз. Су төгу циклы ғана жұмыс істейді.
- Тиісті индикатор жанады.
- Бұл функцияны өте нәзік мatalар үшін орнатыңыз.
- Кей жуу бағдарламаларында шаю циклы көп су пайдаланады.

#### Шауды кідірту

- Кірлер мыжылып қалмас үшін осы параметрді орнатыңыз.
- Тиісті индикатор жанады.
- Бағдарлама аяқталған кезде барабан ішінде су қалады.
- Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл мезгіл айналып тұрады.
- Есік құлыпталып тұрады.
- Есікті ашу үшін суды төгу керек.



Суды төгу үшін "Бағдарламаның соңы" тарауын қаранды.

### 7.3 Алдын ала жуу

Осы параметрдің көмегімен жуу бағдарламасына алдын ала жуу циклы қосуға болады.

Осы параметрді қатты кірлеген кірді жуу үшін пайдаланыңыз.

Осы параметрді орнатқан кезде бағдарламаның уақыты ұзарады.

Тиісті индикатор жанады.

### 7.4 Кешіктіріп бастау

Осы параметрдің көмегімен бағдарламаны 30 минуттан 20 сағатқа дейін кешіктіріп бастауға болады.

Бейнебетте тиісті индикатор пайда болады.

### 7.5 Қосымша шаю

Осы параметрдің көмегімен жуу бағдарламасына бірнеше шаю циклын қосуға болады.

Бұл функцияны жуғыш заттарға аллергиясы бар адамдар үшін және сұы тым тұщы жерлерде қолданыңыз.

Тиісті индикатор жанады.

### 7.6 Жеңіл үтіктеу

Құрылды кір мыжылып қалмас үшін абайлас жуады және айналдырады.

Құрылды айналдыру жылдамдығын азайтады және суды көбірек пайдаланады.

Тиісті индикатор жанады.

### 7.7 Time Manager

Жуу бағдарламасын орнатқан кезде бейнебетте әдепкі уақыт көрсетіледі.

Бағдарламаның уақытын азайту немесе көбейту үшін — немесе + түймешігін басыңыз.

Time Manager функциясы кестеде көрсетілген бағдарламаларда ғана жұмыс істейді.

#### Уақыт операторымен сыйысымдылығы

Индикатор							
—	■	■	■	■	■	■	■
1)							
--	■	■	■	■	■	■	■
---	■	■	■		■	■	
----	■	■	■	■	■	■	■
2)	■3)	■3)	■3)	■3)	■3)	■3)	■3)

1) Ең қысқа: кірді жаңартуға арналған.

2) Ең ұзақ: қатты ластанған кірлөрге арналған.

3) Әдепкі деңгей.

## 7.8 Бала қауіпсіздігінің құралы

Осы функцияның көмегімен балалар басқару панелімен ойнауға жол бермейсіз.

- Осы функцияны іске қосу/сөндіру үшін  және  түймешіктерін бір уақытта  индикаторы жанғанша/сөнгенше қатар басыңыз.
- Мына параметрді қосуға болады:
-  түймешігін басқаннан кейін функциялар мен бағдарлама тетірі бұғатталады.
-  түймешігін баспайынша: құрылғы іске қосылмайды.

## 7.9 Тұрақты қосымша шаю

Осы функцияның көмегімен жаңа бағдарлама орнатқан кезде қосымша шаю циклі тұрақты орнатылып тұрады.

- Осы функцияны іске қосу/ажырату үшін  және  түймешіктерін бір уақытта  индикаторы жанғанша/сөнгенше қатар басыңыз.

## 7.10 Дыбыстық сигналдар

Дыбыстық сигналдар мына жағдайларда қосылады:

- Бағдарлама аяқталғанда.
- Құрылғыда ақау бар кезде.
- Дыбыстық сигналдарды сөндіру/қосу үшін  және  түймешіктерін 6 секунд қатар басыңыз.



Егер дыбыстық сигналдарды сөндірсөніз, олар құрылғыда ақау пайда болған кезде қосыла қосыла береді.

# 8. БІРІНШІ ҚОЛДАНГАНҒА ДЕЙІН

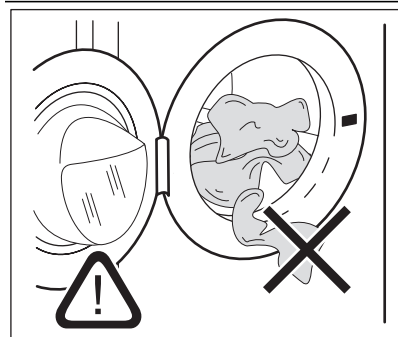
- Жуу циклының жуғыш затына арналған бөлікке 2 литр су құйыңыз. Бұл су тегу жүйесін іске қосады.
- Жуу циклына арналған бөлікке шамалы жуғыш зат салыңыз.
- Мақта матаға арналған бағдарламаны орнатып, ең жоғары температурага қойып

ешбір кір салмай жуыңыз. Бұл цикл барабан мен машинаның ішінде бар болуы мүмкін кірлердің барлығын көтіреді.

# 9. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ

- Су құятын шүмекті ашыңыз.
- Ашаны розеткаға қосыңыз.

## 9.1 Кірді салу



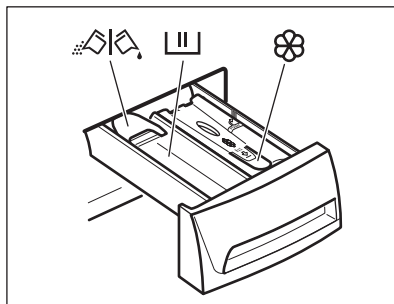
- Құрылғы есігін ашыңыз.
- Кірді барабанға бір-бірден салыңыз. Кірлерді құрылғыға салар алдында сілкілеңіз. Барабанға тым көп кір салынбағанына көз жеткізіңіз.
- Есікті жабыңыз.



### Сақтандыру туралы ескерту!

Тыбыздығыш пен есіктің арасына ешбір кір қыстырылып қалмағанына көз жеткізіңіз. Су ағуы немесе кірге нүқсан келуі мүмкін.

## 9.2 Жұғыш зат пен үстемелерді пайдалану



Алдын ала жуу циклы бар бағдарламаны орнатқан кезде, алдын ала жуу циклына арналған жұғыш затты барабанға тұра салыңыз.

- Жұғыш зат пен мата жұмсартқышты өлшеп алыңыз.
- Жұғыш зат үlestіргішті абайлап жабыңыз.



Жуу циклына арналған жұғыш зат бөлігі.



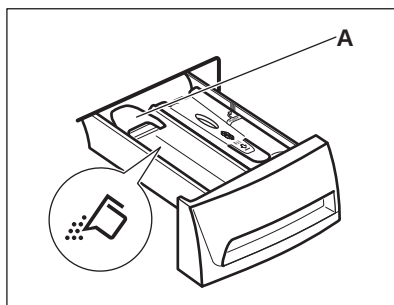
Сұйық үстемелерге арналған бөлік (мата жұмсартқыш, крахмал).



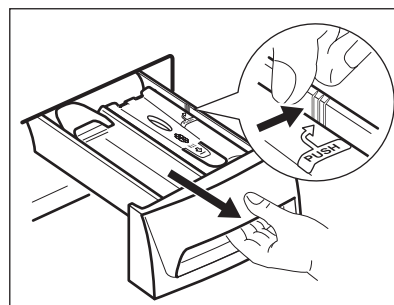
Ұнтақ немесе сұйық жұғыш затқа арналған бөлгіш.

### Сұйық немесе ұнтақ жұғыш зат

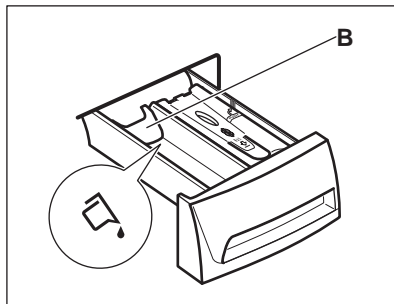
1.



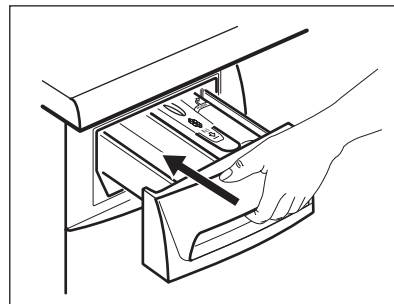
2.



3.



4.



- А қалпы үнтақ жуғыш затқа арналған (зауыттық бапталым).
- В - сұйық жуғыш затқа арналған.



#### Сұйық жуғыш затты пайдаланған кезде:

- Қоймалжың немесе қою сұйық жуғыш заттарды қолданбаңыз.
- Сұйық жуғыш затты ең жоғары деңгейден асрырып салмаңыз.
- Алдың ала жуу циклын орнатпаңыз.
- Кешіктіріп бастау параметрін орнатпаңыз.

### 9.3 Бағдарламаны орнату

1. Бағдарлама тетігін бұрап, жуу бағдарламасын орнатыңыз:
  - индикаторы жыптылықтайды.
  - Бейнебетте Time Manager деңгейі, бағдарламаның уақыты және бағдарлама циклдарының индикаторлары көрінеді.
2. Қажет болса, температура мен айналдыру жылдамдығын өзгертиңіз немесе қолжетімді параметрлерді қосыңыз. Параметрді қоскан кезде орнатылған параметрдің индикаторы жанады.



Егер қате орнатып қосаңыз, бейнебетте Err көрсетіледі.

### 9.4 Кешіктіріп бастау функциясы жәк бағдарламаны бастау

түймешігін басыңыз:

- индикаторы жыптылықтауын тоқтатып, жаңған қалпы тұрады.
- Бейнебетте индикаторы жыптылықтай бастайды.
- Бағдарлама басталады да, есік құлышталып, бейнебетте индикаторы көрсетіледі.
- Құрылғыға су құйылған кезде су төгетін соғры шамалы уақыт жұмыс істейді.



- Бағдарлама басталғаннан кейін шамамен 15 минуттан кейін:
- Құрылғы бағдарламаның ұзақтығын автоматты тұрда кірдің ластану деңгейіне сай келтіріп реттейді.
  - Бейнебетте жаңа мән көрсетіледі.

### 9.5 Кешіктіріп бастау функциясы бар бағдарламаны бастау

- түймешігін бейнебетте орнатыңыз келген кешіктіріп бастау уақыты көрсетілгенше қайта-қайта басыңыз. Бейнебетте тиісті индикатор жанады.
- түймешігін басыңыз:
  - Құрылғы кері санақ бастайды.
  - Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама автоматты тұрда басталағы.



Орнатылған кері санақ мәнін түймешігін баспай тұрып болдырмауға немесе өзгертуге болады.

Кешіктіріп бастау функциясын болдырмау үшін:

1. Құрылғыны кідірту үшін түймешігін басыңыз.
  2. түймешігін бейнебетте пайда болғанша басыңыз.
- Бағдарламаны дереу бастау үшін түймешігін қайта басыңыз.

### 9.6 Бағдарламаны кідірту және параметрлерді өзгерту

Кей функцияларды ғана басталмай тұрып өзгертуге болады.

1. түймешігін басыңыз. Индикатор жыптылықтайды.
2. Параметрді өзгертиңіз.
3. түймешігін қайта басыңыз. Бағдарлама жалғасады.

### 9.7 Бағдарламаны болдырмау

1. Бағдарламаны біржола тоқтату және құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына бураңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін бағдарлама тетігін қайта бураңыз. Енді жана жуу бағдарламасын орнатуға болады.



Құрылғыдан су ақпайды.

## 9.8 Есікті ашу

Бағдарлама немесе кешіктіріп бастау жұмыс істеп тұрғанда, құрылғының есірі бекітіліп, бейнебеттен индикаторы көрсетіліп тұрады.



### Сақтандыру туралы ескерту!

Егер барабанның ішіндегі судың деңгейі мен температуrasы ете жоғары болса, есікті аша алмайсыз.

### Кешіктіріп бастау жұмыс істеп тұрғанда құрылғыны ашу:

1. Құрылғыны кідріту үшін түймешігін басыңыз.
2. Есік бұғаттаулы индикаторы сөнгенше күтіңіз.
3. Есікті ашуға болады.
4. Есікті жауып, түймешігін қайта басыңыз. Кешіктіріп бастау функциясы жалғасады.

### Бағдарлама жұмыс істеп тұрғанда құрылғы есігін ашу:

1. Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына бұраңыз.
2. Бірнеше минут күте тұрыңыз да, содан кейін құрылғының есігін ашыңыз.
3. Құрылғы есігін жабыңыз.
4. Бағдарламаны қайта орнатыңыз.

## 9.9 Бағдарламаның соңы

- Құрылғы автоматты түрде тоқтайды.
- Дыбыстық сигналдар естіледі (егер қосулы тұрса).
- Бейнебетте жанады.
- индикаторы сөнеді.
- Есік құлпының индикаторы сөнеді.
- Құрылғыдан кірді алыңыз. Барабанның бос екеніне көз жеткізіңіз.
- Зәң және иіс пайда болmas үшін есікті сәл ашып қойыңыз.

- Судың шүмегін жабыңыз.
- Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына бұраңыз.

### Жуу бағдарламасы аяқталды, бірақ барабанда су тұр:

- Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл мезгіл айналып тұрады.
- Есік бұғаттаулы индикаторы жаңып тұр. Есік құлпытталып тұрады.
- Есікті ашу үшін суды төгу керек.

### Суды төгу үшін:

1. Егер қаласаңыз, орнатылып тұрса, айналдыру жылдамдығын азайтыңыз, құрылғы суды ғана төгеді.
2. түймешігін басыңыз. Құрылғы суды төгеді де, айналдыру кезеңін орындаіды.
3. Бағдарлама аяқталып, есік бұғаттаулы индикаторы көрінбей кеткенде есікті ашуға болады.
4. Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына бұраңыз.



Құрылғы шамамен 18 сағаттан кейін суды автоматты түрде төгеді және айналдырады (Жұн мата бағдарламаларынан басқа бағдарламаларда).

## 9.10 Күту режимі

Жуу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірнеше минуттан кейін құрылғыны сөндірмесеңіз, қуатты үнемдеу режимі қосылады.

Куатты үнемдеу режимі құрылғы күту режимінде тұрган кезде пайдаланылатын қуат мелшерін азайтуға көмектеседі.

- Барлық индикаторлар мен бейнебет сөнеді.
- индикаторы бауя жыптықтайды
- Қуатты үнемдеу режимін ажырату үшін параметрлердің бірін басыңыз.

# 10. АҚЫЛ-КЕҢЕС

## 10.1 Кір салу

- Кірді байлай сұрыптаңыз: ақ, түрлі-түсті, синтетика, нәзік және жұн мата.
- Кірдің затбелгісіндегі жуу нұсқауларын орындаңыз.
- Ақ және түрлі-түсті заттарды бірге жұмаңыз.
- Кейбір түрлі-түсті заттарды алғаш жуғанда бояуы шығуы мүмкін. Оларды алғаш жуғанда бөлек жуға кеңес береміз.
- Жастық қаптарының түймесін салып, тартпаларды тартып жауып, ілгектер мен батырма түймешіктерді салыңыз.
- Белбеулерді байланыз.
- Қапталарды босатып, оралған заттарды ашыңыз.
- Көп қабатты матадан жасалған, жұн матадан жасалған немесе сурет салынған күйімдердің астарын сыртына аударыңыз.
- Қатты дақтарды кетіріңіз.
- Өте кір дақтарды арнайы жуғыш затпен жуыңыз.
- Перделерді аблайлап жуыңыз. Ілгектерін алғыңыз немесе перделерді кір жуатын торға немесе жастықтың тысына салыңыз.
- Құрылғыны келесі заттарды жуу үшін пайдаланбаңыз:
  - Жиегі көмкөрілмеген немесе жыртығы бар заттарды жұмаңыз
  - Сым еткізілген тәс тартқыштарды.
  - Ұсақ заттарды кір жуатын торға салып жуыңыз.
- Кір өте аз салынса, айналдыру циклі кезінде тенгерімді сақтауға қатысты мәселе орын алуы мүмкін. Бұндай жағдай орын алса, барабандары кірді қолмен таратып, қайта айналдыра бастаңыз.

## 10.2 Оңай кетпейтін дақтар

Кейбір дақтарды кетіру үшін су мен жуғыш зат жеткіліксіз болады.

Бұндай дақтарды кірді құрылғыға салмай түріп тазалауды үсінамыз.

Дақ кетіретін арнайы қоралдар болады. Дақ пен матаның түріне сай келетін арнайы дақ кетіргішті қолданыңыз.

## 10.3 Жуғыш заттар мен үстемелер

- Кір жуғыш машиналарға арналған жуғыш заттар мен үстемелерді ғана қолданыңыз.
- Әр түрлі жуғыш заттарды арапастырмайдың.
- Қоршаған ортаға зиян келтірмей үшін жуғыш затты қажетті мөлшерден артық пайдаланбаңыз.
- Осы заттардың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.
- Матаның түріне және түсіне, бағдарламаның температурасы мен кірдің деңгейіне сай келетін құралдарды қолданыңыз.
- Егер құрылғының жуғыш зат үlestірігішінде мөлшерлегіш қуран болмаса, мөлшерлегіш шарикті қолданыңыз.

## 10.4 Қоршаған ортаға қатысты ескерім

- Қалыпты кірлеген кірді алдын ала жуу циклі жоқ бағдарламаны қолданып жуыңыз.
- Жуу бағдарламасын кірді әрқашан неғұрлым көп салғаннан кейін бастаңыз.
- Төмен температурада жуатын бағдарламаны таңдаған кезде, қажет болса дақ кетіргішті қолданыңыз.
- Жуғыш затты дұрыс мөлшерде қолдану үшін, жергілікті су жүйесіндегі судың көрмектігін тексеріңіз

## 10.5 Судың көрмектігі

Сіз тұратын жердегі су өте көрмек немесе орташа көрмек болса, кір жуғыш машинада су жұмсартқышты қолдануды үсінамыз. Суы тұшы жерлерде су жұмсартқышты қолдану қажет емес.

Жергілікті жердегі судың көрмектігін білу үшін су жүйесін басқару мекемесіне хабарласыңыз. Су жұмсартқышты дұрыс мөлшерлеп пайдаланыңыз. Бұйымың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.

## 11. КҮТІМ МЕНЕН ТАЗАЛАУ



### Назарыңызда болсын!

Күтім көрсету алдында құрылғыны электр желсінен ажыратыңыз.

#### 11.1 Сыртын тазалау

Құрылғыны сабын мен жылы суды ғана қолданып тазалаңыз. Барлық беттерін әбден құрғатыңыз.



### Сақтандыру туралы ескерту!

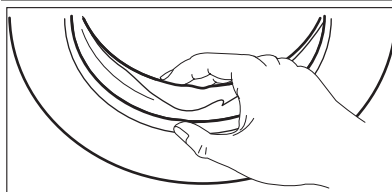
Спирт, еріткіш немесе химиялық заттарды қолданбаңыз.

#### 11.2 Қақты тазалау

Сіз тұратын жердегі су әте көрмек немесе орташа көрмек болса, кір жуғыш машинада су жұмсақтқышты қолдануды ұснынамыз.

Барабанның ішін мезгіл-мезгіл тексеріп, әк жөне tot бөлшектерінің жоқ екеніне көз жеткізіңіз.

#### 11.4 Есік тығыздығышы



Тот бөлшектерін тазалау үшін кір жуғыш машиналарға арналған арнайы құралдарды ғана пайдаланыңыз. Бұны кір жумай тұрганда орындаңыз.



Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды әрқашан орындаңыз.

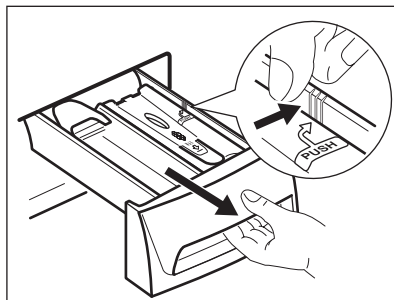
#### 11.3 Тазалап жуу

Тәмен температура бағдарламаларын қолданғанда барабанда шамалы жуғыш зат қалып қояу мүмкін. Құрылғыға күтім көрсету үшін уақыттылы жуыңыз. Ол үшін:

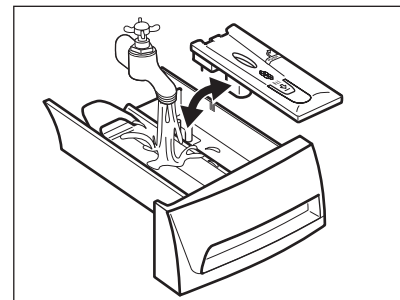
- Барабаннан кірді алыңыз.
- Мақта мата жуға арналған бағдарламаны, шамалы жуғыш зат салып ең жоғары температурага қойып орнатыңыз.

#### 11.5 Жуғыш зат үlestіргішін тазалау

1.

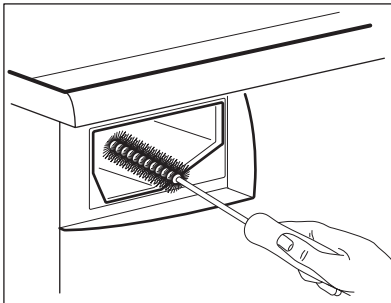


2.

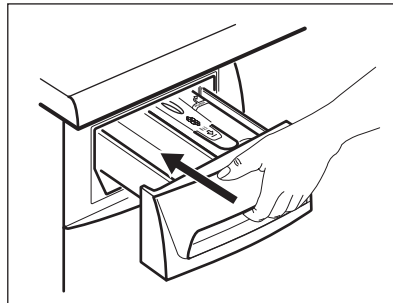


Тығыздығышты мезгіл-мезгіл тексеріп, ішіндегі заттардың барлығын алыңыз.

3.



4.

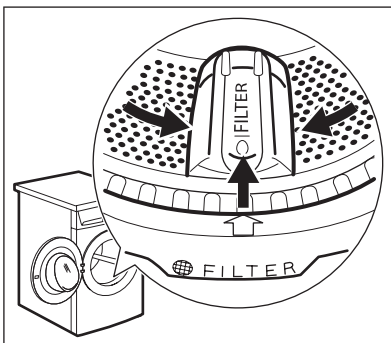


### 11.6 Су төгетін түтіктегі сұзгіні тазалау

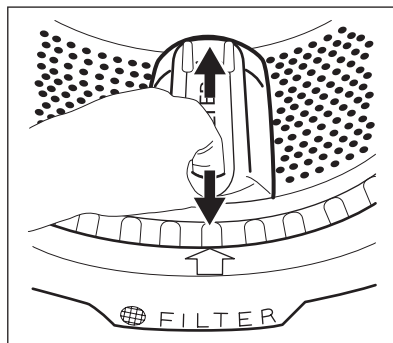
**Назарыңызда болсын!**

Құрылғыдағы су ыстық болса су төгу жүйесіндегі сұзгіні тазаламаңыз.

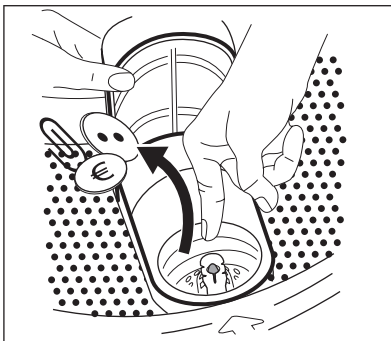
1.



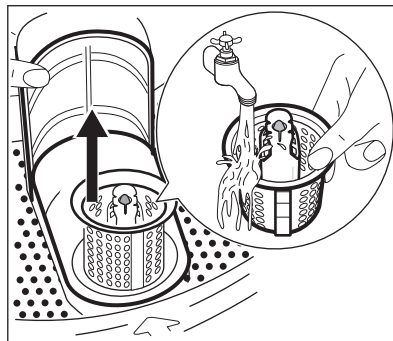
2.



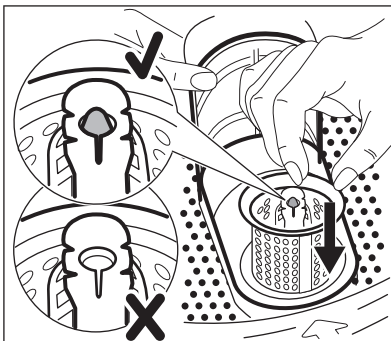
3.



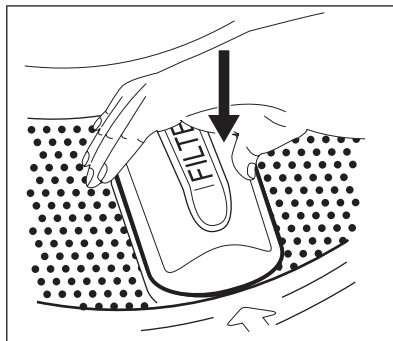
4.



5.

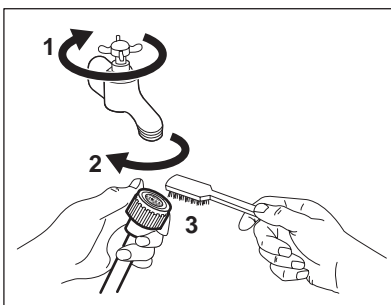


6.

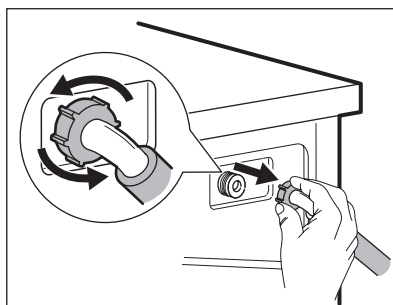


## 11.7 Су құятын түтіктің және клапанның сүзгісін тазалау

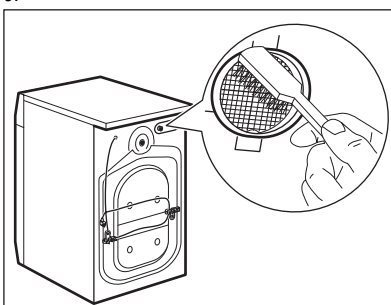
1.



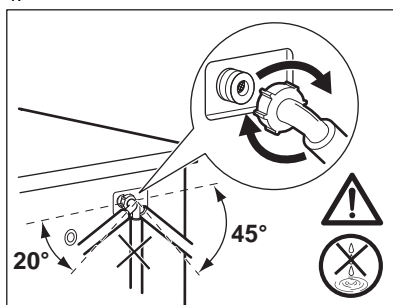
2.



3.



4.



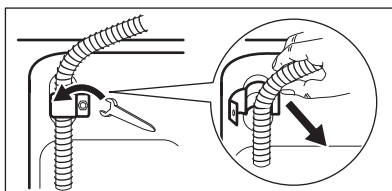
## 11.8 Мұз қатуға қарсы сақтық шаралары

Құрылғы температурасы 0 °C градустан төмен түсетін жерге орнатылса, су құятын және төгетін түтіктердегі, су төгетін сорғыдағы қалған суды төгіңз.



Суды тосын жағдай орын алғанда төгу үшін де осы әрекетті орындаңыз.

1. Ашаны розеткадан сұрып алыңыз.
2. Судың шүмелін жабыңыз.
3. Су құятын түтікті алыңыз.
4. Су төгетін түтікти артқы тіреуіштен ағытып, раковинадан немесе төлкеден алыңыз.



5. Су төгетін және құятын түтіктердің үшін сауытқа салыңыз. Түтіктердегі суды ағызыңыз.

6. Су ағып болған кезде су құятын және төгетін түтіктерді қайта орнатыңыз.



#### Назарыңызда болсын!

Құрылғының қайта іске қолданар алдында температураның  $0^{\circ}\text{C}$  градустан жоғары екеніне көз жеткізіңіз.

Төмен температураға байланысты орын алған ақауларға өндіруші жауапкершілік көтермейді.

## 12. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ

Құрылғы жұмыс істей бастамайды немесе жұмыс істеп тұрып тоқтап қалады.

Алдымен ақаулықты түзету жолын ізденіз (кестеге қараңыз). Өзіңіз түзете алмасаңыз, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

**Кейбір ақаулықтарда дыбыстық сигналдар қосылады және бейнебетте ескерту коды пайда болады:**

- **E10** - Құрылғыға су құйылмай тұр.

- **E20** - Құрылғының суы төгілмей тұр.
- **E40** - Құрылғының есігі ашық немесе дұрыс жабылмаған. Есікті тексеріңіз!
- **EHO** - Электр желісі тұрақты емес. Электр желісі тұрақтанғанша күтіңіз.



#### Назарыңызда болсын!

Тексеріп көру алдында құрылғыны тоқтан ажыратыңыз.

Ақаулық	Білтимал шешімі
Бағдарлама басталмай тұр.	Ашаңың розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз.
	Құрылғы есігінің жабық тұрғанына көз жеткізіңіз.
	Сақтандырыш қорабындағы сақтандырышқа зақым келмегеніне көз жеткізіңіз.
	Бастау/Кідірту түймешігінің басылғанына көз жеткізіңіз.
	Егер кешкітіріп бастау функциясы орнатылып тұрса, оны ажыратыңыз не кері санақ аяқталғанша күтіңіз.
	Егер Бала қауіпсіздігінің құралы қосулы тұрса, оны ажыратыңыз.
Құрылғыға су құйылмай тұр.	Су шүмелгінің ашық тұрғанына көз жеткізіңіз.
	Сумен жабдықтау жүйесіндегі судың қысымының өте төмен емес екеніне көз жеткізіңіз. Бұл ақпаратты жергілікті су ресурстары мекемесіне хабарласып алыңыз.
	Су шүмелгінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.
	Су құятын түтіктің сүзгісі мен клапаның сүзгілерінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. "Күту менен тазалай" тарауын қараңыз.
	Су құятын түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.
	Су құятын түтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Құрылғыдан су ақпайды.	Раковина түтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Су төгетін түтіктің бүраратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.
	Су төгетін түтіктің бүраратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз. Қажет болса сүзгіні тазалаңыз. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз.
	Су төгетін түтіктің дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз.
	Егер су төгетін циклы жоқ бағдарлама орнатылып тұрса, су төгу бағдарламасын орнатыңыз.
	Аяқталғанда барабан ішінде су қалатын функцияны таңдасаңыз, су төгу бағдарламасын орнатыңыз.
Айналдыру циклы жұмыс істемейді немесе жуу циклы әдептегіден үзаққа созылады.	Айналдыру бағдарламасын орнатыңыз. Су төгетін түтік сүзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Қажет болса сүзгіні тазалаңыз. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз.
	Бұндай жағдай орын алса, барабандағы кірді қолмен таратып, айналдыру циклін қайта бастаңыз. Бұл мәселе теңгерімге байланысты орын алуы мүмкін.
Еденге су ақкан.	Су түтіктерінің жалғастырыштарының берік екеніне және су ағып тұрғанғанына көз жеткізіңіз. Су төгетін түтіктің еш жерінің бүлінбегеніне көз жеткізіңіз.
	Дұрыс жуғыш заттың дұрыс мөлшерде пайдаланылғанына көз жеткізіңіз.
Құрылғының есігін аша алмайсыз.	Жуу бағдарламасының аяқталғанына көз жеткізіңіз. Барабанның ішінде су бар болса, су төгу немесе айналдыру бағдарламасын орнатыңыз.
Құрылғыдан тосын шуыл шығады.	Құрылғы деңгейнің теріс реттелгеніне көз жеткізіңіз. "Орнату" тарауын қараңыз. Орам материалдарының және/немесе тасымал болттарының алынғанына көз жеткізіңіз. "Орнату" тарауын қараңыз.
	Барабанға көбірек кір қосып салыңыз. Кір тым аз салынған болуы мүмкін.
Құрылғыға су құйылады да, дереу төгіледі.	Су төгетін түтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Түтік ете төмен болуы мүмкін.
Жуу нәтижелері қанағаттанарлық емес.	Жуғыш заттың мөлшерін көбейтіңіз немесе басқа жуғыш затты пайдаланыңыз.
	Оңай жуылмайтын дақтарды арнайы жуғыш заттарды пайдаланып, кір жумай тұрып тазалаңыз.
	Температуралың дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Кірдің салмағын азайтыңыз.	

Тексеріп болғаннан кейін құрылғыны іске қосыңыз. Бағдарлама үзілген жерінен бастап жалғасады.  
Ақаулық қайта орын алса, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Бейнебетте басқа ақаулық кодтары көрсетілсе. Құрылғыны сөндіріңіз де, іске қосыңыз. Ақаулық түзелмесе қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## 13. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

Өлшемдері	Ені / Биіктігі / Тереңдігі	600 / 850 / 500 мм
	Жалпы тереңдігі	542 мм
Электротоғына қосу:	Кернеу Жалпы қуат Сақтандырғыш Жиілік	230 В 2100 Вт 10 А 50 Гц
Төмен кернеумен жұмыс істейтін және ылғалға қарсы қорғалмаған жерлерден басқа жерлердің барлығы қатты заттар және ылғалдаңың кіруіне жол бермейтін қорғаныс қабатымен қорғалған.		IPX4
Сүмен жабдықтау қысымы	Ең азы Ең көбі	0,5 бар (0,05 МПа) 8 бар (0,8 МПа)
Сүмен жабдықтау <sup>1)</sup>		Суық су
Ең үлкен салмақ	Мақта мата	7 кг
Айналдыру жылдамдығы	Ең көбі	1000 мин/айн (EWP1074TDW) 1200 мин/айн (EWP1274TDW)

1) Су құятын түтікті 3/4" бұрамасы бар су шүмелгіне жалғаңыз.

## 14. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ЗИЯН КЕЛДІРМЕУ ТУРАЛЫ МАҒЛҰММАТТАР

Белгі салынған материалдарды қайта өңдеуден өткізуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өңдеуден өткізу үшін тиісті контейнерлерге салыңыз.  
Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдығын қайта өңдеуден өткізу арқылы, қоршаган ортаға және

адамның денсаулығына зиын келтіретін жағдайларға жол бермеуге өз үлесінізді қосыңыз. Белгі салынған құрылғыларды түрмистік қалдықтармен бірге тастамаңыз. Өнімді жергілікті қайта өңдеу орталығына өткізіліз немесе жергілікті мекемеге хабарласыңыз.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ . . . . .	23
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ . . . . .	24
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ . . . . .	25
4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ . . . . .	26
5. ПРОГРАММЫ СТИРКИ . . . . .	27
6. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ . . . . .	29
7. РЕЖИМЫ . . . . .	30
8. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ . . . . .	31
9. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ . . . . .	31
10. УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ . . . . .	35
11. УХОД И ОЧИСТКА . . . . .	36
12. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ . . . . .	39
13. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ . . . . .	41
14. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ . . . . .	42

## МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим Вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций. Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о Вас. Поэтому когда бы Вы ни воспользовались им, Вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными.

Добро пожаловать в Electrolux!

**На нашем веб-сайте Вы сможете:**



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании:  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:  
[www.electrolux.com/productregistration](http://www.electrolux.com/productregistration)



Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы и фирменные запасные части для своего прибора:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию.

Данная информация находится на табличке с техническими данными. Модель, код изделия (PNC), серийный номер.



Внимание / Важные сведения по технике безопасности.



Общая информация и рекомендации



Информация по защите окружающей среды

Право на изменения сохраняется.

# 1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством. Производитель не несет ответственность за травмы и повреждения, полученные/ вызванные неправильной установкой и эксплуатацией. Позаботьтесь о том, чтобы данное руководство было у Вас под рукой на протяжении всего срока службы прибора.

## 1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями



### ВНИМАНИЕ!

Существует риск удушья, получения травм или стойких нарушений нетрудоспособности.

- Не допускайте лиц, включая детей, с ограниченной чувствительностью, умственными способностями или не обладающими необходимыми знаниями, к эксплуатации прибора. Они должны находиться под присмотром или получить инструкции от лица, ответственного за их безопасность.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей.
- Храните все средства для стирки вне досягаемости детей.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.
- Если прибор оснащен устройством защиты от детей, рекомендуем Вам включить это устройство.

## 1.2 Общие правила техники безопасности

- Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- Не изменяйте параметры данного прибора.
- Соблюдайте максимально допустимую загрузку в 7 кг (см. Главу «Таблица программ»).

## 2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### 2.1 Установка

- Удалите всю упаковку и транспортировочные болты.
- Транспортировочные болты следует сохранить. При повторном перемещении прибора следует заблокировать барабан.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Не устанавливайте и не используйте прибор при температуре ниже 0°C, а также в местах, где он может быть подвержен воздействию погодных условий.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по установке.
- Убедитесь, что пол на месте установки прибора ровный, прочный, чистый и не боится нагрева.
- Не устанавливайте прибор там, где его дверцу будет невозможно полностью открыть.
- Прибор имеет большой вес: соблюдайте предосторожность при его перемещении. Всегда используйте защитные перчатки.
- Убедитесь, что между днищем прибора и полом имеется достаточная вентиляция.
- Для обеспечения необходимого пространства между прибором и ковровым покрытием отрегулируйте высоту ножек прибора.

### Подключение к электросети



#### ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- Прибор должен быть заземлен.
- Убедитесь, что параметры электропитания, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют параметрам электросети. В противном случае вызовите электрика.
- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.
- Следите за тем, чтобы не повредить вилку и сетевой кабель. В случае необходимости

замены сетевого шнура она должна быть выполнена нашим сервисным центром.

- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только во конце установки прибора. Убедитесь, что после установки имеется доступ к вилке.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку.
- Не беритесь за кабель электропитания или за его вилку мокрыми руками.
- Данный прибор соответствует директивам Е.Е.С.

### Подключение к водопроводу

- Следите за тем, чтобы не повредить шланги для воды.
- При подключении прибора к водопроводу должны использоваться новые комплекты шлангов, поставляемые с ним. Использовать старые комплекты шлангов нельзя.
- Перед подключением прибора к новым или давно не использовавшимся трубам дайте воде стечь, пока она не станет чистой.
- Перед первым использованием прибора убедитесь в отсутствии протечек.

### 2.2 Использование



#### ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, поражения электрическим током, пожара или повреждения прибора.

- Используйте данный прибор в бытовых помещениях.
- Не вносите изменения в параметры данного прибора.
- Следуйте правилам по безопасному обращению, приведенным на упаковке моющего средства.
- Не помещайте на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся вещества или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.
- Не прикасайтесь к стеклянной части дверцы во время работы программы стирки. Дверца может быть горячей.
- Удостоверьтесь, что из белья извлечены все металлические предметы.

- Не помещайте под прибор контейнер для сбора воды на случай возможной ее пропечки. Чтобы узнать, какие дополнительные принадлежности могут использоваться с Вашим прибором, обратитесь в сервисный центр.

щие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки, растворители или металлические предметы.

## 2.3 Уход и очистка



### ВНИМАНИЕ!

Это может привести к повреждению прибора или травмам.

- Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнуря из розетки.
- Не используйте для очистки прибора подаваемую под давлением воду или пар.
- Протирайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющиеся.

## 2.4 Утилизация

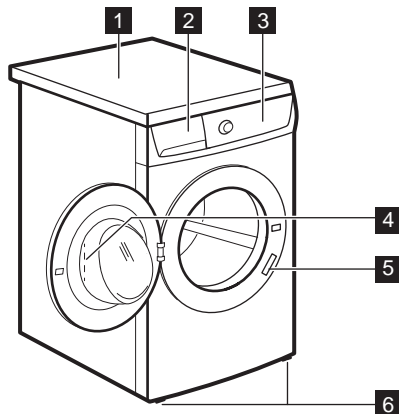


### ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы или удушья.

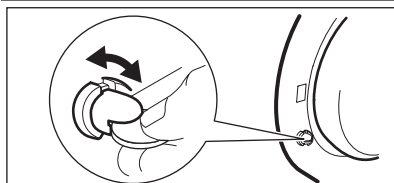
- Отключите прибор от сети электропитания.
- Отрежьте кабель электропитания и утилизируйте его.
- Удалите защелку дверцы, чтобы предотвратить риск ее запирания на случай, если внутри прибора окажутся дети и домашние животные.

## 3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



- |          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| <b>1</b> | Верхняя панель                  |
| <b>2</b> | Дозатор моющего средства        |
| <b>3</b> | Панель управления               |
| <b>4</b> | Рукоятка дверцы                 |
| <b>5</b> | Табличка с техническими данными |
| <b>6</b> | Ножки для выравнивания прибора  |

### 3.1 Функция «Защита от детей»



Если данное устройство включено, то закрыть дверцу невозможно. Это позволяет избежать опасности запирания дверцы в случае попадания в барабан детей или домашних животных. Чтобы включить данное устройство, поверните переключатель по часовой стрелке так, чтобы канавка оказалась в горизонтальном положении. Чтобы выключить данное устройство, поверните переключатель против часовой стрелки так, чтобы канавка оказалась в вертикальном положении.

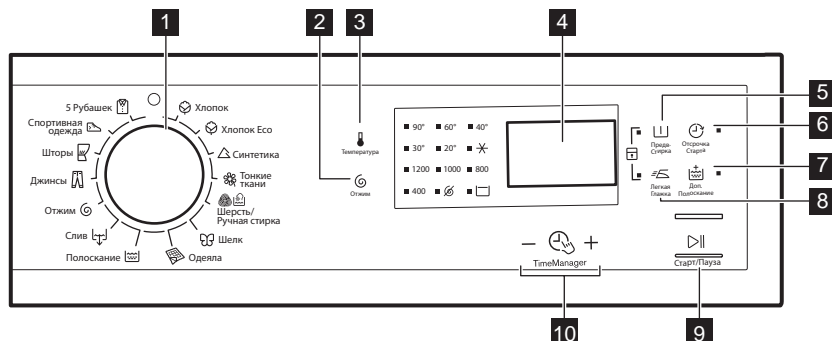
### 3.2 Набор крепежных накладок (405517114)

Используйте эту дополнительную принадлежность при установке прибора на цоколе. Она предотвращает перемещение прибора во время его работы.

Внимательно прочтайте инструкцию, прилагаемую к данной дополнительной принадлежности.

Ее также можно приобрести в авторизованном сервисном центре.

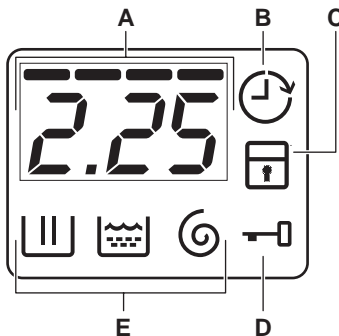
## 4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- 1** Селектор программ
- 2** Сенсорное поле снижения скорости отжима
- 3** Сенсорное поле температуры
- 4** Дисплей
- 5** Сенсорное поле предварительной стирки

- 6** Сенсорное поле отсрочки пуска
- 7** Сенсорное поле дополнительного полоскания
- 8** Сенсорное поле легкой глажки
- 9** Сенсорное поле пуска/паузы
- 10** Time Manager сенсорные поля — +

### 4.1 Дисплей



- A)** Область отображения времени:
  - Время программы.

- Коды ошибок. Их описание приведено в Главе «Поиск и устранение неисправностей».
- Уровень Time Manager ----- .
- B)** Индикатор отсрочки пуска.
- C)** Индикатор функции «Защита от детей».
- D)** Индикатор блокировки дверцы:
  - Если он горит, дверцу прибора открывать нельзя.
  - Если он не горит, дверцу прибора можно открыть.
  - Если он мигает, дверцу прибора открывать нельзя. Подождите несколько минут до тех пор, пока индикатор не погаснет.
- E)** Индикаторы этапов стирки.

## 5. ПРОГРАММЫ СТИРКИ

Программа Диапазон температур	Тип загрузки и степень загрязненности Максимальная нагрузка, максимальный отжим
Хлопок 90°C – Холодная стирка ( ✖ )	Белый и цветной хлопок. Обычное и легкое загрязнение. 7 кг, 1000 об/мин (EWP1074TDW), 1200 об/мин (EWP1274TDW)
Хлопок Eco <sup>1)</sup> 60°C – 40°C	Белый и нелиняющий цветной хлопок. Обычное загрязнение. 7 кг, 1000 об/мин (EWP1074TDW), 1200 об/мин (EWP1274TDW)
Синтетика 60°C – Холодная стирка ( ✖ )	Изделия из синтетических или смесовых тканей. Обычное загрязнение. 3.5 кг, 1000 об/мин (EWP1074TDW), 1200 об/мин (EWP1274TDW)
Тонкие ткани 40°C – Холодная стирка ( ✖ )	Деликатные ткани, например, из акрила, вискозы и полиэстра. Обычное загрязнение. 3.5 кг, 1000 об/мин (EWP1074TDW), 1200 об/мин (EWP1274TDW)
Шерсть/Ручная стирка 40°C – Холодная стирка ( ✖ )	Для шерстяных изделий, пригодных для машинной стирки, а также для шерстяных изделий, подлежащих ручной стирке, и изделий из тонких тканей, имеющих на этикетке символ «Ручная стирка». 2 кг, 1000 об/мин (EWP1074TDW), 1200 об/мин (EWP1274TDW)
Шелк 30°C	Специальная программа для стирки шелковых и смесовых синтетических тканей. 1 кг, 800 об/мин
Одеяла 60°C – 30°C	Специальная программа для стирки одного одеяла из синтетики, стеганого или пухового одеяла, покрывала и т.д. 2 кг, 800 об/мин
Полоскание	Полоскание и отжим белья. Все ткани. 7 кг, 1000 об/мин (EWP1074TDW), 1200 об/мин (EWP1274TDW)
Слив	Слив воды из барабана. Все ткани. 7 кг
Отжим	Отжим белья и слива воды из барабана. Все ткани. 7 кг, 1000 об/мин (EWP1074TDW), 1200 об/мин (EWP1274TDW)
Джинсы 60°C – Холодная стирка ( ✖ )	Джинсовые и вязаные изделия. Также стирка изделий темных цветов. Функция «Дополнительное полоскание» включается автоматически. 3.5 кг, 1000 об/мин (EWP1074TDW), 1200 об/мин (EWP1274TDW)

Программа Диапазон температур	Тип загрузки и степень загрязненности Максимальная нагрузка, максимальный отжим
Шторы 40°C – Холодная стирка ( ✗ )	Особая программа для штор. Этап предварительной стирки включается автоматически. <sup>2)</sup> 2 кг, 800 об/мин
Спортивная одежда 30°C	Синтетические изделия и вещи, требующие бережного обращения. Вещи, имеющие легкие загрязнения или чистые вещи, которые требуется освежить. 3.5 кг, 800 об/мин
Рубашек 30°C	Изделия из синтетических и смесовых тканей. Легкие и незначительные загрязнения. Стирка 5–6 рубашек. 800 об/мин

**1) Стандартные программы для оценки класса энергопотребления**

В соответствии с директивой 1061/2010 программы «Хлопок Eco 60°C» и «Хлопок Eco 40°C» являются эквивалентными стандартным программам «Хлопок 60°C» и «Хлопок 40°C». Это наиболее энергоэффективные программы для стирки этого типа белья нормальной степени загрязненности из хлопка в части экономии как электроэнергии, так и потребления воды.

Температура воды на этапе стирки может отличаться от температуры, заявленной для выbraneйной программы.

- 2) Для того, чтобы просто прополоскать вещи, не добавляйте моющие средства на этапе предварительной стирки.**

**Совместимость программных функций**

Программа	🌀	🚫	◻	⼭	⌚	⚡	⁺
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Eco	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪	▪		▪		
	▪	▪			▪		
		▪			▪		
	▪	▪	▪		▪		▪
					▪		
	▪				▪		
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪



## 6. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ



Приведенные в таблице данные являются ориентировочными. Они могут меняться в зависимости от количества и типа белья, температуры воды и окружающей температуры.

Программы	За-грузка (кг)	Потребление электроэнергии (кВт·ч)	Потребление воды (в литрах)	Приблизительная продолжительность программы (в минутах)	Остаточная влажность (%) <sup>1)</sup> EWP1074 TDW	Остаточная влажность (%) <sup>1)</sup> EWP1274 TDW
Хлопок 60°C	7	1.30	73	170	60	53
Хлопок 40°C	7	0.85	73	145	60	53
Синтетика 40°C	3.5	0.65	58	95	37	35
Деликатные ткани, 40°C	3.5	0.65	71	77	37	35
Шерсть/ручная стирка 30°C	2	0.30	48	55	32	30
<b>Стандартные программы для хлопка</b>						
Стандартная хлопок 60°C	7	1.07	50	236	60	53
Стандартная хлопок 60°C	3.5	0.79	36	192	60	53
Стандартная хлопок 40°C	3.5	0.57	36	166	60	53

1) По окончании фазы отжима.

В отключенном состоянии (Вт)	При оставлении во включенном состоянии (Вт)
0.75	0.75

## 7. РЕЖИМЫ

### 7.1 Температура

Используйте эту функцию для изменения температуры по умолчанию.

Индикатор  = холодная вода.

При этом загорится индикатор заданной температуры.

Загорится соответствующий индикатор.

### 7.4 Задержка пуска

С помощью этой функции можно отложить запуск программы на срок от 30 минут до 20 часов.

На дисплее отображается соответствующий индикатор.

### 7.2 Отжим

С помощью этой функции можно изменить скорость отжима по умолчанию.

При этом загорится индикатор заданной скорости.

**Дополнительные функции отжима:**

#### Без отжима

- Используйте эту функцию для пропуска всех этапов отжима. Доступен только этап слива воды.
- Загорится соответствующий индикатор.
- Используйте данную функцию для очень деликатных тканей.
- Для некоторых программ стирки на этапе полоскания используется больший объем воды.

#### Остановка с водой в баке

- Используйте эту функцию для предотвращения образования складок на белье.
- Загорится соответствующий индикатор.
- По завершении программы в барабане остается вода.
- Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Дверца остается заблокированной.
- Чтобы открыть дверцу, необходимо спить воду.

 Для слива воды см. Главу «По окончании программы».

### 7.3 Предварит. стирка

С помощью этой функции можно добавить в программу стирки фазу предварительной стирки.

Рекомендуется использовать данную функцию для стирки сильно загрязненного белья. При использовании этой функции продолжительность программы увеличивается.

### 7.5 Доп. полоскание

С помощью этой функции можно добавить в программу стирки фазу дополнительного полоскания.

Используйте данную функцию в случае аллергии на средства для стирки или если вода в вашем регионе отличается мягкостью.

Загорится соответствующий индикатор.

### 7.6 Легкая гладка

Прибор тщательно стирает и отжимает белье для предотвращения складок.

Прибор уменьшает скорость отжима и использует больше воды.

Загорится соответствующий индикатор.

### 7.7 Time Manager

При выборе программы стирки на дисплее отображается ее продолжительность по умолчанию.

Нажмите — или +, чтобы уменьшить или увеличить продолжительность программы.

Time Manager может использоваться только с программами в таблице.

**Совместимость с функцией «Менеджер времени»**

Индикатор							Режим «Экономия»
—	■	■	■	■	■	■	■
1)	■	■	■	■	■	■	■
---	■	■	■	■	■	■	■
----	■	■	■	■	■	■	■

Индикатор	Режим «Эконом»						
2)	■3)	■3)	■3)	■3)	■3)	■3)	■3)

- 1) Быстрый: для освежения белья.  
 2) Длительный: стирка сильно загрязненного белья.  
 3) Уровень по умолчанию.

## 7.8 Защита от детей

С помощью этой функции можно заблокировать панель управления от детей.

- Чтобы включить/отключить эту опцию, нажмите и одновременно до тех пор, пока не загорится/отключится индикатор.

Можно включить эту функцию:

- После нажатия селекторы программ и функций блокируются.
- До нажатия кнопки в этом случае включить прибор будет невозможно.

## 7.9 Постоянное дополнительное полоскание

С помощью этой функции можно включить постоянное дополнительное полоскание при установке новой программы.

- Чтобы включить/отключить эту опцию, нажмите и одновременно до тех пор, пока не загорится/отключится индикатор.

## 7.10 Звуковая сигнализация

Звуковые сигналы подаются в следующих случаях:

- По завершении работы программы.
- В случае неисправности прибора.

Чтобы включить/отключить звуковые сигналы, нажмите и одновременно в течение 6 секунд.



При обнаружении неисправности звуковые сигналы будут подаваться даже в случае их отключения.

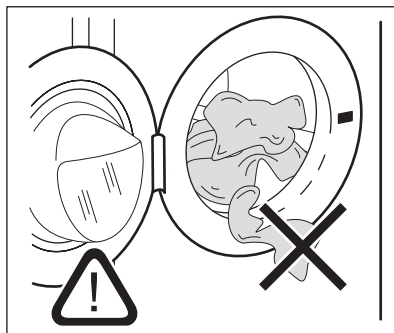
# 8. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Залейте 2 литра воды в отсек моющего средства для этапа стирки. При этом включается система слива.
- Поместите небольшое количество моющего средства в отсек для этапа стирки.
- Не загружая в прибор одежду, выберите и запустите программу для стирки изделий из хлопка на максимальной температуре. Эта процедура удалит из барабана и бака какие бы то ни было загрязнения.

# 9. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Откройте водопроводный вентиль.
- Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.

## 9.1 Загрузка белья



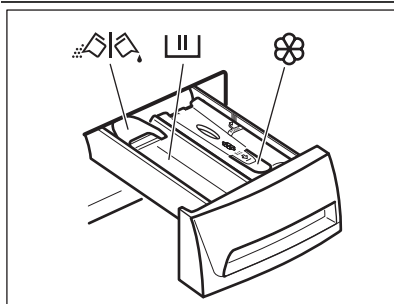
1. Откройте дверцу прибора;
2. Поместите белье в барабан по одной ве-ци. Перед загрузкой встрайхните каждое загружаемое изделие. Не превышайте норму загрузки при укладке белья в барабан.
3. Закройте дверцу.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Убедитесь, что белье не зажато между уплотнением и дверцей. Это мо-жет привести к протечке или повре-ждению белья.

## 9.2 Добавление средства для стирки и добавок



При выборе программы с предвари-тельной стиркой поместите моющее средство для этапа предварительной стирки непосредственно в барабан.

- Отмерьте количество средства для стирки и кондиционера для ткани.
- Осторожно закройте отсек средства для стирки.



Отсек средства для стирки, используемого на этапе стирки.



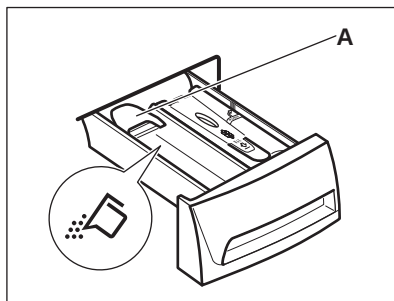
Отсек для жидких добавок (кондиционера для тканей, средства для подкрахмаливания).



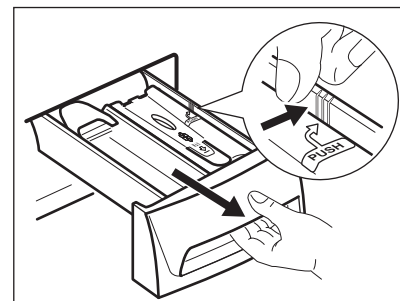
Заслонка для порошкового или жидкого средства для стирки.

Жидкое или порошковое средство для стирки.

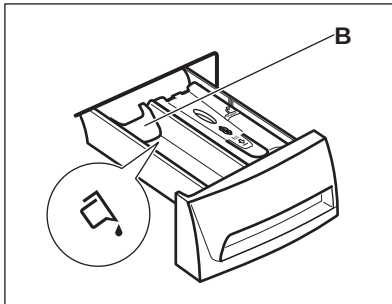
1.



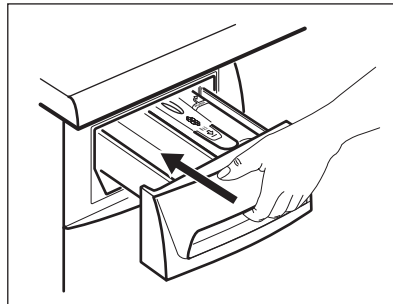
2.



3.



4.



- Положение А для стирального порошка ( заводская настройка).
- Положение В для жидкого средства для стирки.



#### При использовании жидкого средства для стирки:

- Не используйте гелеобразные или густые жидкые средства для стирки.
- Не превышайте максимальный уровень жидкого средства для стирки.
- Не используйте этап предварительной стирки.
- Не используйте функцию отсрочки пуска.

### 9.3 Выбор программы

1. Выберите программу стирки, повернув селектор программ:
  - Мигает индикатор  $\triangleright \parallel$ .
  - На дисплее отображается уровень Time Manager, продолжительность программы и индикаторы этапов программы.
2. В случае необходимости измените температуру и скорость отжима или включите доступные функции. При включении функции загорается ее индикатор.



При ошибочной установке на дисплее отобразится сообщение Err.

### 9.4 Запуск программы без задержки пуска

Нажмите  $\triangleright \parallel$ :

- Индикатор  $\triangleright \parallel$  перестает мигать и включается.
- Индикатор  $\parallel$  начнет мигать на дисплее.
- Программа запускается, дверца закрыта, на дисплее появляется индикатор  $\square - \square$ .
- В ходе набора прибором воды на короткое время может включиться сливной насос.



Примерно через 15 минут после запуска программы:

- Прибор автоматически регулирует продолжительность программы в соответствии с объемом белья.
- На дисплее отобразится новое значение.

### 9.5 Запуск программы с использованием задержки пуска

- Нажмите  $\odot$ , пока на дисплее не отобразится нужное значение задержки. Соответствующий индикатор загорается на дисплее.
- Нажмите  $\triangleright \parallel$ :
  - Прибор начнет обратный отсчет времени.
  - После завершения обратного отсчета произойдет автоматический запуск программы.



Можно отменить или изменить значение задержки до нажатия  $\triangleright \parallel$ .

Для отмены задержки пуска:

1. Нажмите  $\triangleright \parallel$ , чтобы перевести прибор в режим паузы.
2. Нажмайте  $\odot$ , пока на дисплее не появится  $\square$ .

Вновь нажмите  $\triangleright\parallel$  для немедленного запуска программы.

## 9.6 Прерывание программы и изменение выбранных функций

Ряд функций можно изменить до того, как они будут запущены.

- Нажмите на  $\triangleright\parallel$ . Замигает индикатор.
- Внесите изменения в функции.
- Вновь нажмите  $\triangleright\parallel$ . Выполнение программы будет продолжено.

## 9.7 Отмена программы

- Поверните селектор программ в положение  $\bigcirc$ , чтобы отменить программу и выключить прибор.
- Вновь включите прибор поворотом селектора программ. Теперь можно выбрать новую программу стирки.



Прибор не сливает воду.

## 9.8 Открытие дверцы

При выполнении программы или в случае использования задержки пуска дверца прибора блокируется, а на дисплее отображается индикатор  $\square-\square$ .



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Если температура или уровень воды в барабане слишком высоки, дверцу нельзя будет открыть.

**Откройте дверцу прибора при использовании отсрочки пуска:**

- Нажмите  $\triangleright\parallel$ , чтобы перевести прибор в режим паузы.
- Дождитесь отключения индикатора блокировки двери  $\square-\square$ .
- Дверцу можно открыть.
- Закройте дверцу и нажмите  $\triangleright\parallel$  снова. Продолжается работа функции отсрочки пуска.

**Откройте дверцу при выполнении программы:**

- Выключите прибор, повернув селектор программ в положение  $\bigcirc$ .
- Подождите несколько минут, а затем откройте дверцу прибора.
- Закройте дверцу прибора.
- Снова задайте программу

## 9.9 По окончании программы

- Прибор автоматически завершает работу.
- Подается звуковой сигнал (если онключен).
- На дисплее высвечивается  $\square$ .
- Индикатор  $\triangleright\parallel$  гаснет.
- Индикатор блокировки дверцы  $\square-\square$  гаснет.
- Выньте белье из прибора. Убедитесь, что барабан пуст.
- Оставьте дверцу приоткрытой для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.
- Закройте водопроводный вентиль.
- Выключите прибор, повернув селектор программ в положение  $\bigcirc$ .

**Программа стирки завершена, но в барабане осталась вода.**

- барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье;
- Включен индикатор дверцы  $\square-\square$ . Дверца остается заблокированной.
- Чтобы открыть дверцу, необходимо сплыть воду.

**Для слива воды:**

- При необходимости понизьте скорость отжима. При установке  $\textcircled{G}$  прибор выполнит только слив.
- Нажмите на  $\triangleright\parallel$ . Прибор произведет слив воды и отжим.
- По окончании программы индикатор блокировки дверцы  $\square-\square$  погаснет, дверцу можно будет открыть.
- Выключите прибор, повернув селектор программ в положение  $\bigcirc$ .



Прибор автоматически произведет слив воды и отжим приблизительно через 18 часов (за исключением программ стирки шерстяных изделий).

## 9.10 Режим ожидания

Если через несколько минут по окончании программы стирки прибор не будет выключен, он перейдет в режим сохранения энергии.

Режим сохранения энергии уменьшает энергопотребление, пока прибор находится в режиме ожидания.

- Гаснут все индикаторы и дисплей.
- Медленно мигает индикатор  $\triangleright\parallel$ .

- Для выключения режима сохранения энергии нажмите на одну из кнопок выбора режимов.

## 10. УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

### 10.1 Загрузка белья

- Разделите белье на: белое белье, цветное белье, синтетику, тонкое деликатное белье и изделия из шерсти.
- Следуйте инструкциям, приведенным на ярлыках вещей с информацией по уходу за ними.
- Не стирайте одновременно белое и цветное белье.
- Некоторые цветные вещи могут обесцвечиваться при первой стирке. Рекомендуется стирать их отдельно при первой стирке.
- Застегните наволочки, закройте молнии, зацепите крючки, защелкните кнопки. Завяжите ремешки.
- Выньте из карманов все их содержимое и расправьте вещи.
- Выверните многослойные изделия, изделия из шерсти и вещи с аппликациями.
- Выведите стойкие пятна.
- При помощи специального средства для стирки отстирайте сильно загрязненные места.
- Соблюдайте осторожность при обращении с занавесками. Удалите крючки или поместите занавески в мешок для стирки или наволочку.
- Не стирайте в приборе:
  - белье с необработанными краями или разрезами;
  - бюстгальтеры "на косточках";
  - помещайте небольшие вещи в мешок для стирки.
- При крайне малой загрузке на этапе отжима может иметь место дисбаланс. В этом случае вручную распределите вещи в барабане и снова запустите этап отжима.

### 10.2 Стойкие пятна

Вода и средство для стирки могут не спровоцировать с некоторыми пятнами. Такие загрязнения рекомендуется удалять до загрузки одежды в прибор.

В продаже имеются специализированные средства для выведения пятен. Используйте пятновыводители, подходящие к конкретному типу пятен и ткани.

### 10.3 Средства для стирки и добавки

- Используйте только средства для стирки и добавки, предназначенные специально для стиральных машин.
- Не смешивайте разные средства для стирки.
- В целях сохранения окружающей среды не используйте средства для стирки в количествах, превышающих необходимые.
- Следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.
- Выбирайте средства, подходящие для типа и цвета конкретной ткани, температуры программы стирки и уровня загрязненности.
- Если в приборе отсутствует дозатор средства для стирки с заслонкой, добавляйте жидкое средство для стирки при помощи дозирующего шарика.

### 10.4 Рекомендации по экологичному использованию

- при стирке белья обычной загрязненности выбирайте программу стирки, не включающую цикл предварительной стирки;
- всегда запускайте программу стирки при максимальной загрузке белья;
- при необходимости используйте пятновыводитель и выбирайте программу с более низкой температурой стирки;
- для того, чтобы правильно выбрать нужное количество средства для стирки, узнайте, какова жесткость воды в Вашей водопроводной сети.

## 10.5 Жесткость воды

Если вода в Вашем регионе имеет высокою или среднюю жесткость, рекомендуется использовать предназначенные для стиральных машин смягчители для воды. В регионах, где вода имеет низкую жесткость, использование смягчителя для воды не требуется.

Чтобы узнать уровень жесткости воды в Вашем регионе обратитесь местную службу контроля водоснабжения. Используйте нужное количество смягчителя воды. Следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

# 11. УХОД И ОЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

Перед обслуживанием отключите прибор от сети питания.

#### 11.1 Очистка наружных поверхностей

Для очистки прибора используйте только теплую воду с мылом. Насухо вытрите все поверхности.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не используйте составы на основе спирта, растворителей или химических веществ.

#### 11.2 Удаление накипи

Если вода в Вашем регионе имеет высокою или среднюю жесткость, рекомендуется использовать предназначенные для стиральных машин смягчители для воды.

Регулярно проверяйте состояние барабана, во избежание образование накипи и частичек ржавчины.

Для удаления частиц ржавчины используйте только специальные средства для стиральной машины. Данную операцию следует производить отдельно от стирки белья.



Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

#### 11.3 "Профилактическая стирка"

При использовании программ стирки при низкой температуре в барабане могут задерживаться остатки средства для стирки. Регулярно проводите профилактическую стирку. Для этого:

- Выньте белье из барабана.
- Выберите программу стирки хлопка с максимальной температурой с небольшим количеством моющего средства.

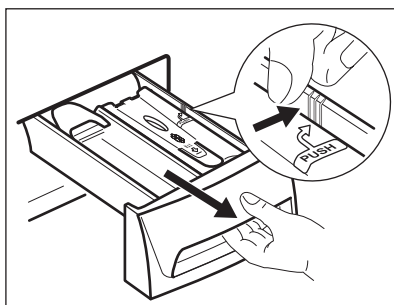
#### 11.4 Уплотнитель дверцы



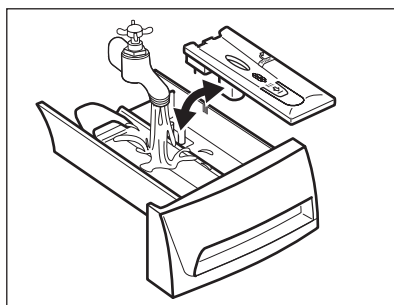
Регулярно проверяйте состояние уплотнителя и удаляйте все предметы с его внутренней стороны.

## 11.5 Очистка отсека моющих средств

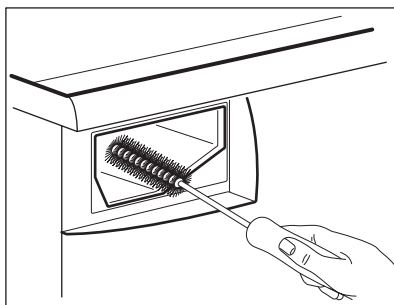
1.



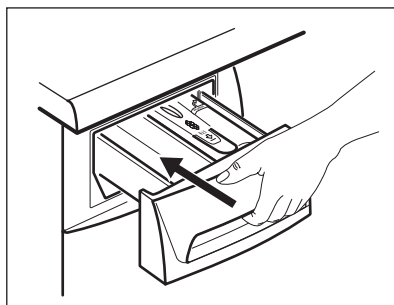
2.



3.



4.



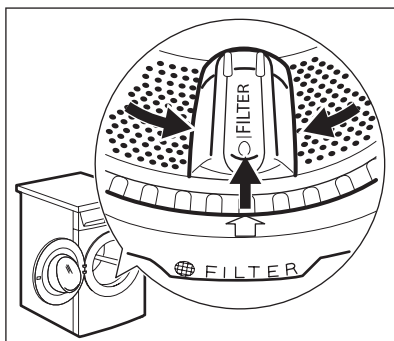
## 11.6 Чистка фильтра сливного насоса



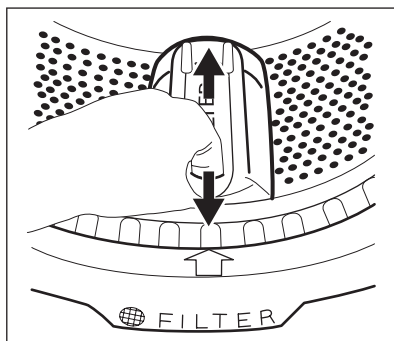
### ВНИМАНИЕ!

Не производите очистку сливного фильтра, если в приборе находится горячая вода.

1.



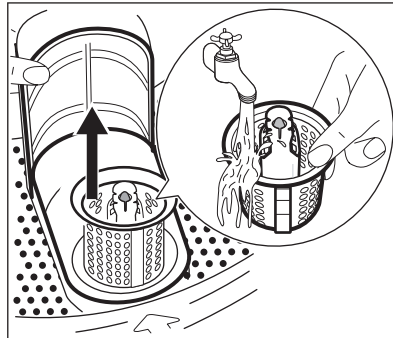
2.



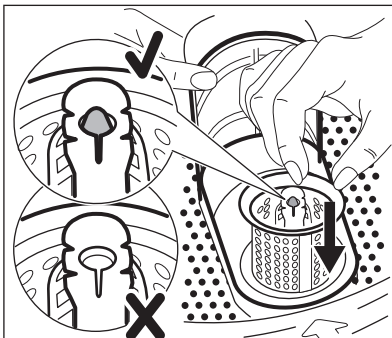
3.



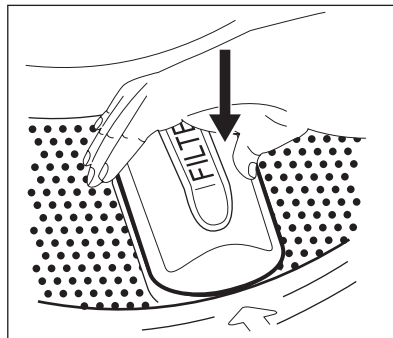
4.



5.

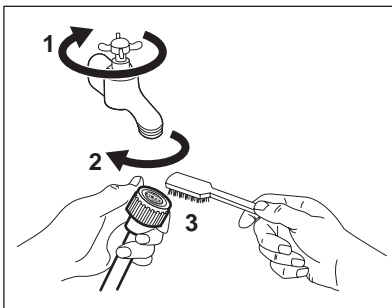


6.

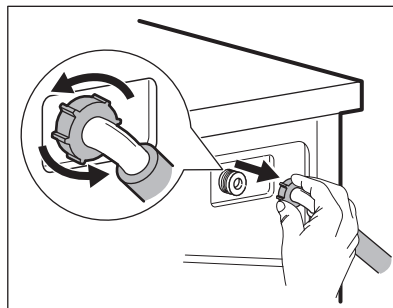


## 11.7 Очистка наливного шланга и фильтра клапана

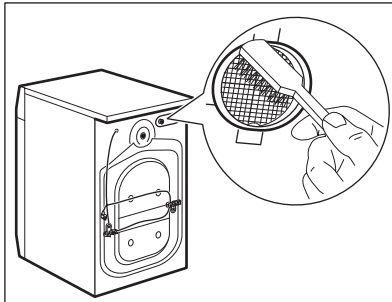
1.



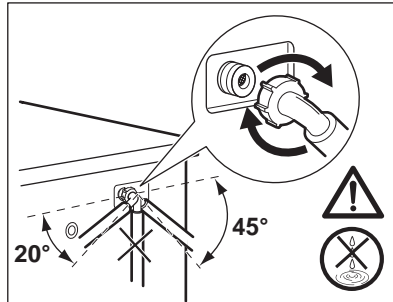
2.



3.



4.



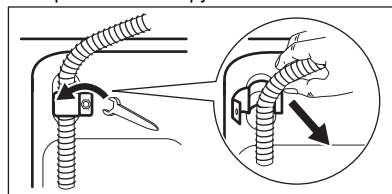
## 11.8 Меры против замерзания

Если прибор установлен в месте, где температура может опускаться ниже 0°C, удалите из наливного шланга и сливного насоса оставшуюся там воду.



Если требуется произвести аварийный слив воды, воспользуйтесь этой же процедурой.

1. Выньте вилку сетевого кабеля из розетки.
2. Закройте водопроводный вентиль.
3. Отсоедините наливной шланг.
4. Открутите сливной шланг от держателя на задней панели прибора и снимите его с раковины или трубы.



5. Поместите концы сливного и наливного шлангов в контейнер. Дайте воде стечь из обоих шлангов.
6. После того, как вода перестанет течь, установите наливной и сливной шланги обратно на их места.



### ВНИМАНИЕ!

Перед тем, как вновь использовать прибор, убедитесь, что температура превышает 0°C.

Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный воздействием низких температур.

## 12. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прибор не запускается или останавливается во время работы.

Сначала попытайтесь найти решение проблемы (см. таблицу). Если решение не найдено, обратитесь в сервисный центр.

**В случае ряда проблем прибором могут выдаваться звуковые сигналы, а на дисплее - высвечиваться коды ошибок:**

- **E10** - В прибор не поступает вода.
- **E20** - Прибор не сливает воду.

- **E40** - Дверца прибора открыта или не закрыта как следует. Пожалуйста, проверьте дверцу!
- **E50** - Нестабильная работа электросети. Дождитесь стабилизации электросети.



### ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением проверки выключите прибор.

<b>Неправильность</b>	<b>Возможное решение</b>
Программа не запускается.	Убедитесь, что вилка сетевого шнура вставлена в розетку электропитания.
	Убедитесь, что дверца прибора закрыта.
	Убедитесь, что предохранитель на электрощите не поврежден.
	Убедитесь, что кнопка Пуск/Пауза была нажата.
	Если задана функция «Отсрочка пуска», отмените отсрочку или дождитесь окончания обратного отсчета.
	Отключите функцию блокировки от детей, если она включена.
В прибор не поступает вода.	Убедитесь, что водопроводный кран открыт.
	Убедитесь, что давление в водопроводной сети не понижено. Для получения сведений об этом обратитесь в местную службу водоснабжения.
	Убедитесь, что водопроводный кран не засорен.
	Убедитесь, что фильтр наливного шланга и фильтр клапана не засорены. См. «Уход и очистка».
	Убедитесь, что наливной шланг не перекручен и не передавлен.
	Убедитесь, что наливной шланг подключен правильно.
В машине не работает водоотвод.	Убедитесь, что сливная труба не засорена.
	Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не передавлен.
	Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. Очистите фильтр в случае необходимости. См. «Уход и очистка».
	Убедитесь, что сливной шланг подключен правильно.
	Выберите программу слива, если выбрана программа без использования слива.
	Выберите программу слива, если используется функция с водой в барабане по завершении стирки.
Отжим не используется или цикл стирки длится дольше, чем обычно.	Задайте программу отжима.
	Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. Очистите фильтр в случае необходимости. См. «Уход и очистка».
	Распределите вещи в барабане вручную и снова запустите этап отжима. Эта проблема может быть вызвана отсутствием равновесия.
Вода на полу.	Убедитесь, что соединения шлангов герметичны, а утечки воды отсутствуют.
	Убедитесь, что сливной шланг не поврежден.

Неисправность	Возможное решение
	Убедитесь, что используется подходящее моющее средство в необходимом количестве.
Невозможно открыть дверцу прибора.	Убедитесь, что программа стирки завершена.
	Если в барабане осталась вода, выберите программу с использованием слива или отжима.
Прибор издает необычный шум.	Убедитесь, что прибор выровнен. См. раздел «Установка».
	Убедитесь, что упаковка и/или транспортировочные болты удалены. См. раздел «Установка».
	Добавьте в барабан еще белья. Возможно, нагрузка недостаточна велика.
Прибор набирает воду и тут же производит ее слив.	Удостоверьтесь, что сливной шланг находится в нужном положении. Возможно, шланг расположен слишком низко.
Результаты стирки неудовлетворительны.	Увеличьте количество моющего средства или используйте другое моющее средство.
	Перед стиркой используйте специальные средства для удаления стойких пятен.
	Убедитесь в правильности выбранной температуры.
	Уменьшите загрузку белья.
После проверки включите прибор. Выполнение программы продолжится с того момента, на котором она была прервана. Если неисправность появится снова, обратитесь в сервисный центр.	Если на дисплее отображаются другие коды ошибок. Отключите и включите прибор. Если проблема не устранена, обратитесь в сервисный центр.

## 13. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритные размеры	Высота / Ширина / Глубина	600 / 850 / 500 мм
	Общая глубина	542 мм
Подключение к электросети:	Напряжение	230 В
	Общая мощность	2100 Вт
	Предохранитель	10 А
	Частота	50 Гц
Задача от проникновения твердых частиц и влаги обеспечивается защитной крышкой. Исключения: низковольтное оборудование не имеет защиты от влаги.		IPX4
Давление в водопроводной сети	Минимум	0,5 бар (0,05 МПа)
	Максимум	8 бар (0,8 МПа)
Водоснабжение 1)		Холодная вода

Максимальная загрузка	Хлопок	7 кг
Скорость отжима	Максимум	1000 об/мин (EWP1074TDW) 1200 об/мин (EWP1274TDW)

- 1) Присоедините наливной шланг к водопроводному крану с резьбой 3/4".

## 14. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом  следует сдавать на переработку. Положите упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья.  
Принимая участие в переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и

здоровье человека. Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами бытовую технику, помеченную символом . Доставьте изделие на местное предприятие по переработке вторичного сырья или обратитесь в свое муниципальное управление.



Дата производства данного изделия указана в серийном номере (serial number), где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры номера – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 11012345 означает, что изделие произведено на десятой неделе 2011 года.

## ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ .....	44
2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ .....	45
3. ОПИС ВИРОБУ .....	46
4. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ .....	47
5. ПРОГРАМИ ПРАННЯ .....	48
6. ПОКАЗНИКИ СПОЖИВАННЯ .....	50
7. ФУНКЦІЇ .....	51
8. ПЕРЕД ПЕРШИМ КОРИСТУВАННЯМ .....	53
9. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ .....	53
10. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ .....	56
11. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА .....	57
12. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ .....	60
13. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ .....	62
14. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ .....	63

## МИ ПРО ВАС ДУМАЄМО

Дякуємо за покупку приладу Electrolux. Ви обрали продукт, який втілює в собі десятки років професійного досвіду та інновацій. Оригінальний та стильний, він був розроблений з думкою про вас. Тому щоразу, коли ви ним користуєтесь, ви можете бути впевнені в отриманні гарних результатів.

Ласкаво просимо в світ Electrolux.

**Звертайтесь на наш веб-сайт:**



Поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, сервісна інформація:  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



Зареєструйте виріб, щоб отримати покращене обслуговування:  
[www.electrolux.com/productregistration](http://www.electrolux.com/productregistration)



Придбання приладдя, витратних матеріалів та оригінальних запчастин для вашого приладу:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## РОБОТА З КЛІЄНТАМИ ТА СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Рекомендується використовувати оригінальні запчастини.

При звертанні до сервісного центру необхідно мати наступну інформацію.

Її можна знайти на таблиці з технічними даними. Модель, номер виробу, серійний номер.



Увага! Важлива інформація з техніки безпеки.



Загальна інформація та рекомендації



Екологічна інформація

Може змінитися без оповіщення.

## 1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перед установкою та експлуатацією приладу слід уважно прочитати інструкцію користувача. Виробник не несе відповідальності за пошкодження, що виникли через неправильне встановлення або експлуатацію. Інструкції з користуванням приладом слід зберігати з метою користування в майбутньому.

### 1.1 Безпека дітей і вразливих осіб



#### **Попередження!**

Існує ризик задушення, ушкоджень чи втрати працездатності.

- Не дозволяйте користуватися приладом особам, у тому числі дітям, з обмеженими фізичними або розумовими здібностями чи недостатнім досвідом і знаннями. При користуванні приладом такі особи мають перебувати під наглядом або виконувати вказівки відповідальної за їх безпеку людини.
- Не дозволяйте дітям гратися з приладом.
- Пакувальні матеріали слід тримати в недоступному для дітей місці.
- Усі миючі засоби слід тримати в недоступному для дітей місці.
- Не допускайте дітей та домашніх тварин до відчинених дверцят приладу.
- Якщо прилад оснащено захистом від доступу дітей, рекомендується його увімкнути.

### 1.2 Загальні правила безпеки

- Перш ніж виконувати технічне обслуговування, вимкніть прилад і вийміть вилку з розетки.
- Не змінюйте технічні характеристики приладу.
- Дотримуйтесь максимального обсягу завантаження 7 кг (див. розділ «Таблиця програм»)

## 2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

### 2.1 Установка

- Перед встановленням приладу потрібно видалити всі транспортувальні болти і пакувальні матеріали.
- Збережіть транспортувальні болти. Коли ви знову переміщуватимете прилад, необхідно буде заблокувати барабан.
- Не встановлюйте і не використовуйте пошкоджений прилад.
- Не встановлюйте та не користуйтесь приладом у приміщеннях, де температура опускається нижче 0 °C.
- Дотримуйтесь інструкцій, що постачаються разом із приладом.
- Переконайтесь, що підлога, де буде встановлено прилад, є рівною, міцною, чистою та зможе витримати вплив високої температури.
- Не встановлюйте прилад у місцях, де не можна повністю відкрити дверцята приладу.
- Прилад важкий, тому будьте обережні, перевезуючи його. Обов'язково одягайте захисні рукавички.
- Забезпечте, щоб повітря могло вільно циркулювати між приладом і підлогою.
- Відрегулюйте ніжки для забезпечення необхідної відстані між приладом та килимом.

### Підключення до електромережі



#### Попередження!

Існує небезпека пожежі й ураження електричним струмом.

- Прилад повинен бути заземленим.
- Переконайтесь, що електричні параметри на табличці з технічними даними відповідають параметрам електромережі. У разі невідповідності слід звернутися до електрика.
- Завжди користуйтесь правильно встановленою протиударною розеткою.
- Не використовуйте розгалужувачі, перехідники й подовжувачі.
- Під час встановлення приладу пильнуйте, щоб не пошкодити кабель живлення і штепсель. Якщо кабель електроживлення необхідно замінити, цю процедуру мають вико-

нувати фахівці з нашого Центру технічного обслуговування.

- Вмикайте штепсель у розетку лише після завершення установки. Переконайтесь, що після установки є вільний доступ до розетки електроживлення.
- Не тягніть за кабель живлення, щоб відключити прилад під електромережі. Тягніть тільки за штепсельну вилку.
- Не торкайтесь кабелю живлення чи штепсельної вилки вологими руками.
- Цей прилад відповідає директивам ЄСЕ.

### Підключення до водопроводу

- Стежте за тим, щоб не пошкодити шланги водопостачання.
- Прилад слід підключати до водопроводу за допомогою нових наборів шлангів, що постачаються. Старі набори шлангів використовувати вдруге не можна.
- Перш ніж підключити прилад до нових труб або до труб, якими не користувалися впродовж довгого часу, слід зачекати, поки потік води стане прозорим.
- При першому користуванні приладом слід запевнитися, що ніде не витікає вода.

### 2.2 Користування



#### Попередження!

Існує ризик отримання травм, ураження струмом, пожежі, опіків або пошкодження приладу.

- Цей прилад призначений для домашнього використання.
- Не змінюйте технічні характеристики приладу.
- Дотримуйтесь інструкцій з безпеки, що зафіксовані на упаковці миючого засобу.
- Не кладіть займисті речовини чи предмети, змочені в займистих речовинах, усередину приладу, поряд з ним або на нього.
- Не торкайтесь скла дверцят під час виконання програми. Скло може бути гарячим.
- Переконайтесь, що ви видалиши усі металеві предмети із близини, що завантажуються.
- Не ставте контейнер під прилад для збирання води в результаті можливого протікання.

кання. Зверніться у сервісний центр, щоб дізнатись, яке пристрій можна використовувати.

## 2.3 Догляд і чищення



### Попередження!

Є ризик травмування або пошкодження пристрію.

- Перш ніж виконувати технічне обслуговування, вимкніть пристрій і вийміть вилку з розетки.
- Не використовуйте воду з пульверизатора або пар для чищення пристрію.
- Протріть пристрій вологого м'якою ганчіркою. Застосовуйте лише нейтральні миючі засоби. Не застосовуйте абразивні засоби, абразивні серветки, розчинники або металеві предмети.

## 2.4 Утилізація



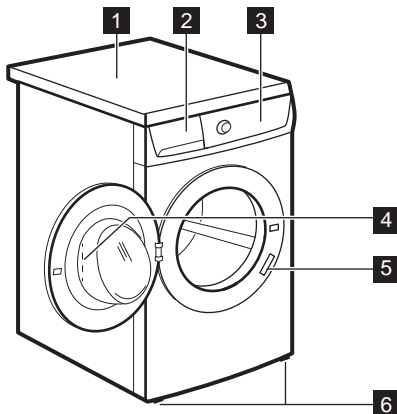
### Попередження!

Існує небезпека травмування або задушення.

- Відключіть пристрій від електромережі.
- Відріжте кабель живлення і викиньте його.
- Зніміть дверний замок, щоб уникнути запирання дітей і домашніх тварин у пристрії.

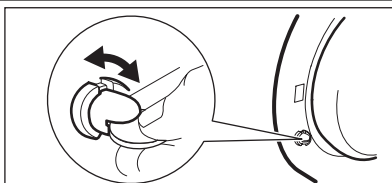
Цей продукт по змісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №1057 від 3 грудня 2008 р.)

## 3. ОПИС ВИРОБУ



- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1 | Верхня кришка                   |
| 2 | Дозатор миючого засобу          |
| 3 | Панель керування                |
| 4 | Ручка дверцят                   |
| 5 | Таблиця з технічними даними     |
| 6 | Ніжки для вирівнювання пристрію |

## 3.1 Захист від доступу дітей



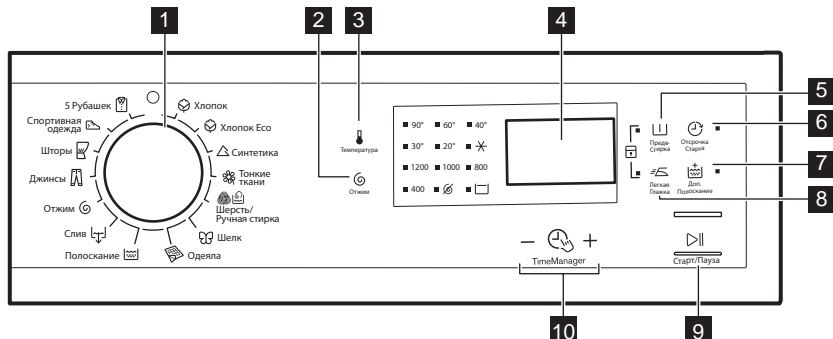
Дверцята не зачиняються, якщо цю функцію увімкнено. Це завадить дітям або домашнім тваринам зачинитися всередині барабану. Щоб увімкнути цю функцію, слід повернути регулятор за годинниковою стрілкою до горизонтального положення позначки. Щоб вимкнути цю функцію, слід повернути регулятор проти годинникової стрілки до вертикального положення позначки.

### 3.2 Комплект кріпильних накладок (405517114)

Якщо прилад установлюється на цокольну основу, використовуйте додаткове приладдя. Воно запобігає пересуванню приладу, що працює.

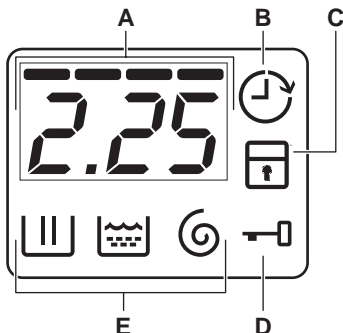
Уважно прочитайте інструкцію, що входить у комплект цього пристроя.  
Його можна придбати в уповноваженому центрі.

## 4. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



- |          |   |           |                               |
|----------|---|-----------|-------------------------------|
| <b>1</b> | Перемикач програм                               | <b>6</b>  | (Отсрочка Старту)             |
| <b>2</b> | Кнопка зниження швидкості віджимання<br>(Отжим) | <b>7</b>  | Кнопка додаткового полоскання |
| <b>3</b> | Кнопка температури                              | <b>8</b>  | (Доп. Полоскание)             |
| <b>4</b> | Дисплей   | <b>9</b>  | Кнопка полегшення прасування  |
| <b>5</b> | Кнопка попереднього прання                      | <b>10</b> | (Легкая Глажка)               |
|          | (Предв. стирка)                                 |           | Кнопка запуску/паузи          |
| <b>6</b> | Кнопка відкладеного запуску                     |           | (Старт/Пауза)                 |

## 4.1 Дисплей



A) Зона часу:

- Час програми.
- Коди попереджень. Опис див. у розділі «Усунення проблем».
- Рівень Time Manager ----- .
- B)** Індикатор відкладеного запуску.
- C)** Індикатор блокування від доступу дітей.
- D)** Індикатор блокування дверцят:
  - Якщо індикатор горить, не можна відкрити дверцята.
  - Якщо індикатор не горить, можна відкрити дверцята.
  - Якщо індикатор блимає, не можна відкрити дверцята. Зачекайте кілька хвилин, доки індикатор згасне.
- E)** Індикатори фази прання.

## 5. ПРОГРАМИ ПРАННЯ

Програма Діапазон температур	Тип завантаження і забруднення Максимальне завантаження, максимальна швидкість віджимання
Бавовна 90°C — Холодне прання ( ✖ )	Білі й кольорові бавовняні речі. Середнє або незначне забруднення. 7 кг, 1000 об/хв (EWP1074TDW), 1200 об/хв (EWP1274TDW)
Бавовна Еко <sup>1)</sup> 60 °C – 40 °C	Білі речі з бавовни та речі з бавовни, які не линяють. Середній ступінь забруднення. 7 кг, 1000 об/хв (EWP1074TDW), 1200 об/хв (EWP1274TDW)
Синтетика 60 °C – Холодне прання ( ✖ )	Вироби із синтетичних або змішаних тканин. Середній ступінь забруднення. 3.5 кг, 1000 об/хв (EWP1074TDW), 1200 об/хв (EWP1274TDW)
Делікатні тканини 40 °C - Холодне прання ( ✖ )	Вироби з делікатних тканин, наприклад, з акрилу, віскози чи поліестеру. Середній ступінь забруднення. 3.5 кг, 1000 об/хв (EWP1074TDW), 1200 об/хв (EWP1274TDW)
Вовна / Ручне прання 40 °C – Холодне прання ( ✖ )	Вовняні вироби, придатні для машинного прання, вовняні вироби для ручного прання і делікатні вироби із позначкою «ручне прання». 2 кг, 1000 об/хв (EWP1074TDW), 1200 об/хв (EWP1274TDW)
Шовк 30 °C	Спеціальна програма для виробів із шовкових чи змішаних синтетичних тканин. 1 кг, 800 об/хв

Програма Діапазон температур	Тип завантаження і забруднення Максимальне завантаження, максимальна швидкість віджимання
Пухові вироби 60 °C – 30 °C	Спеціальна програма для прання однієї синтетичної або пухової ковдри, покривала тощо. 2 кг, 800 об/хв
Полоскання	Полоскання та віджимання білизни. Усі тканини. 7 кг, 1000 об/хв (EWP1074TDW), 1200 об/хв (EWP1274TDW)
Злив	Для зливання води з барабана. Усі тканини. 7 кг
Віджимання	Полоскання білизни і зливання води з барабана. Усі тканини. 7 кг, 1000 об/хв (EWP1074TDW), 1200 об/хв (EWP1274TDW)
Джинсові речі 60 °C - Холодне прання (✗)	Вироби з джинсовых або трикотажних тканин. Також для речей темних кольорів. Автоматично вмикається функція «Додаткове полоскання». 3.5 кг, 1000 об/хв (EWP1074TDW), 1200 об/хв (EWP1274TDW)
Занавіски 40 °C - Холодне прання (✗)	Спеціальна програма для прання занавісок. Автоматично додається фаза попереднього прання. <sup>2)</sup> 2 кг, 800 об/хв
Спортивний одяг 30 °C	Синтетичні і делікатні тканини. Незначне забруднення або речі, які потрібно освіжити. 3.5 кг, 800 об/хв
5 сорочок 30 °C	Вироби із синтетичних і змішаних тканин. Незначне забруднення або речі, які потрібно освіжити. Для прання 5-6 сорочок. 800 об/хв

1) Стандартні програми для показників споживання, зазначеніх на ярлику енергоспоживання

Згідно з положенням 1061/2010, «Бавовна Еко 60°C» та «Бавовна Еко 40°C» є відповідно «стандартною програмою прання бавовни 60°C» та «стандартною програмою прання бавовни 40°C». Це найбільш ефективні програми з точки зору споживання електроенергії і води для прання виробів із бавовни зі звичайним ступенем забруднення.

Фактична температура води під час циклу може відрізнятися від температури, що заявлена для выбраної програми.

2) Не додавайте миючий засіб для попереднього прання.

#### Сумісність функцій з програмами

Програма							
Eco	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪

Програма							
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

## 6. ПОКАЗНИКИ СПОЖИВАННЯ



Дані в цій таблиці є приблизними. Різні причини можуть впливати на дані: кількість і тип білизни, вода та температура навколошнього середовища.

Програми	Заван- тажен- ня (кг)	Споживання електроенер- гії (кВт·год)	Споживан- ня води (літри)	Приблизна тривалість програми (хв.)	Залишко- вий рівень вологи (%) <sup>1)</sup> EWP1074 TDW	Залишко- вий рівень вологи (%) <sup>1)</sup> EWP1274 TDW
Бавовна 60 °C	7	1.30	73	170	60	53
Бавовна 40 °C	7	0.85	73	145	60	53
Синтетика 40°C	3.5	0.65	58	95	37	35
Делікатні тканини 40°C	3.5	0.65	71	77	37	35
Вовна/Ручне прання 30°C	2	0.30	48	55	32	30

Програми	Завантаження (кг)	Споживання електроенергії (кВт·год)	Споживання води (літри)	Приблизна тривалість програми (хв.)	Залишковий рівень вологи (%) <sup>1)</sup> EWP1074 TDW	Залишковий рівень вологи (%) <sup>1)</sup> EWP1274 TDW
<b>Стандартні програми прання бавовни</b>						
Стандартна 60 °C бавовна	7	1.07	50	236	60	53
Стандартна 60 °C бавовна	3.5	0.79	36	192	60	53
Стандартна 40 °C бавовна	3.5	0.57	36	166	60	53
1) Наприкінці фази віджимання.						
<b>Режим вимк. (Вт)</b>			<b>Режим залиш. увімк. (Вт)</b>			
0.75			0.75			

## 7. ФУНКЦІЇ

### 7.1 Температура

Оберіть цю функцію, щоб змінити температуру, встановлену за промовчанням.

Індикатор  = холодна вода.

Засвітиться індикатор встановленої температури.

### 7.2 Віджимання

Ця функція дозволяє змінити швидкість віджимання, встановлену за промовчанням.

Засвітиться індикатор встановленої швидкості.

Додаткові функції віджимання:

#### Без віджимання

- Встановіть цю функцію, щоб вимкнути всі фази віджимання. Доступна лише фаза зливу.
- Засвітиться відповідний індикатор.
- Встановіть цю функцію для дуже деликатних виробів.

- У деяких програмах прання під час фази полоскання використовується більше води.

#### Полоскання без зливу

- Встановіть цю функцію, щоб запобігти утворенню зморшок на білизні.
- Засвітиться відповідний індикатор.
- Після завершення програми у барабані залишається вода.
- Барабан регулярно обертається, щоб запобігти змінанню білизни.
- Дверцята залишаються заблокованими.
- Щоб відчинити дверцята, необхідно злити воду.



Інструкції щодо зливання води див. у розділі «Після завершення програми».

### 7.3 Попереднє прання

За допомогою цієї функції можна додати до програми прання фазу попереднього прання. Використовуйте цю функцію для прання сильно забруднених речей.

Коли встановлено цю функцію, тривалість програм збільшується.  
Засвітиться відповідний індикатор.

## 7.4 Відкладений запуск

За допомогою цієї функції ви можете відкласти запуск програми на період від 30 хвилин до 20 годин.

На дисплеї відображається відповідний індикатор.

## 7.5 Додаткове полоскання

За допомогою цієї функції можна додати до програми прання додаткове полоскання. Використовуйте цю функцію для прання речей людей, що мають алергію на миючі засоби, або в місцевостях з м'якою водою.  
Засвітиться відповідний індикатор.

## 7.6 Полегшення прасування

Прилад обережно пере та віджимає білизну, запобігаючи утворенню зморшок.

Швидкість віджимання зменшується, а кількість використаної води збільшується.

Засвітиться відповідний індикатор.

## 7.7 Time Manager – +

Коли встановлено програму прання, на дисплеї відображається тривалість за промовчанням.

Натисніть — або +, щоб зменшити або збільшити тривалість програми.

Time Manager доступний лише з програмами з таблиці.

### Сумісність із менеджером часу

Індикатор						
—	■	■	■	■	■	■
1)	■	■	■	■	■	■
--	■	■	■	■	■	■
---	■	■	■	■	■	■

Індикатор						
2)	■3)	■3)	■3)	■3)	■3)	■3)

- 1) Найкоротша: освіження білизни.
- 2) Найдовша: дуже забруднена білизна.
- 3) Рівень за промовчанням.

## 7.8 Захист від дітей

Ця функція не дозволяє дітям гратись з панеллю керування.

- Щоб **активувати/деактивувати** цю функцію, натисніть  та  одночасно, доки індикатор  не засвітиться/згасне.

Цю функцію можна активувати:

- Після натиснення на  перемикач функцій і програм блокується.
- Перед натисненням на  : прилад не можна увімкнути.

## 7.9 Постійна функція додаткового полоскання

Завдяки цій функції, функція додаткового полоскання буде постійно увімкнена при встановленні нової програми.

- Щоб **активувати/деактивувати** цю функцію, натисніть  та  одночасно, доки індикатор  не засвітиться/згасне.

## 7.10 Звукові сигнали

Звукові сигнали лунають у таких випадках:

- програма завершилася.
- Несправність у приладі.

Для **деактивації/активації** звукових сигналів одночасно натисніть та утримуйте протягом 6 секунд кнопку  і кнопку .

 У випадку деактивації звукових сигналів, вони будуть вмикатись лише у разі виникнення несправностей.

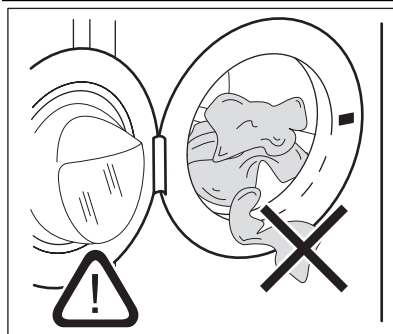
## 8. ПЕРЕД ПЕРШИМ КОРИСТУВАННЯМ

1. Додайте 2 літри води у відділення для миючого засобу для фази прання. Це активує систему зливу.
2. Додайте невелику кількість миючого засобу у відділення для фази прання.
3. Встановіть та запустіть програму для прання бавовни при найвищій температурі без білизни. Це видалить весь можливий бруд з барабана та бака.

## 9. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ

- Відкрийте водопровідний кран.
- Вставте вилку в розетку.

### 9.1 Завантаження білизни



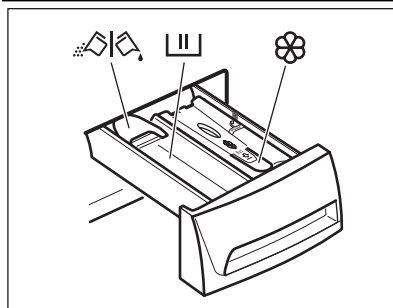
1. Відчиніть дверцята приладу.
2. Покладіть білизну в барабан, по одному предмету. Струшуйте речі, перш ніж класти їх у прилад. Переконайтесь, що ви поклали не занадто багато білизни в барабан.
3. Зачиніть дверцята.



#### Обережно!

Переконайтесь, що білизна не залишилася між ущільнювачем та дверима. Існує ризик витікання води або пошкодження білизни.

### 9.2 Використання миючих засобів та добавок



Якщо вибрано програму з попереднім пранням, додайте миючий засіб безпосередньо до барабана.

- Відмірте необхідну кількість муючого засобу і кондиціонеру для тканин.
- Обережно закрійте дозатор муючого засобу.



Відділення для муючого засобу для фази прання.



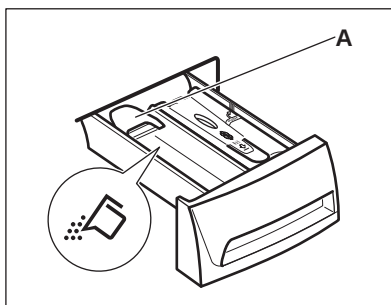
Відділення для рідких добавок (пом'якшувач, крохмаль).



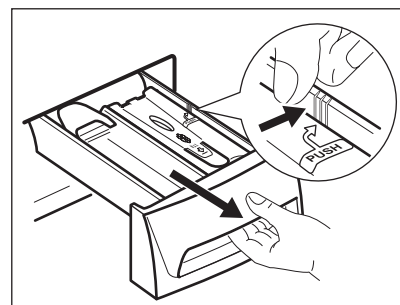
Клапан для порошкового чи рідкого муючого засобу.

## Рідкий або порошковий миючий засіб

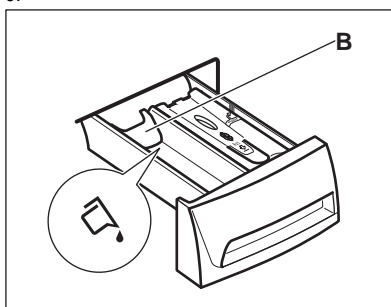
1.



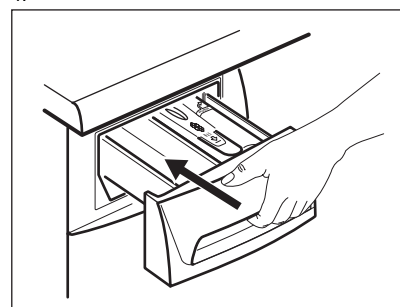
2.



3.



4.



- Положення **A** для порошкового миючого засобу (заводська настройка).
- Положення **B** для рідкого миючого засобу.



### Коли використовується рідкий миючий засіб:

- не користуйтеся гелевими чи густими рідкими миючими засобами;
- не наливайте більше рідини, ніж позначено максимальною позначкою;
- не встановлюйте фазу попереднього прання;
- не налаштовуйте функцію відкладеного запуску.

## 9.3 Встановлення програми

- Поверніть перемикач програм і встановіть програму:
  - Мигтить індикатор **>||**.
  - На дисплеї відображається рівень Time Manager, тривалість програми та індикатори фаз програми.
- У разі потреби змініть температуру чи швидкість віджимання або додайте сумісні функції. Після увімкнення функції почне світитися відповідний індикатор.



Якщо якесь налаштування буде виконано неправильно, на дисплеї відобразиться повідомлення Err.

## 9.4 Запуск програми без відкладеного запуску

Натисніть **>||**:

- Індикатор **>||** припиняє мигтіння і горить постійно.
- Індикатор **||** починає мигтіти на дисплеї.
- Програма запускається, дверцята блокуються, а на дисплеї відображається індикатор **—□**.
- Зливний насос може працювати протягом короткого часу, коли прилад наповнюється водою.



Приблизно через 15 хвилин після запуску програми:

- Прилад автоматично регулює тривалість програми згідно зі ступенем забруднення білизни.
- На дисплей відображається нова настройка.

## 9.5 Відкладений запуск програми

- Натискайте кнопку , доки на дисплей не відобразиться потрібний час відкладеного запуску. Засвітиться відповідний індикатор.
- Натисніть :
  - Прилад починає зворотний відлік.
  - Після закінчення зворотного відліку автоматично запуститься програма прання.



До запуску приладу шляхом натиснення кнопки встановлений відкладений запуск можна скасувати або змінити.

Скасування відкладеного запуску:

1. Натисніть , щоб перевести прилад в режим паузи.
2. Натискайте , доки на дисплей не відобразиться .  
Натисніть ще раз для негайного запуску програми.

## 9.6 Переривання програми і зміна налаштувань

Можна змінювати лише деякі функції, перш ніж вони почнуть виконуватись.

1. Натисніть . Зблимає індикатор.
2. Змініть функції.
3. Натисніть ще раз. Виконання програми продовжиться.

## 9.7 Скасування програми

1. Щоб скасувати програму й вимкнути прилад, поверніть перемикач програм в положення .
2. Поверніть перемикач програм ще раз, щоб увімкнути прилад. Тепер можна встановити нову програму прання.



Прилад не зливає воду.

## 9.8 Відкривання дверцят

Під час виконання програми або відкладеного запуску дверцята приладу заблоковані, а на дисплей відображається індикатор .



### Обережно!

Якщо температура та рівень води в барабані занадто високі, дверцята відчинити не можна.

**Відкрийте дверцята приладу, коли активовано відкладений запуск:**

1. Натисніть , щоб перевести прилад у режим паузи.
2. Зачекайте, доки не згасне індикатор блокування дверцят .
3. Дверцята можна відчинити.
4. Зачиніть дверцята й натисніть знову. Відлік часу відкладеного запуску продовжується.

**Відкрийте дверцята приладу, коли виконується програма:**

1. Поверніть перемикач програм в положення , щоб вимкнути прилад.
2. Зачекайте декілька хвилин, після чого відкрийте дверцята приладу.
3. Зачиніть дверцята приладу.
4. Повторно встановіть програму.

## 9.9 Після завершення програми

- Прилад зупиняє свою роботу автоматично.
- Лунає звуковий сигнал (якщо увімкнений).
- На дисплей з'являється символ .
- Індикатор згасає.
- Символ блокування дверцят згасає.
- Вийміть білизну із приладу. Переконайтесь, що барабан порожній.
- Тримайте дверцята прочиненими для запобігання утворення плісняви та неприємних запахів.
- Переクリйте водопровідний кран.
- Поверніть перемикач програм в положення , щоб вимкнути прилад.

**Програма прання завершилася, але в барабані залишилася вода:**

- Барабан обертається для попередження змінання білизни.
- Світиться індикатор блокування дверцят . Дверцята залишаються заблокованими.

- Щоб відкрити дверцята, необхідно злити воду.

#### **Щоб злити воду:**

1. Якщо потрібно, зменште швидкість віджимання. Якщо вибрано , прилад лише зливає воду.
2. Натисніть  . Прилад зливає воду і здійснює віджимання.
3. Після завершення програми та згасання індикатора блокування дверцят  можна відкрити дверцята.
4. Поверніть перемикач програм в положення  , щоб вимкнути прилад.



Прилад автоматично зливає воду та здійснює віджимання приблизно через 18 годин (крім програми прання вовни).

## **9.10 Режим очікування**

Через кілька хвиль після завершення програми прання, якщо прилад не буде вимкнуто, він переїде в режим економії енергії.

В режимі економії енергії зменшується споживання електроенергії, поки прилад перебуває в режимі очікування.

- Усі індикатори та дисплей згасають.
- Індикатор  повільно мигтить
- Натисніть кнопку будь-якої функції, щоб ввести прилад із режиму економії енергії.

# **10. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ**

## **10.1 Завантаження білизни**

- Розподіліть білизну за наступними типами: біле, кольорове, синтетика, делікатні вироби та вовна.
- Дотримуйтесь вказівок щодо прання, наведених на етикетках з догляду одягу.
- Не періть білі та кольорові речі разом.
- Деякі кольорові речі можуть линяти під час першого прання. Рекомендується перші рази прати їх окремо.
- Наволочки застебніть на ґудзики, застебніть «бліскавки», гачки та кнопки. Застибніть ремені.
- Звільніть кишені та розправте одяг.
- Виверніть навиворіт багатошарові тканини, вовняні вироби та одяг з фарбованими зображеннями.
- Видаліть складні плями.
- Періть із спеціальним миючим засобом речі із сильними плямами.
- Будьте обережні при пранні фіранок. Зніміть усі гачки або покладіть фіранки у мішок для прання чи наволочку.
- Не можна прати в приладі:
  - Білизну з непідшитими краями або розірвану білизну
  - Бюстгалтери з «кісточками».
  - Для прання маленьких речей користуйтесь мішками для прання.

- Завантаження дуже малої кількості білизни може привести до дисбалансу під час фази віджиму. В такому випадку розподіліть речі в барабані вручну та знову увімкніть цикл віджиму.

## **10.2 Стійкі плями**

Для видалення деяких плям води та миючого засобу не достатньо.

Рекомендуємо видаляти ці плями перед тим, як класти речі в прилад.

Можна користуватись спеціальними засобами для видалення плям. Користуйтесь спеціальним засобом для видалення плям, що застосовується до відповідного типу плям та тканини.

## **10.3 Миючі засоби та добавки**

- Застосовуйте лише миючі засоби та добавки, призначенні для використання в пральній машині.
- Не використовуйте одночасно миючі засоби різних типів.
- Щоб зменшити навантаження на довкілля, використовуйте мінімально необхідну кількість муючого засобу.
- Дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці цих засобів.

- Використовуйте засоби, що підходять до типу та кольору тканини, температури програми та рівня забруднення.
- Якщо прилад не оснащений дозатором миючого засобу з відкидною кришкою, давайте рідкі миючі засоби за допомогою дозуючої кульки.

## 10.4 Екологічні рекомендації

- Для прання близни із середнім ступенем забруднення встановлюйте програму без фази попереднього прання.
- Завжди запускайте програму прання при максимальному завантаженні близни.
- За необхідності користуйтесь засобом для видалення плям при встановленні програми з низькою температурою прання.

- Перевірте жорсткість води у вашому домі для використання правильної кількості миючого засобу

## 10.5 Жорсткість води

Якщо жорсткість води в вашій місцевості висока або середня, рекомендується користуватись засобом для пом'якшення води для пральніх машин. В місцевостях з м'якою водою немає потреби використовувати засіб для пом'якшення води.

Щоб дізнатись жорсткість води у вашій місцевості, зверніться до місцевих органів, що відповідають за водопостачання.

Використовуйте належну кількість пом'якшувача води. Дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці цих засобів.

# 11. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА



### Попередження!

Перш ніж починати технічне обслуговування, відключіть прилад від електромережі.

## 11.1 Чищення зовнішніх поверхонь

Очищайте прилад лише теплою мильною водою. Витріть насухо усі поверхні.



### Обережно!

Не користуйтесь спиртом, розчинниками чи хімічними продуктами.

## 11.2 Видалення накипу

Якщо жорсткість води в вашій місцевості висока або середня, рекомендується користуватись засобом для пом'якшення води для пральніх машин.

Регулярно оглядайте барабан, щоб запобігти утворенню накипу та іржі.

Для видалення іржі слід користуватися лише спеціальними засобами для пральніх машин. Видаляйте вапняний наліт окремо від прання близни.



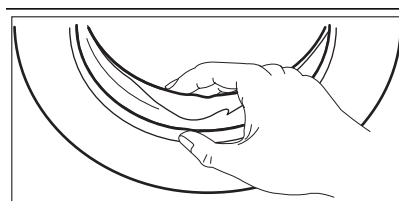
Завжди дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці цих засобів.

## 11.3 Холосте прання

При користуванні програмами з низькою температурою прання в барабані може залишатись певна кількість миючого засобу. Регулярно проводьте холосте прання. Для цього:

- Вийміть близну з барабана.
- Встановіть програму прання бавовняних речей на максимальній температурі з малою кількістю миючого засобу.

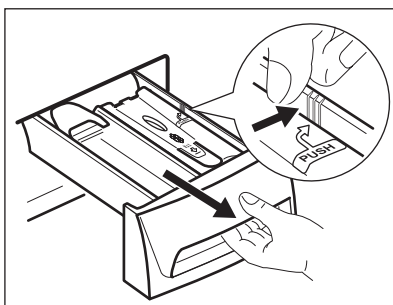
## 11.4 Ізоляція дверцят



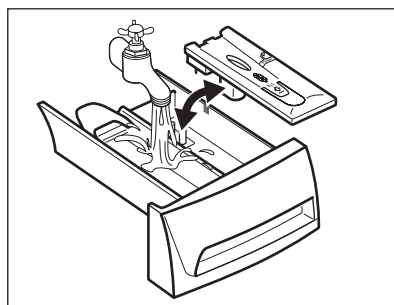
Регулярно оглядайте ізоляцію і видаляйте всі об'єкти із внутрішньої сторони.

## 11.5 Очищення дозатора миючих засобів

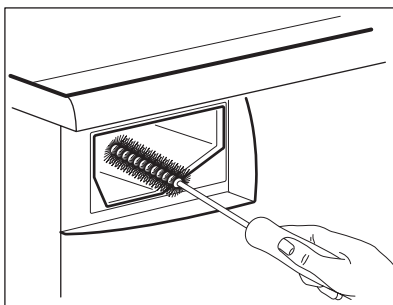
1.



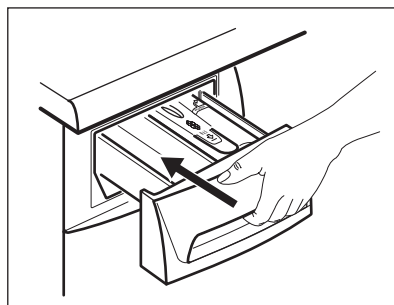
2.



3.



4.



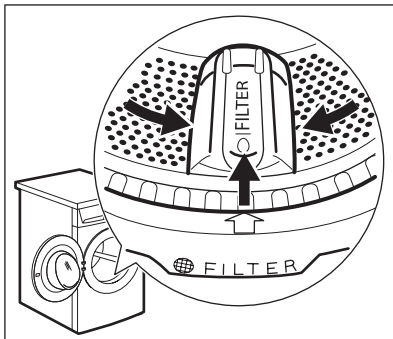
## 11.6 Чищення зливного фільтра



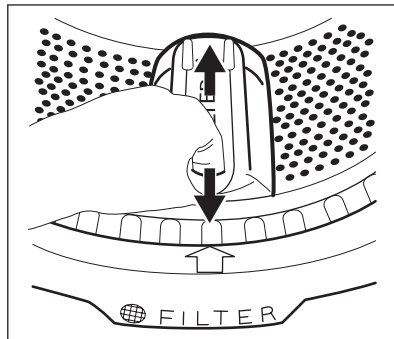
**Попередження!**

Не очищуйте зливний фільтр, якщо вода в приладі гаряча.

1.



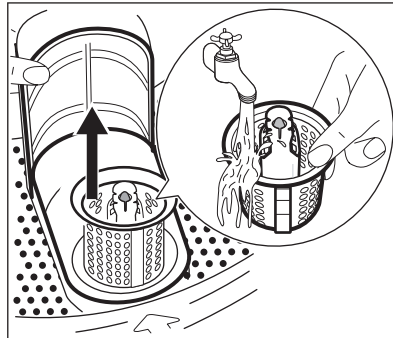
2.



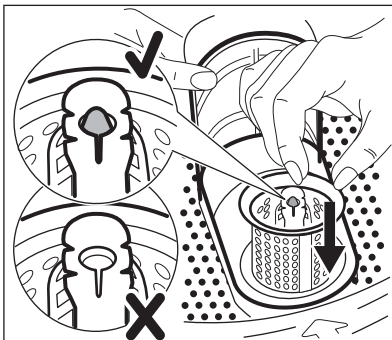
3.



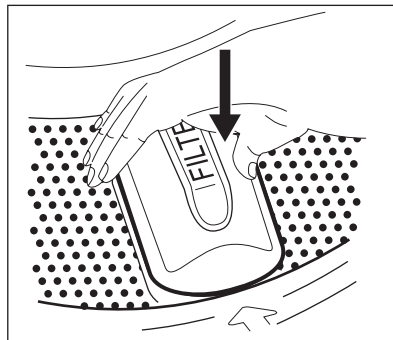
4.



5.

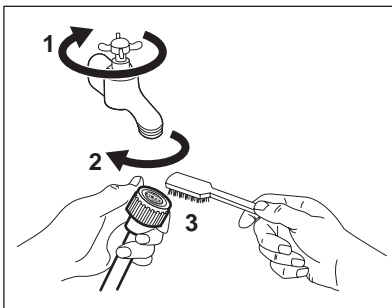


6.

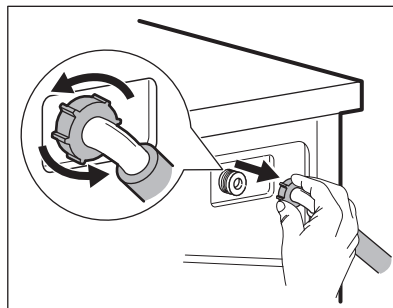


### 11.7 Очищення фільтра шланга подачі води та фільтра клапана

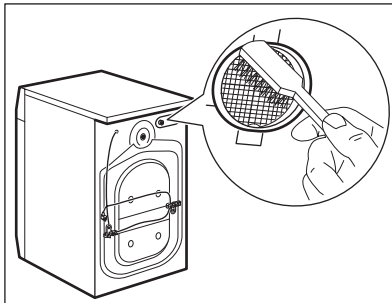
1.



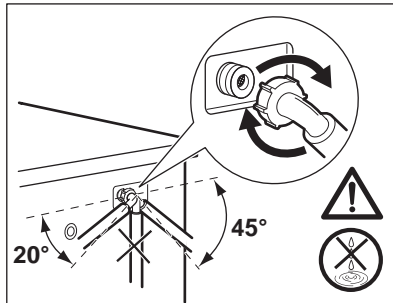
2.



3.



4.



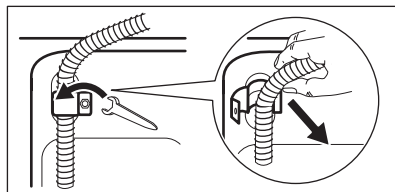
### 11.8 Запобіжні заходи проти замерзання

Якщо прилад встановлюється в місці, де температура може бути нижчою 0 °C, злийте воду, що залишилась у шлангу подачі води та зливному шлангу.



Цю процедуру слід також виконувати, якщо потрібно терміново злити воду.

1. Витягніть вилку з розетки.
2. Перекрійте водопровідний кран.
3. Від'єднайте шланг подачі води.
4. Від'єднайте зливний шланг від задньої цапфи і зніміть його з раковини чи сифона.



5. Вставте кінець зливного шлангу та кінець шлангу подачі води в резервуар. Зачекайте, доки води витече зі шлангів.
6. Коли вода припинить витикати, під'єднайте шланг подачі води та шланг зливу до приладу.



#### Попередження!

Перш ніж знову користуватись приладом, переконайтесь, що температура вища 0 °C.

Виробник не несе відповідальності за збитки, спричинені низькими температурами.

## 12. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ

Прилад не запускається або зупиняється під час роботи.

Спершу спробуйте знайти рішення проблеми в таблиці. Якщо вам це не вдається, звертайтесь до сервісного центру.

**При виникненні деяких проблем лунають звукові сигнали, а на дисплей відображається код попередження:**

- **E10** — у прилад не надходить вода.
- **E20** — прилад не зливає воду.

- **E40** — Дверцята приладу відчинені або засунені неправильно. Перевірте дверцята!
- **E50** — електромережа нестабільна. Дочекайтесь, поки мережа не стане стабільною.



#### Попередження!

Вимкніть прилад, перш ніж виконувати перевірку.

Проблема	Можливе рішення
Програма не запускається.	Перевірте, чи вилка вставлена в розетку. Переконайтесь, що дверцята приладу зачинені. Перевірте запобіжник на електрощиті. Переконайтесь, що натиснуто кнопку «Пуск/пауза». Якщо встановлено відкладений запуск, скасуйте його або зачекайте до кінця зворотного відліку. Вимкніть функцію захисту від доступу дітей, якщо її увімкнено.
Прилад не заповнюється водою.	Переконайтесь, що водопровідний кран відкритий. Переконайтесь, що тиск води не є занадто низьким. Щоб отримати цю інформацію, зверніться до місцевої водопровідної служби. Переконайтесь, що водопровідний кран не забитий. Переконайтесь, що фільтр у шлангу подачі води і фільтр кла- пана не засмічені. Дивіться розділ «Догляд та чистка». Переконайтесь, що впускний шланг не перетиснутий і не пере- кручений. Переконайтесь, що шланг встановлено належним чином.
Прилад не зливає воду.	Переконайтесь, що зливний отвір не засмічений. Переконайтесь, що зливний шланг не перетиснутий і не пере- кручений. Переконайтесь, що зливний фільтр не забитий. У разі потреби очистіть фільтр. Дивіться розділ «Догляд та чистка». Переконайтесь, що зливний шланг встановлено належним чи- ном. Встановіть програму зливу, якщо було обрано програму без фази зливу. Встановіть програму зливу, якщо було обрано функцію, після виконання якої вода залишається в баку.
Фаза віджимання не виконується або цикл прання триває довше, ніж звичайно.	Оберіть програму віджимання. Переконайтесь, що зливний фільтр не забитий. У разі потреби очистіть фільтр. Дивіться розділ «Догляд та чистка». Розподіліть речі в барабані вручну та знову увімкніть фазу ві- джимання. Ця проблема може бути пов'язана з проблемами рівномірного розподілення.
Вода на підлозі.	Переконайтесь, що муфти шлангів добре затягнуті і немає ви- тікання води. Переконайтесь, що зливний шланг не має пошкоджень.

Проблема	Можливе рішення
	Переконайтесь, що використовується належна кількість належного миючого засобу.
Дверцята приладу не відчиняються.	Переконайтесь, що програма прання завершена.
	Оберіть програму зливу або віджимання, якщо в барабані залишилася вода.
Під час роботи приладу чути незвичний шум.	Переконайтесь, що прилад вирівняно належним чином. Зверніться до розділу «Установка».
	Переконайтесь, що упаковку й транспортувальні болти видалено. Зверніться до розділу «Установка».
	Додайте більше білизни в барабан. Можливо, завантаження є недостатнім.
Прилад наповнюється водою і відразу її зливає.	Переконайтесь, що зливний шланг правильно встановлений. Шланг може бути розміщено занадто низько.
Результати прання нездовільні.	Збільште кількість миючого засобу або використовуйте інший.
	Перш ніж починати прання, обробляйте стійкі плями плямови-відником.
	Переконайтесь, що встановлено належну температуру прання.
	Зменште завантаження.

Після перевірки увімкніть прилад. Виконання програми продовжиться з того моменту, коли вона була перервана.

Якщо проблема виникає знову, зверніться у сервісний центр.

## 13. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Розміри	Ширина / Висота / Глибина	600 / 850 / 500 мм
	Загальна глибина	542 мм
Підключення до електромеханізмів:	Напруга	230 В
	Загальна потужність	2100 Вт
	Запобіжник	10 А
	Частота струму	50 Гц
Клас захисту від проникнення твердих часток і вологи, що забезпечується захисним кожухом, за винятком випадків, коли низьковольтне обладнання не має захисту від вологи		IPX4
Тиск у мережі водопостачання	Мінімальний	0,5 бар (0,05 МПа)
	Максимальний	8 бар (0,8 МПа)

Подача води 1)	Холодна вода
Максимальне завантаження Бавовна	7 кг
Швидкість віджимання	Максимальна 1000 об./хв. (EWP1074TDW) 1200 об./хв. (EWP1274TDW)

1) Приєднайте шланг подачі води до водопровідного крана з різьблением 3/4 дюйма.

## 14. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом .

Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини.

Допоможіть захистити навколишнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних

і електронних пристрій. Не викидайте пристрій, позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)



192984950-A-232012

CE