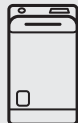




*Thinking of you*  
**Electrolux**



EWT 1066 EDW  
EWT 1266 EDW

HU MOSÓGÉP  
RU СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
SK PRÁČKA

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ 2  
ИНСТРУКЦИЯ ПО 21  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
NAVOD NA POUŽÍVANIE 41

## TARTALOMJEGYZÉK

1. BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK .....	3
2. TERMÉKLEÍRÁS .....	4
3. KEZELŐPANEL .....	5
4. PROGRAMOK .....	6
5. FOGYASZTÁSI ÉRTÉKEK .....	8
6. KIEGÉSZÍTŐ FUNKCIÓK .....	9
7. AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT .....	10
8. NAPI HASZNÁLAT .....	11
9. HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK .....	13
10. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS .....	14
11. HIBAELHÁRÍTÁS .....	17
12. MŰSZAKI INFORMÁCIÓK .....	19
13. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK .....	20

## GONDOLUNK ÖNRE

Köszönjük, hogy Electrolux termékét vásárolt. Ön olyan készülék tulajdonosa lett, mely mögött több évtizedes szakmai tapasztalat és innováció áll. Rendkívüli tudását és stílusos megjelenését az Ön igényei ihlették. Valahányszor csak használja, biztos lehet abban, hogy a benne foglalt tudás a sikér garanciája.

Köszöntjük az Electrolux világában.

**Látogassa meg a weboldalunkat:**



Kezelési tanácsok, kiadványok, hibaelhárító, szerviz információk:  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



További előnyökért regisztrálja készülékét:  
[www.electrolux.com/productregistration](http://www.electrolux.com/productregistration)



Kiegészítők, segédanyagok és eredeti alkatrészek vásárlása a készülékhez:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## VÁSÁRLÓI TÁMOGATÁS ÉS SZERVIZ

Kizártlag eredeti alkatrészek használatát javasoljuk.

Ha készülékével a szervizhez fordul, legyenek kézénél az alábbi adatok.

Ezek az információk az adattáblán olvashatók. Típus, Termékszám, Sorozatszám.



Figyelmeztetés - Biztonsági információk



Általános információk és tanácsok



Környezetvédelmi információk

A változtatások jogát fenntartjuk.



# BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Az üzembe helyezés és használat előtt gondosan olvassa el a mellékelt útmutatót. A nem megfelelő üzembe helyezés vagy használat által okozott károkért nem vállal felelősséget a gyártó. További tájékozódás érdekében tartsa elérhető helyen az útmutatót.

## 1.1 Gyermekek és fogyatékkal élő személyek biztonsága



### VIGYÁZAT

Fulladás, sérülés vagy tartós rokkantság kockázata.

- Ne engedje, hogy a készüléket csökkent fizikai, értelmi vagy mentális képességű, illetve megfelelő tapasztalatok és ismeretek hiányával személy használja, beleértve a gyermekeket is. Ha ilyen személyek használják a készüléket, a biztonságukért felelős személynek kell őket felügyelnie, illetve a készülék használatára vonatkozóan útmutatást kell biztosítani számukra.
- Ne hagyja, hogy gyermekek játszanak a készülékkel.
- minden csomagolóanyagot tartson távol a gyermekektől.
- minden mosósert tartson távol a gyermekektől.
- A gyermekeket és kedvenc háziállatokat tartsa távol a készüléktől, amikor az ajtaja nyitva van.
- Ha rendelkezik gyermekbiztonsági zárral a készülék, akkor célszerű azt bekapcsolni.

## 1.2 Üzembe helyezés

- Távolítsa el az összes csomagolást és a szálítási rögzítőcsavarokat.
- Őrizze meg a szállítási rögzítőcsavarokat. Amikor ismét szállítani szeretné a készüléket, a dobját rögzítenie kell.
- Ne helyezzen üzembe, és ne is használjon sértült készüléket.
- Ne helyezze üzembe a készüléket olyan helyen, ahol a hőmérséklet  $0^{\circ}\text{C}$  alatt van, vagy ahol ki van téve az időjárásnak.
- Tartsa be a készülékhez mellékelt üzembe helyezési útmutatóban foglaltakat.
- Ügyeljen arra, hogy a készülék üzemeltetésének helyén a padló vízszintes, sík, stabil, hőáló és tiszta legyen.

- Ne helyezze üzembe a készüléket olyan helyen, ahol az ajtaját nem lehet teljesen kinyitni.
- Súlyos a készülék, ezért legyen körültekintő a mozgatásakor. Mindig viseljen munkavédelmi kesztyűt.
- Gondoskodjon arról, hogy keringeni tudjon a levegőt a készülék és a padló között.
- Úgy állítsa be a lábakat, hogy a készülék és a szőnyeg között rendelkezésre álljon a szükséges hely.

## Elektromos csatlakoztatás



### VIGYÁZAT

Tűz- és áramütésveszély.

- A készüléket kötelező földelni.
- Ellenőrizze, hogy az adattáblán szereplő elektromos adatok megfelelnek-e a háztartási hálózati áram paramétereinek. Amennyiben nem, forduljon szakképzett villanyszerelőhöz.
- Mindig megfelelően felszerelt, áramütés ellen védeett aljzatot használjon.
- Ne használjon hálózati elosztókat és hosszabbító kábeleket.
- Ügyeljen a hálózati csatlakozódugó és a hálózati kábel épsségére. Amennyiben a készülék hálózati vezetékét ki kell cserélni, a cserét saját szervizünknel végeztesse el.
- Csak az üzembe helyezés befejezése után csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozóaljzatba. Ügyeljen arra, hogy a hálózati dugasz üzembe helyezés után is könnyen elérhető legyen.
- A készülék csatlakozásának bontására, soha ne a hálózati kábelnél fogva húzza ki a csatlakozódugót. A kábel mindig a csatlakozódugónál fogva húzza ki.
- Nedves kézzel ne érintse meg a hálózati kábelt és a csatlakozódugót.
- A készülék megfelel az EGK irányelveinek.

## Vízhálózatra csatlakoztatás

- Ügyeljen arra, hogy ne okozzon sérülést a vízcsőknek.
- A készülék vízhálózatra történő csatlakoztatásához használja a mellékelt, új tömlőkészletet. Régi tömlőkészlet nem használható fel újra.
- Mielőtt új vagy hosszabb idő óta nem használt csővekhez csatlakoztatja a készüléket, addig

folyassa a vizet, amíg az teljesen ki nem tisztul.

- A készülék első használata előtt ellenőrizze, hogy nincs-e szívárgás.

## 1.3 Használat



### VIGYÁZAT

Személyi sérülés, áramütés, tűz, égesi sérülés vagy a készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- A készüléket háztartási környezetben használja.
- Ne változtassa meg a készülék műszaki jellemzőit.
- Tartsa be a mosogatószer csomagolásán feltüntetett utasításokat.
- Ne tegyen gyúlékony anyagot vagy gyúlékony anyaggal szennyezett tárgyat a készülékbe, annak közelébe, illetve annak tetejére.
- Ne érintse meg az ajtóüveget egy program működése során. Az üveg forró lehet.
- Ellenőrizze, hogy minden fémtárgyat eltávolított a ruhák ból.
- Ne tegyen a készülék alá edényt azért, hogy az esetleg a készülékből szívárgó vizet összegyűjtse. A használatra javasolt felszerelésekkel kapcsolatban forduljon a márkaservizhez.

## 1.4 Ápolás és tisztítás



### VIGYÁZAT

Személyi sérülés vagy a készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- Karbantartás előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati csatlakozódugót a csatlakozóaljzatból.
- A készülék tisztításához ne használjon vízszugárat vagy gózt.
- A készüléket puha, nedves ruhával tisztítsa. Csak semleges tisztítószert használjon. Ne használjon súrolószert, súrolószivacsot, oldószeret vagy fém tárgyat.

## 1.5 Ártalmatlanítás

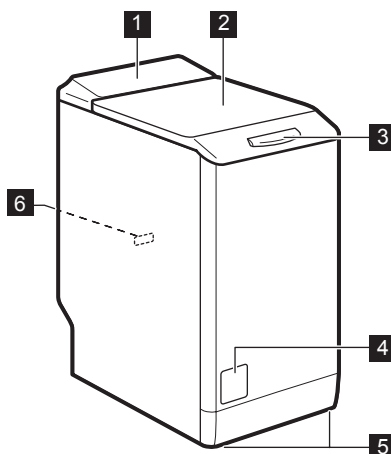


### VIGYÁZAT

Sérülés- vagy fulladásveszély.

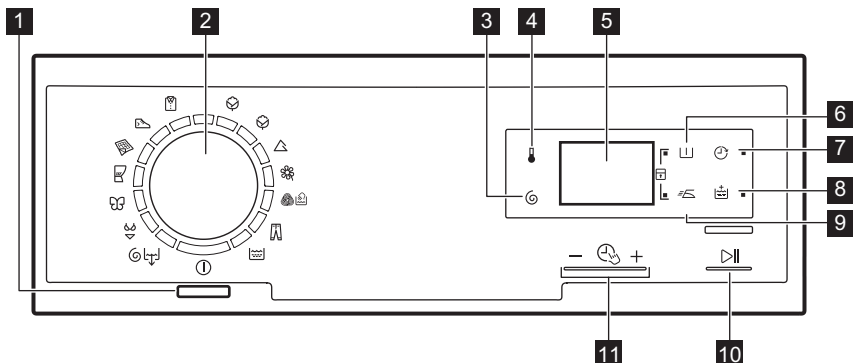
- Bontsa a készülék hálózati csatlakozását.
- Vágja le a hálózati tápkábelt, és helyezze a hulladékba.
- Szerelje le az ajtókilincset, hogy megakadályozza gyermekek és kedvenc állatok készülékben rekedését.

## 2. TERMÉKLEÍRÁS

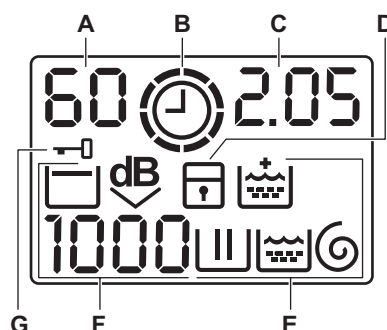


1	Kezelőpanel
2	Fedél
3	Fedélfogantyú
4	Szűrő szerelőnyílásának ajtaja
5	Készülék szintbe állítására szolgáló lábak
6	Adattábla

### 3. KEZELŐPANEL



#### 3.1 Kijelző



##### A) Hőmérséklet terület:

▢▢ : Hőmérséklet-visszajelző

— — : Hideg víz visszajelző

##### B) ⚡ : Time Manager visszajelző.

##### C) Idő terület:

- 1.25 : a program időtartama

- 2H : késleltetett indítás

- E 20 : riasztási kódok

- E rr : hibaüzenet

- □ : Program vége.

D) ⓘ : gyermekbiztonsági zár visszajelző.

##### E) Mosási visszajelzők:

- ||| : mosási szakasz

- ⚡⚡ : öblítési szakasz

- ⚡ : centrifugálási szakasz

- ± : Extra öblítés állandó funkció.

##### F) Centrifugálás terület:

-  : Centrifugálási sebesség-visszajelző
-  : Nincs centrifugálás visszajelző
-  : Öblítőstop visszajelző

-  : Extra Csendes visszajelző
- G)  : Ajtó zárva visszajelző

## 4. PROGRAMOK

Program Hőmérséklet-tartomány	Töltet és szennyeződés típusa Maximális töltet, maximális centrifugálási sebesség
 Pamut 90 °C – hideg	Fehér és színes pamut. Normál vagy enyhe szennyezettség. 6 kg, 1000 ford./perc (EWT1066EDW), 1200 ford./perc (EWT1266EDW)
 Pamut Eco 1) 60 °C – 40 °C	Fehér és színtartó pamut. Normál szennyezettség. 6 kg, 1000 ford./perc (EWT1066EDW), 1200 ford./perc (EWT1266EDW)
 Műszál 60 °C – Hideg	Műszálas vagy kevert szálas szövetek. Normál szennyezettség. 2.5 kg, 1000 ford./perc (EWT1066EDW), 1200 ford./perc (EWT1266EDW)
 Kímélő mosás 40 °C – Hideg	Kényes textília, pl. akril, viszkóz és poliészter. Normál szennyezettség. 2.5 kg, 1000 ford./perc (EWT1066EDW), 1200 ford./perc (EWT1266EDW)
 Gyapjú / Kézi mosás 40 °C – Hideg	Géppen mosható gyapjúhoz, kézzel mosható gyapjúhoz és „kézzel mosható” jelzéssel ellátott kényes szövetekhez. 1 kg, 1000 ford./perc (EWT1066EDW), 1200 ford./perc (EWT1266EDW)
 Farmer 60 °C – Hideg	Pamutvászon és jersey darabok. Sötét színű darabokhoz is. A készülék automatikusan kiválasztja az Extra öblítés opciót. 3 kg, 1000 ford./perc (EWT1066EDW), 1200 ford./perc (EWT1266EDW)
 Öblítés	A ruhanemű öblítéséhez és centrifugálásához. Valamennyi anyag. 6 kg, 1000 ford./perc (EWT1066EDW), 1200 ford./perc (EWT1266EDW)
 Centrifugálás/Szivattyúzás	A ruhanemű centrifugálásához és a víz dobból való leeresztéséhez. Valamennyi anyag. 6 kg, 1000 ford./perc (EWT1066EDW), 1200 ford./perc (EWT1266EDW)
 Fehérnemű 40 °C – Hideg	Speciális program nagyon kényes darabokhoz, például fehérneműkhöz, melltartókhöz és alsóneműkhöz stb. 1 kg, 800 fordulat/perc

Program Hőmérséklet-tartomány	Töltet és szennyeződés típusa Maximális töltet, maximális centrifugálási sebesség
 30 °C	Speciális program selyem és kevert műszálas ruhadarabok számára. 1 kg, 800 fordulat/perc
 40 °C – Hideg	Speciális program függönyökhöz. Az Előmosás szakasz automatikusan aktiválódik. <sup>2)</sup> 2.5 kg, 800 ford./perc
 60 °C – 30 °C	Mosási program egy műszálas takaróhoz, paplanhoz, ágyterítőhöz stb. 2 kg, 800 fordulat/perc
 30 °C	Műszálas és kényes ruhaneműk. Enyhén szennyezettséges vagy felfrissítendő ruhaneműk. 2.5 kg, 800 ford./perc
 30 °C	Mosási ciklus 5 darab enyhén szennyezetett inghez. 800 ford./perc

**1) Standard programok az energiacímke fogyasztási értékei számára**

A 2010/1061 számú rendelkezésnek megfelelően a „Pamut Eco 60 °C” és a „Pamut Eco 40 °C” az átlagosan szennyezettséges pamut ruhanemű mosásához használhatós program. Ezek a leghatékonyabb programok a normál szennyezettséges pamut ruhák mosásához, ami a vízelhasználást és az energiafogyasztást illeti.



A mosási fázis tényleges vízhőmérséklete eltérhet a megadott program-hőmérséklettől.

**2) Ne használjon mosószt az előmosási szakaszhoz.****Programfunkciók összeegyeztethetősége**

Program								
	■	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■			
	■	■	■		■	■		■
	■	■	■		■			■
	■	■	■	■		■		
	■	■				■		

Program								
	■	■	■			■		■
		■				■		
	■	■				■		
	■	■				■		

1) Amennyiben a Nincs centrifugálás lehetőséget választja, csak a szivattyúzás áll rendelkezésre.

## 5. FOGYASZTÁSI ÉRTÉKEK



A címkén szereplő adatok tájékoztató jellegűek. Az értékek különböző okok miatt változhatnak, pl. a ruhanemű jellege és mennyisége, a víz és a környezeti hőmérséklet függvényében.

Programok	Töltet (kg)	Energiafogyasztás (kWh)	Vízfogyasztás (liter)	Program hozzávetőleges időtartama (perc)	Fennmaradó nedvesség (%) <sup>1)</sup>
Pamut 60 °C	6	1.10	56	180	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Pamut 40 °C	6	0.65	54	150	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Műszál 40 °C	2.5	0.45	46	105	37
Kímélő 40 °C	2.5	0.55	46	90	37
Gyapjú 30 °C	1	0.35	50	70	32
<b>Szabványos pamut program</b>					
Szabványos pamut 60 °C	6	0.96	45	240	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Szabványos pamut 60 °C	3	0.62	37	149	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Szabványos pamut 40 °C	3	0.50	37	136	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
<b>Kikapcsolt állapotban (W)</b>			<b>Bekapcsolva hagyva (W)</b>		
0.50			0.50		

1) a centrifugálási fázis végén.

2) EWT1066EDW modellhez.

3) EWT1266EDW modellhez.



Visszajelzők				
	■	■		
	■	■	■	■
	■	■		
	■ <sup>2)</sup>	■ <sup>2)</sup>	■	
	■	■		
	■ <sup>3)</sup>	■	■ <sup>2)</sup>	■ <sup>2)</sup>

1) Legrévidebb: a ruhanemű felfrissítése.

2) Program alapértelmezett időtartama.

3) Leghosszabb: erősen szennyezett ruhaneműkhöz.

## 6.8 Gyerekzár

Ezzel a funkcióval megakadályozhatja a gyermeket abban, hogy játszanak a kezelőpanel-lel.

- A funkció **be/kikapcsolásához** egyidejűleg adig tartsa megnyomva a és gombot.

bot, amíg a jelzőfény **világítani nem kezd/el nem alszik**.

Bekapcsolhatja a funkciót:

- Miután megnyomta a gombot, a funkció-gombok és a programválasztó gomb hatástalaná válnak.
- A gomb megnyomása előtt: a készülék nem indítható.

## 6.9 Állandó extra öblítés

A funkció mindenkorban mindenkorban egy új program beállításakor.

- A funkció **be/kikapcsolásához** egyidejűleg adig tartsa megnyomva a és gombot, amíg a jelzőfény **világítani nem kezd/el nem alszik**.

## 6.10 Hangjelzések

Hangjelzések hallhatóak, amikor:

- A program befejeződik.

A hangjelzések **ki-/bekapcsolására**, egyidejűleg

6 másodpercre nyomja meg a és a gombot.



Ha kikapcsolja a hangjelzéseket, azok csak akkor működnek, amikor a készülék működésében hiba lép fel.

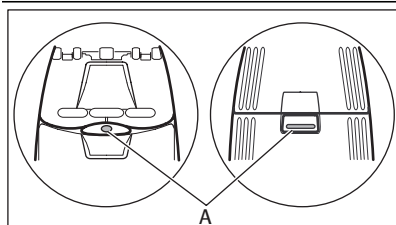
# 7. AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

- Öntsön egy kevés mosószt a mosószer-adagoló mosási rekeszébe.
- Állítsa be és ruhák nélkül indítson el egy párat mosására szolgáló programot a legma-

gasabb hőmérsékleten. Ez minden szennyezést eltávolít a dobból és a tartályból.

## 8. NAPI HASZNÁLAT

### 8.1 A mosnivaló betöltése



1. Nyissa fel a készülék fedelét.
2. Nyomja meg az „A” gombot. A dob automatikusan kinyílik.
3. Helyezze a mosandó darabokat egyenként a dobra. Rázza meg a mosandó darabokat, mielőtt a készülékbe helyezi őket. Ügyeljen arra, hogy ne tegyen túl sok mosandó halmat a dobba.
4. Csukja be a dobot, majd a fedelet.

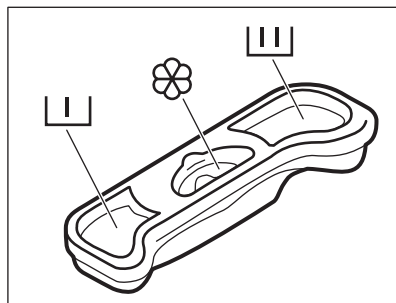


#### FIGYELEM

A készüléke fedelének bezárása előtt, ellenőrizze, hogy megfelelően bezárta-e a dobot.

### 8.2 Mosószer és adalékok használata

- Mérje ki a mosó- és az öblítőszert.



■ Az előmosási szakasz mosószer-adagolója.

■ A mosási szakasz mosószer-adagolója.

⊗ Folyékonyadalék-rekesz (öblítőszter, keményítő).

A folyékony adalékok maximális szintjét jelzi a **M** jelzés.

### 8.3 A készülék elindítása

Nyomja meg a On/Off gombot a készülék be-, vagy kikapcsolásához. Hang hallatszik a készülék bekapcsolásakor.

### 8.4 Program kiválasztása

1. Fordítsa el a programválasztó gombot a kívánt program beállításához:
  - A megfelelő program jelzőfénye felgyullad.
  - A **D||** jelzőfény villog.
  - A kijelzőn a Time Manager szintje, a program időtartama és a programszakaszok jelzőfényei láthatóak.
2. Szükség esetén módosítsa a hőmérsékletet, a centrifugálási sebességet, a ciklus időtartamát, vagy adjon hozzá további funkció-

kat. Ha elindít egy funkciót, annak jelzőfénye megjelenik.



Amennyiben valamit helytelenül állított be, a kijelzőn a Err üzenet jelenik meg.



### 8.5 Egy program késleltetett indítás nélküli indítása

Nyomja meg a **D||** gombot:

- A **D||** jelzőfény villogása megszűnik, és folyamatosan világítani kezd.
- A **||||** jelzőfény villogni kezd a kijelzőn.
- A program elindul, az ajtó reteszeli, és a kijelzőn a **—** jelzőfény jelenik meg.
- A leeresztő szivattyú egy rövid időre bekapcsolhat, amikor a készülék vizet tölt be.



- A fedél kinyitásához le kell a vizet engednie.

**A víz leengedéséhez:**

1. Válassza a szivattyúzás vagy a centrifugálás programot.
2. Szükség esetén csökkentse a centrifugálási sebességet.
3. Nyomja meg a gombot. A készülék leereszti a vizet és centrifugál.
4. A program befejezése után kialakzik a fedélzár jelzőfény, és felnyithatja a fedeleket.
5. A készülék kikapcsolásához nyomja meg a gombot néhány másodpercig.



A készülék leereszti a vizet, és körülbelül 18 óra elteltével automatikusan centrifugál (kivéve gyapjú program estén).

## 9. HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK

### 9.1 A ruha töltet

- A következők szerint válogassa szét a ruhákat: fehér, színes, műszálas, kényes és gyapjúruhák.
- Tartsa be a mosási útmutatásokat, melyek a ruhák kezelési címkéin találhatóak.
- Ne mosson együtt fehér és színes darabokat.
- Egyes színes darabok elszíneződhetnek az első mosásnál. Célszerű az első mosásnál külön mosni a darabokat.
- Gombolja be a párnahuzatokat, húzza össze a cipzárákat, kapcsolja be a kapcsokat és pattentokat. Kösse össze az öveket.
- Üritse ki a zsebeket, és fordítja ki a darabokat.
- Fordítja ki a többrétegű anyagokat, gyapjút és festett ábrákkal ellátott darabokat.
- Távolítsa el a makacs szennyeződésekét.
- Különleges mosószerrel mosza az erősen szennyeződéseket.
- Legyen körültekintő a függönyök esetében. Vegye ki az akasztókat vagy tegye mosózsákba vagy párnahuzatba a függönyöket.
- Ne mossa következőket a készülékben:
  - Szegettlen vagy vágásokkal ellátott ruhák
  - Merevített melltartók
  - Használjon mosózsákat kis darabok mosására.

### 8.11 Készenlét

Ha nem kapcsolja ki a készüléket, akkor az a program lejárta után néhány perccel készenléti állapotba lép.

Készenléti állapotban a készülék kevesebb energiát fogyaszt.

- minden jelzőfény és a kijelző kialakzik.
- A jelzőfény lassan villog
- A funkciógombok egyikét megnyomva kapcsolja ki a készenléti állapotot.

- Centrifugálási fázisban egyensúlyi problémákat okozhat egy nagyon kicsi darab. Ilyen esetben kézzel rendezze el a tartályban a darabokat, majd indítsa újra a centrifugálási fázist.

### 9.2 Makacs szennyeződések

Egyes szennyeződések esetében nem elegendő a víz és a mosószer.

Célszerű az ilyen szennyeződéseket a darab készüléke tétele előtt eltávolítani.

Különleges folteltávolítók állnak rendelkezésre.

Azt a különleges folteltávolítót használja, mely megfelel a folt és az anyag jellegének.

### 9.3 Mosószererek és adalékanyagok

- Csak mosógépek számára készült mosószereket és adalékokat használjon.
- Ne keverje a különböző fajtájú mosószereket.
- A környezet védelme érdekében ne használjon a szükségesnél több mosószert.
- Mindig tartsa be a mosószer termékek csomagolásán található útmutatásokat.
- Az anyag fajtájának és színének, a program hőmérsékletének és a szennyezettség mértékének megfelelő termékeket használja.
- Ha a készüléke nem rendelkezik terelőlapos mosószer-adagolóval, akkor adagológolyóba töltsé a folyékony mosószereket.

- Ha folyékony mosószt használ, ne állítson be előmosást vagy késleltetett indítást.

## 9.4 Környezetvédelmi tanácsok

- Előmosási fázis nélkül tegye be a normál szennyezettségű ruhákat mosáshoz.
- Mindig maximális ruhatöltettel indítson egy mosóprogramot.
- Szükség esetén használjon folteltávolítót, amikor alacsony hőmérsékletű programot állít be.
- Megfelelő mennyiséggű mosószer használatához ellenőrizze háztartási vízhálózatában lévő vízkeménységét.

## 9.5 Vízkeménység

Ha nagy vagy közepes a vízkeménység a körzetében, akkor célszerű vízlágyítót használni a mosócépekben. Olyan körzetekben, ahol alacsony a vízkeménység nem szüksége vízlágyító használata.

A körzetében lévő vízkeménység megérdeklődéséhez a helyi vízellátó vállalathoz forduljon.

Megfelelő mennyiséggű vízlágyítót alkalmazzon. Mindig tartsa be a termék csomagolásán található útmutatásokat.

# 10. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS



## VIGYÁZAT

A karbantartás megkezdése előtt húzza ki a hállapotú dugaszt a falra aljzatból.

### 10.1 Külső tisztítás

Csak szappannal és meleg vizivel tisztítsa a kézszűléket. Hagyjon minden felületet megszáradni.



## FIGYELEM

Ne használjon alkoholt, oldószereket vagy vegyszereket.

### 10.2 Vízkötelenítés

Ha nagy vagy közepes a vízkeménység a körzetében, akkor célszerű vízlágyítót használni a mosócépekben.

Rendszeresen ellenőrizze a dobot, hogy megakadályozza vízkő- és rozsdarészecskék képződését.

Csak mosogéphez való termékeket használjon a rozsdarészecskék eltávolítására. Ezt a ruhamosástól külön végezze.



Mindig tartsa be a termék csomagolásán található útmutatásokat.

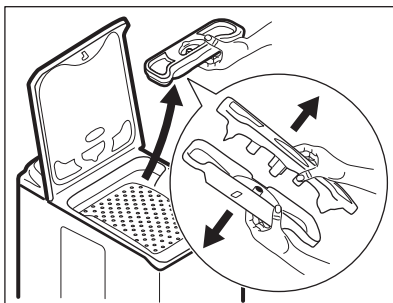
### 10.3 Karbantartási mosás

Az alacsony hőmérsékletű programok használata esetén előfordulhat, hogy mosószer marad a dobban. Rendszeresen végezzen karbantartási mosást. Ezt a következőképp végezze:

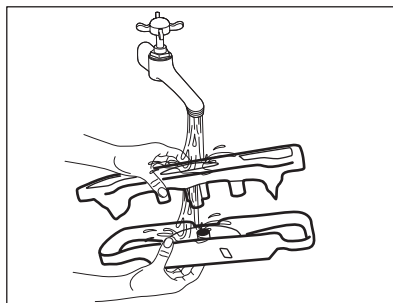
- Szedje ki a ruhaneműt a dobból.
- Egy kevés mosószerrel, maximális hőmérsékleten, pamut mosására szolgáló, rövid programot használjon.

## 10.4 A mosószer-adagoló tisztítása

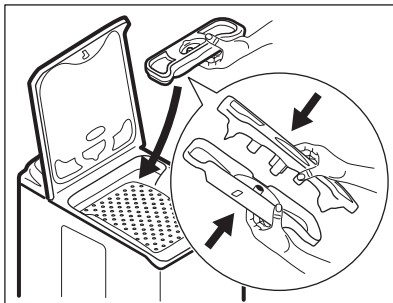
1.



2.



3.



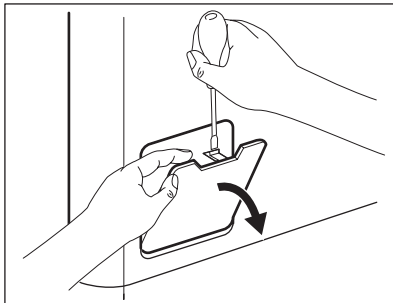
## 10.5 A lefolyószűrő tisztítása



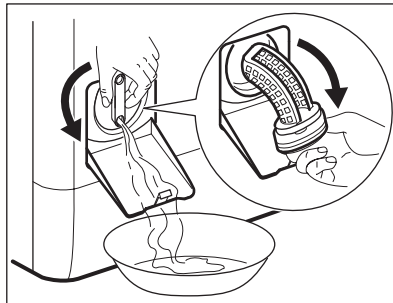
### VIGYÁZAT

Ne tisztítsa a lefolyószűrőt, ha víz van a dobban.

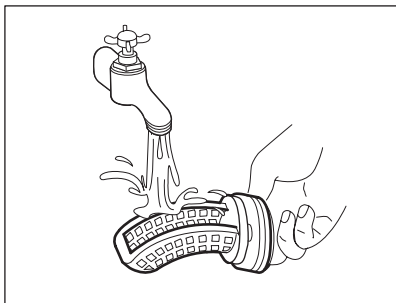
1.



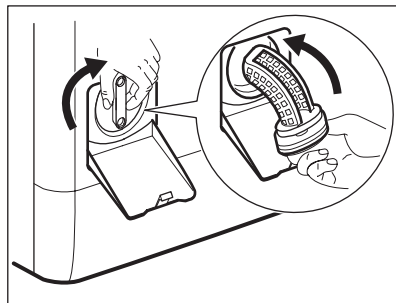
2.



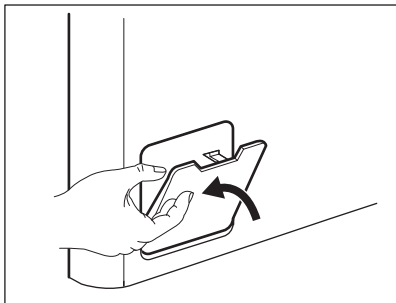
3.



4.

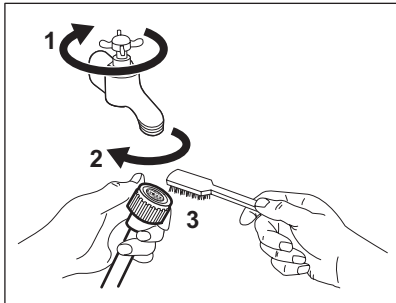


5.

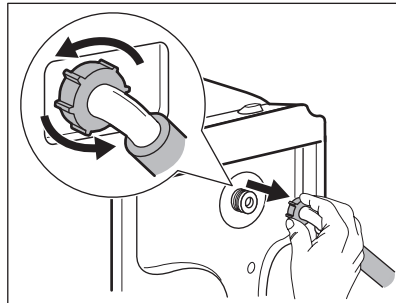


## 10.6 A befolyócső és a szelepszűrő tisztítása

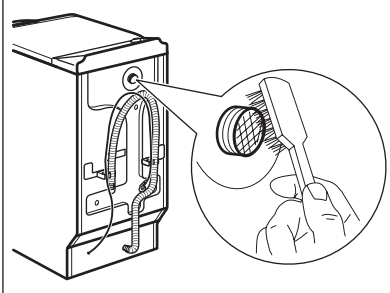
1.



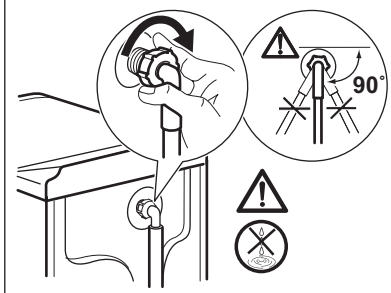
2.



3.



4.



## 10.7 Vészleeresztés

Hibás működés miatt a készülék nem tudja a vizet leereszteni.

Ha ez történik, akkor végezze el „A lefolyószűrő tisztítása” című rész 1 – 5 lépéseiben leírtakat. Szükség esetén tisztítsa meg a szivattyút.

## 10.8 Fagyveszély

Ha olyan helyen van a készülék elhelyezve, ahol 0 °C alatt lehet a hőmérséklet, akkor engedje ki a megmaradt vizet a befolyócsőből és a leeresztő szivattyúból.

- Húzza ki a hálózati csatlakozódugót a konnektorból.

- Zárja el a vízcsapot.
- Szerelje le a befolyócsövet.
- Tegye a befolyócső két végét egy tartályba, és hagyja a csőből kifolyni a vizet.
- Ürítse ki a leeresztő szivattyút. Tekintse át a vészleeresztési eljárást.
- Amikor üres a vízszivattyú, akkor szerelje ismét vissza a befolyócsövet.



### VIGYÁZAT

Ellenőrizze, hogy a magasabb-e 0 °C-nál a hőmérséklet, mielőtt ismét használja a készüléket.

A gyártó nem felelős az alacsony hőmérsékletek miatt keletkező károkért.

# 11. HIBAELHÁRÍTÁS

A készülék nem indul el, vagy működés közben leáll.

Előzőr próbálja meg kiküszöbölni a problémát (lásd a táblázatot). Ha nem sikerül, forduljon szakszervizhez.

**Egyes problémák esetén hangsúlyos hallatók, és riasztási kód jelenik meg a kijelzőn:**

- E10** - A készülék nem tölt be vizet.
- E20** - A készülék nem ereszti le a vizet.

- E40** - Nem megfelelően nyílik vagy záridik a készülék ajtaja. Kérjük, ellenőrizze az ajtót.
- E80** - A hálózati feszültség ingadozik. Várja meg, hogy a feszültségingadozás megszűnjön.



### VIGYÁZAT

Mielőtt ellenőrizné, kapcsolja ki a készüléket.

Jelenség	Lehetséges megoldás
A program nem indul el.	Ügyeljen arra, hogy a villásdugó be legyen dugva a hálózati aljzatba.
	Ellenőrizze, hogy a készülék fedele be van-e csukva.
	Ellenőrizze, hogy nem olvadt-e le valamelyik biztosíték a biztosítékdobozban.

Jelenség	Lehetséges megoldás
	Ellenőrizze, hogy megnyomta-e a Start/Szünet gombot.
	Ha késleltetett indítás van beállítva, törölje azt, vagy várja meg a visszaszámlálás befejeződését.
	Kapcsolja ki a Gyerekzár funkciót, ha az be van kapcsolva.
A készülék nem tölt be vizet.	Ellenőrizze, hogy a nyitva van-e a vízcsap.
	Ellenőrizze, hogy a hálózati víznyomás nagysága nem túl alacsony-e. Ezzel kapcsolatban kérjen tájékoztatást a helyi vízműtől.
	Ellenőrizze, hogy a vízcsap nincs-e eltömödve.
	Ellenőrizze, hogy a vízbefolyó-tömlőben és a szeleppben található szűrők egyike nincs-e eltömödve. Nézze meg az „Ápolás és tisztítás” című részt.
	Ellenőrizze, hogy a vízbefolyó-tömlő nincs-e megcsavarodva vagy megtörve.
	Ellenőrizze, hogy megfelelő-e a vízbefolyó-tömlő csatlakoztatása.
A készülék nem engedi ki a vizet.	Ellenőrizze, hogy a szifon nincs-e eltömödve.
	Ellenőrizze, hogy a vízleeresztő-tömlő nincs-e megcsavarodva vagy megtörve.
	Ellenőrizze, hogy a lefolyószűrő nincs-e eltömödve. Szükség esetén tisztítsa meg a szűrőt. Nézze meg az „Ápolás és tisztítás” részt.
	Ellenőrizze, hogy megfelelő-e a leeresztő tömlő csatlakoztatása.
	Állítsa be a szivattyúzás programot, ha szivattyúzás nélküli programot állított be.
	Állítsa be a szivattyúzás programot, ha olyan funkciót állított be, melynek végén a víz a dobban marad.
A centrifugálási szakasz nem működik, vagy a mosási ciklus szokatlanul sokáig tart.	Állítsa be a centrifugálási programot.
	Ellenőrizze, hogy a lefolyószűrő nincs-e eltömödve. Szükség esetén tisztítsa meg a szűrőt. Nézze meg az „Ápolás és tisztítás” részt.
	Ilyen esetben kézzel rendezze el a dobban a darabokat, majd indítsa újra a centrifugálási szakaszt. Ezt a jelenséget kiegysúlyozási hiba is kiválthatja.
Víz van a padlón.	Ellenőrizze, hogy a vízcsövek vízcsatlakozásai szorosan meg vannak-e húzva, és nincs-e vízszivárgás.
	Ellenőrizze, hogy nincsenek-e sérülések a kifolyócsövön.
	Ellenőrizze, hogy a megfelelő minőségű és mennyiségi mosószerzt használja-e.

Jelenség	Lehetséges megoldás
Nem lehet felnyitni a kézszűlék fedelét.	Ellenőrizze, hogy a mosási program befejeződött-e.
	Állítsa be a szivattyúzás vagy centrifugálás programot, ha víz van a dobban.
A készülékből szokatlan zajok hallatszanak.	Ellenőrizze, hogy megfelelő-e a készülék vízszintezése. Olvassa el az „Üzembe helyezés” című részt.
	Ellenőrizze, hogy eltávolította-e a csomagolást és/vagy a szállítási rögzítőcsavarokat. Olvassa el az „Üzembe helyezés” című részt.
	Tegyén több ruhát a dobbba. Lehetséges, hogy a töltet túl kicsi.
A készülék megtelik vizivel, majd azonnal leereszti azt.	Ellenőrizze, hogy megfelelő helyzetben van-e a kifolyócső. Lehetséges, hogy kifolyócső túl alacsonyan helyezkedik el.
Nem kielégítő a mosás eredménye.	Növelje a mosószer mennyiségét, vagy használjon másikat.
	A ruhák mosása előtt használjon speciális tisztítószereket a makacs szennyeződések eltávolítására.
	Ellenőrizze, hogy megfelelő hőmérsékletet állított-e be.
	Csökkentse a töltetet.
Nem lehet beállítani egy funkciót.	Ügyeljen arra, hogy csak a szükséges érintőgombot/gombokat nyomja meg.
Ellenőrzés után kapcsolja be a készüléket. A program a megszakítási ponttól folytatódik. Ha a probléma ismét jelentkezik, akkor forduljon a márkaszervizhez.	Ha a kijelző a fentiktől eltérő riasztási kódot mutat. Kapcsolja ki majd be a készüléket. Ha a probléma továbbra is fennáll, akkor forduljon a márkaszervizhez.

## 12. MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Méretek	Szélesség / magasság / mélység	400 / 850 / 600 mm
	Teljes mélység	600 mm
Elektromos csatlakoztatás:	Feszültség	230 V
	Összteljesítmény	2200 W
	Biztosíték	10 A
	Frekvencia	50 Hz
A szilárd részecskék és nedvesség bejutása elleni védelmet a védőburkolat biztosítja, kivéve ahol az alacsony feszültségű részeket nem védi ez burkolat		IPX4
Hálózati víznyomás	Minimum	0,5 bar (0,05 MPa)
	Maximum	8 bar (0,8 MPa)
Vízellátás <sup>1)</sup>		Hideg víz

Maximális töltet	Pamut	6 kg
Centrifugálási sebesség	Maximum	1000 ford./perc (EWT1066EDW) 1200 ford./perc (EWT1266EDW)

- 1) Csatlakoztassa a vízbefolyó-tömlőt egy 3/4"-os csavarmenetes csaphoz.

## 13. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK

A következő jelzéssel ellátott anyagokat hasznosítsa újra:  . Újrahasznosításhoz tegye a megfelelő konténerekbe a csomagolást. Járuljon hozzá környezetünk és egészségünk védelméhez, és hasznosítsa újra az elektromos és elektronikus hulladékot. A  tiltó

szimbólummal ellátott készüléket ne dobja a háztartási hulladék közé. Juttassa el a készüléket a helyi újrahasznosító telepre, vagy lépjön kapcsolatba a hulladékkezelésért felelős hivatalnal.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ .....	22
2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ .....	24
3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ .....	24
4. ПРОГРАММЫ .....	25
5. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ .....	27
6. РЕЖИМЫ .....	28
7. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ .....	30
8. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ .....	30
9. УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ .....	33
10. УХОД И ОЧИСТКА .....	34
11. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ .....	37
12. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ .....	39
13. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ .....	39

## 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. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством. Производитель несет ответственности 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 обладающих 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 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.

### 1.3 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 про-

течки. Чтобы узнать, какие дополнительные принадлежности могут использоваться с Вашим прибором, обратитесь в сервисный центр.

### 1.4 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 шнура из розетки.
- Не используйте для очистки прибора подаваемую под давлением воду или пар.
- Протирайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки, растворители или металлические предметы.

### 1.5 Утилизация



#### ВНИМАНИЕ!

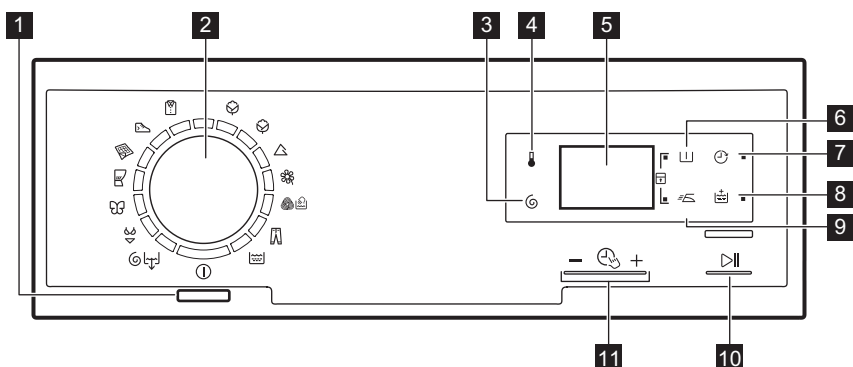
Существует опасность травмы или удушья.

- 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.

## 2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



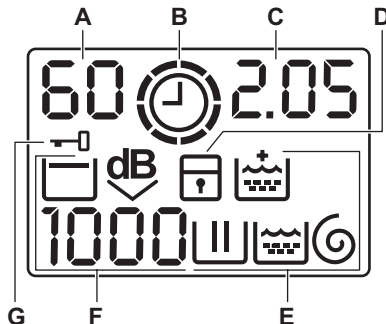
## 3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Кнопка «Вкл/Выкл» ①
- 2 Селектор программ
- 3 Сенсорное поле снижения скорости отжима ⚡
- 4 Сенсорное поле температуры 🌡
- 5 Дисплей
- 6 Сенсорное поле предварительной стирки ⏪

- 7 Сенсорное поле отсрочки пуска ⏲
- 8 Сенсорное поле дополнительного полоскания 🛁
- 9 Сенсорное поле легкой глажки ⏤
- 10 Сенсорное поле «Пуск/Пауза» ▶||
- 11 Time Manager сенсорные поля — ⏪ +

### 3.1 Дисплей



**A)** Область температуры:

**BB**: Индикатор температуры

**— —**: Индикатор холодной воды

**B)** **(C)**: индикатор Time Manager

**C)** Область отображения времени:

**— 125**: продолжительность программы

**— 24**: отсрочка пуска

**— E20**: коды ошибок

**— E —**: сообщение об ошибке

**— □**: Программа завершена

**D)** **■**: индикатор функции «Задержка отпускания».

**E)** Индикаторы стирки:

**— |||**: фаза стирки

**— ≈≈≈**: фаза полоскания

**— ⚙**: фаза отжима

**— + +**: Постоянная функция дополнительного полоскания.

**F)** Область отжима:

**— 18 BB**: индикатор скорости отжима

**— — —**: индикатор стирки без отжима

**— □**: индикатор остановки полоскания

**— dB**: индикатор сверхтихого режима.

**G)** **— □**: индикатор блокирования дверцы

## 4. ПРОГРАММЫ

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. 6 кг, 1000 об/мин (EWT1066EDW), 1200 об/мин (EWT1266EDW)
Хлопок Эконом 1) 60°C – 40°C	Белый и нелиняющий цветной хлопок. Обычное загрязнение. 6 кг, 1000 об/мин (EWT1066EDW), 1200 об/мин (EWT1266EDW)
Синтетика 60°C – Холодная стирка	Изделия из синтетических или смесовых тканей. Обычное загрязнение. 2.5 кг, 1000 об/мин (EWT1066EDW), 1200 об/мин (EWT1266EDW)

Программа Диапазон температур	Тип загрузки и степень загрязненности Максимальная нагрузка, максимальный отжим
Деликатные ткани 40°C – Холодная стирка	Деликатные ткани, например, из акрила, вискозы и полиэстра. Обычное загрязнение. 2.5 кг, 1000 об/мин (EWT1066EDW), 1200 об/мин (EWT1266EDW)
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». 1 кг, 1000 об/мин (EWT1066EDW), 1200 об/мин (EWT1266EDW)
Джинсы 60°C – Холодная стирка	Джинсовые и вязаные изделия. Также стирка изделий темных цветов. Функция «Дополнительное полоскание» включается автоматически. 3 кг, 1000 об/мин (EWT1066EDW), 1200 об/мин (EWT1266EDW)
Полоскание	Полоскание и отжим белья. Все ткани. 6 кг, 1000 об/мин (EWT1066EDW), 1200 об/мин (EWT1266EDW)
Отжим/Слив	Отжим белья и слива воды из барабана. Все ткани. 6 кг, 1000 об/мин (EWT1066EDW), 1200 об/мин (EWT1266EDW)
Женское белье 40°C – Холодная стирка	Эта специальная программа предназначена для стирки вещей, изготовленных из тканей, требующих очень бережного обращения, например, женского белья, бюстгальтеров и другого нижнего белья. 1 кг, 800 об/мин
Шелк 30°C	Специальная программа для стирки шелковых и смесовых синтетических тканей. 1 кг, 800 об/мин
Шторы 40°C – Холодная стирка	Особая программа для штор. Этап предварительной стирки включается автоматически. <sup>2)</sup> 2.5 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
Спортивная одежда 30°C	Синтетические изделия и вещи, требующие бережного обращения. Вещи, имеющие легкие загрязнения или чистые вещи, которые требуется освежить. 2.5 кг, 800 об/мин
5 рубашек 30°C	Цикл стирки для 5 слабозагрязненных рубашек 800 об/мин

1) Стандартные программы для оценки класса энергопотребления

В соответствии с директивой 1061/2010 программы «Хлопок Эконом 60°C» и «Хлопок Эконом 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 выбранной программы.

2) Не используйте какие-либо моющие средства для этапа предварительной стирки.

#### Совместимость программных функций

Программа								
	■	■	■	■	■	■	■	■
Eco	■	■	■		■	■		■
	■	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■		■
	■	■	■	■		■		
	■	■	■		■	■		■
	■	■	■			■		■
1)	■	■				■		
	■	■	■	■		■		
	■	■				■		
	■	■	■		■			■
	■					■		
	■	■			■			
	■	■			■			

1) При выборе параметра «Без отжима» доступна только фаза слива.

## 5. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ



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

Программы	Загрузка (кг)	Потребление электроэнергии (кВт·ч)	Потребление воды (в литрах)	Приблизительная продолжительность программы (в минутах)	Остаточная влажность (%) <sup>1)</sup>
Хлопок 60°C	6	1.10	56	180	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Хлопок 40°C	6	0.65	54	150	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Синтетика 40°C	2.5	0.45	46	105	37
Деликатные ткани, 40°C	2.5	0.55	46	90	37
Шерсть 30°C	1	0.35	50	70	32
<b>Стандартные программы для хлопка</b>					
Стандартная хлопок 60°C	6	0.96	45	240	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Стандартная хлопок 60°C	3	0.62	37	149	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Стандартная хлопок 40°C	3	0.50	37	136	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
<b>В отключенном состоянии (Вт)</b>		<b>При оставлении во включенном состоянии (Вт)</b>			
0.50		0.50			

1) По окончании фазы отжима.

2) Для модели EWT1066EDW.

3) Для модели EWT1266EDW.

## 6. РЕЖИМЫ

### 6.1 Температура

Используйте эту функцию для изменения температуры по умолчанию.

Индикатор  = холодная вода.

На дисплее отобразится текущая температура.

### 6.2 Отжим

С помощью этой функции можно уменьшить скорость отжима по умолчанию.

На дисплее отобразится индикатор заданной скорости.

Дополнительные функции отжима:

#### Без отжима

- Используйте эту функцию для пропуска всех фаз отжима.
- Используйте для очень деликатных тканей.
- Для некоторых программ стирки в фазе полоскания используется больший объем воды.
- На дисплее отображается индикатор .

#### Остановка полоскания

- Используйте эту функцию для предотвращения образования складок на белье.

- Программа стирки останавливается с водой в барабане. Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Дверца остается заблокированной. Чтобы открыть дверцу, необходимо сплыть воду.
- На дисплее отображается индикатор



Для слива воды см раздел «По окончании программы».

### Очень тихая

- Используйте эту функцию, чтобы пропустить все фазы отжима и выполнить бесшумную стирку.
- Для некоторых программ стирки в фазе полоскания используется больший объем воды.
- Программа стирки останавливается с водой в барабане. Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Дверца остается заблокированной. Чтобы открыть дверцу, необходимо сплыть воду.
- На дисплее отображается индикатор



Для слива воды см раздел «По окончании программы».

### 6.3 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.

Загорится соответствующий индикатор.

### 6.4 Задержка пуска

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

На дисплее отображается соответствующий индикатор.

### 6.5 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.

### 6.6 Легкая гладжка

Прибор тщательно стирает и отжимает белье для предотвращения складок.

Прибор уменьшает скорость отжима и использует больше воды.

Загорится соответствующий индикатор.

### 6.7 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.

Индикатор				Режим «Эконом»
1)	■	■		
	■	■	■	
	■	■		
	■	■	■	■
	■	■		
2)	■	■	■	
	■	■		
3)	■	■	■ 2)	■ 2)

1) Быстрый: для освежения белья.

2) Продолжительность программы по умолчанию.

3) Длительный: для стирки сильно загрязненного белья.

### 6.8 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.

## 6.9 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.

## 6.10 Звуковая сигнализация

Звуковые сигналы подаются в следующих случаях:

- По завершении работы программы.
  - В случае неисправности прибора.
- Чтобы **включить/отключить** звуковые сигналы, нажимайте и одновременно в течение 6 секунд.



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

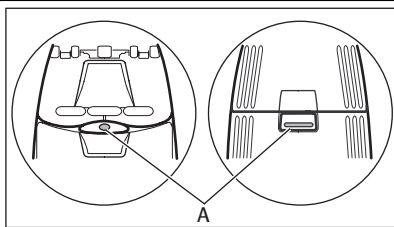
# 7. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Поместите небольшое количество моющего средства в отсек для этапа стирки.
2. Не загружая в прибор одежду, выберите и запустите программу для стирки изде-

лий из хлопка на максимальной температуре. Эта процедура удалит из барабана и бака какие бы то ни было загрязнения.

# 8. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

## 8.1 Загрузка белья



1. Откройте крышку прибора.
2. Нажмите на кнопку A. Автоматически откроется барабан.
3. Поместите белье в барабан по одной вещи за раз. Перед загрузкой встряхните каждое загружаемое изделие. Не превышайте норму загрузки при укладке белья в барабан.
4. Закройте барабан и крышку.

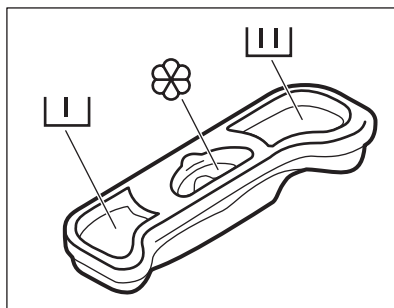


### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Перед тем, как закрыть крышку прибора, убедитесь, что барабан закрыт как следует.

## 8.2 Добавление средства для стирки и добавок

- Отмерьте количество средства для стирки и кондиционера для ткани.



### 8.3 Включение прибора

Нажмите кнопку On/Off для включения или отключения прибора. При включении прибора выдается звуковой сигнал.

### 8.4 Выбор программы

1. Выберите программу стирки, повернув селектор программ:
  - При этом загорится индикатор соответствующей программы.
  - Индикатор  $\triangleright\|$  мигает.
  - На дисплее отображается уровень Time Manager, продолжительность программы и индикаторы фаз программы
2. В случае необходимости измените температуру, скорость отжима, продолжительность цикла или включите доступные функции. При активации функции загорается ее индикатор.



При ошибочной установке на дисплее отобразится сообщение Err.

### 8.5 Запуск программы без задержки пуска

Нажмите  $\triangleright\|$ :

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

$\|$  Отделение дозатора средства для стирки, предназначенное для этапа предварительной стирки.

$\|$  Отделение дозатора средств для стирки, предназначенных для этапа стирки.

$\otimes$  Отделение для жидких добавок (кондиционера для тканей, средства для подкрахмаливания).

Отметка  $\blacksquare M$  указывает на максимальный уровень жидких добавок.



Примерно через 15 минут после запуска программы:

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

### 8.6 Запуск программы с использованием задержки пуска

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



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

Для отмены задержки пуска:

1. Нажмите  $\triangleright\|$ , чтобы перевести прибор в режим паузы.
  2. Нажмайте  $\odot$ , пока на дисплее не появится  $\square$ .
- Вновь нажмите  $\triangleright\|$  для немедленного запуска программы.

### 8.7 Прерывание программы и изменение выбранных функций

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

1. Нажмите на  $\triangleright\|$ . Замигает индикатор.
2. Внесите изменения в функции.

3. Вновь нажмите  $\triangleright\parallel$ . Выполнение программы будет продолжено.

## 8.8 Отмена программы

1. Нажмите кнопку ① в течение нескольких секунд, чтобы отменить программу и отключить прибор.
2. Чтобы включить прибор, еще раз нажмите ту же кнопку. Теперь можно выбрать новую программу стирки.



В машине не работает водоотвод.

## 8.9 Открывание крышки

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



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

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

#### Открывание крышки прибора при использовании отсрочки пуска:

1. Нажмите  $\triangleright\parallel$ , чтобы перевести прибор в режим паузы.
2. Дождитесь отключения индикатора блокировки крышки  $\square-\square$ .
3. Крышку можно открыть.
4. Закройте крышку и снова нажмите на кнопку  $\triangleright\parallel$ . Продолжается работа функции отсрочки пуска.

#### Открывание крышки в ходе работы программы:

1. Нажмите и удерживайте кнопку ① в течение нескольких секунд, чтобы выключить прибор.
2. Подождите несколько минут, а затем осторожно откройте крышку прибора.
3. Закройте крышку и снова задайте программу.

## 8.10 По окончании программы

- Прибор автоматически завершает работу.
- Подается звуковой сигнал (если он включен).
- На дисплее высвечивается  $\square$ .
- Индикатор  $\triangleright\parallel$  гаснет.

- Индикатор блокировки крышки  $\square-\square$  гаснет.
- Выньте белье из прибора. Убедитесь, что барабан пуст.
- Закройте водопроводный вентиль.
- Нажмите кнопку ① в течение нескольких секунд, чтобы отключить прибор.
- Оставьте крышку приоткрытой для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.

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

- барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье;
- Включен индикатор блокировки крышки  $\square-\square$ . Крышка остается заблокированной.
- Чтобы открыть крышку, необходимо спить воду.

#### Для слива воды:

1. Выберите программу слива или отжима.
2. При необходимости понизьте скорость отжима.
3. Нажмите на  $\triangleright\parallel$ . Прибор произведет слив воды и отжим.
4. По окончании программы индикатор блокировки крышки  $\square-\square$  погаснет и дверцу можно будет открыть.
5. Нажмите кнопку ① в течение нескольких секунд, чтобы отключить прибор.



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

## 8.11 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.

## 9. УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

### 9.1 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.

### 9.2 Стойкие пятна

Вода и средство для стирки могут не спрашаться 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.

### 9.3 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.
- В случае использования жидких средств для стирки не используйте предварительную стирку или отсрочку пуска.

### 9.4 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.

### 9.5 Жесткость воды

Если вода в Вашем регионе имеет высокую 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.

## 10. УХОД И ОЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

Перед обслуживанием отключите прибор от сети питания.

#### 10.1 Очистка наружных поверхностей

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



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

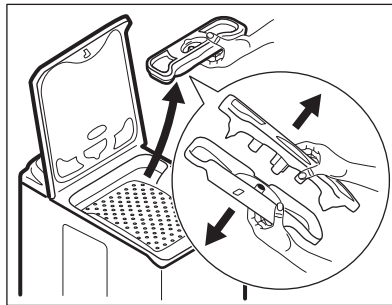
Не используйте составы на основе спирта, растворителей или химических веществ.

#### 10.2 Удаление накипи

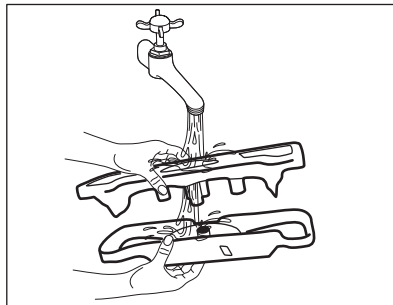
Если вода в Вашем регионе имеет высокую или среднюю жесткость, рекомендуется использовать предназначенные для стиральных машин смягчители для воды.

#### 10.4 Очистка дозатора моющего средства

1.



2.



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

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



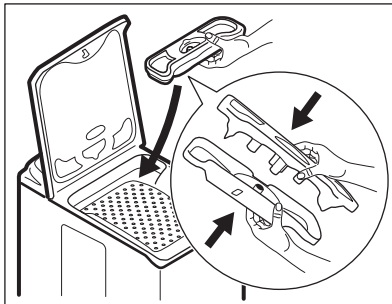
Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

#### 10.3 "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.

3.



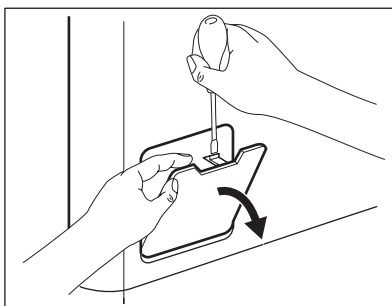
### 10.5 Чистка фильтра сливного насоса



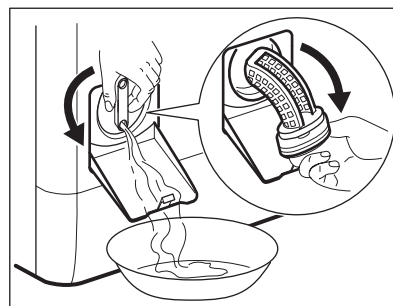
#### ВНИМАНИЕ!

Не производите очистку сливного фильтра, если в барабане есть вода.

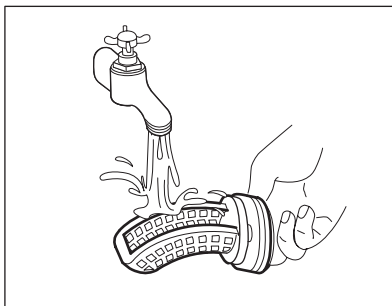
1.



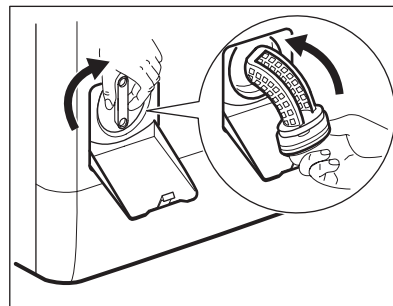
2.



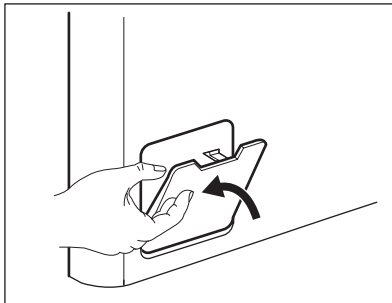
3.



4.

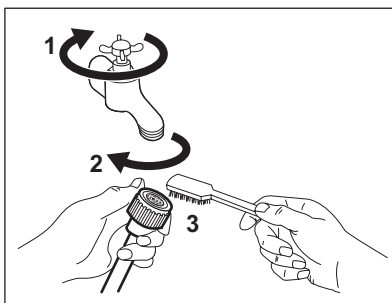


5.

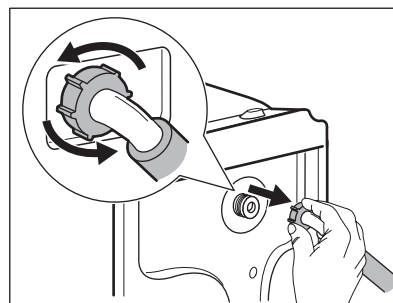


## 10.6 Очистка наливного шланга и фильтра клапана

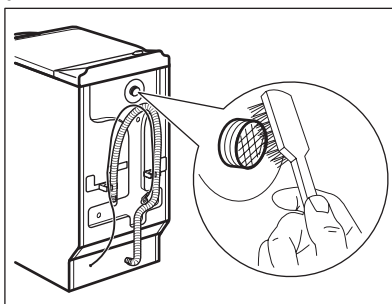
1.



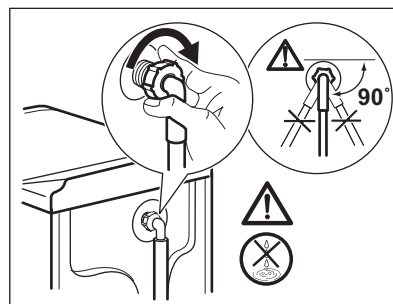
2.



3.



4.



## 10.7 Экстренный слив

В результате неисправности прибор может быть не в состоянии произвести слияние воды. В этом случае выполните действия с (1) по (5), описанные в разделе «Очистка сливного фильтра».

При необходимости очистите насос.

## 10.8 Предотвращение обморожения

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

1. Отключите прибор от электричества.
2. Закройте водопроводный вентиль.
3. Отсоедините наливной шланг.

4. Поместите оба конца напивного шланга в контейнер и дайте воде вытечь из шланга.
5. Слейте воду из сливного насоса. См. операции, выполняемые для экстренного слива воды
6. После слива воды из сливного насоса подключите напивной шланг.

**ВНИМАНИЕ!**

Перед тем, как вновь использовать прибор, убедитесь, что температура превышает 0°C. Производитель не несет ответственность за ущерб, вызванный воздействием низких температур.

## 11. 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.

Неисправность	Возможное решение
Программа не запускается.	Убедитесь, что вилка сетевого шнура вставлена в розетку электропитания.
	Убедитесь, что крышка прибора закрыта.
	Убедитесь, что предохранитель на электроощитке не поврежден.
	Убедитесь, что кнопка «Пуск/Пауза» была нажата.
	Если задана функция «Отсрочка пуска», отмените отсрочку или дождитесь окончания обратного отсчета.
	Отключите функцию «Защита от детей», если она включена.
В прибор не поступает вода.	Убедитесь, что водопроводный вентиль открыт.
	Убедитесь, что давление в водопроводной сети не понижено. Для получения сведений об этом обратитесь в местную службу водоснабжения.
	Убедитесь, что водопроводный вентиль не засорен.
	Убедитесь, что фильтр напивного шланга и фильтр клапана не засорены. См. Главу «Уход и очистка».
	Убедитесь, что напивной шланг не перекручен и не передавлен.
	Убедитесь, что напивной шланг подключен правильно.
Прибор не сливает воду.	Убедитесь, что сливная труба не засорена.

Неисправность	Возможное решение
	Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не передавлен.
	Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. Главу «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. При необходимости очистите фильтр. См. Главу «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.
	Убедитесь, что используется подходящее моющее средство в необходимом количестве.
Невозможно открыть крышку 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. Главу «Установка».
	Убедитесь, что упаковка и/или транспортировочные болты удалены. См. Главу «Установка».
	Добавьте в барабан еще белья. Возможно, загрузка недостаточна велика.
Прибор набирает воду и тут же производит ее сливы.	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.

Неисправность	Возможное решение
Невозможно выбрать режим.	Убедитесь, что Вы нажимаете только на требуемую кнопку (кнопки).
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. Выключите и включите прибор. Если проблема не устранена, обратитесь в сервисный центр.

## 12. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритные размеры	Высота / Ширина / Глубина	400 / 850 / 600 мм
	Общая глубина	600 мм
Подключение к электросети:	Напряжение	230 В
	Общая мощность	2200 Вт
	Предохранитель	10 А
	Частота	50 Гц
Защита 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	6 кг
Скорость отжима	Максимум	1000 об/мин (EWT1066EDW) 1200 об/мин (EWT1266EDW)

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

## 13. 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.

## OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY .....	42
2. POPIS VÝROBKU .....	44
3. OVLÁDACÍ PANEL .....	44
4. PROGRAMY .....	45
5. SPOTREBA .....	47
6. VOLITEĽNÉ FUNKCIE .....	48
7. PRED PRVÝM POUŽITÍM .....	50
8. KAŽDODENNÉ POUŽIVANIE .....	50
9. TIPY A RADY .....	52
10. OŠETROVANIE A ČISTENIE .....	53
11. RIEŠENIE PROBLÉMOV .....	56
12. TEHNIČNE INFORMACIE .....	58
13. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA .....	59

## WE'RE THINKING OF YOU

Ďakujeme vám, že ste si kúpili spotrebčí Electrolux. Vybrali ste si výrobok, ktorý v sebe skrýva desaťročia odborných skúseností a inovácií. Pri vývoji tohto dômyselného a štýlového spotrebča sme mysleli na vás. Preto si pri každom použití môžete byť istí, že dosiahnete vynikajúce výsledky.

Vitajte vo svete Electrolux.

**Navštívte našu stránku, kde nájdete:**



Tipy na používanie, brožúry, riešenie problémov a informácie o údržbe:  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)



Zaregistrujte si produkt a využite tak ešte lepší servis:  
[www.electrolux.com/productregistration](http://www.electrolux.com/productregistration)



Do spotrebča si môžete zakúpiť príslušenstvo, spotrebny materiál a originálne náhradné diely:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## STAROSTLIVOSŤ A SLUŽBY ZÁKAZNÍKOM

Odporúčame, aby ste používali originálne náhradné diely.

Ked' budete kontaktovať servis, nezabudnite si pripraviť nasledujúce údaje.

Tieto informácie nájdete na výrobnom štítku. Model, číslo výrobku, sériové číslo.



Varovanie/upozornenie – Bezpečnostné pokyny.



Všeobecné informácie a tipy



Environmentálne informácia

Vyhradzujeme si právo na zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.



# 1. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Pred inštaláciou a používaním spotrebiča si pozorne prečítajte priložený návod na používanie. Výrobca nie je zodpovedný za škody a zranenia spôsobené nesprávnej inštalácii a používaním. Návod na používanie uchovávajte vždy v blízkosti spotrebiča, aby ste doň mohli v budúcnosti nahliať.

## 1.1 Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb



### VAROVANIE

Nebezpečenstvo udusenia, poranenia alebo trvalého postihnutia.

- Tento spotrebič nesmú používať osoby (vrátane detí) so zníženou fyzickou, zmyslovou alebo mentálou spôsobilosťou ani osoby s nedostatočnými skúsenosťami alebo znalosťami. Tieto osoby musia byť pod dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť, alebo ich táto osoba musí poučiť o správnom používaní spotrebiča.
- Nedovoľte, aby sa deti hrali so spotrebičom.
- Všetky obaly uschovajte mimo dosahu detí.
- Pracie/umývacie prostriedky uschovajte mimo dosahu detí.
- Keď sú dvierka spotrebiča otvorené, nedovoľte deťom ani domácim zvieratám, aby sa k nim priblížili.
- Ak má spotrebič detskú poistku, odporúčame, aby ste ju zapli.

## 1.2 Inštalácia

- Odstráňte všetky obaly a prepravné prvky.
- Prepravné prvky uschovajte. Keď budete spotrebič znova presúvať, musíte zablokovať bubon.
- Poškodený spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte.
- Spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte na miestach, kde je teplota nižšia ako 0 °C alebo keď je spotrebič vystavený poveternostným vplyvom.
- Dodržiavajte pokyny pre inštaláciu dodané so spotrebičom.
- Dbajte na to, aby bol povrch, kde inštalujete spotrebič, rovný, stabilný, teplovzdorný a čistý.

- Spotrebič neinštalujte tam, kde dvierka spotrebiča nemožno úplne otvoriť.
- Pri premiestňovaní spotrebiča buďte vždy opatrni, pretože je ľahký. Vždy používajte bezpečnostné rukavice.
- Zabezpečte prúdenie vzduchu medzi spotrebičom a podlahou.
- Pomocou nožičiek nastavte potrebný priestor medzi spotrebičom a kobercom.

## Elektrické zapojenie



### VAROVANIE

Nebezpečenstvo požiaru a zásahu elektrickým prúdom.

- Spotrebič musí byť uzemnený.
- Uistite sa, že elektrické údaje uvedené na typovom štítku spotrebiča zodpovedajú parametrom elektrickej siete. Ak nie, kontaktujte elektrikára.
- Vždy používajte správne nainštalovanú uzemnenú zásuvku.
- Nepoužívajte adaptéry, rozdvojky ani predlžovacie prívodné káble.
- Uistite sa, že zástrčka a prívodný elektrický kábel nie sú poškodené. Ak napájací kábel spotrebiča treba vymeniť, túto operáciu smie urobiť iba pracovník autorizovaného servisného strediska.
- Zástrčku zapojte do zásuvky až na konci inštalácie. Uistite sa, že napájací elektrický kábel je po inštalácii prístupný.
- Pri odpájaní spotrebiča od elektrickej siete netahajte za napájací kábel. Vždy tiahnite za zástrčku napájacieho kábla.
- Nedotýkajte sa elektrického napájacieho kabla ani jeho zástrčky mokrými rukami.
- Tento spotrebič vyhovuje smerniciam EHS.

## Pripojenie na vodovodné potrubie

- Uistite sa, že hadice na vodu nie sú poškodené.
- Spotrebič treba zapojiť do vodovodnej siete pomocou novej dodanej súpravy hadíc. Staré súpravy hadíc sa nesmú opäťovne použiť.
- Pred pripojením spotrebiča k novému potrubiu alebo potrubiu, ktoré sa dlho nepoužívalo, nechajte vodu tiečť, až kým nebude čistá.

- Pri prvom použití spotrebiča skontrolujte, či nie je voda.

### 1.3 Použitie



#### **VAROVANIE**

Hrozí nebezpečenstvo zranenia, úrazu elektrickým prúdom, požiaru, popálenín alebo poškodenia spotrebiča.

- Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti a podobnom prostredí, ako sú napr.:
- Nemeňte technické charakteristiky tohto spotrebiča.
- Dozdržiavajte bezpečnostné pokyny na obale pracacieho prostriedku.
- Horľavé látky ani predmety, ktoré sú nasiaknuté horľavými látkami, nekladte do spotrebiča, do jeho blízkosti ani naň.
- Počas spusteného programu sa nedotýkajte skla dvierok. Sklo môže byť horúce.
- Uistite sa, že ste z odevov odstránili všetky kovové predmety.
- Pod spotrebič nedávajte nádobu na zachytávanie možných únikov vody. Informácie o vhodnom príslušenstve získate od servisného strediska.

### 1.4 Ošetrovanie a čistenie



#### **VAROVANIE**

Hrozí nebezpečenstvo zranenia alebo poškodenia spotrebiča.

- Pred vykonávaním údržby spotrebič vypnite a vytiahnite jeho zástrčku zo sieťovej zásuvky.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte prúd vody ani paru.
- Spotrebič vyčistite vlhkou mäkkou handričkou. Používajte iba neutrálne saponáty. Nepoužívajte abrazívne prostriedky, drôtenky, rozpúšťadlá ani kovové predmety.

### 1.5 Likvidácia

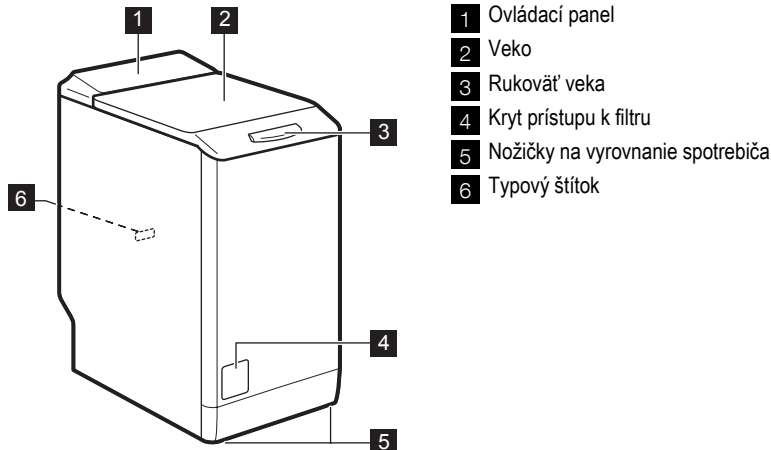


#### **VAROVANIE**

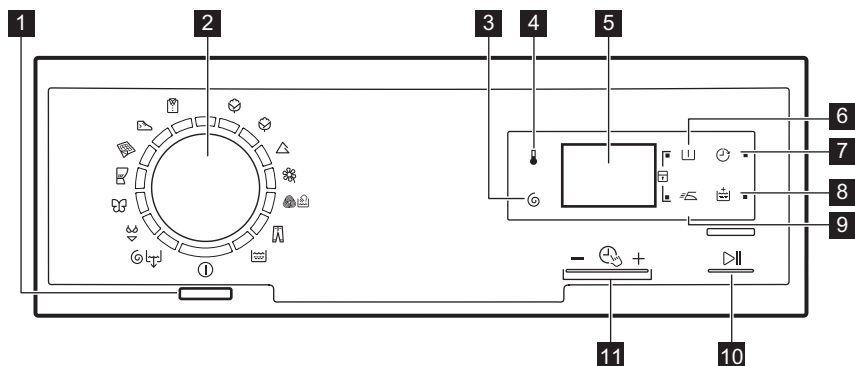
Nebezpečenstvo poranenia alebo udušenia.

- Spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Odrezte elektrický napájací kábel a zlikvidujte ho.
- Odstráňte západku dvierok, aby ste zabránili uviaznutiu detí a domáčich zvierat v spotrebiči.

## 2. POPIS VÝROBKU



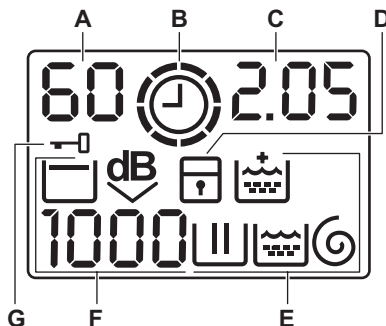
## 3. OVLÁDACÍ PANEL



- 1 Tlačidlo Zap/Vyp (①)
- 2 Ovládač programov
- 3 Dotykové tlačidlo zníženia rýchlosť odstredovania (⑥)
- 4 Dotykové tlačidlo teploty (④)
- 5 Displej
- 6 Dotykové tlačidlo predpierania (⑤)

- 7 Dotykové tlačidlo posunutého štartu (⑦)
- 8 Dotykové tlačidlo extra plákania (⑧)
- 9 Dotykové tlačidlo jednoduchého žehlenia (⑨)
- 10 Dotykové tlačidlo Štart/prestávka (⑩)
- 11 Time Manager dotykové tlačidlá — (⑪ +)

### 3.1 Displej



A) Oblast' teploty:

: ukazovateľ teploty

: ukazovateľ studenej vody

B) Ukazovateľ : Time Manager.

C) Oblast' času:

- : trvanie programu

- : posunutý štart

- : chybové kódy

- : chybové hlásenie

- : Program sa dokončil.

D) : ukazovateľ detskej poistky.

E) Ukazovatele prania:

- : fáza prania

- : fáza plákania

- : fáza odstredčovania

- : trvalá funkcia Plákanie plus.

F) Oblast' odstredčovania:

- : ukazovateľ rýchlosť odstredčovania

- : ukazovateľ funkcie Bez odstredčovania

- : ukazovateľ funkcie Plákanie Stop

- : ukazovateľ programu Extra tichý.

G) : ukazovateľ zaistených dvierok

## 4. PROGRAMY

Program Teplotný rozsah	Druh náplne a znečistenia Maximálna náplň, maximálne odstredčovanie
Bavlna 90 °C – studená voda	Biela a farebná bavlna. Bežné a mierne znečistenie. 6 kg, 1000 ot./min. (EWT1066EDW), 1200 ot./min. (EWT1266EDW)
Bavlna úsporný 1) 60 °C – 40 °C	Biela bavlna a farebne stála bavlna. Bežné znečistenie. 6 kg, 1000 ot./min. (EWT1066EDW), 1200 ot./min. (EWT1266EDW)
Syntetika 60 °C – studená voda	Syntetické alebo zmesové tkaniny. Bežné znečistenie. 2.5 kg, 1000 ot./min. (EWT1066EDW), 1200 ot./min. (EWT1266EDW)

Program Teplotný rozsah	Druh náplne a znečistenia Maximálna náplň, maximálne odstredovanie
Jemná bielizeň 40 °C – studená voda	Jemné tkaniny ako bielizeň z akrylu, viskózy a polyestru. Bežné znečistenie. 2.5 kg, 1000 ot./min. (EWT1066EDW), 1200 ot./min. (EWT1266EDW)
Vlna/Ručné pranie 40 °C – studená voda	Vlna vhodná na pranie v práčke, vlna určená na ručné pranie a jemné tkaniny s označením „práť v rukách“. 1 kg, 1000 ot./min. (EWT1066EDW), 1200 ot./min. (EWT1266EDW)
Džínsy 60 °C – studená voda	Džínsovina a džersej. Aj na bielizeň tmavej farby. Funkcia Extra plákanie sa aktivuje automaticky. 3 kg, 1000 ot./min. (EWT1066EDW), 1200 ot./min. (EWT1266EDW)
Plákanie	Plákanie a odstredovanie bielizne. Všetky tkaniny. 6 kg, 1000 ot./min. (EWT1066EDW), 1200 ot./min. (EWT1266EDW)
Odstred. / Vypúšť.	Odstredovanie bielizne a odčerpanie vody z bubna. Všetky tkaniny. 6 kg, 1000 ot./min. (EWT1066EDW), 1200 ot./min. (EWT1266EDW)
Dámska bielizeň 40 °C – studená voda	Špeciálny program vhodný na veľmi jemnú bielizeň, ako je spodná bielizeň, podprsenky, nohavičky a pod. 1 kg, 800 ot./min.
Hodváb 30 °C	Špeciálny program pre hodváb a zmesové syntetické materiály. 1 kg, 800 ot./min.
Záclony 40 °C – Studená voda	Špeciálny program pre záclony. Fáza predpierania sa aktivuje automaticky. <sup>2)</sup> 2.5 kg, 800 ot./min.
Prikryvka 60 °C – 30 °C	Špeciálny program pre jednu syntetickú deku, prikryvku, plachtu a podobne. 2 kg, 800 ot./min.
Športové odevy 30 °C	Syntetická a jemná bielizeň. Mierne znečistená bielizeň alebo osvieženie bielizne. 2.5 kg, 800 ot./min.
5 košiel 30 °C	Prací cyklus na pranie 5 mierne znečistených košiel. 800 ot./min.

**1) Standardné programy pre hodnoty spotreby podľa štítku energetickej účinnosti**

Podľa smernice 1061/2010, programy „Bavlna úsporný 60 °C“ a „Bavlna úsporný 40 °C“ zodpovedajú programom „štandardný program bavlna 60 °C“ a „štandardný program bavlna 40 °C“. Sú to najúčinnejšie programy vhodné na pranie normálne znečisteného bavleneného oblečenia z hladiska kombinovanej spotreby energie a vody.



Teplota vody počas fázy prania sa môže lísiť od teploty určenej pre zvolený program.

**2) Na fázu predpierania nepoužívajte prací prostriedok.**

## Kompatibilita voliteľných funkcií s programami

Program		-						
	■	■	■	■	■	■	■	■
Eco	■	■	■		■	■		■
	■	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■		■
	■	■	■	■		■		
	■	■	■		■	■		■
	■	■	■			■		■
1)	■	■				■		
	■	■	■	■		■		
	■	■				■		
	■	■	■			■		■
	■					■		
	■	■				■		
	■	■				■		

1) Ak nastavíte funkciu Bez odstreďovania, je dostupná iba fáza vypúšťania.

## 5. SPOTREBA



Údaje v tejto tabuľke sú približné. Údaje ovplyvňuje množstvo faktorov: množstvo a druh bielizne, teplota vody a okolitá teplota.

Programy	Náplň (kg)	Spotreba energie (v kWh)	Spotreba vody (litre)	Približné trvanie programu (minúty)	Zvyšková vlhkosť (%) <sup>1)</sup>
Bavlna 60 °C	6	1.10	56	180	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Bavlna 40 °C	6	0.65	54	150	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Syntetika 40 °C	2.5	0.45	46	105	37
Jemná bielizeň 40 °C	2.5	0.55	46	90	37
Vlna 30 °C	1	0.35	50	70	32

Programy	Náplň (kg)	Spotreba ener- gie (v kWh)	Spotreba vody (litre)	Približné trva- nie programu (minúty)	Zvyšková vlhkosť (%) <sup>1)</sup>
<b>Štandardné programy na bavlnu</b>					
Štandardný pro- gram bavlna 60 °C	6	0.96	45	240	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Štandardný pro- gram bavlna 60 °C	3	0.62	37	149	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
Štandardný pro- gram bavlna 40 °C	3	0.50	37	136	60 <sup>2)</sup> / 53 <sup>3)</sup>
<b>Vypnutý režim (W)</b>			<b>Pohotovostný režim (W)</b>		
0.50			0.50		

1) Na konci fázy odstredčovania.

2) Pre model EWT1066EDW.

3) Pre model EWT1266EDW.

## 6. VOLITEĽNÉ FUNKCIE

### 6.1 Teplota

Toto voliteľnou funkciou môžete zmeniť predvo-  
lenú teplotu.

Ukazovateľ  = studená voda.

Na displeji sa zobrazí nastavená teplota.

### 6.2 Odstredčovanie

Toto voliteľnou funkciou môžete znížiť štan-  
dardnú rýchlosť odstredčovania.

Na displeji sa zobrazuje ukazovateľ nastavenej  
rýchlosťi.

**Ďalšie voliteľné funkcie  
odstredčovania:**

#### Bez odstredčovania

- Po nastavení tejto voliteľnej funkcie práčka vy-  
pustí všetky fázy odstredčovania.
- Túto funkciu nastavte pre veľmi jemné tkaniny.
- Pri niektorých pracích programoch sa vo fáze  
plákania spotrebuje viac vody.
- Na displeji sa zobrazí ukazovateľ .

#### Plákanie Stop

- Túto funkciu nastavte, ak chcete zabrániť po-  
krčeniu bielizne.
- Prací program sa zastaví a voda zostane v  
bubne. Bubon sa pravidelne otáča, aby sa za-  
bránilo pokrčeniu bielizne.
- Dvierka zostanú zablokované. Ak chcete  
dvierka otvoriť, musíte vypustiť vodu.
- Na displeji sa zobrazí ukazovateľ .

 Informácie o vypúšťaní vody nájdete v  
časti „Po skončení programu“.

#### Extra tichý

- Po nastavení tejto funkcie práčka vynechá  
všetky fázy odstredčovania a vykoná tiché pra-  
nie.
- Pri niektorých pracích programoch sa vo fáze  
plákania spotrebuje viac vody.
- Prací program sa skončí s vodou v bubne. Bu-  
bon sa otáča pravidelne, aby sa zabránilo po-  
krčeniu bielizne.
- Dvierka zostanú zablokované. Ak chcete  
dvierka otvoriť, musíte vypustiť vodu.
- Na displeji sa zobrazí ukazovateľ .



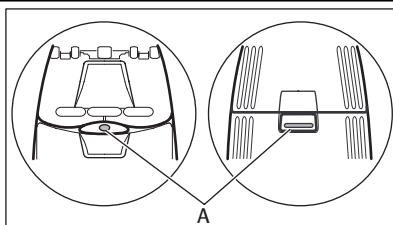
## 7. PRED PRVÝM POUŽITÍM

- Do priečadky na fázu prania pridajte malé množstvo pracieho prostriedku.
- Nastavte a spusťte program pre bavlnu s najvyššou teplotou bez bielizne v bubne.

Týmto odstráňte eventuálne nečistoty z bubna a nádrže.

## 8. KAŽDODENNÉ POUŽIVANIE

### 8.1 Vloženie bielizne



- Otvorte veko spotrebiča.
- Stlačte tlačidlo A. Bubon sa automaticky otvorí.
- Bielizeň vkladajte do bubna po jednom. Skôr ako bielizeň vložíte do spotrebiča, poriadne ju vytraste. Uistite sa, že ste do bubna nevložili príliš veľa bielizne.
- Bubon a veko zavorte.

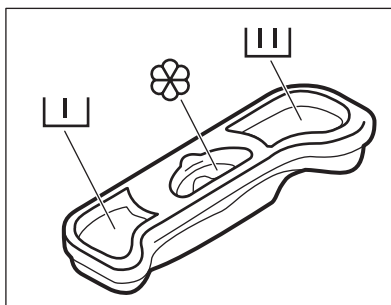


#### POZOR

Pred zatvorením veka spotrebiča sa uistite, že ste bubon zavreli správne.

### 8.2 Používanie pracích prostriedkov a príavných prostriedkov

- Odmerajte správne množstvo pracieho prostriedku a aviváže.



Priehradka na prací prostriedok pre fázu predpierania.

Priehradka na prací prostriedok pre fázu prania.

Priehradka na tekuté príavné prostriedky (aviváž, škrob).

Značka určuje maximálnu hladinu tekutých príavných prostriedkov.

### 8.3 Zapnutie spotrebiča

Ak chcete spotrebič zapnúť alebo vypnúť, stlačte tlačidlo On/Off. Keď sa spotrebič zapne, zaznie zvukový signál.

### 8.4 Nastavenie programu

- Otočením ovládača programov nastavte program:
  - Rozsvieti sa ukazovateľ príslušného programu.

- Ukazovateľ tlačidla bliká.

- Na displeji sa zobrazí úroveň funkcie Time Manager, trvanie programu a ukazovateľ fáz programu

- V prípade potreby zmenťte teplotu, rýchlosť odstredovania, trvanie cyklu alebo pridajte dostupné voliteľné funkcie. Pri aktivácii niektoréj voliteľnej funkcie sa rozsvieti ukazovateľ danej voliteľnej funkcie.



Pri nesprávnom nastavení sa na displeji zobrazí hlásenie Err.

## 8.5 Spustenie programu bez posunutia štartu

Stlačte tlačidlo :

- Ukazovateľ prestane blikáť a bude svietiť.
- Na displeji začne blikáť ukazovateľ .
- Program sa spustí, dvierka sa zaistia a na displeji sa zobrazí ukazovateľ .
- Vypúšťacie čerpadlo sa môže na chvíľu spustiť, keď spotrebič napúšťa vodu.



Po uplynutí približne 15 minút od začiatku programu:

- Spotrebič automaticky upraví trvanie programu podľa aktuálnej náplne bubna.
- Na displeji sa zobrazí nová hodnota.

## 8.6 Spustenie programu s posunutým štartom

- Opakovane stláčajte tlačidlo , až kým sa na displeji nezobrazí požadovaná doba posunutia. Na displeji sa rozsvietí príslušný ukazovateľ.
- Stlačte tlačidlo :
  - Spotrebič začne odpočítavať čas.
  - Po skončení odpočítavania sa automaticky spustí program.



Nastavené posunutie štartu môžete zrušiť alebo zmeniť pred stlačením tlačidla .

Ak chcete zrušiť posunutie štartu:

1. Stlačením tlačidla prerušte činnosť spotrebiča.
2. Stláčajte tlačidlo , až kým sa na displeji nezobrazí .

Po opäťovnom stlačení tlačidla sa program okamžite spustí.

## 8.7 Prerušenie programu a zmena voliteľných funkcií

Len niekoľko voliteľných funkcií môžete zmeniť ešte pred ich spustením.

1. Stlačte tlačidlo . Ukazovateľ bliká.
2. Zmeňte voliteľné funkcie.
3. Opäť stlačte tlačidlo . Program bude po kračovať.

## 8.8 Zrušenie programu

1. Stlačte a niekoľko sekúnd podržte tlačidlo , čím zrušíte program a vypnete spotrebič.
2. Opäťovným stlačením tohto istého tlačidla spotrebič zapnete. Teraz môžete nastaviť nový prací program.



Spotrebič nevypustí vodu.

## 8.9 Otvorenie veka

Počas programu alebo odpočítavania posunutého štartu je veko spotrebiča zablokované a na displeji sa zobrazuje ukazovateľ .



### POZOR

Veko nie je možné otvoriť, ak je príliš vysoká teplota alebo hladina vody v bubne.

### Otvorenie veka spotrebiča, keď je zapnutý posunutý štart:

1. Stlačením tlačidla pozastavte činnosť spotrebiča.
2. Počkajte, kým ukazovateľ blokovania veka nezhasne.
3. Môžete otvoriť veko.
4. Veko zatvorite a znova stlačte tlačidlo . Odpočítavanie posunutého štartu bude pokračovať.

### Otvorenie veka spotrebiča, keď je zapnutý program:

1. Tlačidlo podržte stlačené niekoľko sekúnd, spotrebič sa vypne.
2. Počkajte niekoľko minút a potom opatrne otvorte veko spotrebiča.
3. Veko zatvorite a znova nastavte program.

## 8.10 Po skončení programu

- Spotrebič sa zastaví automaticky.
- Zaznie zvukový signál (ak je aktivovaný).
- Na displeji sa zobrazí symbol .
- Ukazovateľ tlačidla zhasne.
- Ukazovateľ blokovania veka zhasne.
- Zo spotrebiča vyberte všetku bielizeň. Skontrolujte, či je bubon prázdny.
- Zatvorite vodovodný ventil.
- Tlačidlo podržte stlačené niekoľko sekúnd, spotrebič sa vypne.

- Veko nechajte pootvorené, aby ste zabránili tvorbe plesní a zápachu.

#### **Program prania sa skončil, ale v bubne je voda:**

- Bubon sa pravidelne otáča, aby sa zabránilo pokrčeniu bielizne.
- Sveti ukazovateľ blokovania veka  . Veko zostane zablokované.
- Ak chcete otvoriť veko, musíte vypustiť vodu.

#### **Vypustenie vody:**

1. Nastavte program vypustenia vody alebo odstredovania.
2. V prípade potreby znížte rýchlosť odstredovania.
3. Stlačte tlačidlo  . Spotrebč vypustí vodu a začne odstredovať.
4. Po dokončení programu, keď ukazovateľ blokovania veka  zhasne, môžete veko otvoriť.

- 5. Tlačidlo  podržte stlačené niekoľko sekúnd, spotrebč sa vypne.



Spotrebč po 18 hodinach automaticky vypustí vodu a odstredí bielizeň (okrem programu Vlna).

## **8.11 Pohotovostný režim**

Ak niekoľko minút po skončení pracieho programu nevypnete spotrebč, zapne sa režim úspory energie.

Režim úspory energie znižuje spotrebú energie, keď je spotrebč v pohotovostnom režime.

- Všetky ukazovatele a displej sa vypnú.
- Ukazovateľ  pomaly blíka
- Stlačením niektorého tlačidla voliteľnej funkcie vypnete režim úspory energie.

## **9. TIPY A RADY**

### **9.1 Vloženie bielizne**

- Bielizeň rozdeľte na: bielu, farebnú, syntetic-kú, jemnú a vlnenú bielizeň.
- Dodržiavajte pokyny uvedené na štítkoch odevov.
- Neperte spolu bielu a farebnú bielizeň.
- Niektorá farebná bielizeň môže po prvom praní pustiť farbu. Nové farebné odevy odporúčame prať prvýkrát osobitne.
- Zapnite gombíky na obliečkach, zipsy, háčiky a patentky. Zaviažte opasky.
- Vyprázdnite vrecká a odevy narownajte.
- Viačtvorstové odevy, vlnené oblečenie a odevy s namaľovanými obrázkami prevráťte naruby.
- Odstránenie odolných škvŕn.
- Odolné škvŕny odstraňujte špeciálnymi pracími prostriedkami.
- Záclony si vyžadujú veľmi jemné zaobchádzanie. Odstráňte háčiky alebo ich vložte do pracieho vaku alebo obliečky.
- V spotrebči neperte:
  - Neobrúbenú alebo roztrhanú bielizeň
  - Podprsenky s kôsticami.
  - Malé kusy vložte do pracieho vaku.
- Veľmi malé náplne môžu spôsobiť problémy s vyvážením vo fáze odstredovania. V takom

prípade odevy v bubne ručne rozložte a znova spusťte fázu odstredovania.

### **9.2 Veľmi odolné škvŕny**

Na niektoré škvŕny nestáči voda a prací prostriedok.

Tieto škvŕny odporúčame odstrániť ešte pred vložením odevu do práčky.

K dispozícii máte špeciálne odstraňovače škvŕn. Použite špeciálny odstraňovač škvŕn určený pre daný typ škvŕny a tkaniny.

### **9.3 Pracie prostriedky a prídavné prostriedky**

- Používajte len pracie prostriedky a prídavné prostriedky určené špeciálne pre práčky.
- Nemiešajte rôzne typy pracích prostriedkov.
- Nepoužívajte viac pracieho prostriedku, ako je potrebné. Ochránite tak životné prostredie.
- Dodržiavajte pokyny uvedené na obale týchto produktov.
- Používajte správne produkty určené pre daný typ a farbu tkaniny, teplotu programu a úroveň znečistenia.
- Ak spotrebč nie je vybavený dávkovačom pracieho prostriedku so zákllopou, pridajte tektúrny prací prostriedok do dávkovacej gule.

- Ak používate tekuté pracie prostriedky, nenašťavujte predpínanie ani posunutý štart.

#### 9.4 Ekologické tipy

- Pri praní bežne znečistenej bielizne nastavte program bez fázy predpínania.
- Prací program vždy spúšťajte s maximálnou náplňou bielizne.
- V prípade potreby použite odstraňovač škvŕn, ak periete pri nízkej teplote.
- Aby ste používali správne množstvo pracieho prostriedku, zistite si tvrdosť vody vo vašej lokalite.

#### 9.5 Tvrdosť vody

Ak žijete v oblasti s vysokou alebo strednou tvrdosťou vody, odporúčame používať zmäkčovač vody pre práčky. V oblastiach s mäkkou vodou nie je potrebné používať zmäkčovač vody. Ak chcete poznati tvrdosť vody vo vašej oblasti, obráťte sa na miestnu vodárenskú spoločnosť. Použite správne množstvo zmäkčovača vody. Dodržiavajte pokyny uvedené na obale produktu.

## 10. OŠETROVANIE A ČISTENIE



### VAROVANIE

Pred údržbou odpojte spotrebič z elektrickej sieti.

#### 10.1 Vonkajšie čistenie

Spotrebič čistite iba mydlom a teplou vodou. Všetky povrchy vytrite dosucha.



### POZOR

Nepoužívajte alkohol, rozpúšťadlá ani chemikálie.

#### 10.2 Odstraňovanie vodného kameňa

Ak žijete v oblasti s vysokou alebo strednou tvrdosťou vody, odporúčame používať zmäkčovač vody pre práčky.

Pravidelne prezerajte bubon, aby nedošlo k vzniku vodného kameňa a čiastočkám hrdze.

Na odstraňovanie čiastočiek hrdze používajte len špeciálne produkty určené pre práčky. Robte to oddelenie od prania bielizne.



Vždy dodržiavajte pokyny uvedené na obale produktu.

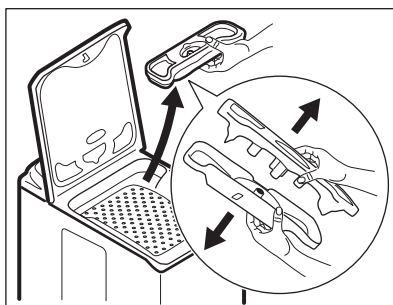
#### 10.3 Program prania na údržbu práčky

Pri programoch s nízkou teplotou sa môže stať, že v bubne ostanú zvyšky pracieho prostriedku. Pranie na údržbu práčky vykonávajte pravidelne. Postup je takýto:

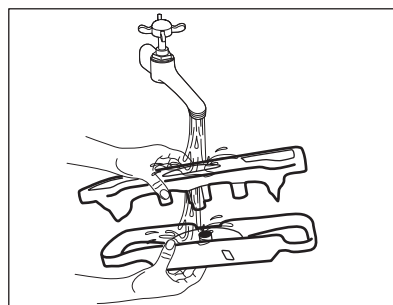
- Vyberte bielizeň z bubna.
- Nastavte program na bavlnu pri maximálnej teplote s malým množstvom pracieho prostriedku.

## 10.4 Čistenie dávkovača pracieho prostriedku

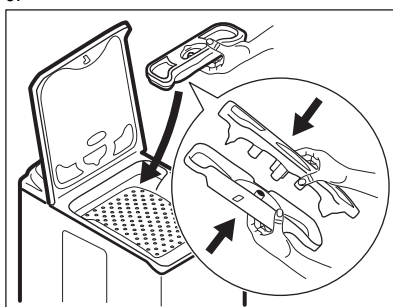
1.



2.



3.



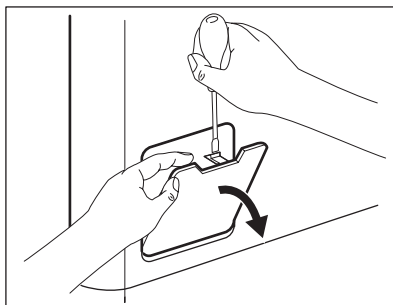
## 10.5 Čistenie odtokového filtra



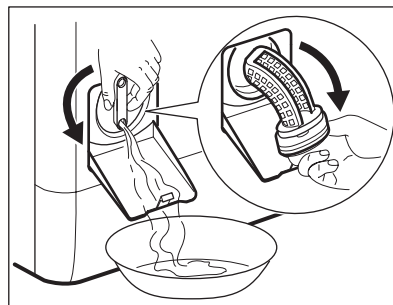
### VAROVANIE

Odtokový filter nečistite, ak je v bubne voda.

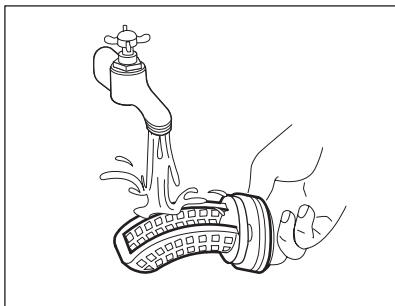
1.



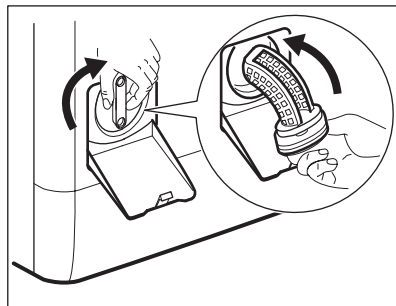
2.



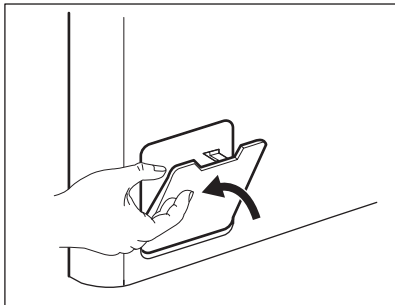
3.



4.

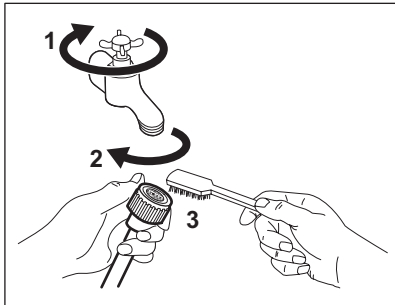


5.

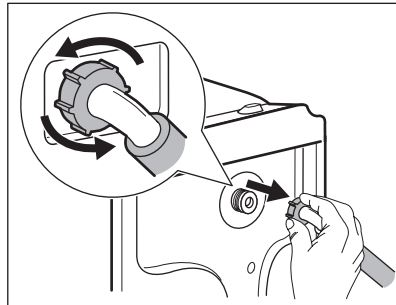


## 10.6 Čistenie filtra na prívodnej hadici a filtra ventila

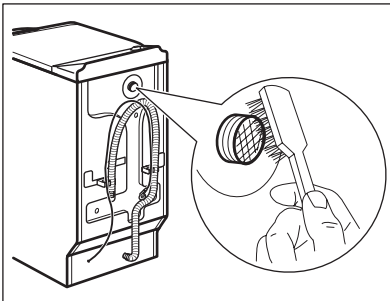
1.



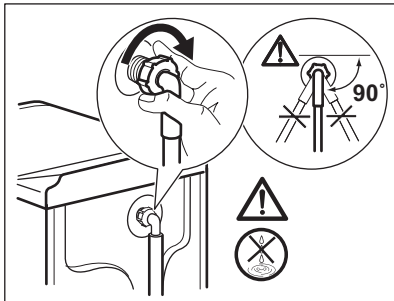
2.



3.



4.



## 10.7 Núdzové vypustenie

V dôsledku poruchy spotrebčí nemôže vypustiť vodu.

V takom prípade vykonajte kroky (1) až (5) po- stupu uvedeného v časti „Čistenie odtokového filtra“.

Podľa potreby čerpadlo vyčistite.

## 10.8 Ochranné opatrenia pred mrazom

Ak sa spotrebčí nachádza na mieste, kde môže teplota klesnúť pod 0 °C, odstráňte zvyšnú vodu z prívodnej hadice a vypúšťacieho čerpadla.

- Zástrčku napájacieho kábla vytiahnite zo zásuvky elektrickej siete.

- Zatvorte vodovodný ventil.
- Odpojte prívodnú hadicu.
- Obidva konce prívodnej hadice vložte do nádoby a nechajte vodu odtieť z hadice.
- Vyprázdnite vypúšťacie čerpadlo. Prečítajte si informácie o núdzovom vypustení.
- Ked' je vypúšťacie čerpadlo prázdne, znova nainštalujte prívodnú hadicu.



### **VAROVANIE**

Pred opäťovným použitím spotrebčí sa uistite, že je teplota vyššia než 0 °C. Výrobca nie je zodpovedný za škody spôsobené nízkymi teplotami.

## 11. RIEŠENIE PROBLÉMOV

Spotrebčí sa nespustí alebo sa zastaví počas prevádzky.

Najprv skúste najst' riešenie problému (pozrite si tabuľku). Ak ste riešenie nenašli, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

Pri niektorých problémoch nazrajte zvukový signál a na displeji sa zobrazí poruchový kód:

- E10** – Do spotrebčí nepripeká voda.
- E20** – Spotrebčí nevypúšťa vodu.

- E40** – Dvierka spotrebčí sú otvorené alebo sú nesprávne zatvorené. Skontrolujte dverku!
- E50** – Elektrické napájanie je nestabilné. Počkajte, kým sa napájanie neustáli.



### **VAROVANIE**

Pred vykonaním kontroly vypnite spotrebčí.

Problém	Možné riešenie
Program sa nespúšta.	Uistite sa, že je zástrčka pripojená do zásuvky elektrickej siete.
	Uistite sa, že je veko spotrebčí zatvorené.
	Uistite sa, že poistka v poistkovej skriní nie je poškodená ani vyhodená.
	Uistite sa, že ste stlačili tlačidlo Štart/Pauza.

Problém	Možné riešenie
	Ak je nastavené posunutie štartu, zrušte toto nastavenie alebo počkajte na dokončenie odpočítavania.
	Ak je zapnutá funkcia detská poistka, vypnite ju.
Do spotrebiča nepriteká voda.	Uistite sa, že je otvorený vodovodný kohútik.
	Uistite sa, že je prítok vody dostatočný. Tieto informácie získate od miestneho dodávateľa vody.
	Uistite sa, že vodovodný kohútik nie je upchaný.
	Uistite sa, že nie je upchaný filter prívodnej hadice a filter ventilu. Pozrite si časť „Ošetrovanie a čistenie“.
	Uistite sa, že prívodná hadica nie je skrútená ani ohnutá.
	Uistite sa, že je správne pripojená prítoková hadica.
Spotrebič nevypustí vodu.	Uistite sa, že odtokové potrubie nie je upchané.
	Uistite sa, že odtoková hadica nie je skrútená ani ohnutá.
	Uistite sa, že odtokový filter nie je upchaný. V prípade potreby vyčistite filter. Pozrite si časť „Ošetrovanie a čistenie“.
	Uistite sa, že je správne pripojená odtoková hadica.
	Ak ste nastavili program bez fázy vypúšťania, nastavte program s vypúšťaním.
	Ak ste nastavili voliteľnú funkciu, po ktorej skončení zostane voda v bubne, nastavte program vypúšťania.
Fáza odstredovania nefunguje alebo cyklus prania trvá dlhšie než zvyčajne.	Nastavte program odstredovania.
	Uistite sa, že odtokový filter nie je upchaný. V prípade potreby vyčistite filter. Pozrite si časť „Ošetrovanie a čistenie“.
	Ručne rozložte bielizeň v bubne a znova spusťte fazu odstredovania. Tento problém môžu spôsobovať problémy s využívaním.
Na podlahe je voda.	Uistite sa, že sú prípojky hadíc na vodu tesné a že neuniká žiadna voda.
	Uistite sa, že odtoková hadica nie je poškodená.
	Uistite sa, že používate správny typ a množstvo pracacieho prostriedku.
Nie je možné otvoriť veko spotrebiča.	Uistite sa, že sa skončil prací program.
	Ak je v bubne voda, nastavte program vypúšťania alebo odstredovania.
Spotrebič vydáva nezvyčajný zvuk.	Uistite sa, že je spotrebič správne vyvážený. Pozrite si časť „Inštalačia“.

Problém	Možné riešenie
	Uistite sa, že bol odstránený obal alebo prepravné skrutky. Pozrite si časť „Inštalácia“.
	Pridajte do bubna ďalšiu bielizeň. Náplň môže byť príliš malá.
Spotrebič napustí vodu a hned ju aj vypustí.	Uistite sa, že je odtoková hadica v správnej polohe. Hadica môže byť príliš nízko.
Neuspokojivé výsledky prania.	Zvýšte množstvo pracieho prostriedku alebo použite iný typ. prania.
	Pred praním bielizne odstráňte veľmi odolné škvurny pomocou špeciálnych produktov.
	Uistite sa, že ste nastavili správnu teplotu.
	Odoberte nejakú bielizeň.
Nedá sa nastaviť voliteľná funkcia.	Uistite sa, že ste stlačili iba požadované tlačidlo/tlačidlá.
Po kontrole spotrebič zapnite. Program bude po- kračovať od bodu prerušenia. Ak sa problém vyskytne znova, obráťte sa na servisné stredisko.	Ak sa na displeji zobrazia iné chybové kódy: vypnite a zapnite spotrebič. Ak problém pretrváva, obráťte sa na servisné stredisko.

## 12. TEHNIČNE INFORMACIJE

Rozmery	Šírka/výška/hĺbka	400 / 850 / 600 mm
	Celková hĺbka	600 mm
Elektrické zapojenie:	Napätie	230 V
	Celkový výkon	2200 W
	Poistka	10 A
	Frekvencia	50 Hz
Úroveň ochrany proti vniknutiu pevných častíc a vlhkosti je zabezpečená ochranným krytom, okrem miesta, kde nemá nízkonapäťové zariadenie žiadnu ochranu proti vlhkosti		IPX4
Tlak pritekajúcej vody	Minimálny	0,5 bar (0,05 MPa)
	Maximálny	8 bar (0,8 MPa)
Prívod vody <sup>1)</sup>		Studená voda
Maximálna hmotnosť náplne	Bavlna	6 kg
Rýchlosť odstredovania	Maximálna	1000 ot./min. (EWT1066EDW) 1200 ot./min. (EWT1266EDW)

<sup>1)</sup> Prívodnú hadicu zapojte k vodovodnému kohútiku s 3/4" závitom.

## 13. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Materiály označené symbolom  odovzdajte na recykláciu. Obal hoďte do príslušných kontajnerov na recykláciu.  
Chráňte životné prostredie a zdravie ľudí a recyklujte odpad z elektrických a elektronických

spotrebičov. Nelikvidujte spotrebiče označené symbolom  spolu s odpadom z domácnosti. Výrobok odovzdajte v miestnom recykláčnom zariadení alebo sa obráťte na obecný alebo mestský úrad.

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



108732600-A-262012

CE