



# Perilica za pranje rublja

## PRIRUČNIK ZA KORISNIKA

MODEL : WD-10120(5)FD

WD-12120(5)FD

WD-14120(5)FD

Hvala vam što ste kupili

LG potpuno automatsku perilicu za pranje rublja.

Molimo vas da pažljivo pročitate svoj priručnik za korisnika, on u sebi sadrži važne informacije o sigurnom instaliranju, korištenju i održavanju.

Ovaj priručnik sačuvajte kao buduću referencu.

Zapišite tip modela i serijski broj vaše perilice za pranje rublja.



# Mașină de spălat

## MANUAL DE UTILIZARE

MODEL : WD-10120(5)FD

WD-12120(5)FD

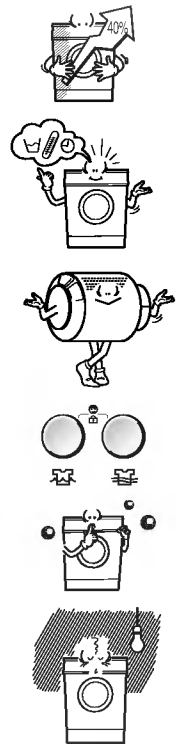
WD-14120(5)FD

Vă mulțumim pentru achiziționarea mașinii de spălat  
automate LG.

Citii cu atenții manualul de utilizare întrucât conține  
instrucțiuni privind instalarea, utilizarea și întreținerea în  
siguranță.

Păstrați-l pentru consultări viitoare.

Scrieti modelul și seria mașinii dvs. de spălat.



■ **Cuvă Jumbo**

Cuva Jumbo LG poate spăla cu aproximativ 40% mai multe rufe decât mașinile de spălat convenționale. O cuvă mai mare îmbunătățește performanțele de spălare.

■ **Mai economic cu ajutorul Sistemului Intelligent de Spălare**

Sistemul Intelligent de Spălare detectează cantitatea de rufe și temperatura apei și stabilește apoi nivelul optim al apei și timpul de spălare pentru a reduce consumul de apă și energie.

■ **Sistem de antrenare directă**

Motorul special de curent continuu, fără perii, învârte cuva direct fără curea sau roți de transmisie.

■ **Blocaj copii**

Sistemul de blocare împotriva accesului copiilor îi împiedică pe copii să apeze pe butoane sau să schimbe programul în timpul funcționării.

■ **Sistem de control al vitezei cu zgomot redus**

Detectând cantitatea de rufe și echilibrul, acesta distribuie uniform sarcina pentru a reduce nivelul zgomotului de rotație.

■ **Reporning automată**

Dacă mașina de spălat este oprită de o pană de curent, ea va reporni automat din poziția în care a fost oprită.

Atenționări .....	3
Specificații.....	4
Instalare .....	5
Atenție înainte de spălare .....	10
Adăugarea detergentului .....	11
Funcționare.....	12
Cum se folosește mașina de spălat .....	13
Întreținere .....	20
Ghid de rezolvare a problemelor.....	23

## CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE ÎNAINTE DE UTILIZARE



Pentru siguranța dvs., informațiile din acest manual trebuie respectate pentru a reduce riscul de incendiu sau explozie, electrocutare, sau pentru a preveni daunele materiale, accidentele personale sau pierderea vieții.

## INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

**ATENȚIE:** Pentru a reduce riscul de incendiu, electrocutare sau accidente personale în timpul folosirii mașinii, respectați instrucțiunile de bază, inclusiv următoarele:

- Nu instalați și nu țineți mașina în locuri expuse condițiilor meteo.
- Nu modificați comenziile.
- Nu reparați și nu înlocuiți piese ale mașinii și nu încercați să lucrați la ea dacă aceasta nu este specificat clar în instrucțiunile de utilizare-întreținere sau în instrucțiunile de utilizare-reparare pe care le-ați înțeles și pe care aveți abilitarea să le executați.
- Păstrați zona de sub și din jurul mașinii liberă de materiale combustibile cum ar fi hârtie, deșeuri, chimicale, etc.
- Trebuie exercitată atenție atunci când mașina este folosită de sau în preajma copiilor. Nu permiteți copiilor să se joace pe, în sau cu mașina de spălat.
- Nu lăsați ușa mașinii deschisă. Ușa deschisă îi poate îndemna pe copii să se atârne de ea sau să intre în mașină.
- Nu băgați mâna în cuvânt atunci când se rotește. Așteptați până când aceasta s-a oprit complet.
- Procesul de spălare poate reduce materialul ignifug al țesăturilor.
- Nu spălați și nu uscați articole care au fost spălate, curățate, înmormâtate sau pătate cu substanțe combustibile sau explozive (cum ar fi ceară, petrol, vopsea, benzină, substanțe de degresare, solvenți de spălare chimică, kerosen, etc.) care se pot aprinde sau exploda.
- Pentru a evita aceasta, respectați instrucțiunile de spălare și îngrijire ale producătorului articoului.
- Nu trântiți ușa mașinii și nu încercați să o deschideți când e blocată. Aceasta poate deteriora mașina de spălat.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, scoateți mașina din priză sau deconectați-o de la rețeaua de alimentare scoțând siguranța sau opriți alimentarea electrică de la comutator înainte de orice operație de întreținere sau curățare.
- Nu încercați să utilizați mașina dacă este deteriorată, dacă funcționează greșit, dacă e parțial demontată sau dacă are piese sparte sau lipsă, inclusiv cablul de alimentare sau ștecherul.

## PĂSTRATI ACESTE INSTRUCȚIUNI

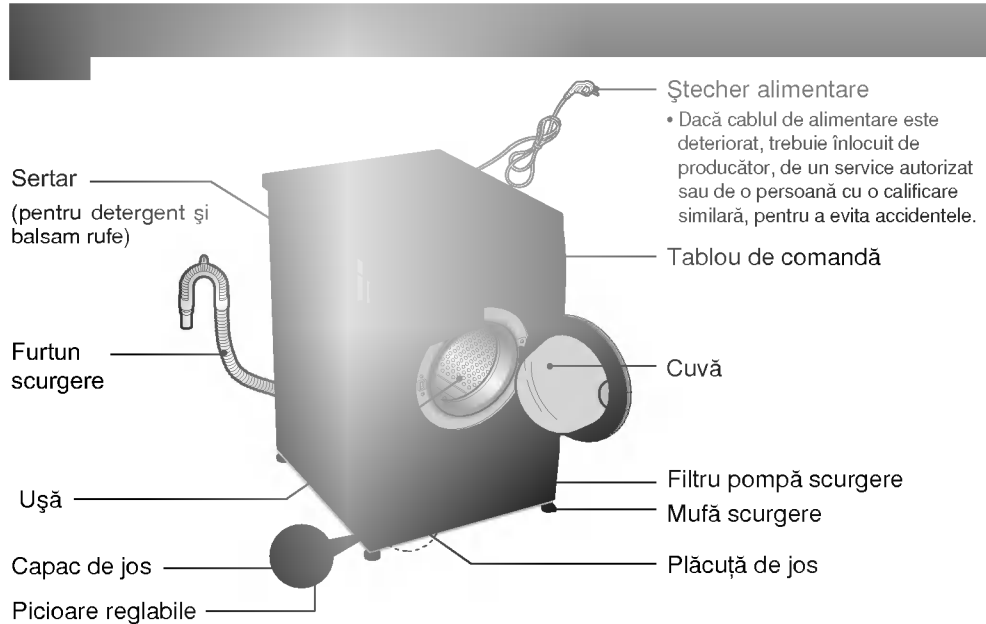
### PUNEREA LA PÂMÂNT

Mașina de spălat trebuie împământată. În caz de proastă funcționare sau defecțiune, împământarea va reduce riscul de electrocutare oferind o cale de rezistență minimă pentru curentul electric. Acest aparat este dotat cu un cablu de împământare cu ștecher de împământare. Acest ștecher trebuie introdus în priza corespunzătoare care trebuie bine instalată și pusă la pământ conform cu legile locale.

† Nu folosiți adaptori sau alte piese pentru ștecherul de împământare.

† Dacă nu dispuneți de o priză corespunzătoare, chamați un electrician.

**ATENȚIE:** Conectarea defectuoasă a cablului de împământare poate genera riscuri de electrocutare. Consultați un electrician sau un specialist dacă aveți îndoieri că mașina de spălat este corect pusă la pământ. Nu modificați ștecherul furnizat împreună cu aparatul - dacă acesta nu se potrivește la priză, chamați un electrician să instaleze o priză adecvată.

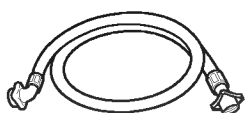


■ Nume	: Mașină de spălat cu încărcare frontală
■ Alimentare	: 220 - 240 V~, 50 Hz
■ Dimensiuni	: 600 mm (L) x 600 mm (l) x 850 mm (Z)
■ Greutate	: 65 kg
■ Capacitate spălare	: 7 kg
■ Putere maximă	: 2100 W
■ Viteze rotație	: <input checked="" type="checkbox"/> /400/600/800/1000 [WD-10120(5)FD] <input checked="" type="checkbox"/> /400/800/1000/1200 [WD-12120(5)FD] <input checked="" type="checkbox"/> /400/800/1000/1400 [WD-14120(5)FD]
■ Consum apă	: 75 l (10.7 l/kg)
■ Presiune permisă apă	: 0.3-10 kgf/cm <sup>2</sup> (30-1000 kPa)

Model	Spălare	Centrifugare
WD-10120(5)F	47 dB(A)	72 dB(A)
WD-12120(5)F	47 dB(A)	69 dB(A)
WD-14120(5)F	47 dB(A)	65 dB(A)

\* Imaginea și specificațiile pot fi modificate fără anunț prealabil, pentru îmbunătățirea calității.

### ■ Accesorii



Cablu admisie (1EA)



Cheie

Instalați-o sau depozitați-o într-un loc care nu este expus temperaturilor mai joase de temperatura de îngheț sau intemperii.

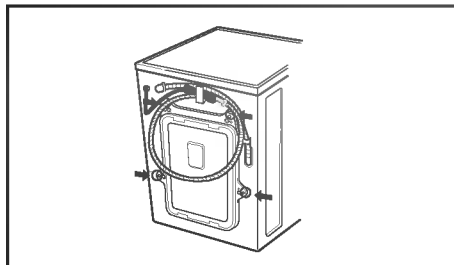
Împărați mașina de spălat în mod corespunzător, conformându-vă tuturor codurilor și ordonanțelor în domeniu.

Deschizătura de la bază nu trebuie să fie obstrucționată de covoare, dacă mașina de spălat este așezată pe o dușumea cu covor.

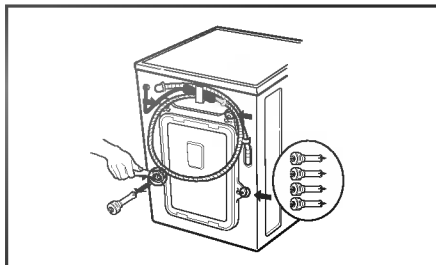
În țările în care există zone ce ar putea fi expuse infestării cu gândaci de bucătărie sau alte insecte, acordați o atenție specială păstrării curățeniei aparatului și zonei din jur. Orice deteriorare care ar putea fi cauzată de gândaci de bucătărie sau alte insecte nu va fi acoperită de garanția acordată aparatului.

## ■ Șuruburi de transport

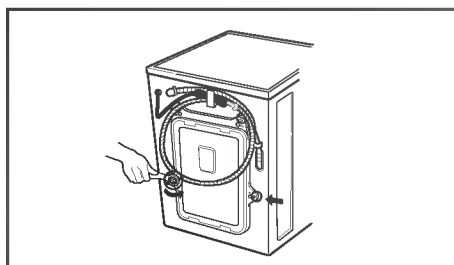
Mașina de spălat este dotată cu șuruburi de transport pentru a preveni deteriorarea în timpul transportului.



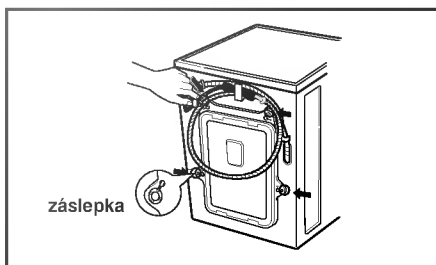
1. Pentru a preveni deteriorarea în timpul transportului sunt instalate patru șuruburi. Înainte de a folosi mașina de spălat, scoateți șuruburile împreună cu dopurile de cauciuc.
- Dacă nu sunt scoase, acestea pot provoca vibrații și zgomote puternice sau o proastă funcționare.



3. Scoateți șuruburile împreună cu dopurile de cauciuc, răsucind ușor dopul. Păstrați cele 4 șuruburi și cheia pentru utilizări viitoare.
  - De fiecare dată când transportați mașina de spălat, instalați șuruburile de transport.

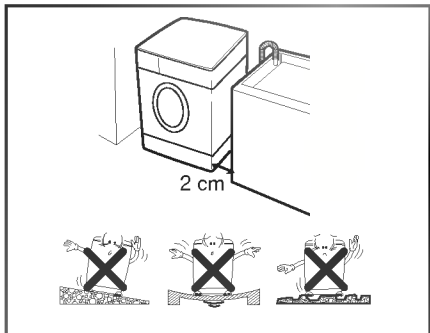


2. Scoateți cele patru șuruburi cu ajutorul cheii livrate.



4. Acoperiți găurile cu capacele livrate.

## ■ Locul de instalare



### Podeaua:

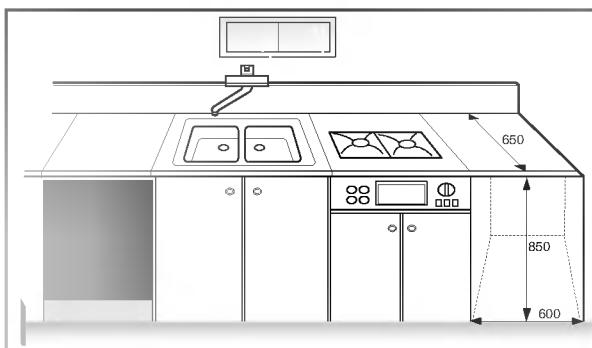
Înclinația maximă a podelei sub mașină este 1°.

### Priză alimentare:

Trebuie să fie la maxim 1,5 m față de oricare latură a mașinii. Nu alimentați mai mult de un aparat la aceeași priză.

### Spațiu suplimentar:

Pentru perete, ușă și podea sunt necesare următoarele spații.(10 cm: spate / 2 cm: stânga și dreapta)



Nu așezați și nu depozitați niciodată produse de spălat deasupra mașinii de spălat.

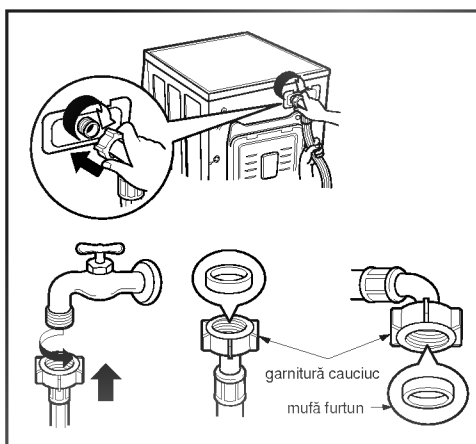
Acestea pot deteriora vopseaua sau comenziile.

## ■ Conexiunea electrică

1. Nu folosiți cablu prelungitor sau adaptor dublu.
  2. Dacă cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de către producător, de un specialist sau de o persoană cu o calificare similară pentru a evita accidentele.
  3. După utilizare scoateți întotdeauna mașina din priză și închideți robinetul de apă.
  4. Alimentați mașina de la o priză cu împământare conform prevederilor în vigoare.
  5. Aparatul trebuie astfel poziționat încât priza să fie ușor accesibilă.
- Repararea mașinii de spălat trebuie efectuată numai de personal calificat. Orice reparații efectuate de persoane fără experiență pot cauza răniri sau deteriorări grave. Contactați centrul local de service.
  - Nu instalați mașina de spălat în încăperi în care se poate ajunge la temperaturi sub temperatura de îngheț. Furturile înghețate pot plesni sub presiune. Siguranța în exploatare a unității cu comandă electronică poate fi redusă la temperaturi sub punctul de îngheț.
  - Dacă aparatul este livrat în lunile de iarnă și temperaturile sunt sub punctul de îngheț: Depozitați mașina de spălat la temperatura camerei timp de câteva ore înainte de a o pune în funcțiune.

## ■ Mașina de spălat trebuie legată la robinetul de apă folosind un set nou de furtunuri. Nu folosiți furtunuri vechi.

## ■ Legarea la sursa de apă



- Presiunea de alimentare cu apă trebuie să fie între 30 kPa și 1000 kPa (0,3 – 10 kgf/cm<sup>2</sup>)
- Nu dezveliți capătul furtunului de admisie atunci când îl legați la robinetul de apă.
- Dacă presiunea apei este mai mare decât 1000 kPa, trebuie instalat un dispozitiv de decompresiune.
- Sunt livrate două garnituri din cauciuc împreună cu furturile de admisie apă, pentru a preveni scurgerile de apă.
- Verificați etanșeitatea legăturilor mașinii de spălat deschizând robinetul la maxim.
- Verificați periodic starea furtunului și înlocuiți-l dacă e nevoie.
- Asigurați-vă că nu există coturi pe furtun și că nu e spart.

Acest echipament nu este destinat uzului maritim sau pentru utilizare în dispozitive mobile, cum ar fi rulote, avioane etc.

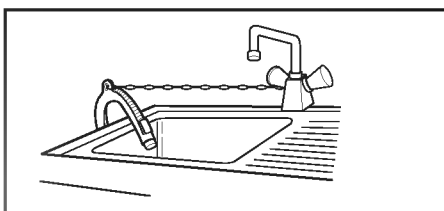
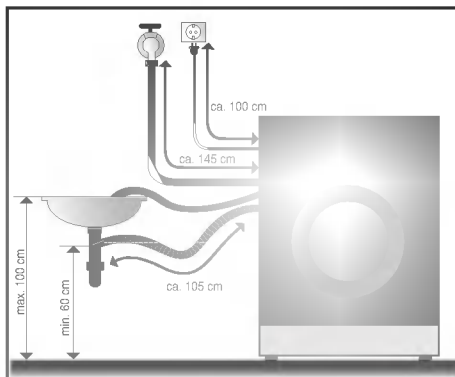
Oriți robinetul de închidere dacă urmează să lăsați mașina o perioadă de timp (de exemplu în vacanță), mai ales dacă nu există o scurgere în podea (canal) în imediata apropiere.

Când aruncați aparatul, tăiați cablul de alimentare și distrugăți ștecarul. Dezactivați dispozitivul de blocare a ușii pentru a preveni prinderea copiilor înăuntru.

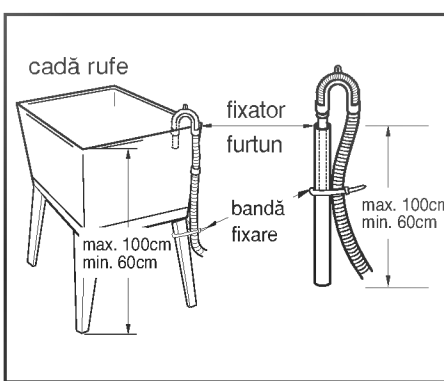
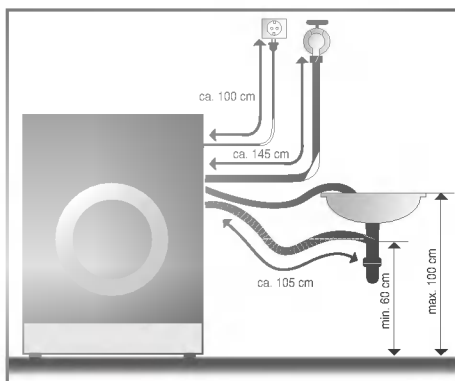
Materialele de ambalare (de exemplu folie de plastic, polistiren expandat) pot fi periculoase pentru copii. Există riscul sufocării!

Tineți toate ambalajele departe de copii.

## ■ Instalarea furtunului de evacuare



- Atunci când așezați furtunul de evacuare în chiuvetă, fixați-l cu un lanț.
- Fixarea corectă a furtunului de evacuare va împiedica inundarea podelei cu apă.



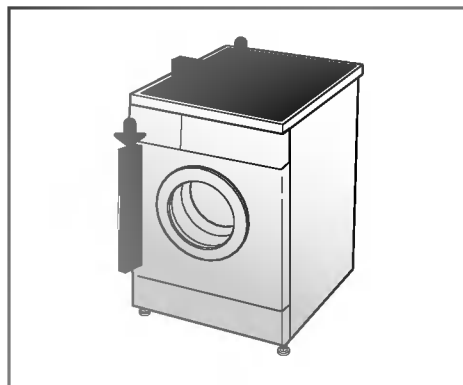
- Furtunul de evacuare nu trebuie dispus mai sus de 100 cm deasupra podelei.

mai sus de 100 cm deasupra podelei.  
Fixarea corectă a furtunului de evacuare va împiedica inundarea podelei cu apă.

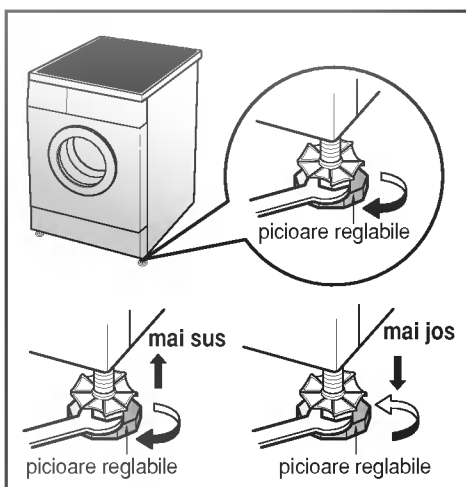
- Dacă furtunul de evacuare este prea lung, nu îl împingeți în mașina de spălat.

Aceasta va genera un zgromot anomal.

## ■ Echilibrarea

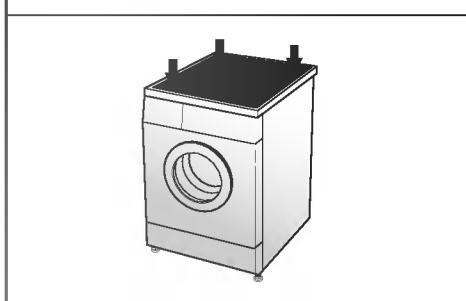


1. Echilibrarea corectă a nivelului mașinii de spălat va reduce zgomotul și vibrațiile mașinii.  
Instalați mașina pe o suprafață uniformă și rigidă, preferabil în colțul încăperii.



2. Dacă podeaua nu este uniformă, reglați picioarele de echilibrare după caz.  
(Nu introduceți bucați de lemn, etc. sub picioare). Asigurați-vă că toate cele patru picioare sunt stabile și că se sprijină pe podea. Verificați dacă mașina este perfectă orizontală (folosiți o riglă cu bulă de aer).

\* Ajustați piciorușele pentru a vă asigura că mașina este așezată la același nivel și este stabilă pe podea.  
După poziționare, strâneți contrapiulițele pentru stabilitate.



- \* Verificarea diagonalei  
Atunci când apăsați în jos pe marginile capacului mașinii de spălat în diagonală, mașina nu trebuie să se miște deloc în sus sau în jos. (Verificați ambele diagonale). Dacă mașina se clatină când o apăsați în diagonală, reglați din nou picioarele.

## ■ Atenție înainte de spălare

### 1. Atenție la etichete

Verificați etichetele hainelor. Acestea vă vor spune din ce e făcută haina și cum trebuie spălată.

### 2. Sortare

Pentru a obține cele mai bune rezultate, sortați hainele în tranșe care vor fi spălate cu același program de spălare. Temperatura apei și turăția sunt diferite pentru tipuri diferite de țesături.

Sortați întotdeauna culorile închise de cele deschise și de hainele albe. Spălați-le separat încă din culorile pot ieși, iar albul poate fi pătat, etc. Dacă se poate, nu spălați articolele foarte murdare cu cele ușor murdare.

Murdărire (puternică, normală, ușoară)

Separati rufe după gradul de murdărire.

Culoare (albe, deschise, închise)

Separati rufe albe de cele colorate.

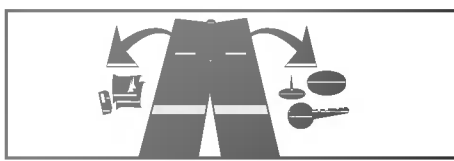
Scame (generatoare de scame, colectoare)

Spălați rufe care produc scame separat de cele care atrag scamele.

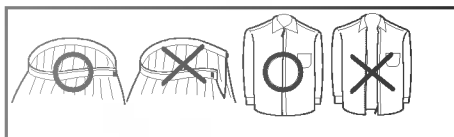
### 3. Grijă înainte de încărcare

■ Când încărcați mașina combinați articolele mari cu cele mici. Introduceți mai întâi articolele mari. Acestea nu trebuie să depășească jumătate din încărcarea totală.

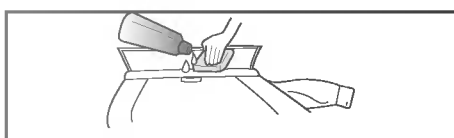
Nu spălați un singur articol. Aceasta poate genera o încărcare dezechilibrată. Adăugați unul sau două articole similare.



- Verificați toate buzunarele pentru a vă asigura că sunt goale. Obiectele gen cuie, agrafe, chibrituri, creioane, monede sau chei pot deteriora atât mașina de spălat, cât și hainele.



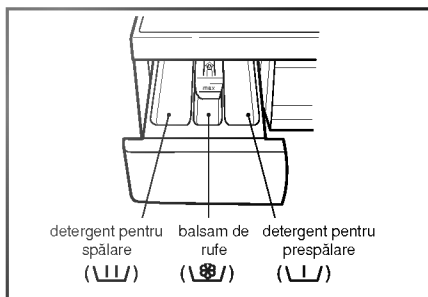
- Închideți fermoarele, nasturii sau agățătoarele pentru ca aceste articole să nu se agațe de altele.



- Înmuiuați murdăria sau petele punând puțin detergent dizolvat în apă pe petele de la guler sau de la mânce, pentru o spălare mai ușoară.

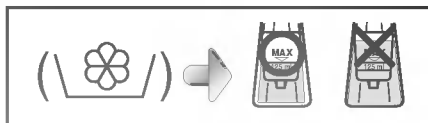
## ■ Adăugarea detergentului și a balsamului de rufe

### 1. Sertarul pentru detergent



- Numai spălare → W
- Prespălare + spălare → W • W

### 2. Adăugarea balsamului de rufe



- Nu depășiți nivelul maxim. O cantitate prea mare poate cauza împrăștirea balsamului de rufe, care poate păta rufe.
- Nu lăsați balsamul de rufe în sertarul pentru detergent mai mult de 2 zile (balsamul se poate întări).
- Balsamul va fi adăugat automat la ultimul ciclu de clătire.
- Nu deschideți sertarul în timpul alimentării cu apă.
- Nu folosiți solventi (benzen, etc.)

**NOTĂ**

Nu turnați balsamul de rufe direct pe rufe.

### 3. Dozarea detergentului

- Detergentul trebuie folosit conform cu instrucțiunile producătorului lui.
- Dacă folosiți mai mult detergent decât cantitatea recomandată, pot apărea prea mult clăbuc și aceasta va diminua rezultatele spălării sau poate suprasolicita motorul (ducând la o proastă funcționare).
- Folosiți numai detergent pentru mașinile de spălat cu încărcare frontală.
- Cantitatea de detergent poate fi ajustată în funcție de temperatura apei, duritatea apei, mărimea și gradul de murdărire al rufelor. Pentru cele mai bune rezultate, evitați spumarea excesivă.

#### \* Trucuri

- Încărcare maximă: conform recomandărilor producătorului.
- Încărcare parțială: 3/4 din cantitatea normală.
- Încărcare minimă: 1/2 din încărcarea maximă.

- Detergentul este preluat din sertar la începutul ciclului.

## ■ Cicluri recomandate după tipul de rufe

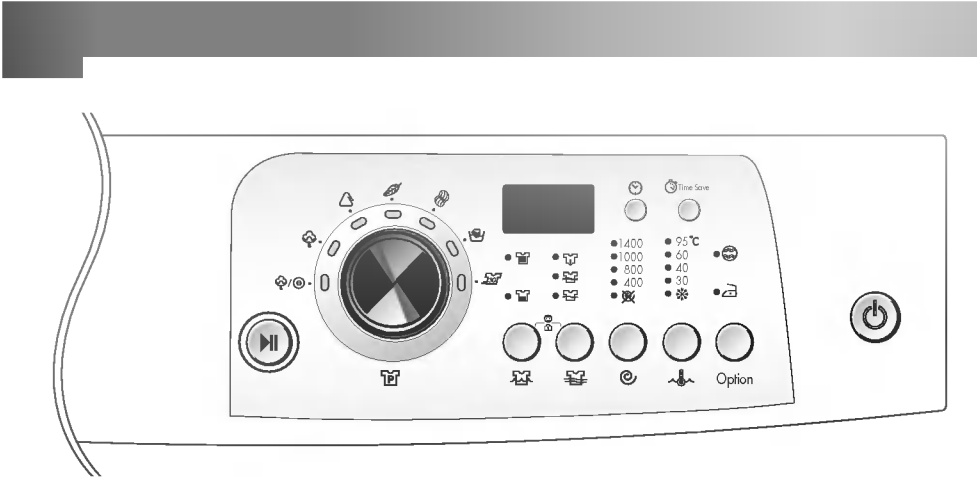
\* Date tehnice bazate pe programul bumbac 60°C, testate conform EN60456

\*( ): WD-10120(5)FD / WD-12120(5)FD

Program	Tip rufe	Temp. optimă (optional)	Spălare (optional)	Încărcare	Apă [l]	Energie [kWh]	Timp [min]
Bumbac	Haine imprimate (tricouri, cămăși noapte, pijamale...) și bumbac alb puțin murdar (lenjerie...)	60°C [Rece( ), 30°C, 40°C, 95°C]	Spălare() + presp. ()	7.0kg	75	1.33	163(159)
				5.0kg	65	1.24	163(159)
				2.0kg	52	1.2	153(149)
Bumbac-Eco	Același ca mai sus.	60°C [40°C]	Spălare() + presp. ()	7.0kg	75	1.4	178
				5.0kg	65	1.2	178
				2.0kg	48	1.0	163
Sintetice	Poliamide, acrilice, poliester	40°C [Rece( ), 30°C, 60°C]		4.0kg	60	0.5	92
				2.0kg	48	0.4	
Delicate	Rufe delicate, ușor deteriorabile (mătase, perdele...)	30°C [Rece( ), 40°C]	Spălare()	3.0kg	60	0.5	67
				1.0kg	48	0.3	
Lână	Spălabile la mașină, melană	30°C [Rece( ), 40°C]	Spălare()	2.0kg	52	0.3	61
				1.0kg	48	0.2	
Spălare manuală	Rufe delicate și lână marcate cu „spălare manuală”	Rece( ) [30°C, 40°C]	Spălare()	2.0kg	52	0.03	60
				1.0kg	48	0.01	
Rapid 30	Același tip ca la Bumbac și Sintetice.	30°C [Rece( ), 40°C]	Spălare()	5.0kg	48	0.3	30
				2.0kg	40	0.2	

\* Prespălare: Dacă rufelete sunt foarte murdare se recomandă ciclul „prespălare”. Prespălarea este disponibilă în programele Bumbac-Eco, Bumbac și Sintetice.

\* Temperatura apei: Selectați temperatura apei în funcție de ciclul de spălare. Respectați întotdeauna etichetele de pe rufe sau instrucțiunile aferente la spălare.



## 1. Bumbacul este selectat automat la pornire alimentării cu curent

- Apăsați butonul **Tensiune**( ) pentru pornire.
- Apăsați butonul **Spart/Pauză**( ).
- Stare inițială
  - *spălare*(): *spălare principală*
  - *clătire*(): *de 3 ori*
  - *turație*(): *1000 rpm [WD-10120(5)FD]*  
*1200 rpm [WD-12120(5)FD]*  
*1400 rpm [WD-14120(5)FD]*
  - *temperatura apei*(): *60°C*
  - *program*(): *Bumbac*()

## 2. Selectare manuală

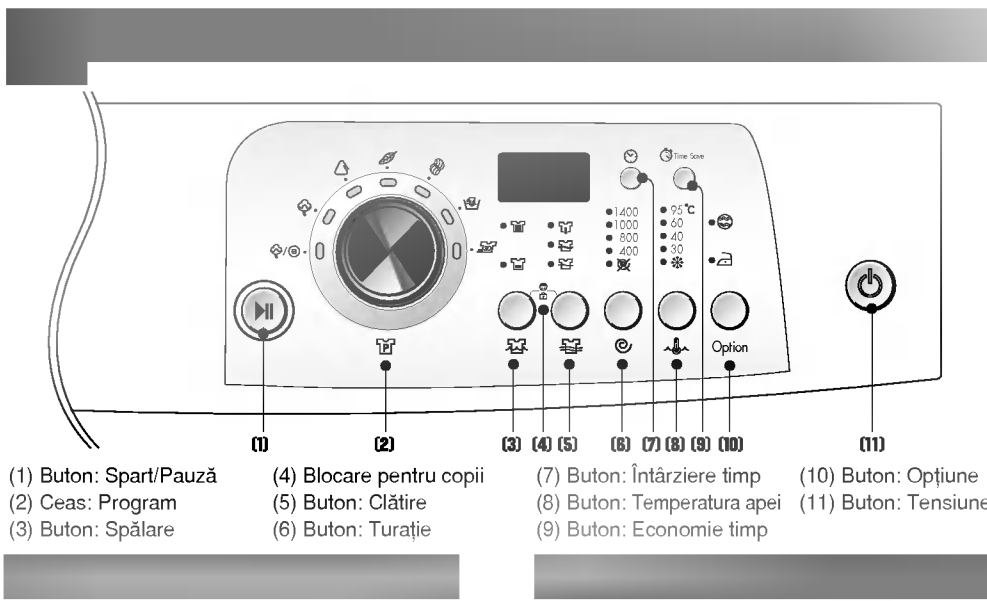
- Apăsați butonul **Tensiune**( ) pentru pornire.
  - Selectați condițiile pe care vreți să le utilizați, apăsând butoanele aferente.
- Pentru selectarea condițiilor, vezi pag. 14 - 19.*
- Apăsați butonul **Spart/Pauză**( ).

## 3. Avertizare sonoră

- Funcția de avertizare sonoră poate fi reglată apăsând și ținând apăsatate simultan butoanele **Turație**( ) și **Temp.**( )
- Funcția de avertizare sonoră poate fi reglată oricând și este anulată automat în caz de intrerupere a curentului. De asemenea, avertizarea sonoră funcționează când este oprit curentul.

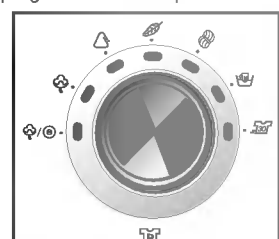
## 4. Semi-încărcare automată

- Semi-încărcarea automată vă economisește timpul și banii atunci când spălați cantități mici. Mașina de spălat este dotată cu un sistem de reglare automată a nivelului apei.
- Acest sistem permite mașinii să folosească doar cantitatea de apă necesară pentru spălare și clătire, în funcție de încărcarea efectivă.



## 1. Tensiune

- Apăsați butonul **Tensiune** ( ) pentru a porni și opri mașina.
- Pentru a anula funcția **Întârziere timp**, apăsați butonul Tensiune ( ).



• Sunt disponibile 7 programe conform tipului de rufe

- **Bumbac-Eco** ( )
- **Bumbac** ( )
- **Sintetice** ( )
- **Delicate** ( )
- **Lână** ( )
- **Spălare manuală** ( )
- **Rapid 30** ( )

• Indicatorul luminos se va aprinde în funcție de programul selectat.

## 2. Programul inițial

- Când apăsați butonul Tensiune, mașina de spălat este pregătită pentru programul Bumbac (Cotton). Celelalte setări sunt următoarele:
- Dacă dorîți să avansați prin ciclul de spălare fără să schimbați programul, apăsați butonul **Spart/Pauză** ( ) și mașina va continua.
- Program inițial**
- **Program Bumbac / Spălare principală / clătire normală / 1400 rpm / 60°C [WD-14120(5)FD]**
- **Program Bumbac / Spălare principală / clătire normală / 1200 rpm / 60°C [WD-12120(5)FD]**
- **Program Bumbac / Spălare principală / clătire normală / 1000 rpm / 60°C [WD-10120(5)FD]**

## 1. Program

- Când apăsați butonul Spart/Pauză ( ), se selectează automat programul Bumbac.
- Răsucind ceasul de Programe, programele sunt selectate în ordinea  
Bumbac-Eco ( ) - Bumbac ( ) -  
Sintetice ( ) - Delicate ( ) - Lână ( ) -  
Spălare manuală ( ) - Rapid 30 ( ).

Referitor la tipul de rufe pentru fiecare program, a se vedea pagina 12.

## 2. Ciclu

- |                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| - <b>Bumbac-Eco</b> ( ) | - <b>Lână</b> ( )            |
| - <b>Bumbac</b> ( )     | - <b>Spălare manuală</b> ( ) |
| - <b>Sintetice</b> ( )  | - <b>Rapid 30</b> ( )        |
| - <b>Delicate</b> ( )   |                              |



## 1. Spart

- Butonul **Spart/Pauză**(▶||) servește la pornirea ciclului de spălare sau la oprirea temporară a acestuia.

## 2. Pauză

- Dacă e necesară oprirea temporară a ciclului de spălare, apăsați butonul **Spart/Pauză**(▶||).
- Cu butonul Pauză apăsat, alimentarea va fi oprită automat după 4 minute.
- **NB.** Ușa nu se poate deschide timp de 1-2 minute după selectarea Pauzei sau la sfârșitul ciclului de spălare.



## 1. Economie de timp

- Această opțiune poate fi folosită pentru a reduce timpul programului de spălare.
- Pentru a folosi această opțiune, apăsați butonul Economie de timp o dată înainte să înceapă programul de spălare.
- Această opțiune nu este valabilă pentru programul Rapid 30.



- Apăsând butonul Spălare() selectați tipul de spălare.
  - *Spălare principală*()
  - *Prespălare*()+  
*Spălare principală*()

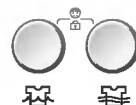
## 1. Spălare principală()

- Spălare principală este disponibilă pentru rufelete murdare puțin și normal.

## 2. Prespălare() + Spălare principală()

- Dacă rufelete sunt foarte murdare, folosiți ciclul **Prespălare**() + **Spălare principală**() .
- Prespălarea este disponibilă pentru programele Bumbac-Eco, Bumbac și Sintetice.

*La selectare se va aprinde lampa corespunzătoare.*



Dacă dorîți să blocați butoanele de pe tabloul de comandă pentru a împiedica accesul copiilor, selectați această funcție.

### 1. Blocare pentru copii

- Blocarea pentru copii poate fi activată apăsând și ținând apăsat simultan butoanele **Spălare**() și **Clătire**() .



*Atunci când este activată blocarea pentru copii, toate butoanele sunt inactice.*

- Pentru a dezactiva această blocare, apăsați și țineți apăsat din nou butoanele **Spălare**() și **Clătire**() .

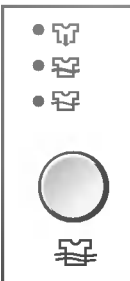


*Pentru a schimba programul dorit atunci când e activată blocarea:*

1. Apăsați și țineți apăsat simultan butoanele **Spălare**() și **Clătire**() încă o dată.
2. Apăsați butonul **Spart/Pauză**(
3. Selectați programul dorit și apăsați **Spart/Pauză**() încă o dată.



Blocarea pentru copii poate fi activată oricând și este anulată automat atunci când apar erori de funcționare. Blocarea pentru copii funcționează și când alimentarea este opriță.



- Apăsând butonul **Clătire**(), puteți selecta tipul de clătire.
  - **Normal**()
  - **Super**()
  - **Normal**() + **clătire stop**()
  - **Super**() + **clătire stop**()

## 1. Normal()

- Bumbac-Eco / Bumbac / Sintetice au 3 clătiri.
- Lână / Spălare manuală / Rapid 30 / Delicate au 2 clătiri.

## 2. Super()

- Normal + o clătire suplimentară
- Folosiți clătirea Super atunci când dorii o clătire suplimentară pentru a îndepărta excesul de murdărie și urmele de detergent.

## 3. Clătire stop ()

- Această funcție se selectează apăsând repetat butonul Rinse și lasă rufelete după clătire în apă fără a începe uscarea.
- Dacă dorii să uscați rufelete când funcția **Clătire stop**() este activată, apăsați butonul **Spart/Pauză**() pentru a anula funcția Rinse Hold și selectați viteza sau programul. Apăsați **Spart/Pauză**() încă o dată pentru a porni programul.
- Dacă dorii numai evacuarea apei, selectați programul **Oprit**(.

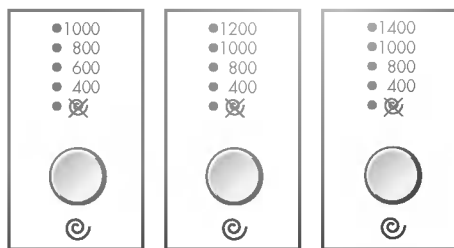
*Indicatorul luminos se va aprinde în funcție de selecția făcută.*



## 1. Întârziere timp

*Pregătirea spălării înainte de Întârzierea de timp.*

- Deschideți robinetul de apă.
- Introduceți rufelete și închideți ușa.
- Puneți detergentul și balsamul în sertar.
- Cum se regleză „Întârzierea de timp”
  - Apăsați butonul **Tensiune**(.
  - Răsuciți ceasul **Program**() pentru a selecta programul dorit.
  - Apăsați butonul **Întârzierea de timp**() și reglați timpul dorit.
  - Apăsați butonul **Spart/Pauză**() („:“ va clipeji).
- Dacă este apăsat butonul **Întârzierea de timp**() , va fi afișat „3:00”. Timpul maxim de întârziere este de 19 ore iar timpul minim este de 3 ore.
- Fiecare apăsare a butonului mărește întârzierea cu o oră.
- Pentru a anula întârzierea, apăsați butonul **Tensiune**(.
- „Întârzierea de timp” este perioada de timp dintre momentul actual și finalizarea ciclului de spălare sau a procesului selectat (spălare, clătire, uscare).
- În funcție de condițiile de apă și temperatură, întârzierea și timpul de spălare real pot varia.



[WD-10120(5)FD] [WD-120120(5)FD] [WD-14120(5)FD]

- Apăsând butonul Turatie(◎) puteți regla viteza de rotire.

[WD-10120(5)FD] [WD-120120(5)FD] [WD-14120(5)FD]

- ◊	- ◊	- ◊
- 400	- 400	- 400
- 600	- 800	- 800
- 800	- 1000	- 1000
- 1000	- 1200	- 1400

## 1. A Centrifugázás kiválasztása

- Viteza de rotire depinde de program după cum urmează:

### - Bumbac-Eco(◎/◎) / Rapid 30(🕒)

◊ – 400 – (600) – 800 – 1000 – (1200) – (1400)

### - Bumbac(◎)

[WD-14120(5)FD]

◊ – 400 – 800 – 1000 – 1400

[WD-12120(5)FD]

◊ – 400 – 800 – 1000 – 1200

[WD-10120(5)FD]

◊ – 400 – 600 – 800 – 1000

### - Sintetice(△) / Lánă(▢) /

Spălare manuală(✉)

◊ – 400 – (600) – 800 – 1000

### - Delicate(▢)

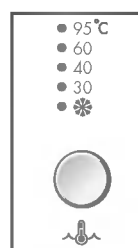
◊ – 400 – (600) – 800

## 2. Oprit(◊)

- Dacă selectați Oprit, mașina de spălat se oprește după evacuarea apei.

\* Se poate elimina această viteză la clătire atunci când este selectat „Oprit(◊)” pentru programele Lână, Delicate și Spălare Manuală.

*Indicatorul luminos va indica selecția făcută.*



- Apăsând butonul Temp. puteți selecta temperatura apei.

- Rece(✿) – 30°C / 40°C / 60°C / 95°C

## 1. Temperatura apei

- Puteți selecta temperatura apei în funcție de program.

### - Bumbac-Eco(◎/◎)

40°C – 60°C

### - Bumbac(◎)

Rece(✿) – 30°C – 40°C – 60°C – 95°C

### - Sintetice(△)

Rece(✿) – 30°C – 40°C – 60°C

### - Delicate(▢) & Lánă(▢) &

Rapid 30(🕒) & Spălare manuală(✉)

Rece(✿) – 30°C – 40°C

*Indicatorul luminos va arăta temperatura selectată.*

Pentru mai multe detalii, vezi pagina 12.



- Apăsând butonul Option (opțiune), se poate selecta o singură funcție optională.
  - **Bio**()
  - **Protecție față de Încrețire**()

## 1. Bio(

- Dacă doriti să eliberați petele proteice (lapte, sânge, ciocolată...), puteți selecta funcția Bio apăsând butonul opțional.

**NB.** Puteți selecta funcția Bio când temperatura este de peste 60°C la bumbac și țesături sintetice.

## 2. Protecție față de Încrețire()

- Dacă doriti să preveniți încrăpătarea, selectați acest buton cu viteza de centrifugare.

## 1. Afisare funcții speciale

- Când este activată Blocarea pentru copii, afişajul indică „”.
- Când este introdusă o întârziere de timp, afişajul indică timpul rămas până la terminarea programului selectat.

## 2. Afisare auto-diagnostic

- Dacă apare o problemă în timpul funcționării mașinii de spălat, afişajul va indica următoarele coduri:
  - “”: eroare presiune apă
  - “”: prea multă apă
  - “”: ușa nu este închisă
  - “”: problemă admisie apă
  - “”: problemă evacuare apă
  - “”: sarcină dezechilibrată
  - “”: problemă temperatură apei
  - “”: suprasolicitare motor
  - “”: suprasolicitare motor

Dacă sunt afişate aceste coduri de eroare, a se vedea ghidul pentru rezolvarea problemelor de la pagina 23. Urmați instrucțiunile.

## 3. Terminarea spălării

- Atunci când este terminat ciclul de spălare, afişajul indică „”.

## 4. Timpul rămas

- În timpul spălării este afişat timpul de spălare rămas.
- Program recomandat de producător.
- \*( ): WD-10120(5)FD/WD-12120(5)FD
  - Bumbac-Eco(): aprox. 2 ore și 58 min.
  - Bumbac (): aprox. 2 ore și 43 (39) min.
  - Sintetice (): aprox. 1 ore și 32 min.
  - Delicate(): aprox. 1 ore și 7 min.
  - Lână(): aprox. 1 ore și 1 min.
  - Spălare manuală (): aprox. 1 min.
  - Rapid 30(): aprox. 30 min.
- Timpul de spălare poate varia în funcție de cantitatea de rufe, de presiunea și temperatura apei sau de alte condiții de spălare.
- Dacă este detectată o încărcare dezechilibrată sau dacă funcționează programul de îndepărțare a spumei, timpul de spălare poate fi mai lung (creșterea maximă este de 45 min.).

- \* Înainte de curățarea interiorului mașinii, scoateți-o din priză pentru a evita electrocutarea.
- \* Când aruncați aparatul, tăiați cablul de alimentare și distrugăți ștecărul. Dezactivați dispozitivul de blocare a ușii pentru a preveni prinderea copiilor înăuntru.

## ■ Filtrul de admisie apă

- Mesajul de eroare „ *IE* ” va clipe pe tabloul de comandă atunci când apa nu ajunge în sertarul pentru detergent.
- Dacă apa este foarte dură sau conține urme de var, filtrul de admisie apă se poate înfunda.
- Se recomandă curățarea periodică a filtrului.



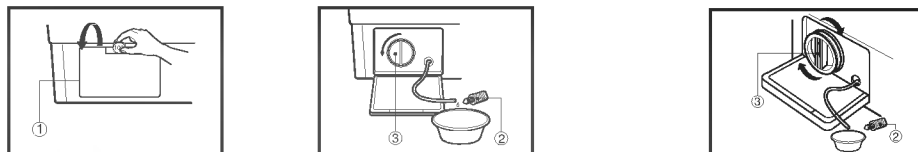
## ■ Filtrul pompei de evacuare

- \* Filtrul de evacuare strâng firele și obiectele mici rămase în rufe. Verificați periodic dacă acest filtru este curat pentru a asigura o bună funcționare a mașinii de spălat.

**▲ ATENȚIE** Evacuați mai întâi apa cu ajutorul furtunului de evacuare și apoi deschideți filtrul de evacuare pentru a îndepărta scamele sau obiectele.  
Atenție la evacuarea apei calde.

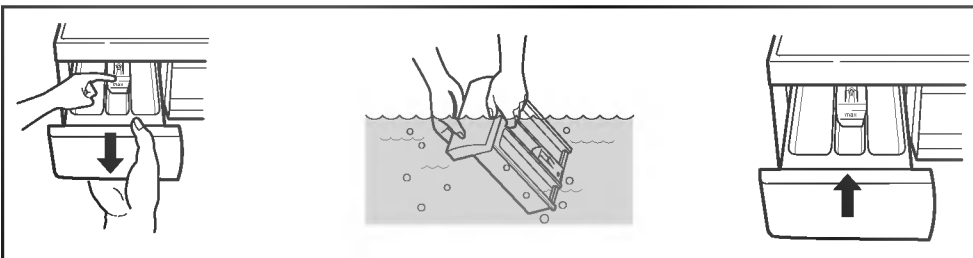
- \* Lăsați apa să se răcească înainte de a curăța pompa de evacuare, de a efectua golirea de urgență sau de a deschide ușita în caz de urgență.

1. Deschideți capacul de jos (①) cu ajutorul unei monede. Răsuciți mufa de golire (②) pentru a scoate furtunul.
2. Desfaceți mufa (②) pentru a lăsa apa să se scurgă. Folosiți un as pentru a nu împrăștia apa pe jos. Atunci când nu mai curge apă, desfaceți filtrul pompei (③) răsucindu-l spre stânga.
3. Scoateți de pe filtru (③) orice corp străin. După curățare, puneti filtrul (③) la loc răsucindu-l spre dreapta și introduceți mufa de scurgere (②) la locul ei. Închideți capacul.



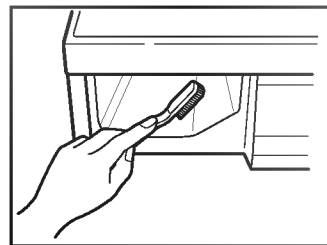
## ■ Sertarul pentru detergent

- \* După o perioadă de timp detergentul și balsamul de rufe lasă urme pe sertar.
- Acesta trebuie curățat periodic cu jet de apă.
- Dacă e nevoie, puteți scoate complet sertarul din mașină apăsând clicul în jos și trăgând sertarul afară.
- Pentru a ușura curățarea, partea de sus a compartimentului pentru balsam poate fi desfăcută.



## ■ Locașul sertarului

- \* Detergentul se poate acumula și în locașul sertarului, care trebuie curățat periodic cu o periuță de dinți vechi.
- Odată ce ați terminat curățarea, puneți sertarul la loc și efectuați un ciclu de clătire fără rufe.



## ■ Cuva

- Dacă apa din zona dvs. este dură, în anumite locuri neaccesibile se pot forma depuneri de piatră care nu pot fi îndepărtate. În timp aceste depuneri pot bloca aparatele, și dacă nu sunt eliminate aparatele nu mai pot fi folosite.
  - Deși cuva este fabricată din oțel inox, pot apărea pete mici de rugină din cauza articolelor mici metalice (agrafe de păr, insigne) care rămân în cuvă.
  - Cuva trebuie curățată periodic.
  - Dacă folosiți produse de curățare, clor sau alte substanțe similare, asigurați-vă că acestea sunt potrivite pentru mașinile de spălat.
- \* Produsele de curățare pot conține chimicale care pot afecta anumite componente ale mașinii.
- \* Îndepărtați petele cu ajutorul unui produs de curățare a oțelului inox.
- \* Nu folosiți burete de sărmă.

## ■ Curățarea mașinii de spălat

### 1. Exteriorul

Utilizarea corectă a mașinii de spălat îi poate prelungi durata de folosință.

Exteriorul mașinii poate fi curățat cu apă caldă și cu un detergent neutru neabraziv.

Ștergeți imediat orice pată, cu ajutorul unei cârpe umede.

Evități lovirea suprafeței cu obiecte ascuțite.

\* **IMPORTANT:** : Nu folosiți substanțe metilice, diluantă sau produse similare.

### 2. Interiorul

Ștergeți rama ușii, garnitura flexibilă și geamul ușii.

Porniți mașina într-un ciclu complet cu apă caldă.

Repetați procesul dacă e nevoie.

**NOTĂ** Îndepărtați depunerile persistente folosind numai produse indicate pentru mașinile de spălat.

## ■ Încăperi reci

Dacă mașina de spălat este așezată în locuri unde poate apărea îngheț sau este folosită la temperaturi de vîngheț, respectați instrucțiunile de mai jos pentru a preveni deteriorarea mașinii:

1. Închideți robinetul de apă.
2. Desfaceți furtunurile de alimentare apă și scoateți apa din ele.
3. Introduceți ștecherul de alimentare într-o priză cu legare la pământ.
4. Turnați 3,8 l de lichid antigel auto în cuva goală. Închideți ușa.
5. Turați cuva și lăsați-o să se rotească 1 minut pentru a elibera toată apa. Nu va fi elibera tot antigelul.
6. Scoateți cablul din priză, ștergeți interiorul cuvei și închideți ușa.
7. Scoateți sertarul pentru detergent și vărsați apa din compartimente.
8. Așezați mașina de spălat în poziție verticală.
9. Pentru a elibera antigelul din mașină după depozitare, turați mașina goală într-un ciclu complet cu detergent. Nu adăugați rufe.

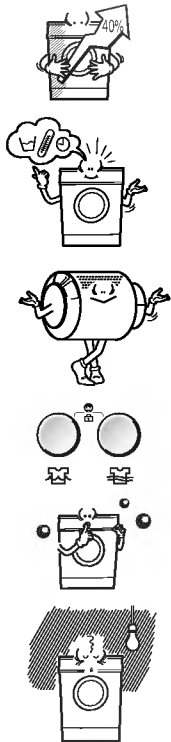
\* Această mașină de spălat este dotată cu funcții automate de protecție care detectează și determină erorile în fază inițială, reacționând corespunzător. Atunci când mașina nu funcționează corect sau nu funcționează deloc, verificați punctele de mai jos înainte de a chema un specialist.

Simptom	Cauză posibilă	Soluție
Zdrăngănit și zgomot neobișnuit	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pot fi obiecte străine în cuvă sau în pompă - monede, agrafe.</li> </ul>	Oriți mașina și verificați cuva și filtrul de evacuare. Dacă zgomotul persistă după repornirea mașinii, chemați un specialist.
Zgomot puternic	<ul style="list-style-type: none"> <li>Încărcarea prea multor rufe poate produce zgomote mari. Acest lucru este normal de obicei.</li> </ul>	Dacă sunetul persistă, mașina este probabil dezechilibrată. Oriți-o și reechilibrați încărcătura.
Zgomot vibrant	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ați scos toate șuruburile de transport?</li> <li>Se sprijină toate picioarele pe podea?</li> </ul>	Dacă nu le-ați scos la instalare, vezi ghidul de instalare pentru scoaterea șuruburilor de transport. Rufele încărcate pot fi distribuite neuniform în cuvă. Oriți mașina și rearanjați rufele.
Scurgeri de apă	<ul style="list-style-type: none"> <li>Furtunurile de alimentare sau evacuare nu sunt bine fixate la robinet sau la mașină.</li> <li>Furtunul de evacuare este înfundat.</li> </ul>	Verificați și strângeți furtunurile.  Desfundăți furtunul de evacuare. Chemați un instalator dacă e cazul.
Prea multă spumă		Prea mult detergent sau un detergent nepotrivit poate face prea multă spumă, ceea ce duce la scurgeri de apă.
Apa nu ajunge în mașină sau intră prea încet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimentarea cu apă este defectuoasă.</li> <li>Robinetul nu este deschis complet.</li> <li>Furtunurile de admisie sunt îndoite.</li> <li>Filtrul de admisie este colmatat.</li> </ul>	Încercați la un alt robinet. Deschideți robinetul complet. Întindeți furtunurile. Verificați filtrul de admisie.
Apa din mașină nu este evacuată sau e evacuată prea încet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Furtunul de evacuare este îndoit sau înfundat.</li> <li>Filtrul de evacuare este colmatat.</li> </ul>	Curătați și întindeți furtunul de evacuare.  Curătați filtrul de evacuare.



Simptom	Cauză posibilă	Soluție
Mașina nu pornește.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cablul electric nu este bine băgat în priză sau legătura e slabă.</li><li>• Siguranța e arsă, disjunctorul declanșat sau e pană de curent.</li><li>• Robinetul de apă nu e deschis.</li></ul>	<p>Asigurați-vă că ștecherul e bine băgat în priză.</p> <p>Resetați disjunctorul sau înlocuiți siguranța. Dacă problema e supraîncărcarea circuitului, chamați un electrician.</p> <p>Deschideți robinetul.</p>
Cuva nu se rotește.	* Verificați dacă ușa e bine închisă.	Închideți ușa și apăsați butonul Spart/Pauză. După ce îl apăsați, pot trece câteva secunde până să înceapă cuva să se rotească. Ușa trebuie blocată pentru a începe rotirea.
Ușa nu se deschide.		Odată pornită, ușa nu poate fi deschisă din motive de siguranță. Așteptați 1-2 min. înainte de a deschide ușa pentru a permite mecanismului electric de blocare să se deschidă.
Timpul de spălare este lung.		Timpul de spălare poate varia în funcție de cantitatea de rufe, de presiunea și temperatura apei și de alte condiții. Dacă este detectat un dezechilibru sau dacă e activ programul de eliminare a spumei, timpul de spălare va fi prelungit.

Simptom	Cauză posibilă	Soluție
<b>I E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimentarea cu apă nu e potrivită în zonă.</li> <li>Robinetul de apă nu e complet deschis.</li> <li>Furtunul de admisie are coturi.</li> <li>Filtrul de admisie este colmatat.</li> </ul>	Încercați la un alt robinet. Deschideți complet robinetul. Întindeți furtunul. Verificați filtrul de admisie.
<b>DE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Furtunul de evacuare este îndoit sau înfundat.</li> <li>Filtrul de evacuare este colmatat.</li> </ul>	Curătați și întindeți furtunul de evacuare. Curătați filtrul de evacuare.
<b>UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prea puține rufe</li> <li>Încărcare dezechilibrată</li> <li>Mașina dispune de un sistem de detectie și corecție dezechilibre. Dacă ati introdus articole grele (halat de baie, preș de baie, etc.) sistemul poate opri rotirea sau chiar întregul ciclu.</li> <li>Dacă la sfârșitul ciclului rufe sunt încă ude, adăugați articole mici pentru echilibrarea sarcinii și repetați ciclul de uscare.</li> </ul>	Adăugați 1-2 articole similare pentru a echilibra sarcina. Rearanjați rufele pentru o urcare corespunzătoare.
<b>dE</b>	 Este deschisă ușa?	Închideți ușa. * Dacă „ <b>dE</b> ” nu dispare, chamați service-ul.
<b>tE</b>		Scoateți din priză și chamați service-ul. Închideți robinetul de apă.
<b>FE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prea multă apă din cauza unei defecțiuni la supapa de apă.</li> </ul>	Scoateți din priză. Chamați service-ul.
<b>PE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Senzorul de nivel apă e defect.</li> </ul>	
<b>LE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suprasolicitare motor.</li> </ul>	
<b>CE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suprasolicitare motor.</li> </ul>	



■ **Veliki bubanj**

LG-ijev veliki b ubanj može prati otprilike 40% više rublja od konvencionalnih perilica za pranje rublja. Veći bubanj poboljšava izvedbu pranja.

■ **Inteligentni sustav pranja pruža veću ekonomičnost**

Inteligentni sustav pranja detektira količinu rublja i temperaturu vode, i onda određuje optimalnu količinu vode i vrijeme pranja kako bi smanjio potrošnju energije i vode na najmanju moguću mjeru.

■ **Izravni pogonski sustav**

Unaprjeđeni istosmjerni motor bez četkica izravno vrti bubanj bez remena i kotača.

■ **Zaštita za djecu**

Sistem zaštite za djecu koristi se da bi se djecu onemogućilo da pritiskanjem tipki promjene program za vrijeme rada.

■ **Sustav kontrole brzine smanjene buke.**

Detektiranjem količine rublja i ravnoteže. Stroj ravnomjerno raspoređuje rublje kako bi na najmanju moguću mjeru smanjio razinu buke vrtnje.

■ **Auto restart**

Ako je perilica ugašena nestankom struje, ona će početi sa radom automatski s mjesta na kojem se je zaustavila, podešavajući se u skladu s tim.

Upozorenjâ .....	3
Specifikacija.....	4
Instaliranjê .....	5
Briga prije pranjâ.....	10
Dodavanje deterdžentâ .....	11
Funkcijâ .....	12
Kako koristiti perilicû .....	13
Održavanjê .....	20
Vodič za otklanjanje grešakâ.....	23

Prije upotrebe pročitajte sve upute

Za vašu sigurnost, informacije koje sadrži ovaj priručnik moraju se slijediti kako bi se na najmanju moguću mjeru smanjili rizici požara ili eksplozije, strujnog udara, ili da bi se spriječila oštećenja imovine, osobne ozljede ili gubitak života.

## VAŽNE UPUTE ZA SIGURNOST

**UPOZORENJE :** Da bi se umanjio rizik požara, strujnog udara ili ozljedivanja osoba kod upotrebe perilice, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući sljedeće:

- Perilicu nemojte instalirati na mjestu gdje će biti izložena vremenu.
- Nemojte prepravljati upravljačke funkcije.
- Nemojte popravljati ili mijenjati nijedan dio perilice i nemojte pokušavati nikakvo servisiranje ako to nije posebno navedeno u korisničkim uputama za održavanje ili ako to nije objavljeno u korisničkim uputama za popravljanje koje ste razumjeli i za što imate vještina da to izvedete.
- Područje ispod i oko uređaja držite slobodnim od zapaljivih materijala kao što su platno, papir, tepisi, kemikalije, itd.
- Potreban je pomni nadzor nad uređajem ako se on upotrebljava u blizini djece. Ne dopustite djeci da se igraju na ovom ili na bilo kojem drugom uređaju, s njime ili unutar njega.
- Ne ostavljajte vrat perilice otvorenim. Otvorena vrata mogu djecu potaknuti da se na njih vješaju ili da ulaze u perilicu.
- Nikada ne posežite u perilicu dok se vrti. Pričekajte dok se bubanj potpuno ne zaustavi.
- Proces pranja rublja može umanjiti osobine proizvoda koje onemogućuju vatru.
- Nemojte prati ni sušiti ono što je bilo čišćeno, prano, natapano, prskano sa zapaljivim ili eksplozivnim supstancama (kao što su vosak, ulje, boja, benzин, odmašćivači, itd.) što može uzrokovati požar ili eksploziju.
- Da bi se izbjegle takve posljedice, pažljivo slijedite upute o pranju i čuvanju proizvodača odjeće.
- Ne udarajte vrata da bi ste ih zatvorili i ne otvarajte vrata na silu kada su zaključana. Time možete uzrokovati oštećenja na perilici.
- Da bi ste smanjili na najmanju moguću mjeru mogućnost strujnog udara, isključite ovaj uređaj iz električnog napajanja ili prekinite napajanje perilice na kućnom razvodnom ormaru uklanjanjem osigurača ili isključujući prekidač strujnog kruga prije nego li počnete s održavanjem ili čišćenjem.
- Nikada nemojte pokušavati upotrebljavati ovaj uređaj ako je oštećen, ako nepravilno radi, ako je djelomično rastavljen, ili ako mu neki dijelovi nedostaju ili su polomljeni, uključujući oštećeni kabel ili utikač.

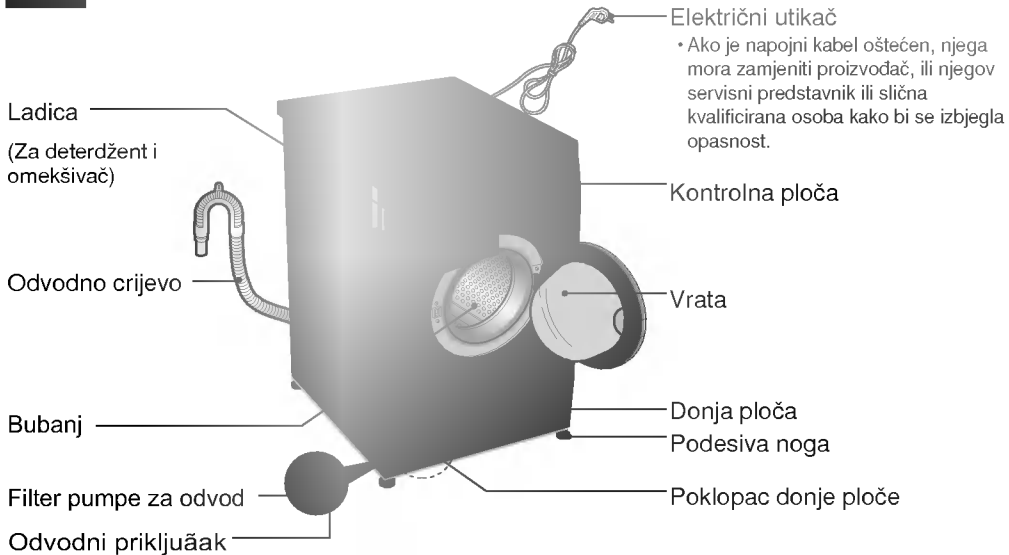
## SAČUVAJTE OVE UPUTE

### UPUTE O UZEMLJENJU

Ovaj uređaj mora biti uzemljen. U slučaju nepravilnosti ili kvara, uzemljenje će smanjiti rizik strujnog udara osiguravajući put najmanjeg otpora za električnu struju. Ovaj je uređaj opremljen s kabelom koji ima vodič za uzemljenje opreme i uzemljeni utikač. Utikač mora biti priključen na odgovarajuću utičnicu koja je pravilno instalirana i uzemljena u skladu sa lokalnim pravilima i odredbama.

- Nemojte koristiti adapter ili da na neki drugi način višestruko koristite utičnicu.
- Ako nemate odgovarajuću utičnicu posavjetujte se s električarom.

**POZORENJE :** Nepravilno spajanje vodiča za uzemljenje opreme može dovesti do rizika strujnog udara. Ako sumnjate da je uređaj pravilno uzemljen provjerite to s kvalificiranim električarom ili serviserom. Nemojte prepravljati utikač koji je dostavljen s uređajem - ako on ne odgovara utičnicama, neka kvalificirani električar instalira odgovarajuću utičnicu. Ako pravilno uzemljen provjerite to s kvalificiranim električarom ili serviserom. Nemojte prepravljati utikač koji je dostavljen s uređajem - ako on ne odgovara utičnicama, neka kvalificirani električar instalira odgovarajuću utičnicu.

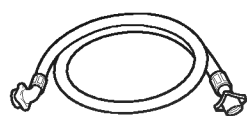


■ Naziv	: Perilica za pranje rublja s prednjim vratima
■ Napajanje	: 220 - 240 V~, 50 Hz
■ Veličina	: 600mm(Š) X 600mm (D) X 850mm (V)
■ Težina	: 65 kg
■ Kapacitet pranja	: 7 kg
■ Maksimalna snaga	: 2100 W
■ Brzina vrtnje	: <del>✓</del> /400/600/800/1000 [WD-10120(5)FD] <del>✓</del> /400/800/1000/1200 [WD-12120(5)FD] <del>✓</del> /400/800/1000/1400 [WD-14120(5)FD]
■ Potrošnja vode	: 75 l (10.7 l/kg)
■ Dozvoljeni pritisak vode	: 0.3 - 10 kgf/cm <sup>2</sup> (30-1000kPa)

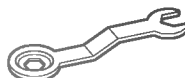
Model	Pranje	Centrifuga
WD-10120(5)F	47 dB(A)	72 dB(A)
WD-12120(5)F	47 dB(A)	69 dB(A)
WD-14120(5)F	47 dB(A)	65 dB(A)

\* Izgled i specifikacije mogu se mijenjati bez napomene kako bi podigli kvalitetu uređaja.

### ■ Dodaci



Dovodno crijevo (1EA)



Zatezni ključ

**Postavite ju tamo gdje neće biti izložena temperaturama ispod nule niti vanjskim vremenskim prilikama.**

**Perilica mora biti uzemljena prema važećim propisima i standardima.**

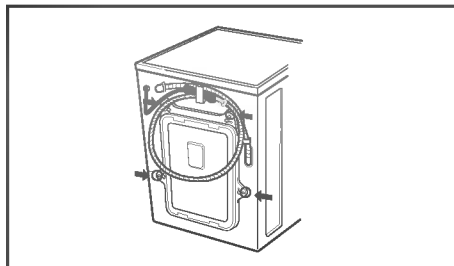
**Otvori na postolju perilice ne smiju biti zapriječeni tepihom, ako je perilica postavljena na tepih.**

**U zemljama u kojima postoji opasnost od žohara i sličnih štetočina, treba naročito paziti da perilica i prostor oko nje budu uvek čisti. Bilo kakva šteta nastala zbog žohara i drugih štetočina neće biti pokrivena garancijom.**

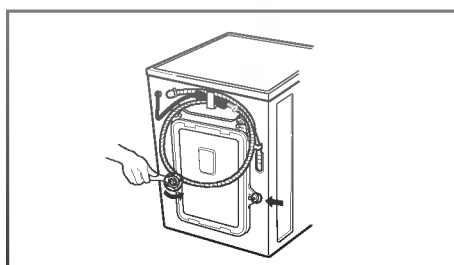
## ■ Prijenosni vijci

Uredaj je pričvršćen transportnim vijcima kako bi se onemogućilo unutrašnje oštećenje tokom transporta.

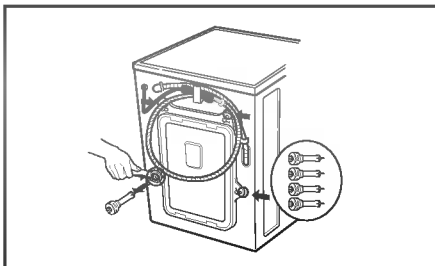
## ■ Uklanjanje transportnih vijaka



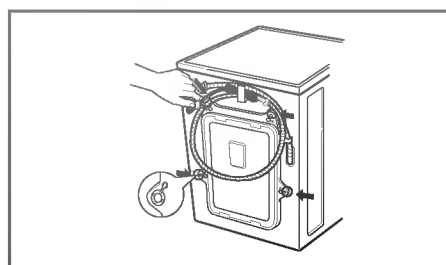
1. Da bi se spriječila unutrašnja oštećenja, zategnuta su 4 posebna vijka. Prije puštanja u rad perilice, uklonite vijke zajedno s gumenim omotačima.
  - Ako nisu uklonjeni, oni mogu uzrokovati teške vibracije, buku i nepravilan rad.



2. Odvignite 4 vijke sa zatezni ključem koji vam je dostavljan.

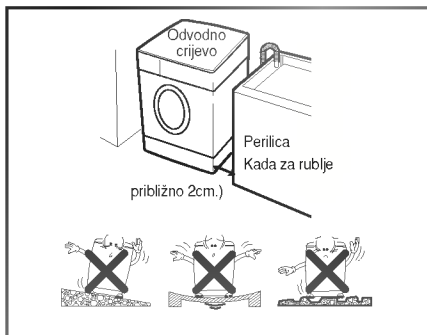


3. Izvadite 4 vijke zajedno s gumenim omotačima lagano okrećući omotač. Sačuvajte 4 vijke i zatezni ključ za buduću potrebu.
  - Uvijek kada se uređaj transportira, moraju se učvrstiti prijenosni vijci.



4. Rupe zatvorite dostavljenim kapicama.

## ■ Što se traži od mesta za instaliranje



### Ravan pod:

Dopušteni pad ispod cijele perilice je  $1^\circ$

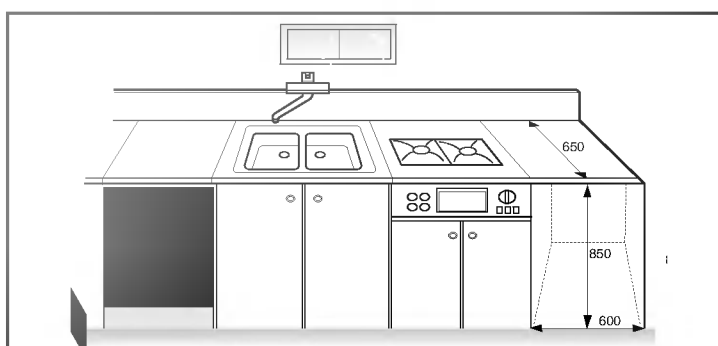
### Električna utičnica:

Mora biti unutar 1.5 m od svake strane položaja perilice. Utičnicu nemojte opteretiti s više od jednog uređaja.

### Dodatni prostor:

Za zid, vrata i pod potreban je prostor.  
(10cm: zadnji dio / 2cm : desna i lijeva strana)

Nikada ne stavlajte i ne odlažite rublje na vrh perilice. Ono može ošteti kraj ili upravljački sustav.



## ■ BS detalji za sigurnost utičnice ( Za korisnike u Velikoj Britaniji)

### VAŽNO

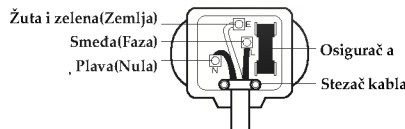
ŽICE U GLAVNOM KABLU OBOJANE SU U SKLADU  
SA SLJEDEĆIM PRAVILOM:

ŽUTO I ZELENA : ZEMLJA

PLAVA: NULA

SMEĐA: FAZA

Ovaj uređaj mora biti uzemljen



S obzirom da boje žica na glavnom kabelu ovog uređaja možda neće odgovarati s obojanim oznakama označenim na vašem utikaču, postupite prema sljedećem:  
Žica koja je obojana žuto i zeleno mora biti priključena na označenom mjestu u utikaču koje je označeno slovom E ili simbolom za zemlju ili je obojano zelenom ili zelenom i žutom bojom.  
Žica koja je obojana plavom bojom mora biti priključena na označenom mjestu u utikaču koje je označeno slovom N ili je obojano crnom bojom.  
Žica koja je obojana smeđom bojom mora biti priključena na označenom mjestu u utikaču koje je označeno slovom L ili je obojano crvenom bojom

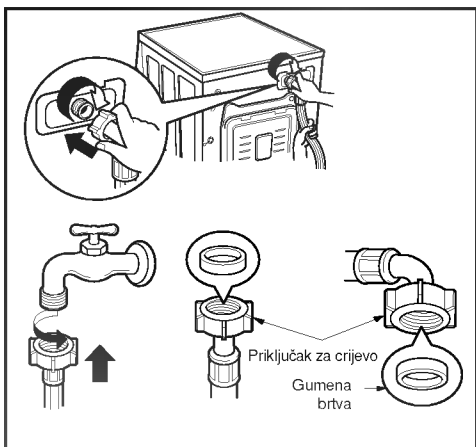
Ako je upotrebljen utikač od 13A (BS1363), postavite 13A BS 1362 osigurač.

## ■ Električni priključak

1. Nemojte koristiti produžni kabel ili dvojni adapter.
  2. Ako je napojni kabel oštećen, njega mora zamijeniti proizvođač, ili njegov servisni predstavnik ili slična kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.
  3. Poslije upotrebe uvijek iskopčajte utikač perilice i zatvorite dovod vode.
  4. Priklučite perilicu na uzemljenu utičnicu u skladu sa važećim pravilima o označenju.
  5. Uredaj mora biti postavljen tako da je utičnica lako dostupna.
- Perilicu smije popravljati samo stručna osoba. Ako popravke izvodi nestručna osoba može doći do ozljeda i velikih grešaka u radu. Nazovite najbliži servis.
  - Perilica ne smije biti u prostorijama u kojima temperatura može pasti ispod nule. Smrznute cijevi mogu puknuti pod pritiskom. Na temperaturama ispod nule elektronička kontrola se može poremetiti.
  - Ako perilicu dopremite po zimi i na temperaturi ispod nule: Neka perilica ostane nekoliko sati u prostoriji na sobnoj temperaturi prije nego ju uključite.

## ■ Perilica za pranje rublja treba biti priključena na dovod vode koristeći novi komplet crijeva a stari komplet crijeva ne treba koristiti.

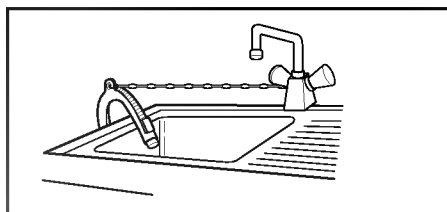
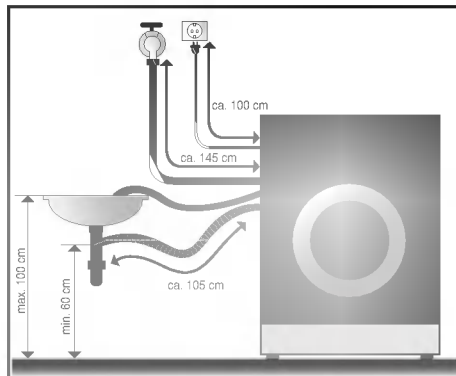
## ■ Priklučivanje dovodnog crijeva



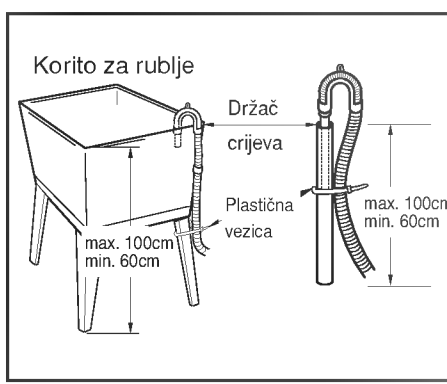
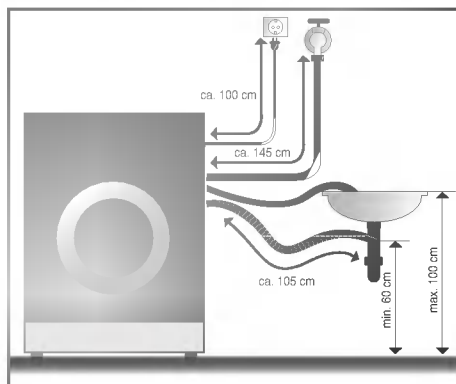
- Pritisak vode mora biti između 30kPa i 1000kPa (0.3 -10kg/cm<sup>2</sup>)
  - Kada priključite dovodno crijevo na slavinu nemojte ga vući ni presavijati.
  - Ako je pritisak vode veći od 1000kPa, tada treba instalirati uređaj za smanjenje pritiska.
  - Sa dovodnim crijevom isporučene su dvije gumene brtve čija je svrha sprječavanje curenja vode.
  - Provjerite vodo-nepropusnost priključka perilice potpunim odvrtanjem slavine za vodu.
  - Periodično provjerite stanje crijeva i ako je potrebno zamijenite crijevo.
  - Provjerite da na crijevu nema lomova i da nije stisnuto.
- U slučaju da vaša perilica ima dva ventila,
- Dovodno crijevo koje ima crveni priključak služi za slavinu za vruću vodu.
  - Ako perilica ima dva ventila, korištenjem vrućeg ventila štedi se energija.

Ovaj aparat nije predviđen za rad na moru ili u pokretnim vozilima kao što su prikolice , avioni i sl. Zatvorite dovod vode ako ostavljate perilicu na duže vrijeme (npr. godišnji odmor), naročito ako u blizini ne postoji odvod u podu. Kad odlažete perilicu odsijecite glavni kabel i onesposobite utikač. Onesposobite zaključavanje brave kako se djeca ne bi mogla unutra zaključati. Ambalaža (npr. plastika, stiropor) može biti opasna za djecu. Postoji opasnost od gušenja ! Čuvajte svu ambalažu izvan dohvata djece.

## ■ Instaliranje odvodnog crijeva

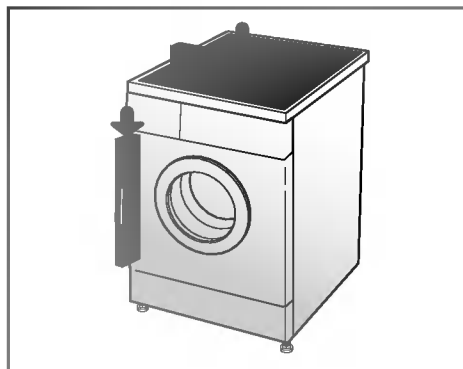


- Kod instaliranja odvodnog crijeva u sudoper, čvrsto ga osigurajte vezanjem.
- Pravilno osiguranje odvodnog crijeva sačuvati će pod od oštećenja uzrokovanih curenjem vode.

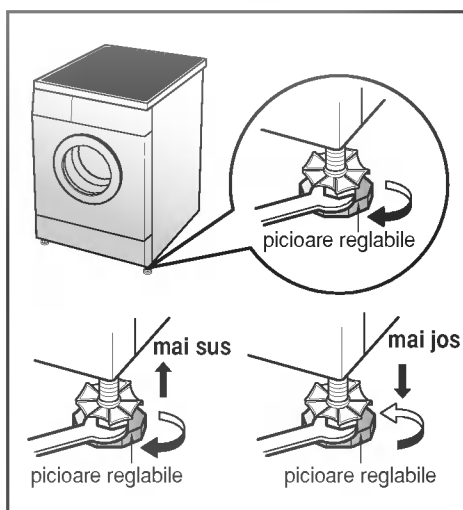


- Odvodno se crijevo ne smije postaviti više od 100 cm iznad poda.
- Pravilno osiguranje odvodnog crijeva sačuvati će pod od oštećenja uzrokovanih curenjem vode.
- Kada je odvodno crijevo predugo, ne gurajte ga silom natrag u perilicu. To će prouzročiti neuobičajenu buku.

## ■ Podešavanje visine

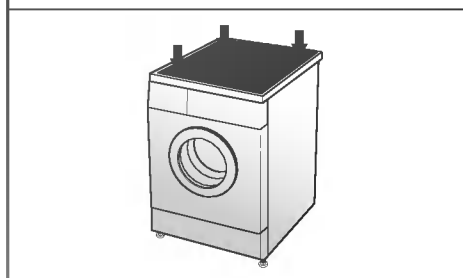


1. Pravilno podešavanje visine perilice spriječava pretjeranu buku i vibracije. Instalirajte uređaj na čvrstoj i ravnoj površini poda, po mogućnosti u kutu prostorije.



2. Ako je pod neravan, podesite koliko je potrebno podesive noge. ( Ne podmećite komade drveta i sl. pod noge) Provjerite da li sve četiri noge stabilno stoje i oslanjaju se na pod i onda provjerite da li uređaj stoji potpuno ravno. ( koristite vodenu vagu)

\* *Namjestite nožice da bi perilica bila ravna i stabilno stajala na podu.  
Nakon niveliranja stegnite maticu za učvršćenje.*



\* *Dijagonalna provjera  
Kod dijagonalnog pritiskanja rubova gornje ploče perilice prema dolje, perilica se ne smije niti malo pomaknuti ni gore ni dolje. ( Molimo vas da provjerite oba pravca) Ako se kod dijagonalnog pritiskanja perilica ljudja, ponovno podesite noge.*

## ■ Briga prije pranja

### 1. Etiketa na rublju

Pogledajte etiketu na svom rublju. Ovdje ćete saznati o tvorničkom sastavu vaše odjeće i o načinu na koji se treba prati.

### 2. Sortiranje

Kako bi ste postigli najbolji rezultat, sortirajte odjeću u količine za pranje koje se mogu prati istim ciklusom pranja. Temperatura vode i brzina okretanja i različiti odjevni predmeti moraju se prati na različite načine. Perite odvojeno može desiti prijenos boje i pamučnih čvorića koji može uzrokovati gubitak bijeline i sl. Ako je to moguće, ne perite teško uprljane komade s malo uprljanim komadima.

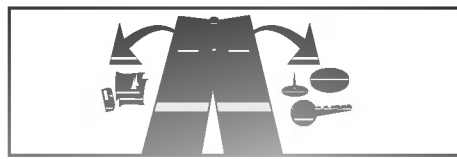
Uprljanost ( Jako, normalno, malo) Odvojite odjeću prema jačini uprljanosti.

Boja ( Bijela, Svetla, Tamna) Odvojite bijelu odjeću od šarene odjeće.

Pahuljice (odjeća koja skuplja ili pušta pahuljice) Odvojeno perite odjeću koja skuplja pahuljice od one koja pušta pahuljice

### 3. Pažnja prije stavljanja rublja u perilicu

jedné náplní kombinujte velké a malé kousky prádla. Nejdříve vložte velké kusy. Velkých kusů by nemělo být více než polovina náplně. Neperte jednotlivé kusy prádla. Může to způsobit nevyváženosť náplně. Přidejte jeden nebo dva podobné kusy prádla.



- Provjerite sve džepove da se uvjerite da su prazni. Predmeti kao što su pribadače, ukosnice, šibice, olovke, kovanice i ključevi mogu ošteti jednako vašu perilicu i vaše rublje.



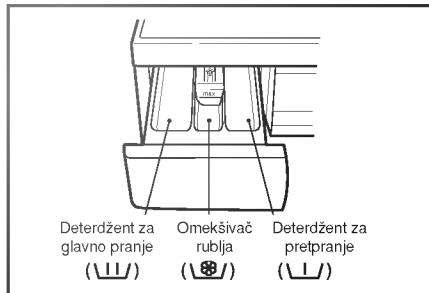
- Zatvorite zatvarače, kuke i vezice kako bi bili sigurni da se ovi predmeti neće zakačiti za drugo rublje.



- Mrlje i nečistoću obradite prije pranja utrljavajući malo deterdženta rastopljene u vodi na mrlje ovratnika i sličnih mesta da se lakše odstrani nečistoća.

## ■ Dodavanje deterdženta i omekšivača rublja

### 1. Ladica spremnika



- Samo glavno pranje →
- Prepranje + Glavno pranje →

### 2. Dodavanje omekšivača rublja



- Nemojte prijeći preko crte za maksimalno sipanje. Presipavanje može uzrokovati prijevremeno puštanje omekšivača za rublje koje može ostaviti mrlje na rublju.
- Ne ostavljajte omekšivač za rublje duže od dva dana u ladicu deterdženta. (omekšivač za rublje se može stvrdnuti)
- Omekšivač za rublje će se automatski dodati za vrijeme zadnjeg ciklusa ispiranja.
- Ne otvarajte ladicu za vrijeme uzimanja vode.
- Otapala (benzin i sl.) nisu dozvoljena.

**NAPOMENA**

Ne sipajte omekšivač za rublje izravno na odjeću

### 3. Doziranje deterdženta

- Deterdžent treba koristiti prema uputama proizvođača deterdženta.
  - Ako se koristi više deterdženta nego što je preporučena količina, može se pojaviti previše pjene, što će umanjiti učinak pranja ili će prouzročiti veliko opterećenje za motor. (Uzrokujući nepravilnosti u radu)
  - Deterdžent u prašku koristite samo za perilice s prednjim vratima.
  - Upotreba deterdženta će se možda trebati podešavati prema temperaturi vode, tvrdoći vode, količini i jačini prljavosti rublja u perilici. Za najbolje rezultate, izbjegavajte stvaranje prevelikih količina pjene.
- \* Podsjetnik
- Puna količina rublja: prema preporukama proizvođača.  
Djelomična količina rublja: 3/4 normalne količine.  
Minimalna količina rublja: 1/2 pune količine.
- Deterdžent se uzima iz spremnika na početku ciklusa.

## ■ Preporučeni postupci prema vrsti rublja

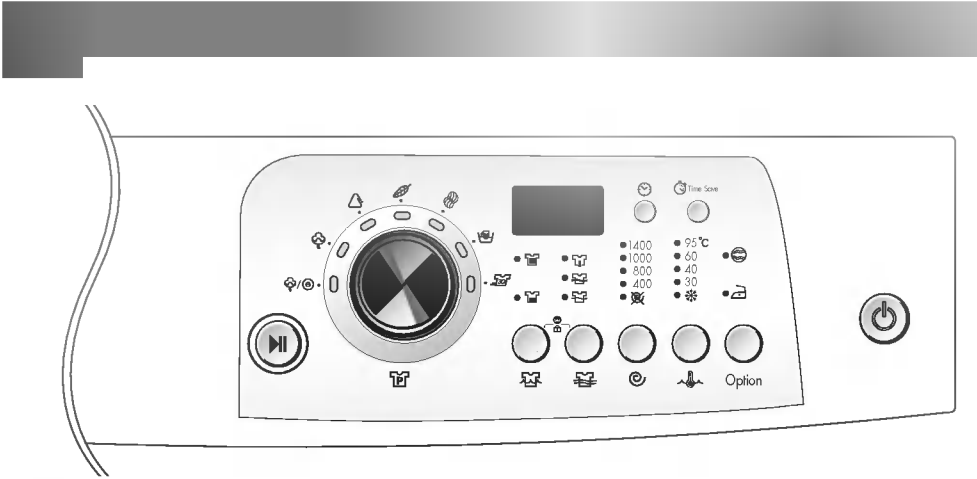
\* ( ): WD-10120(5)FD / WD-12120(5)FD

Program	Vrsta robe	Pogodna Temp. (Dodatno)	Pranje (Dodatno)	Masa	Voda u Lit	Energija u KWh	Vrijeme u minuta
Pamuk 	Brzo bojana odjeća (majice, spavaćeice, pidžamē) i malo umazani bijeli pamuk ( donje rubljē)	60°C [Hladno(*), 30°C, 40°C, 95°C]	Glavno (*) + [Pred (*)]	7.0kg	75	1.33	163(159)
				5.0kg	65	1.24	163(159)
				2.0kg	52	1.2	153(149)
Pamuk - Eko 	Isti tip rublja kao i kod «Pamuk»	60°C [40°C]	Glavno (*) + [Pred (*)]	7.0kg	75	1.4	178
				5.0kg	65	1.2	178
				2.0kg	48	1.0	163
Sintetika 	Poliamid, Akril, Polyester.	40°C [Hladno(*), 30°C, 60°C]	Glavno (*) + [Pred (*)]	4.0kg	60	0.5	92
				2.0kg	48	0.4	
Osjetljivo 	Osjetljivo rublje koje se lako oštećuje. (svila, zavjese)	30°C [Hladno(*), 40°C]	Glavno (*)	3.0kg	60	0.5	67
				1.0kg	48	0.3	
Vuna 	Samo vuna strojno periva s čistom novom vunom.	30°C [Hladno(*), 40°C]	Glavno (*)	2.0kg	52	0.3	61
				1.0kg	48	0.2	
Ručno pranje 	Vuneno i osjetljivo rublje s oznakom «Ručno pranje»	Hladno(*) [30°C, 40°C]	Glavno (*)	2.0kg	52	0.03	60
				1.0kg	48	0.01	
Brzo 30 	Vrsta rublja ista kao kod Pamuka i Sintetike	30°C [Hladno(*), 40°C]	Glavno (*)	5.0kg	48	0.3	30
				2.0kg	40	0.2	

\* Pred-pranje : Ako je rublje jako uprljano, preporučuje se korištenje programa «Pred-pranje».

Pred-pranje je moguće u Pamuk-Eko, Pamuk, Sintetika programu.

\* Temperatura vode: Izaberite temperaturu vode za određenu vrstu pranja. Kod pranje se uvijek držite uputa proizvođača na etiketi na robi.



## 1. Nakon uključivanja automatski se izabire Pamuk.

- Za start pritisni tipku **Uključi/Isključi** (⊕).
- Pritisni tipku **Početak/Pauza** (▷II).
- Početno stanje
  - **Pranje** (洗衣) : *Glavno pranje*
  - **Ispiranje** (脱水) : 3 puta
  - **Centrifuga** (◎) :
    - 1000 okr/min [WD-10120(5)FD]*
    - 1200 okr/min [WD-12120(5)FD]*
    - 1400 okr/min [WD-14120(5)FD]*
  - **Temperatura vode** (溫度) : *60°C*
  - **Program** (程序) : *Pamuk*

## 2. Ručno biranje

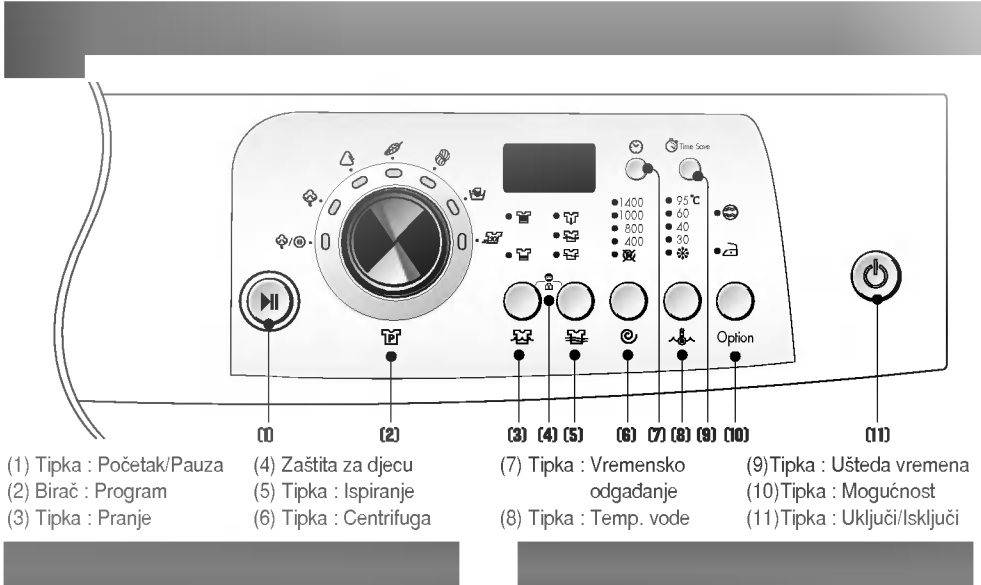
- Za start pritisni tipku **Uključi/Isključi** (⊕).
  - Izaberite stanja koja želite upotrebljavati, pritiskajući svaku tipku.
- Za izbor svakog stanja, molimo vas pogledajte stranice 14 – 19.*
- Pritisni tipku **Početak/Pauza** (▷II).

## 3. Bip uključi/isključi

- Funkcija «Bip uključi/isključi» može se postaviti istovremenim pritiskanjem i držanjem tipki Centrifuga(◎) i Temp.(溫度).
- Funkcija «Bip uključi/isključi» može se postaviti u bilo koje vrijeme i automatski se poništava kada nestane električnog napajanja. Također funkcija «Bip uključi/isključi» radi i kada je perilica isključena.

## 4. Samo određivanje količine vode

- Auto pola količine kod pranja manjih količina rublja štodi vaše vrijeme i novac. Perilica za pranje rublja je opremljena s samo podešavajućim sistemom za regulaciju razine vode.
- Ovaj sistem omogućuje perilici da potrebnu količinu vode za pranje i ispiranje uzima prema količini rublja u njoj.

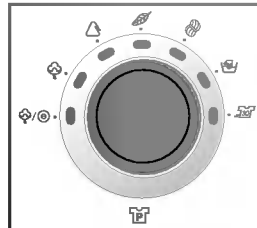


## 1. Uključi / Isključi

- Pritisni tipku Power da bi ste uključili i isključili električno napajanje.
- Za poništenje vremensko odgađanje funkcije treba pritisnuti tipku Uključi/Isključi.

• Na raspolaganju vam je 7 programa prema vrsti rublja.

- Pamuk-Eko ()
- Pamuk ()
- Sintetika ()
- Osjetljivo ()
- Vuna ()
- Ručno pranje ()
- Brzo 30 ()



- Upaliti će se lampica koja će pokazati izabrani program.

## 2. Početni program

- Kada je pritisnuta tipka Uključi/Isključi perilica je spremna za Pamuk program. I za druga sljedeća stanja.
- Tako da, ako želite nastaviti s ciklusom pranja bez promjene programa, samo stisnite tipku Početak/Pauza () i perilica će nastaviti s radom.
- Početni program**
  - Pamuk program / Glavno pranje / Normalno ispiranje / 1400 okr/min / 60°C [WD-14120(5)FD]
  - Pamuk program / Glavno pranje / Normalno ispiranje / 1200 okr/min / 60°C [WD-12120(5)FD]
  - Pamuk program / Glavno pranje / Normalno ispiranje / 1000 okr/min / 60°C [WD-10120(5)FD]

## 1. Program

- Kada je pritisnuta tipka Početak/Pauza () automatski je izabran program za Pamuk. Okretanjem birača programa bira se program redom "Pamuk-Eko() – Pamuk() – Sintetika() – Osjetljivo() – Vuna() – Ručno pranje () – Brzo 30()".

Sve u vezi vrste rublja i svakog program molimo vas da potražite na stranici 12.

## 2. Programi

- |                |                   |
|----------------|-------------------|
| - Pamuk-Eko () | - Osjetljivo ()   |
| - Pamuk ()     | - Vuna ()         |
| - Sintetika () | - Ručno pranje () |
|                | - Brzo 30 ()      |



## 1. Početak

- Ova **Početak/Pauza** (▶||) tipka koristi se za započinjanje ciklusa pranja ili za pauziranje ciklusa pranja.

## 2. Pauza

- Ako je potrebno privremeno zaustaviti ciklus pranja, pritisnite tipku **Početak/Pauza** (▶||).
- Kada je u perilica stanju Pauze, nakon 4 minute će se automatski isključiti električno napajanje.

**NAPOMENA:** Vrata se neće otvoriti još 1 do 2 minute nakon što ste pritisnuli tipku za zaustavljanje, ili ako je ciklus pranja završen.



## 1. Ušteda vremena

- Ova se mogućnost može koristiti za smanjenje vremena programa pranja.
- Za izbor ove mogućnosti jedanput pritisnite tipku **Úspora času** prije nego li je pokrenut program pranja.
- Ova mogućnost nije dostupna kod programa Brzo 30.



- Pritiskom na tipku **Pranje**( ) može se izabrati vrsta pranja.
- **Glavno pranje** ()
- **Pred-pranje** ( ) + **Glavno pranje** ()

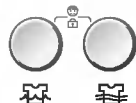
## 1. Glavno pranje()

- Program Glavnog pranja moguć je za malo ili normalno uprljano rublje.

## 2. Pred-pranje( ) + **Glavno pranje** ()

- Ako je rublje jako uprljano učinkovit je program "**Pred-pranje** ( ) + **Glavno pranje** ()".
- Pred-pranje je moguće kod programa **Pamuk-Eko**, **Pamuk** i **Sintetika**.

Kao znak upaliti će se potrebna lampica.



Ako se odlučite zaključati tipke na kontrolnoj ploči da bi ste onemogućili igranje s njima, tada možete izabrati ovu funkciju.

## 1. Zaštita za djecu

- Zaštita za djecu može se postaviti istovremenim pritiskanjem i držanjem tipki **Pranje**( ) i **Ispiranje**( ).

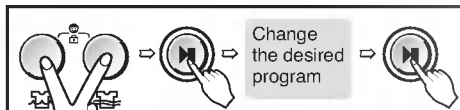


- Kada se postavi Zaštita za djecu sve su tipke izvan funkcije.

- Da bi ste deaktivirali sistem Zaštite za djecu ponovno istovremeno pritisnite i držite tipke **Pranje**( ) i **Ispiranje**( ).



1. Ponovno istovremeno pritisnite i držite tipke **Pranje**( ) i **Ispiranje**( ).
2. Pritisnite tipku **Početak/Pauza** ( ).
3. Izaberite željeni program i ponovno pritisnite tipku **Početak/Pauza** ( ).



- Zaštita za djecu se može postaviti u bilo koje vrijeme i automatski se poništava kada dođe do grešaka u operacijama. Također Zaštita za djecu radi i kad je perilica isključena.



- Pritiskanjem tipke **Ispiranje** (■) može se izabrati vrsta ispiranja.
  - **Normalno** (■)
  - **Super** (▲)
  - **Normalno** (■) + **držanje ispiranja** (□)
  - **Super** (▲) + **držanje ispiranja** (□)

## 1. Normalno(■)

- Pamuk -Eko / Pamuk / Sintetika vrši 3 ispiranja
- Vuna / Ručno pranje / Brzo 30 / Osjetljivo vrši 2 ispiranja.

## 2. Super(▲)

- Normalno + 1 vrijeme ispiranja više
- Upotrebljavajte Super ispiranje kada želite dodatno ispiranje da bi ste uklonili pretjeranu nečistoću i deterdžent iz rublja.

## 3. Držanje ispiranja(□)

- Bira se pritiskanjem tipke Ispiranje više puta, ova funkcija ostavlja rublje u perilici; natopljeno u vodi nakon ispiranja bez odlaska u centrifugiranje.
- Ako želite rublje ocijediti i centrifugirati kada je postavljena funkcija **Držanje ispiranja** (□), pritisnite tipku **Početak/Pauza** (▶||) za ponistavanje funkcije **Držanje ispiranja** i izaberite brzinu centrifugiranja ili program. Ponovno pritisnite tipku **Početak/Pauza** (▶||) za početak programa.
- Ako želite samo cijeđenje izaberite program **Bez centrifuge** (☒).

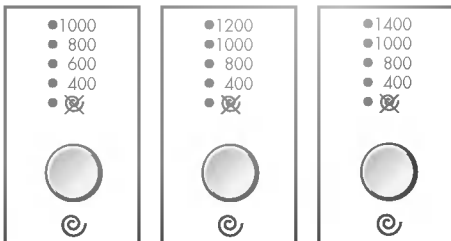
Kao znak upaliti će se potrebna lampica.



## 1. Vremensko odgađanje

*Priprema pranja prije počinjanja programa "Odgođeno vrijeme(⌚)"*

- Otvorite slavinu.
- Stavite rublje i zatvorite vrata.
- Stavite deterdžent i omekšivač rublja u ladicu.
- Kako postaviti "**Odgođeno vrijeme**(⌚)"
  - Pritisnite tipku **Uključi/Isključi** (⌚)
  - Okrenite birač **Program** (▶) za izbor traženog programa.
  - Pritisnite tipku **Odgađanje** vremensko i postavite željeno vrijeme.
  - Pritisnite tipku **Početak/Pauza** (▶||) ":" treperi.
- Ako je pritisнутa tipka **Odgođeno vrijeme** (⌚), prikazuje se "3:00". Maksimalno vrijeme odgađanja je 19:00 sati a minimalno vrijeme je 3:00 sata.
- Svako pritiskanje tipke povećava vrijeme odgađanja za jedan sat.
- Za ponistavanje vremenskog odgađanja pritisnite tipku **Uključi/Isključi** (⌚).
- **Odgođeno vrijeme** je "očekivano" vrijeme od trenutnog sve do završetka ciklusa pranja ili izabranih procesa (Pranje, Ispiranje, Centrifuga).
- *U skladu s uvjetom napajanja vodom i njenom temperaturom mogu se razlikovati vrijeme odgađanja i pravo vrijeme pranja.*



[WD-10120(5)FD] [WD-120120(5)FD] [WD-14120(5)FD]

- Pritisikanjem tipke Centrifuga( ) može se izabrati brzina centrifugiranja.

[WD-10120(5)FD] [WD-120120(5)FD] [WD-14120(5)FD]

-	-	-
- 400	- 400	- 400
- 600	- 800	- 800
- 800	- 1000	- 1000
- 1000	- 1200	- 1400

## 1. Biranje centrifuge

- Brzina centrifugiranja je moguća za određeni program prema sljedećem.

- Pamuk-Eko(/) / Brzo 30()  
 - 400 - (600) - 800 - 1000 -  
 (1200) - (1400)

- Pamuk()  
 [WD-14120(5)FD]  
 - 400 - 800 - 1000 - 1400  
 [WD-12120(5)FD]  
 - 400 - 800 - 1000 - 1200

[WD-10120(5)FD]  
 - 400 - 600 - 800 - 1000

- Sintetika() / Vuna() /  
 Ručno pranje()  
 - 400 - (600) - 800 - 1000

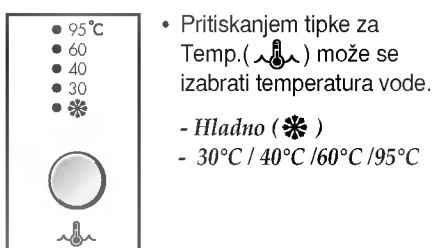
- Osjetljivo()  
 - 400 - (600) - 800

## 2. Bez centrifuge( )

- Ako je izabrano Bez centrifuge perilica će se zaustaviti nakon cijedenja vode.

\* Moguće je da se ova centrifuga ukloni u ispiranju kada je izabrano **Bez centrifuge** ( ) kod programa pranja Vuna, Osjetljivo i Ručno pranje.

*Kao znak upaliti će se potrebna lampica.*



## 1. Temperatura vode

- temperatura vode se može izabrati kao dolje u skladu sa programom.

- Pamuk-Eko(/)  
 40°C - 60°C

- Pamuk()  
 Hladno() - 30°C - 40°C - 60°C - 95°C

- Sintetika()  
 Hladno() - 30°C - 40°C - 60°C  
 - Osjetljivo() & Vuna() &  
 Brzo 30() & Ručno pranje()  
 Hladno() - 30°C - 40°C

*Kao znak upaliti će se lampica odgovarajuće temperature.*

*Za detaljnije informacije pogledajte stranu 12.*



- Pritiskom na tipku Mogućnost (Option), može se odabrati bilo koja dodatna funkcija.
- *Bio( )*
- *Protecție față de Încrețire( )*

## 1. Bio( )

- Ako treba odstraniti mrlje (mljeko, krv, čokolada...), možete odabrati Bio funkciju pritiskom na tipku za dodatne funkcije (Options).
- **NAPOMENA:** Možete odabrati Bio funkciju kad je temperatura viša od 60°C kod programa Pamuk i Sintetika.

## 2. Proiv gužvanja( )

- Ako ne želite da se odjeća izgužva, pritisnite ovu tipku kod centrifuge.

## 2. Display za samo dijagnozu

- Ako dođe do grešaka za vrijeme rada perilice, sljedeće se greške prikazati.
  - “ **PE** ” : Greška na detektiranju pritiska vode
  - “ **FE** ” : Problem prepunjenoši vodom
  - “ **dE** ” : Vrata nisu zatvorena
  - “ **I E** ” : Problem s dovodom vode
  - “ **DE** ” : Problemi s odvodom
  - “ **UE** ” : Neuravnoteženost tereta u bubnju
  - “ **tE** ” : Problemi s temperaturom vode
  - “ **LE** ” : Preopterećenje motora
  - “ **CE** ” : Preopterećenje motora

Ako se na displayu pojave ova slova za grešku molimo vas da pogledate stranicu 23 vodiča za otklanjanje grešaka i da sljedite uputstva.

## 3. Završetak pranja

- Kada je ciklus pranja završio na «Multi display-u» se prikazuje “ **End** ”.

## 4. Preostalo vrijeme

- Za vrijeme ciklusa pranja prikazuje se preostalo vrijeme pranja.
- Preporučeno vrijeme od strane proizvođača.  
※ ( ) : WD-10120(5)FD/WD-12120(5)FD
  - Pamuk-Eko(/ ) : oko 2 sata i 58 minuta
  - Pamuk( ) : oko 2 sata i 43(39) minuta
  - Sintetika( ) : oko 1 sata i 32 minuta
  - Osjetljivo( ) : oko 1 sata i 7 minuta
  - Vuna( ) : oko 1 sata i 1 minuta
  - Ručno pranje( ) : oko 1 minuta
  - Brzo 30( ) : oko 30 minuta
- Vrijeme pranja može se razlikovati prema količini rublja, pritisku vode, temperaturi vode i drugim uvjetima pranja.
- Ako je detektirana neuravnoteženi teret u bubnju ili ako se uklanja višak pjene, vrijeme pranja se može produžiti. (Maksimalno povećanje vremena je 45 minuta.)

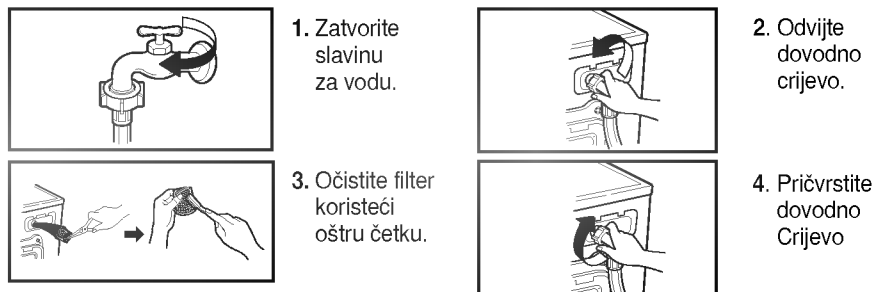
## 1. Display posebnih funkcija

- Kada je izabrana Zaštita za djecu display prikazuje “ **EL** ”.
- Kada je izabrano vremensko odgađanje display prikazuje preostalo vrijeme za završetak izabranog programa.

- \* Prije čišćenja unutrašnjosti perilice, isključite iz utičnice električni kabel kako bi izbjegli opasnost strujnog udara.
- \* Kad odlažete perilicu odsjecite glavni kabel i onesposobite utikač. Onesposobite zaključavanje brave kao se djeca ne bi mogla unutra zaključati.

## ■ Ulazni filter za vodu

- "IE" poruka za grešku će treptati na kontrolnoj ploči kada voda ne ulazi u ladicu za deterdžent.
- Ako je voda koju koristite jako tvrda ili sadrži tragove kamenca možda se je začepio ulazni filter za vodu. Zato je dobra ideja očistiti ga s vremena na vrijeme.



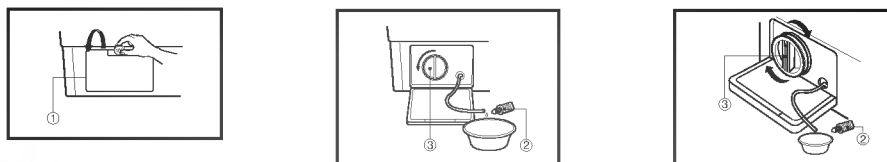
## ■ Filter pumpe za odvod

- \* Filter pumpe za odvod sakuplja niti i male predmete ostavljene u rublju. Redovite provjeravajte čistoću filtera kako bi ste osigurali dobar rad svoga stroja.

**▲ ! UPOZORENJE** Najprije pustite da voda isteče kroz odvodno crijevo i tada otvorite filter pumpe za odvod kako bi uklonili sve niti ili predmete u njemu.

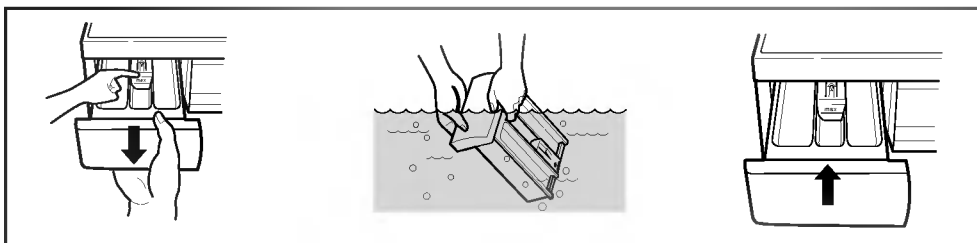
- \* Kad čistite filter ostavite da se voda ohladi, ako praznите perilicu u hitnom slučaju ili otvarate vrata zbog nekog hitnog slučaja.

1. Otvorite donji poklopac (①) koristeći kovanicu. Okrenite odvodni priključak (②) za izvlačenje crijeva.
2. Otkopčajte priključak za odvod (②) da ispustite vodu. Koristite posudu kako bi ste sprječili proljevanje vode po podu. Kada voda više ne bude istjecala, okrenite na lijevo filter za odvod vode i otvorite ga.
3. Izvadite svako strano tijelo iz filtera pumpe za odvod (③). Nako čišćenja okrenite filter (③) u smjeru kazaljki na satu i umetnite odvodni priključak (②) na njegovo mjesto. Zatvorite donji poklopac.



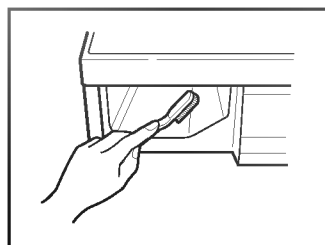
## ■ Ladica spremnika

- \* Nakon nekog vremena deterdženti i omešavači rublja ostavljaju talog u ladici.
- Spremnik se treba s vremena na vrijeme čistiti mlazom tekuće vode.
- Ako je to potrebno on se može potpuno izvaditi iz stroja pritiskanjem ručke prema dolje i izvlačenjem van.
- Da poboljšate čišćenje, može se ukloniti gornji dio dijela omešivača za rublje.



## ■ Nakupine u ladici

- \* Deterdžent se također može akumulirati u nakupinama unutar ladice što treba povremeno očistiti starom četkicom za zube.
- Kada ste jednom završili s čišćenjem, vratiti ladicu na mjesto i pokrenite ciklus ispiranja bez rublja.



## ■ Bubanj za pranje

- Ako živate u području s tvrdom vodom, povremeno se, na mjestima na kojima je to teško vidjeti i stoga teško otkloniti, može nakupiti kamenac. Nakon nekog vremena nataloženi kamenac zarobljava uređaje i ako ga se ne čisti to može dovesti do toga da se mora izvršiti zamjena.
  - Iako je bubanj za pranje napravljen od nehrđajućeg čelika, točkice hrđe mogu biti prouzročene malenim metalnim predmetima (pribadačama, spajalicama ) koji su ostavljeni u bubenju.
  - Bubanj za pranje treba s vremena na vrijeme očistiti.
  - Ako upotrebljavate sredstva za izbjeljivanje ili bojanje, provjerite da li su podesna za upotrebu u perilici za pranje rublja.
- \* Odstranjuvač naslaga kamenca može sadržavati kemikalije koje mogu ošteti dio vaše perilice za pranje rublja.
- \* Svaku mrlju očistite sredstvom za čišćenje nerđajućeg čelika
- \* Nikada nemojte koristiti čeličnu vunu.

## ■ Čišćenje vaše perilice

### 1. Vnější plášt'

Pravilna briga za vašu perilicu može produžiti njezin vijek trajanja.

Vajski dio perilice može se čistiti topлом vodom i neutralnim nenagrizajućim kućnim deterdžentom.

Odmah pobrišite svako proljevanje. Obrišite vlažnom krpom.

Pokušajte površinu ne udarati oštrim predmetima.

\* **VAŽNO** : Ne koristite metilni alkohol, razrjeđivače ili slične proizvode.

### 2. Unutrašnji dio

Osušite dio oko otvora vrata perilice, savitljivu gumu i staklo vratiju.

Pustite perilicu da odradi cjelokupni ciklus koristeći vruću vodu.

Ponovite postupak ako je potrebno.

**NA UPOZORENJE** Uklonite taloge tvrde vode koristeći samo ona sredstva za čišćenje koja su sigurna za perilice.

## ■ Hladno stanje

Ako je perilica postavljena u području u kojem se može desiti smrzavanje ili ako je prenošena po smrzavajućim temperaturama, slijedite sljedeće upute kako bi ste spriječili oštećenja perilice:

1. Zatvorite slavinu za dovod vode.
2. Odspojite crijeva s napajanja vodom i odvoda sa crijeva.
3. Uključite električni kabel u pravilno uzemljenu električnu utičnicu.
4. Dodajte 3.8 L netoksičnog antifriza za rekreaciona vozila (RV) u prazan bubanj za pranje.  
Zatvorite vrata.
5. Postavite ciklus centrifugiranja i pustite perilicu da centrifugira 1 minutu da ispumpa svu vodu.  
Sav RV antifriz neće se izbaciti.
6. Isključite električni napojni kabel, isušite unutrašnjost bubnja, zatvorite vrata.
7. Skinite ladicu spremnika, ocjedite i osušite višak vode s odjeljaka ladice.
8. Postavite perilicu u uspravan položaj.
9. Za uklanjanje antifriza iz perilice nakon spremanja, pokrenite praznu perilicu kroz cjelokupni ciklus koristeći deterdžent. Nemojte dodavati rublje za pranje.

\* Ova perilica za pranje rublja opremljena je automatskim sigurnosnim funkcijama koje otkrivaju i dijagnosticiraju pogreške u ranoj fazi i reagiraju na odgovarajući način. Ukoliko perilica ne radi ispravno ili ne radi uopće, provjerite sljedeće napomene prije nego kontaktirate vašeg servisera.

Simptom	Mogući uzrok	Rješenje
Zvuk klopotanja i zvezetanja	<ul style="list-style-type: none"> <li>U bubanj ili pumpu su možda zašli predmeti poput novčića ili sigurnosnih kopči.</li> </ul>	Zaustaviti perilicu i provjerite bubanj i odvodni filter. Ukoliko se buka nastavi nakon što ponovno uključite perilicu, pozovite ovlaštenog servisera.
Zvuk bubenjanja	<ul style="list-style-type: none"> <li>Teški predmeti koji se Peru mogu uzrokovati zvuk bubenjanja. To je inače normalno.</li> </ul>	Ukoliko se zvuk nastavlja, perilica vjerojatno nije uravnotežena. Zaustavite je i prerasporedite teret rublja.
Vibracijski zvuk	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jesu li svi povezi i dijelovi pakiranja uklonjeni s perilice?</li> <li>Jesu li noge perilice postavljene čvrsto na pod?</li> </ul>	Ukoliko dijelovi pakiranja nisu uklonjeni tijekom instalacije, za njihovo uklanjanje posavjetujte se s vodičem za instalaciju. Rublje je možda nejednako raspoređeno u bubenju. Zaustavite perilicu i prerasporedite teret rublja.
Voda curi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odvodno ili dovodno crijevo nije dobro pričvršćeno na slavinu ili perilicu.</li> </ul>	Provjerite i pričvrstite priključke crijeva. Odčepite slavine. Ako je potrebno, pozovite vodoinstalatera.
Prekomjerno stvaranje sapunice	<ul style="list-style-type: none"> <li>Začepljene su slavine kućnog dovoda vode.</li> </ul>	Previše deterdženta ili neodgovarajućeg deterdženta koji stvara previše pjene može dovesti do curenja vode.
Voda ne ulazi u perilicu ili ulazi polako.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nedovoljna opskrba vodom na vašem području.</li> <li>Slavina za dovod vode nije dovoljno otvorena.</li> </ul>	Provjerite druge slavine u kući. Potpuno otvorite slavinu.
Voda u perilici se ne cijedi, ili se cijedi polako.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dovodno crijevo je začepljeno.</li> <li>Filteri dovodnog crijeva su začepljeni.</li> <li>Odvodno crijevo je začepljeno.</li> <li>Filteri odvodnog crijeva su začepljeni.</li> </ul>	Pričvrstite i odčepite crijevo. Provjerite filtere dovodnog crijeva. Pričvrstite i odčepite odvodno crijevo. Provjerite filtere odvodnog crijeva.

Simptom	Mogući uzrok	Rješenje
Perilica ne počinje s radom.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Napojni kabel nije uključen ili nije čvrsto priključen.</li> <li>• Kućni osigurač je pregorio, dogodio se kvar u strujnom krugu ili nestanak struje.</li> <li>• Slavina za dovod vode nije otvorena.</li> </ul>	<p>Pazite pristaje li utikač u zidnu utičnicu.</p> <p>Uspostavite ponovno strujni krug ili zamijenite osigurač. Ne povećavajte kapacitet osigurača. Ukoliko je strujni krug preopterećen, neka kvar ispravi kvalificirani električar.</p> <p>Otvorite slavinu za dovod vode.</p>
Perilica ne centrifugira.	* Provjerite jesu li vrata čvrsto zatvorena.	Zatvorite vrata i pritisnite tipku Start/Pause. Nakon toga trebat će nekoliko trenutaka da se perilica počne vrtjeti. Prije centrifuge vrata moraju biti dobro zatvorena.
Vrata se ne otvaraju.		Kad perilica počne s radom, vrata se iz sigurnosnih razloga ne mogu otvarati. Prije otvaranja vrata pričekajte minutu - dvije kako biste elektronskom mehanizmu za zatvaranje dali vremena da otpusti.
Vrijeme ciklusa pranja je odgođeno.		Vrijeme pranja može odstupati ovisno o količini rublja, pritisku vode, temperaturi vode i ostalim uvjetima prilikom uporabe. Ukoliko se otkrije neka neravnoteža, ili ukoliko radi program uklanjanja pjene, vrijeme pranja će se povećati.

Simptom	Mogući uzrok	Rješenje
<b>I E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nedovoljni dovod vode na području.</li> <li>Dovodne slavine nisu dovoljno otvorene.</li> <li>Dovodno crijevo je uvijeno.</li> <li>Filter dovodnog crijeva je začepljen.</li> </ul>	<p>Provjerite druge slavine u kući.</p> <p>Potpuno otvorite slavinu.</p> <p>Ispravite dovodno crijevo.</p> <p>Provjerite filtere dovodnog crijeva.</p>
<b>OE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odvodno crijevo je uvijeno.</li> <li>Filter odvodnog crijeva je začepljen.</li> </ul>	<p>Očistite i ispravite odvodno crijevo.</p> <p>Očistite filtere odvodnog crijeva.</p>
<b>UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Premalo tereta.</li> <li>Teret nije uravnotežen.</li> <li>Uređaj ima sistem za otkrivanje i ispravljanje neravnoteže. Ako se stave teški predmeti (npr. veliki ručnici ili frotir ogrtači, itd), ovaj bi sistem mogao zaustaviti centrifugu ili prekinuti cijeli ciklus centrifugiranja.</li> <li>Ukoliko je na kraju ciklusa još uvijek mokro, dodajte male predmete za ravnotežu i ponovite ciklus centrifuge.</li> </ul>	<p>Dodajte 1 ili 2 slična predmeta kako biste uravnotežili teret.</p> <p>Presložite teret kako biste omogućili pravilnu centrifugu.</p>
<b>dE</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Jesu li vrata otvorena?</li> </ul>	<p><b>Zatvorite vrata.</b></p> <p>❖ Ukoliko natpis "dE" ne nestane, pozovite ovlaštenog servisera.</p>
<b>tE</b>		<p>Iskopčajte iz utičnice i pozovite ovlaštenog servisera.</p>
<b>FE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Voda se prepunjava zbog lošeg dotoka.</li> </ul>	<p>Zatvorite slavinu.</p> <p>Iskopčajte iz utičnice.</p> <p>Pozovite ovlaštenog servisera.</p>
<b>PE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Senzor za otkrivanje razine vode loše radi.</li> </ul>	
<b>CE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preopterećen motor.</li> </ul>	
<b>LE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preopterećen motor.</li> </ul>	



