

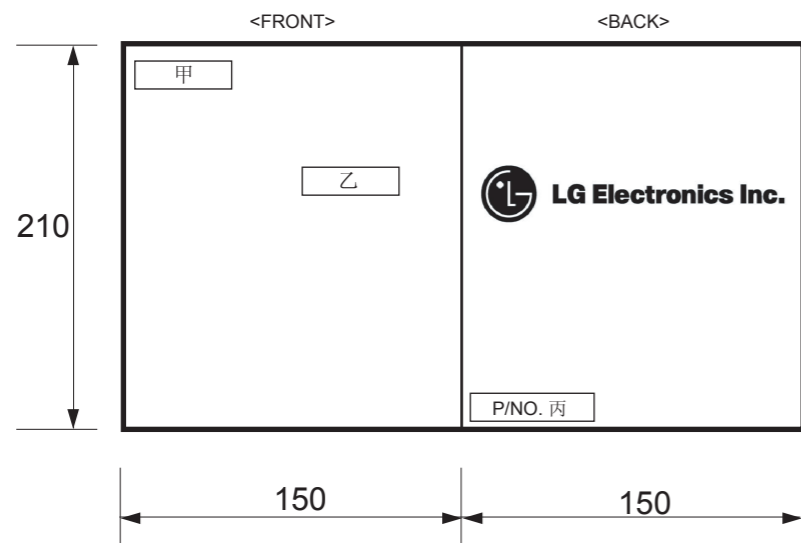
WORK	SEC.	甲	乙	丙	PRINTING DEGREE		MATERIAL AND PRINTING DESCRIPTION	LG MODEL NAME	SUFFIX	LANGUAGE	PAGE	REMARK
	BRAND	MODEL	P/NO.	EXTERIER	INTERIER							
12		F12C3QD(P)(1~9) F10C3QD(P)(1~9) F80C3QD(P)(1~9)	MFL67791611 <del>ver.041113.00</del> ver.082013.01	1	1	材质: 70g 双层纸	F12C3QDP.ABWQCMR	ABWQCMR	Rumania	32	Mega CK 550 English+Picto Panel	

<<备注 >>

1. 材质，印刷，尺寸参照作业表.
2. 印刷，文字大小和线条以LG设计基准.
3. 数字大小依据一般规格.
4. 批量生产前取的设计限度.
5. 本部品不应含有禁止物质(Pb, Cd, Hg, Cr+6, PBB, PBDE)，详细内容满足LGEPN-Z-1023.

<< NOTES >>

1. Material,printing and exterier size are refer to work tables.
2. Printing, tsxt size and line are based on LG desing film.
3. Exterier size on the drawing is cutting line.
4. Before product controlled by criteria sample.
5. The part should not contain prohibited substances(Pb,Cd,Hg,Cr+6,PBB,PBDE) and detailsShould comply with LGEPN-Z-1023.



REV.No	REVISION DESCRIPTION	RER.NO.	DATE	PREPARED	APPROVALED
△	增加Product fiche内容	EFGD900036	2013/09/03	唐丹	孟一民
△					
△					
△					

		Unit	mm	SCALE	1/1	TITLE	MANUAL, OWNER'S	
MODELING	DESIGNED	REVIEWED	CHECKED	APPROVALED			DRUM-EXPORT	1/1
	唐丹	薛秀超	孟一民	李揆喆		DWG. No.	MFL67791612	
LGEPN				RELATED DRAWING				
LG Electronics Inc.								



# MANUAL DE UTILIZARE MAȘINĂ DE SPĂLAT

Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual înainte de a utiliza mașina de spălat și să-l păstrați pentru a-l putea consulta ulterior.

F12C3QD(P)(1~9)  
F10C3QD(P)(1~9)  
F80C3QD(P)(1~9)



P/No.:MFL67791612  
ver.082013.01

[www.lg.com](http://www.lg.com)

## C aracteristici produs



### ■ Protecție împotriva șifonării

Datorită rotației alternative a tamburului, șifonarea rufelor este minimalizată.



### ■ Încălzitor încorporat

Încălzitorul intern încălzește automat apa la temperatura optimă conform ciclurilor selectate.



### ■ Mai economic cu ajutorul Sistemului Inteligent de Spălare

Sistemul Inteligent 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.



### ■ Blocare pentru copii

Sistemul de blocare împotriva accesului copiilor îi împiedică pe copii să apese 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.



### ■ Sistem de antrenare directă

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

## C uprins

Atenționări .....	3
Specificații .....	4
Instalare.....	5
Atenție înainte de spălare.....	10
Adăugarea detergentului.....	11
Funcționare .....	13
Cum se folosește mașina de spălat .....	15
Întreținere .....	20
Ghid de rezolvare a problemelor.....	24
Condiții de garanție .....	28
Date de operare .....	29

# A atenționări

CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE ÎNAINTE DE UTILIZARE

## ⚠ Atenție!

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:

- Înainte de instalare, verificați ca exteriorul aparatului să nu prezinte deteriorări. În cazul în care mașina de spălat prezintă deteriorări, nu o instalați.
- Nu instalați și nu țineți mașina în locuri expuse condițiilor meteo.
- Nu modificați comenzile.
- 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 instalați mașina de spălat în apropierea surselor de foc.
- 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 cuvă 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, înmuiate 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.  
Uleiul poate rămâne în rezervor după un ciclu integral, ceea ce conduce la incendiu în timpul uscării. Prin urmare, nu puneți obiecte de îmbrăcăminte murdare de ulei.
- Pentru a evita aceasta, respectați instrucțiunile de spălare și îngrijire ale producătorului articolului.
- Nu trântiți ușa mașinii și nu încercați să o deschideți când e blocată. Aceasta poate deteriora mașina de spălat.
- În cazul în care mașina de spălat funcționează cu apă la o temperatură ridicată, este posibil ca partea frontală a acesteia să fie fierbinte. Nu atingeți partea frontală a mașinii de spălat!
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, scoateți mașina din priză sau deconectați-o de la rețeaua de alimentare scoțând siguranța sau oprii alimentarea electrică de la comutator înainte de orice operațiune de întreținere sau curățare.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru scoaterea ștecherului din priză. În caz contrar, există pericolul ca acesta să se deterioreze.
- 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.
- Înainte de a arunca mașina de spălat, tăiați cablul de alimentare.
- Dacă un produs a stat în apă, contactați centrul de service. Risc de șoc electric și incendiu.

\* **Nu utilizați forța excesivă pentru deschiderea ușii.**

### PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI

#### Împământarea

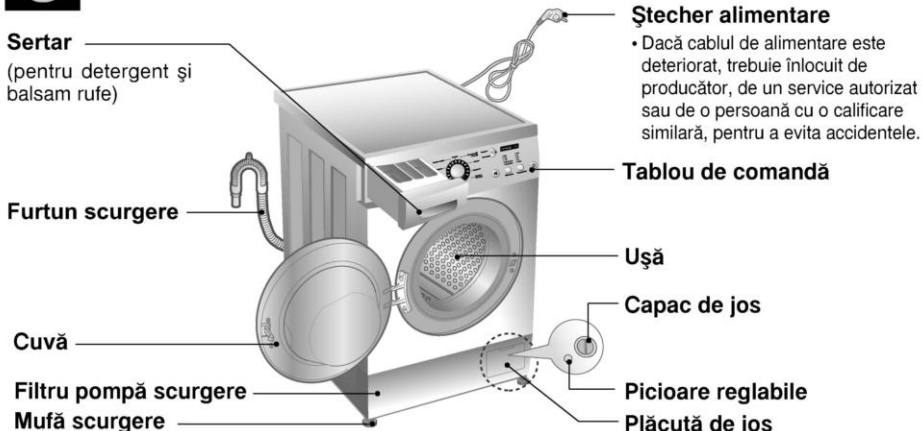
Mașina de spălat trebuie împământată. În caz de proastă funcționare sau defecțiune, împământarea va reduce riscul de electrocutare oferind o cale de rezistență minimă pentru curentul electric. Acest aparat este dotat cu un cablu de împământare cu ștecher de împământare. Acest ștecher trebuie introdus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

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

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

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

# Specificații



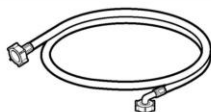
Nume	Mașină de spălat cu încărcare frontală
Alimentare	220 - 240 V~, 50/60 Hz
Dimensiuni	600mm(L) x 550mm(I) x 850mm(Ț)
Greutate	63kg
Putere maximă	2100W 0,33 W (Stand - Bye)
Capacitate spălare	7kg
Viteze rotație	☞ / ⌀ / 400/800/1200 [F12C3QD(P)(1~9)] ☞ / ⌀ / 400/800/1000 [F10C3QD(P)(1~9)] ☞ / ⌀ / 400/600/800 [F80C3QD(P)(1~9)]
Consum apă	49 ℓ
Presiune permisă apă	0.3-10 kgf/cm <sup>2</sup> (30-1000 kPa)

## ■ Noise Level

Spălare	54dB(A)
Turație	74dB(A)

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

## ■ Accesorii



Cablu admisie (1EA)



Cheie

# I nstalare

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

Împământați 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.

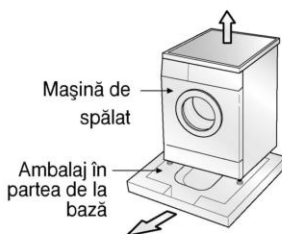
În țările în care există zone ce ar putea fi expuse infestării cu gândaci de bucătărie sau alte insecte, acordați o atenție specială păstrării curățeniei aparatului și zonei din împrejur. Orice deteriorare care ar putea fi cauzată de gândaci de bucătărie sau alte insecte nu va fi acoperită de garanția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

## ■ Buloane de transport

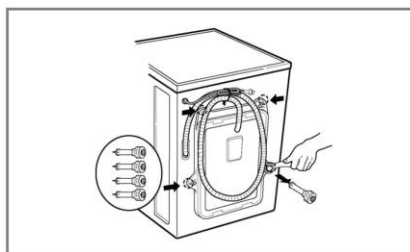
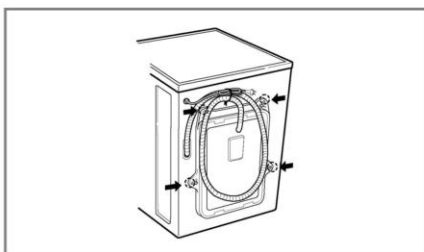
Mașina de spălat este dotată cu șuruburi de transport pentru a preveni deteriorarea în timpul transportului.

• Ambalajele și toate buloanele pentru transport trebuie scoase înainte de folosirea mașinii de spălat.

☞ Atunci când despachetați partea de la bază, asigurați-vă că ați scos suportul suplimentar de ambalare din mijlocul ambalajului de la partea de la bază.



## ■ Șuruburi de transport



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.

2. Scoateți cele patru șuruburi cu ajutorul cheii livrate.

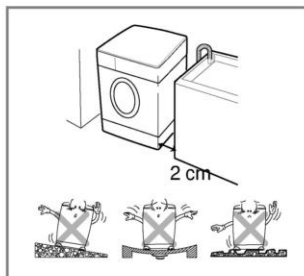
3. Scoateți șuruburile împreună cu dopurile de cauciuc, răsucind ușor dopul. Păstrați cele 4 șuruburi și cheia pentru utilizări viitoare.

• De fiecare dată când transportați mașina de spălat, instalați șuruburile de transport.

4. Acoperiți găurile cu capacele livrate.

# I nstalare

## ■ 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 comenzile.

## ■ Poziționare

Instalați mașina de spălat pe o suprafață tare și dreaptă.

Asigurați-vă că circulația aerului în jurul mașinii nu este împiedicată de covoaie, carpete etc.

- Nu încercați să corectați neuniformitățile podelei cu bucăți de lemn, carton sau materiale similare amplasate sub mașină.
- Dacă nu puteți evita amplasarea mașinii în apropierea unui aragaz sau a unei sobe cu cărbuni, introduceți un material izolator (85 x 60 cm) acoperit cu folie de aluminiu pe partea dinspre aragaz sau sobă, între cele două aparate.
- Mașina de spălat nu trebuie instalată în încăperi în care temperatura poate scădea sub 0°C.
- Asigurați-vă că, atunci când mașina de spălat este instalată, este ușor accesibilă pentru tehnician, în caz de avarie.
- Când mașina este instalată, ajustați toate cele patru piciorușe cu ajutorul cheii pentru buloanele de transport livrate, asigurându-vă că aparatul este stabil și că există un spațiu de aproximativ 20 mm între partea de sus a mașinii de spălat și partea de jos a spațiului de lucru.

# I nstalare

## ■ 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 accidente.
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 priză 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. Furtunurile 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.

## PRECAUȚII

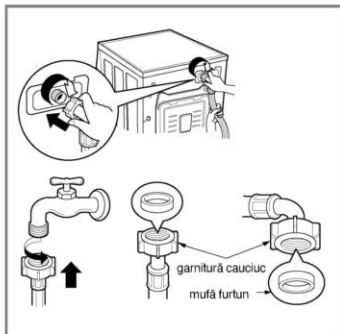
### PRECAUȚII cu privire la cablul de alimentare

Pentru majoritatea aparatelor se recomandă să fie amplasate pe un circuit dedicat; acestea înseamnă ca un circuit electric să alimenteze doar acest aparat, fără alte prize sau circuite secundare. Consultați pagina de specificații din acest manual de utilizare pentru mai multă siguranță. Nu supraîncărcați prizele. Prizele cu suprasarcină, prizele și cablurile slăbite sau deteriorate, cablurile de alimentare roase sau deteriorate, ori cu izolația ruptă, sunt periculoase. Oricare dintre aceste situații poate provoca șoc electric sau incendiu. Examinați periodic cablul aparatului, iar dacă pare a fi deteriorat scoateți-l din priză, nu mai utilizați aparatul și înlocuiți cablul cu unul identic, printr-un service autorizat. Protejați cablul de alimentare împotriva abuzurilor de ordin fizic sau mecanic, cum ar fi răsucirea, formarea de noduri, prinderea la o ușă sau călcarea sa. Acordați o atenție specială ștecărelor, prizelor și punctului în care cablul iese din aparat.

Dacă aparatul este alimentat printr-un prelungitor sau printr-un dispozitiv electric portabil, prelungitorul sau dispozitivul electric portabil trebuie poziționat astfel încât să se evite scurgerile de lichide peste el sau pătrunderea umezelii.

## ■ 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 furtunurile 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.

**NOTĂ** În cazul în care furtunul prezintă scurgeri după ce a fost conectat, vă rugăm să reluați procedura de conectare. Utilizați un robinet convențional pentru alimentarea cu apă. În cazul în care robinetul are formă pătrată sau este prea mare, scoateți șaiba înainte de a introduce robinetul în adaptor.



# I nstalare

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

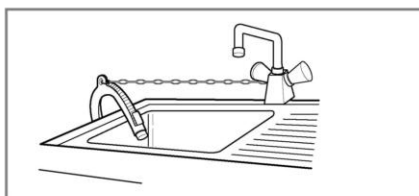
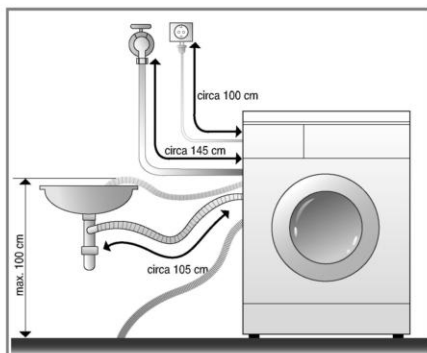
Oprii robinetul de închidere dacă urmează să lăsați mașina o perioadă de timp (de exemplu în vacanță), mai ales dacă nu există o scurgere în podea (canal) în imediata apropiere.

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

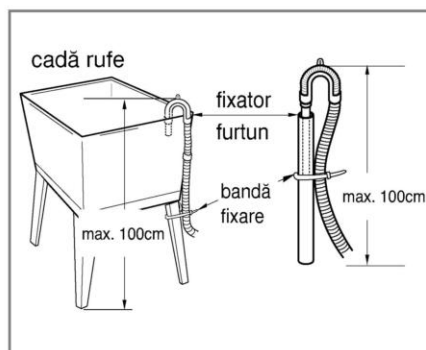
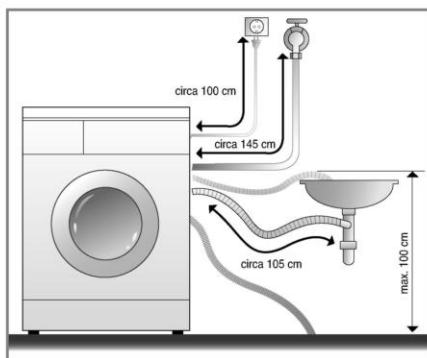
Materialele de ambalare (de exemplu folie de plastic, polistiren expandat) pot fi periculoase pentru copii. Există riscul sufocării!

Țineți toate ambalajele departe de copii.

## ■ Instalarea furtunului de evacuare



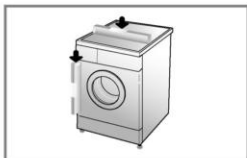
- Atunci când așezați furtunul de evacuare în chiuvetă, fixați-l cu un lanț.
- Fixarea corectă a furtunului de evacuare va împiedica inundarea podelei cu apă.



- Furtunul de evacuare nu trebuie dispus mai sus de 100 cm deasupra podelei. Apa din mașina de spălat nu este evacuată sau se evacuează greu.
- 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 zgomot anormal.

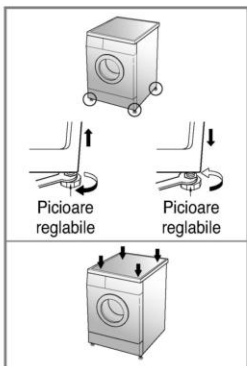
# Instalare

## ■ 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.

**NOTĂ** Dușumeaua din lemn sau de tip suspendat poate contribui la producerea de vibrații excesive și la dezechilibre.



2. Dacă podeaua nu este uniformă, reglați picioarele de echilibrare după caz. (Nu introduceți bucăți 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 picioarele pentru a vă asigura că mașina este așezată la același nivel și este stabilă pe podea.

După poziționare, strângeți contrapiulițele pentru stabilitate.

**NOTĂ** În cazul în care mașina de spălat este instalată pe o platformă ridicată, trebuie asigurată bine pentru a se elimina riscul căderii acesteia.

※ 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.

## ■ Dușumea din beton

- Suprafața pe care se instalează trebuie să fie curată, uscată și dreaptă.
- Instalați mașina de spălat pe o suprafață tare și dreaptă.

## ■ Pardoseală cu gresie (pardoseală alunecoasă)

- Poziționați fiecare picioruș pe materialul striat și ajustați mașina în mod corespunzător. (Tăiați materialul striat în bucățele de 70x70 mm și lipiți bucățelele pe pardoseala uscată, în locul unde urmează să amplasați mașina).

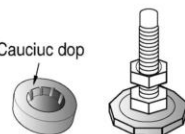
※ Materialul striat este un material autoadeziv care se folosește pe scări și trepte pentru a împiedica alunecarea.

## ■ Dușumea din lemn

- Dușumelele din lemn sunt cele mai predispuse la vibrații.
- Pentru a preveni apariția vibrațiilor, vă recomandăm să puneți discuri din cauciuc sub fiecare picioruș al mașinii, având o grosime de minim 15 mm, fixate cu cel puțin 2 grinzi de planșeu prinse cu șuruburi.
- Dacă este posibil, instalați mașina de spălat într-un colț al încăperii, unde podeaua este mai stabilă.

※ Introduceți discurile din cauciuc pentru a reduce vibrațiile.

※ Puteți obține discuri din cauciuc (p/no.4620ER4002B) de la departamentul LG pentru piese de schimb.



Cauciuc dop



### Important!!

- O amplasare și o nivelare corectă a mașinii de spălat asigură o funcționare sigură și de lungă durată.
- Mașina de spălat trebuie să fie amplasată perfect orizontal și să stea fix.
- Nu trebuie să se balanseze pe colțuri când este încărcată.
- Suprafața pe care se instalează trebuie să fie curată, fără ceară de parchet sau alte substanțe lubrifiante.
- Nu lăsați picioarele mașinii de spălat să se ude. Dacă picioarele mașinii de spălat se udă, se poate aluneca.

# Atenție înainte de spălare

## ■ Înainte de prima spălare

Selectați un program (BUMBAC 60°C, adăugați o jumătate de măsură de detergent); lăsați aparatul să spele în gol (fără rufe).

Prin aceasta, veți îndepărta reziduurile din tambur, care este posibil să fi rămas din fabricație.

## ■ 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 turația sunt diferite pentru tipuri diferite de țesături. Sortați întotdeauna culorile închise de cele deschise și de hainele albe. Spălați-le separat întrucât 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) ..... Separați rufe după gradul de murdărire.

Culoare (albe, deschise, închise) ..... Separați rufe albe de cele colorate.

Scame (generatoare de scame, colectoare) ..... Spălați rufe care produc scame separat de cele care atrag scamele.

### 3. Grija 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.

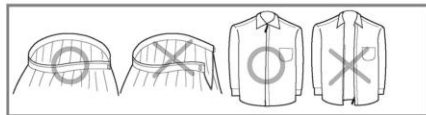
Nu spălați un singur articol. Aceasta poate genera o încărcare dezechilibrată. Adăugați unul sau două articole similare.



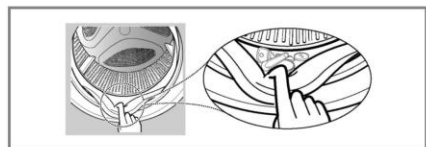
- Verificați toate buzunarele pentru a vă asigura că sunt goale. Obiectele gen cuie, agrafe, chibrituri, creioane, monede sau chei pot deteriora atât mașina de spălat, cât și hainele.



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



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



- Pentru a evita deteriorarea garniturii de etanșare a ușii și a rufelor, verificați să nu existe rufe prinse între ușă și garnitura de etanșare.

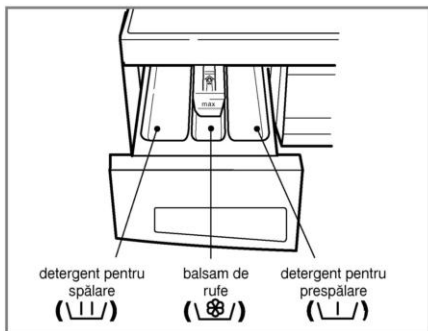


- Verificați să nu se prindă articole de îmbrăcăminte mici în culele garniturii de etanșare.
- Verificați ca după spălare să nu mai rămână rufe în cuvă. Există pericolul deteriorării acestora în timpul următorului program de spălare (se pot decolora, pot intra la apă)

# A adăugarea detergentului

## ■ Adăugarea detergentului și a balsamului de rufe

### 1. Sertarul pentru detergent



- Numai spălare → | | |
- Prespălare + Spălare → | | | • | | |

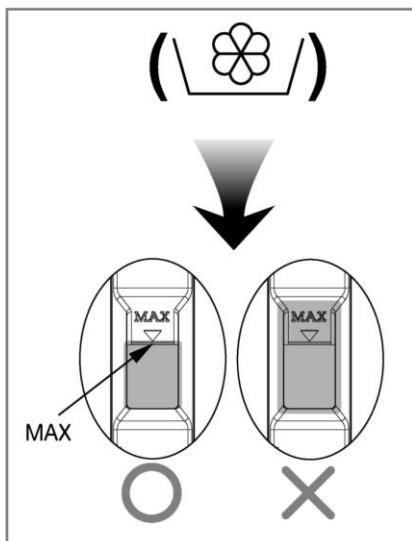
#### Atenție

Nu lăsați niciun detergent la îndemâna copiilor, deoarece există pericolul otrăvirii.

O cantitate prea mare de detergent, înălbitor sau balsam poate face ca apa să dea pe dinafară.

Asigurați-vă că utilizați cantitatea corectă de detergent.

### 2. Adăugarea balsamului de rufe



- Nu depășiți nivelul maxim. Închideți ușor sertarul pentru detergent. O cantitate prea mare poate cauza împrăștierea 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 solvenți (benzen, etc.)

**NOTA** Nu turnați balsamul de rufe direct pe rufe.

# A

## dăugarea detergentului

### 3. Dozarea detergentului

- Detergentul trebuie folosit conform instrucțiunilor oferite de producătorul detergentului și trebuie selectat în funcție de tipul, culoarea, gradul de murdărie a materialului și de temperatura de spălare.
- Dacă folosiți mai mult detergent decât cantitatea recomandată, poate apărea prea mult clăbuc și aceasta va diminua rezultatele spălării sau poate suprasolicita motorul (ducând la o proastă funcționare).
- Pentru rezultate optime, se recomandă folosirea detergentului pudră.
- Dacă doriți să folosiți detergent lichid urmați instrucțiunile producătorului acestuia.
- Puteți turna detergent lichid direct în sertar doar dacă porniți ciclul de spălare imediat.
- Vă rugăm nu folosiți detergent lichid dacă urmează să folosiți funcția "pornire întârziată" deoarece lichidul se poate întări sau dacă ați selectat funcția "prespălare".
- 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.
- Consultați eticheta hainelor înainte de a alege detergentul și temperatura de spălare.
- Când folosiți mașina de spălat, utilizați numai detergentul indicat.
  - Detergent pudră obisnuit pentru toate tipurile de material (Rece -95 °C)
  - Detergent pudră pentru materiale delicate (Rece -40 °C)
  - Detergent lichid pentru toate tipurile de material (Rece -95 °C) sau detergent special pentru lână (Rece - 40 °C)
- Pentru o performanță sporită de spălare și albire, folosiți detergentul pudră obișnuit cu înălbitor.

### PRECAUȚII

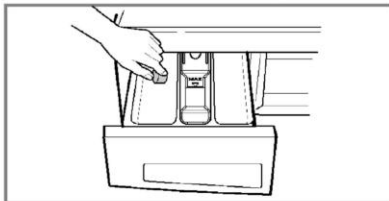
Nu lăsați detergentul să se întărească.  
Acest lucru poate duce la blocaje, clătire ineficientă sau miros urât.



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

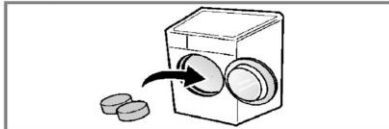
- Detergentul este preluat din sertar la începutul ciclului.

### 4. Adăugarea unui agent de dedurizare a apei

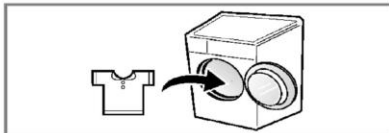


- Se poate folosi un agent de dedurizare a apei, cum ar fi Calgon, pentru a reduce consumul de detergent în zonele cu apă extrem de dură. Dozați ținând cont de cantitatea specificată pe ambalaj. Adăugați întâi detergent și apoi agentul de dedurizare a apei.
- Folosiți cantitatea de detergent necesară pentru apă dedurizată.

### 5. Utilizarea tabletelor



1. Deschideți ușa mașinii de spălat și introduceți tabletele în cuvă.



2. Introduceți rufele în cuvă.

# Funcționare

## ■ Cicluri recomandate după tipul de rufe

Program	Tip rufe	Temp. optimă (opțional)	Spălare (opțional)	Încărcare
<b>Bumbac</b> (☺)	Rufe colorate de uz general (tricouri, cămăși de noapte, pijamale etc) și rufe ușor murdare din bumbac (lenjerie de corp)	60°C [Rece (❄), 30°C, 40°C, 95°C]		Rating
<b>Sintetice</b> (△)	Poliamide, acrilice, poliester	40°C [Rece (❄), 30°C, 60°C]	- Intensiv (☞) - Prespălare (☞)	Mai puțin de 3.5 kg
<b>Bumbac-rapid</b> (☺»)	Rufe din bumbac, puțin murdare			
<b>Rapid 30</b> (☞)	Același tip ca la Bumbac și Sintetice.	30°C [Rece (❄), 40°C]	- Intensiv (☞)	Mai puțin de 2.0 kg
<b>Delicate</b> (☹)	Rufe delicate, ușor deteriorabile (mătase, perdele...)	40°C [Rece (❄), 30°C]		
<b>Spălare manuală/Lână</b> (☞/☹)	Rufe delicate și lână marcate cu „spălare manuală”			
<b>Cuverturi</b> (☞)	Numai pentru cuverturi			
<b>Spălare articole copii</b> (☺)	Rufe pentru bebeluși	60°C [95°C]	- Intensiv (☞) - Prespălare (☞)	Mai puțin de 6.0 kg

# Funcționare

- \* **Intensiv** : Dacă spălați rufe foarte murdare, puteți mări eficacitatea alegând opțiunea „Intensiv”.
- \* **Prespălare** : Dacă rufe sunt foarte murdare se recomandă ciclul „prespălare”.
- \* **Setați programul** opțional la “Bumbac 40°C + Intensiv (jumătate de încărcătură)”, “Bumbac 60°C + Intensiv (jumătate de încărcătură)”, “Bumbac 60°C + Intensiv (încărcătură maximă)” – pentru Test în conformitate cu EN60456 și Regulamentul 1015/2010.
  - Standard 60°C bumbac program : Bumbac + 60°C + Intensiv
  - Standard 40°C bumbac program : Bumbac + 40°C + Intensiv(Potrivite pentru spălarea rufelor de bumbac nu foarte murdare)  
(Sunt cele mai eficiente programe în ceea ce privește consumul de apă și energie pentru spălarea hainelor din bumbac)
- \* **Temperatura reală** a apei poate diferi de temperatura standard din ciclul de spălare.
- \* **Rezultatele testului** depind de presiunea apei, de duritatea apei, de temperatura de admisie a apei, de temperatura camerei, de tipul și cantitatea de rufe încărcate, de gradul de murdărire, de detergentul utilizat, de fluctuațiile curentului electric și de opțiunile suplimentare alese.



Ciclul de spălare lână al acestei mașini a fost aprobat de Woolmark; produsele sunt spălate în concordanță cu instrucțiunile etichetelor de îmbrăcăminte și a celor menționate de producătorul acestei mașini de spălat M0801.

- \* **Note** : Detergent neutru este recomandat.  
Ciclul spălare lână este adaptat hainelor dvs. pentru o spălare delicată și eficientă.

## NOTA Informații despre principalele programe de spălare, la jumătate de încărcătură

Program	Durata program în minute	Conținut umezeală reziduală	Consum de apă în litri	Consum energie în kWh
		1200/1000 rpm		
Bumbac (40°C)	77	53%	63	0.69
Bumbac (60°C)	82	53%	58	1.20

# Cum se folosește mașina de spălat

Funcția SmartDiagnosis™ este disponibilă numai pentru mașinile de spălat cu simbolul 'SmartDiagnosis™'



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

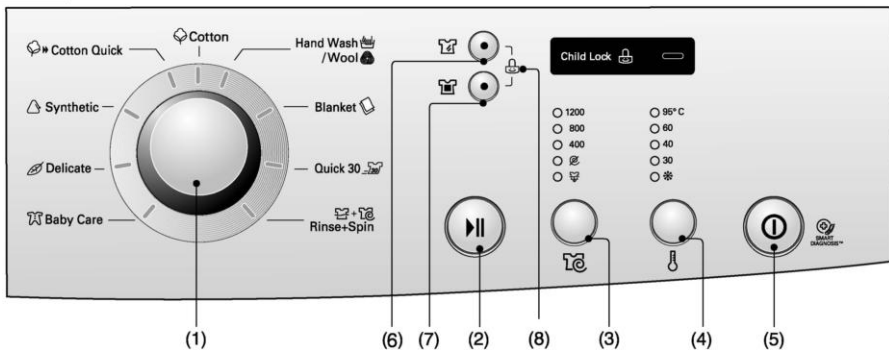
- Apăsați butonul **Tensiune** pentru pornire.
- Apăsați butonul **Spart/Pauză**.
- Stare inițială
  - *spălare* : *spălare principală*
  - *clătire* ( 🌀 ) : *de 3 ori*
  - *turație* ( 🌀 ) :
    - 1200 rpm [F12C3QD(P)(1~9)]
    - 1000 rpm [F10C3QD(P)(1~9)]
    - 800 rpm [F80C3QD(P)(1~9)]
  - *temperatura 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. 16~19.*
- Apăsați butonul **Spart/Pauză**.



# Cum se folosește mașina de spălat



(1) Ceas: Program

(2) Buton: Spart/Pauză

(3) Buton: Turație

(4) Buton: Temperatura apei

(5) Buton: Tensiune

(6) Buton: Intensiv

(7) Buton: Prespălare

(8) Blocare pentru copii

## Tensiune



### 1. Tensiune

- Apăsați butonul Tensiune pentru a porni și opri mașina.
- Pentru a anula funcția **Spart/Pauză**, apăsați butonul Tensiune.

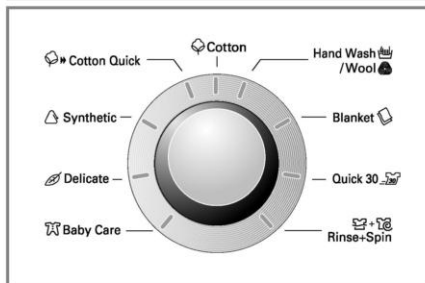
### 2. Programul inițial

- Când apăsați butonul Tensiune, mașina de spălat este pregătită pentru programul Bumbac. Celelalte setări sunt următoarele:
- Dacă doriți să avansați prin ciclul de spălare fără să schimbați programul, apăsați butonul **Spart/Pauză** și mașina va continua.

#### ■ Program inițial

- **[F12C3QD(P)(1~9)]**  
- Program Bumbac / Spălare principală / Clătire normală / 1200 rpm / 60°C
- **[F10C3QD(P)(1~9)]**  
- Program Bumbac / Spălare principală / Clătire normală / 1000 rpm / 60°C
- **[F80C3QD(P)(1~9)]**  
- Program Bumbac / Spălare principală / Clătire normală / 800 rpm / 60°C

## Program



- Sunt disponibile 9 programe conform tipului de rufe.
- Indicatorul luminos se va aprinde în funcție de programul selectat.
- Când apăsați butonul Spart/Pauză, se selectează automat programul Bumbac.
- Răsucind ceasul de Programe, programele sunt selectate în ordinea:  
Bumbac (☉) - Bumbac-rapid (☉) - Sintetice (△) - Cuverturi (☐) - Rapid 30 (☉) - Clătire+Turație (☉+☉) - Delicate (☉) - Spălare manuală/Lână (☉/☉) - Spălare articole copii (☉).

Referitor la tipul de rufe pentru fiecare program, a se vedea pagina 13.

# Cum se folosește mașina de spălat

## Spart/Pauză



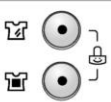
### 1. Spart

- 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.

## Opțiuni



- Apăsând butonul Opțiuni, se poate selecta o singură funcție opțională.

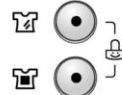
### 1. Intensiv (👤)

- Dacă rufele sunt foarte murdare, opțiunea „Intensiv” este eficientă.

### 2. Prespălare (👤)

- Dacă rufele sunt foarte murdare se recomandă ciclul „prespălare”.
- Prespălarea este disponibilă în programele Bumbac, Sintetice, Spălare articole copii.

## Blocare pentru copii (🔒)



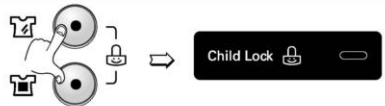
Dacă doriți să blocați butoanele de pe tabloul de comandă pentru a împiedica accesul copiilor, selectați această funcție.

- Blocarea pentru copii poate fi activată apăsând și ținând apăsat simultan butoanele **Intensiv** (👤) și **Prespălare** (👤). (Circa trei secunde)



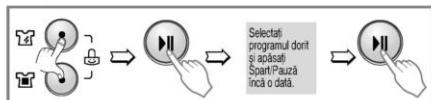
- **Atunci când este activată blocarea pentru copii, toate butoanele sunt inactive.**

- Pentru a dezactiva această blocare, apăsați și țineți apăsat din nou butoanele **Intensiv** (👤) și **Prespălare** (👤). (Circa trei secunde)



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

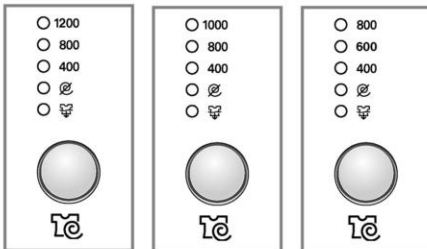
1. Apăsați și țineți apăsat simultan butoanele **Intensiv** (👤) și **Prespălare** (👤) încă o dată. (Circa trei secunde)
2. Apăsați butonul **Spart/Pauză**.
3. Selectați programul dorit și apăsați **Spart/Pauză** încă o dată.



- 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 oprită.

# Cum se folosește mașina de spălat

## Turație (⌚)



[F12C3QD(P)(1-9)]

[F10C3QD(P)(1-9)]

[F80C3QD(P)(1-9)]

- Apăsând butonul Turație puteți regla viteza de rotire.

### 1. Selectare Turație

- Viteza de rotire depinde de program după cum urmează:

#### [F12C3QD(P)(1-9)]

- **Bumbac** (☺), **Bumbac-rapid** (☺»), **Clătire+Turație** (☺+⌚), **Rapid 30** (⚡)
- ☺ - ⌚ - 400 - 800 - 1200

- **Delicate** (🍃), **Cuverturi** (📁), **Spălare articole copii** (👶), **Sintetice** (△), **Spălare manuală/Lână** (👉/🌿)
- ☺ - ⌚ - 400 - 800

#### [F10C3QD(P)(1-9)]

- **Bumbac** (☺), **Bumbac-rapid** (☺»), **Clătire+Turație** (☺+⌚), **Rapid 30** (⚡)
- ☺ - ⌚ - 400 - 800 - 1000

- **Delicate** (🍃), **Cuverturi** (📁), **Spălare articole copii** (👶), **Sintetice** (△), **Spălare manuală/Lână** (👉/🌿)
- ☺ - ⌚ - 400 - 800

#### [F80C3QD(P)(1-9)]

- **Bumbac** (☺), **Bumbac-rapid** (☺»), **Clătire+Turație** (☺+⌚), **Rapid 30** (⚡)
- ☺ - ⌚ - 400 - 600 - 800

- **Delicate** (🍃), **Cuverturi** (📁), **Spălare articole copii** (👶), **Sintetice** (△), **Spălare manuală/Lână** (👉/🌿)
- ☺ - ⌚ - 400 - 600

### 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.

### 3. Clătire stop (☺)

- Această funcție se selectează apăsând repetat butonul Rinse și lasă rufele după clătire în apă fără a începe uscarea.
- Dacă doriți să uscați rufele 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 doriți numai evacuarea apei, selectați programul **Oprit**.

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

# Cum se folosește mașina de spălat

## Temperatura apei ( )

- 95°C
- 60
- 40
- 30
- \*



- Apăsând butonul Temp. puteți selecta temperatura apei.

- *Rece* ( \* )

- 30°C / 40°C / 60°C / 95°C












- Puteți selecta temperatura apei în funcție de program.

*Indicatorul luminos va arăta temperatura selectată.*

*Pentru mai multe detalii, vezi pagina 13.*

## Timpu rămas

- Program recomandat de producător.

Program	F10/12C3QD(P) (1~9)	F80C3QD(P)(1~9)
Bumbac(  )	174'	162'
Bumbac-rapid(  )	73'	70'
Sintetic(  )	110'	110'
Rapid 30(  )	30'	30'
Spălare manuală/ Lână(  /  )	35'	35'
Delicate(  )	60'	60'
Cuverturi(  )	71'	71'
Spălare articole copii(  )	146'	146'
Clătire+Turajie (  +  )	18'	15'

- Timpu 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 îndepărtare a spumei, timpu de spălare poate fi mai lung (creșterea maximă este de 45 min.).

## Terminarea spălării

- Dacă spălatul s-a încheiat, alimentarea se oprește automat după sunetul de alarmă.
- Deconectați aparatul și închideți robinetul de apă.





## ntreținere

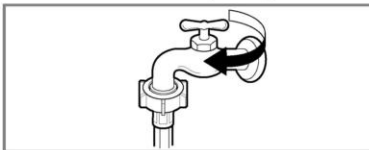
\* Înainte de curățarea interiorului mașinii, scoateți-o din priză pentru a evita electrocutarea.

\* Când aruncați aparatul, tăiați cablul de alimentare și distrugeți ștecherul. Dezactivați dispozitivul de blocare a ușii pentru a preveni prinderea copiilor înăuntru.

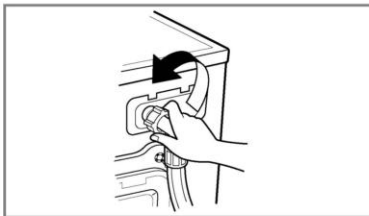
### ■ Filtrul de admisie apă

- Mesajul de eroare „-1200 & ” va clipi pe tabloul de comandă atunci când apa nu ajunge în sertarul pentru detergent.

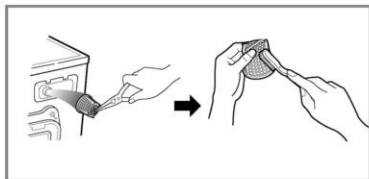
- Dacă apa este foarte dură sau conține urme de var, filtrul de admisie apă se poate înfunda.
- Se recomandă curățarea periodică a filtrului.



1. Închideți robinetul de apă.



2. Desfaceți furtunul de apă.



3. Curățați filtrul cu ajutorul unei perii tari.



4. Fixați la loc furtunul de admisie apă.



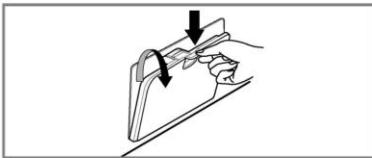
## Întreținere

### ■ Filtrul pompei de evacuare

\* Filtrul de evacuare strânge 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.

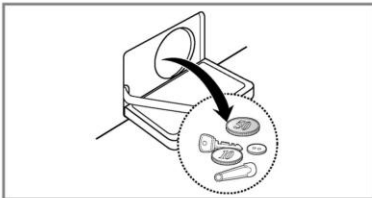
\* Lăsați apa să se răcească înainte de a curăța pompa de evacuare, de a efectua golirea de urgență sau de a deschide ușa în caz de urgență.



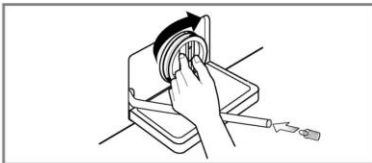
1. Deschideți capacul apărătorii inferioare.  
Trageți furtunul afară.



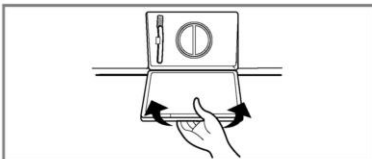
2. Scoateți bușonul de scurgere.  
Desfaceți filtrul, rotindu-l spre stânga.



3. Îndepărtați orice corpuri străine din filtrul pompei.



4. După curățare, rotiți filtrul pompei și puneți la loc bușonul de scurgere.



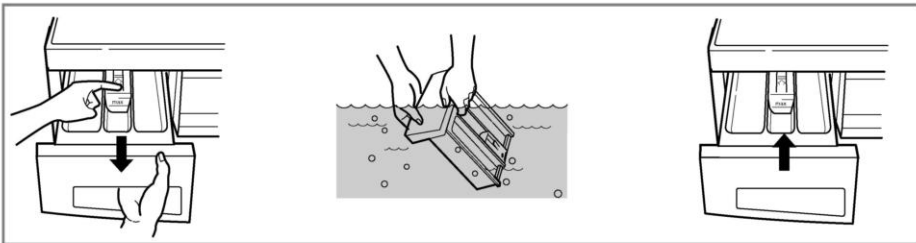
5. Închideți capacul apărătorii inferioare.



## Întreținere

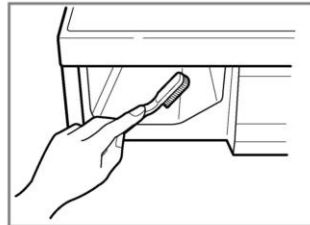
### ■ Sertarul pentru detergent

- \* 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 veche.
- 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 inoxidabil, 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 inoxidabil.
- \* Nu folosiți burete de sârmă.



### ■ 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.

Evitați lovirea suprafeței cu obiecte ascuțite.

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

#### 2. Interiorul

Ștergeți rama ușii, garnitura flexibilă și geamul ușii.

Porniți mașina printr-un ciclu complet cu apă caldă.

Repetati 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 îngheț, 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 elimina toată apa. Nu va fi eliminat 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 elimina antigelul din mașină după depozitare, turați mașina goală printr-un ciclu complet cu detergent. Nu adăugați rufe.



## Ghid de rezolvare a problemelor

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

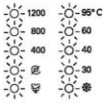







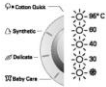
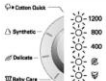
### ■ Diagnosticarea problemei

Simptom	Cauză posibilă	Soluție
Zdrăgănit și zgomot neobișnuit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pot fi obiecte străine în cuvă sau în pompă - monede, agrafe.</li> </ul>	<p>Opriti mașina și verificați cuva și filtrul de evacuare.</p> <p>Dacă zgomotul persistă după repornirea mașinii, chemați un specialist.</p>
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>	<p>Dacă sunetul persistă, mașina este probabil dezechilibrată. Opriti-o și reechilibrați încărcătura.</p>
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>	<p>Dacă nu le-ați scos la instalare, vezi ghidul de instalare pentru scoaterea șuruburilor de transport.</p> <p>Rufele încărcate pot fi distribuite neuniform în cuvă. Opriti mașina și rearanjați rufele.</p>
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>	<p>Verificați și strângeți furtunurile.</p> <p>Desfundați furtunul de evacuare. Chemati un instalator dacă e cazul.</p>
Prea multă spumă		<p>Prea mult detergent sau un detergent nepotrivit poate face prea multă spumă, ceea ce duce la scurgeri de apă.</p>
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>	<p>Încercați la un alt robinet.</p> <p>Deschideți robinetul complet.</p> <p>Întindeți furtunurile.</p> <p>Verificați filtrul de admisie.</p>
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>	<p>Curățați și întindeți furtunul de evacuare.</p> <p>Curățați filtrul de evacuare.</p>

# Ghid de rezolvare a problemelor

Simptom	Cauză posibilă	Soluție
Mașina nu pornește.  Cuva nu se rotește.	<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> <li>• Verificați dacă ușa e bine închisă.</li> </ul>	<p>Asigurați-vă că ștecherul e bine băgat în priză.</p> <p>Resetați disjunctorul sau înlocuiți siguranța. Dacă problema e supraîncărcarea circuitului, chemați un electrician.</p> <p>Deschideți robinetul.</p> <p>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.</p> <p>Adăugați 1-2 articole similare pentru a echilibra sarcina. Rearanjați rufe pentru o urcare corespunzătoare.</p>
Ușa nu se deschide.		<p>După ce mașina a pornit, ușa nu poate fi deschisă din motive de siguranță. Verificați dacă pictograma „Blocare ușă” este luminată. Puteți deschide în siguranță ușa după ce pictograma „Blocare ușă” se stinge.</p>
Timpul de spălare este lung.		<p>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.</p>
Balsamul de rufe dă pe dinafară.	O cantitate prea mare de balsam poate face ca acesta să dea pe dinafară.	<p>Respectați instrucțiunile pentru balsam, pentru a vă asigura că ați utilizat cantitatea adecvată.</p> <p>Nu depășiți linia de maxim.</p>
Balsamul a fost eliberat prea devreme		<p>Închideți ușor sertarul de dozare.</p> <p>Nu deschideți sertarul în timpul ciclului de spălare.</p>

# Ghid de rezolvare a problemelor

Simptom	Cauză posibilă	Soluție
	<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>	<p>Încercați la un alt robinet. Deschideți complet robinetul. Întindeți furtunul. Verificați filtrul de admisie.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Furtunul de evacuare este îndoit sau înfundat.</li> <li>Filtrul de evacuare este colmatat.</li> </ul>	<p>Curățați și întindeți furtunul de evacuare. Curățați filtrul de evacuare.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prea puține rufe</li> <li>Încărcare dezechilibrată</li> <li>Mașina dispune de un sistem de detecție și corecție dezechilibre. Dacă ați 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>	<p>Adăugați 1-2 articole similare pentru a echilibra sarcina. Rearanjați rufe pentru o urcare corespunzătoare.</p>
	 <p>Este deschisă ușa?</p>	<p>Închideți ușa. * Dacă " " nu dispăre, chemați service-ul.</p>
		<p>Scoateți din priză și chemați service-ul. Închideți robinetul de apă.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prea multă apă din cauza unei defecțiuni la supapa de apă.</li> </ul>	<p>Scoateți din priză. Chemați service-ul.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Senzorul de nivel apă e defect.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suprasolicitare motor.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suprasolicitare motor.</li> </ul>	

# Ghid de rezolvare a problemelor

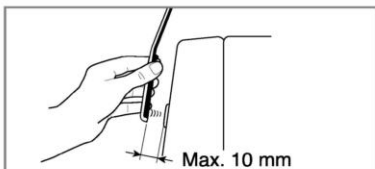


Funcția SmartDiagnosis™ este disponibilă numai pentru mașinile de spălat cu simbolul 'SmartDiagnosis™'.  
Funcția SmartDiagnosis™ nu va opera dacă telefonul mobil are activată opțiunea "reducere zgomot".

## ■ Utilizare Diagnoză Inteligentă™

- Folosiți această funcție doar în cazul solicitării venite din partea call center-ului. Transmisilele sunt similare sunetelor unui fax și nu pot fi interpretate decât de către call center.
- Funcția Diagnoză Inteligentă™ nu poate fi activată dacă mașina de spălat nu are curent. Dacă acest lucru se întâmplă, rezolvarea problemei se va face fără activarea acestei funcții.

Dacă aveți probleme cu mașina Dvs. de spălat, sunați la Call Center. Urmați cu atenție instrucțiunile agentului și următorii pași, atunci când vi se va cere acest lucru :



1. Apăsați butonul pornit/oprit pentru a porni mașina de spălat. Nu apăsați alte butoane și nu rotiți butonul de selectare a programelor de spălare.
2. Plasați microfonul telefonului cât mai aproape de butonul pornit/oprit, dacă acest lucru este cerut de către agentul call center.



3. Țineți apăsat butonul "Temp." timp de 3 secunde, în timp ce țineți microfonul telefonului cât mai aproape de butonul pornit/oprit.
4. Mențineți telefonul în această poziție până la finalizarea transmisiei.  
Transmisia va dura 17 secunde și va fi indicată pe display.
  - Pentru cele mai bune rezultate, nu mișcați telefonul în timpul transmisiei.
  - Dacă operatorul call center nu a putut face o înregistrare fidelă, este posibil să fiți rugat să repetați.
  - Apăsarea butonului pornit/oprit în timpul transmisiei va opri funcția Diagnoză Inteligentă™
5. Odată ce număratoarea s-a terminat iar tonurile s-au oprit, reluați conversația cu agentul call center care va fi în măsură să vă ajute pe baza analizei făcute de către centru.
  - Smart Diagnosis este o funcție de diagnosticare, implementată pentru a asista, nu pentru a înlocui metoda tradițională de diagnosticare prin intermediul centrului de service. Eficacitatea acestei funcții depinde de mulți factori, inclusiv, fără a se limita la, recepția telefonului mobil folosit pentru transmisie, orice zgomot de fundal care ar putea perturba transmisia și de acustica camerei în care este amplasată mașina de spălat.Astfel, LG nu garantează faptul că funcția Smart Diagnosis va diagnostica cu acuratețe orice problemă apărută.

### Casarea aparatelor vechi



1. Această siglă (un coș de gunoi încercuit și tăiat) semnifică faptul că produsul se află sub incidența Directivei Consiliului European 2002/96/EC.
2. Aparatele electrice și electronice nu vor fi aruncate împreună cu gunoiul menajer, ci vor fi predate în vederea reciclării la centrele de colectare special amenajate, indicate de autoritățile naționale sau locale.
3. Respectarea acestor cerințe va ajuta la prevenirea impactului negativ asupra mediului înconjurător și sănătății publice.
4. Pentru informații mai detaliate referitoare la casarea aparatelor vechi, contactați autoritățile locale, serviciul de salubritate sau distribuitorul de la care ați achiziționat produsul.

### Cazurile care nu sunt acoperite de garanție

- Dacă solicitați tehnicianului de la un centru de service autorizat să vină la domiciliul dumneavoastră pentru a vă explica modul de utilizare al mașinii de spălat.
- Dacă produsul este conectat la o sursă de alimentare al cărui voltaj este mai mare sau mai mic decât cel indicat pe plăcuța cu date tehnice.
- Dacă defecțiunea este provocată de un accident, utilizare incorectă, neglijență sau caz de forță majoră.
- Dacă defecțiunea este provocată ca urmare a nerespectării instrucțiunilor din manualul de utilizare.
- Dacă nu au fost respectate instrucțiunile de utilizare sau dacă au fost modificate setările majore ale produsului.
- Dacă defecțiunea a fost provocată de șobolani, gândaci etc.
- Pentru zgomotele și vibrațiile care sunt considerate a fi normale, ca de exemplu zgomotul din timpul evacuării apei, zgomotul din timpul centrifugării sau sunetele de avertizare.
- Corectarea modului de instalare, de exemplu așezarea la nivel, reglarea evacuării.
- Operațiunile normale de întreținere care sunt recomandate în manualul de utilizare.
- Îndepărtarea obiectelor străine/substanțe din mașina de spălat, inclusiv curățarea filtrului de evacuare și de admisie.
- Înlocuirea siguranțelor sau a circuitelor electrice și a circuitului de alimentare cu apă.
- Corectarea reparațiilor neautorizate.
- Accidentele provocate ca urmare a utilizării incorecte a mașinii de spălat.
- Dacă aparatul este utilizat în scopuri comerciale (de exemplu în băi publice, centre de antrenament etc.). În cazul în care produsul este instalat în afara zonei în care se poate asigura service-ul, costurile necesare pentru transportul și repararea produsului, înlocuirea pieselor de schimb vor fi suportate de către proprietarul mașinii de spălat.

# D

## ate de operare

### Fișa produsului\_Regulamentul delegat (UE) nr. 1061/2010 al Comisiei

Denumirea sau marca de comerț a furnizorului	LG		
Modelul furnizorului	F10C3QD(P)(1-9)	F12C3QD(P)(1-9)	
Capacitatea nominală, în kilograme	7		kg
Clasa de eficiență energetică	A++		
Etichetă ecologică UE” în temeiul Regulamentului (CE) nr. 66/2010	No		
Consumul anual ponderat de energie (AEC) în kWh pe an bazat pe 220 de cicluri standard de spălare pentru programe la 60°C și 40°C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă și cu încărcătură parțială, și pe consumul în modulele cu consum redus de putere. Consumul real de energie depinde de condițiile de utilizare a aparatului	194		kWh / an
Consumul de energie			
- Programul standard la 60°C bumbac, cu încărcătură completă	1.02		kWh
- Programul standard la 60°C bumbac, cu încărcătură parțială	0.77		kWh
- Programul standard la 40°C bumbac, cu încărcătură parțială	0.65		kWh
Consumul ponderat de putere în modul oprit și în modul inactiv	0.33		W
Consumul anual ponderat de apă (AWC) în litri pe an bazat pe 220 de cicluri standard de spălare pentru programe la 60°C și 40°C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă și cu încărcătură parțială. Consumul real de apă depinde de condițiile de utilizare a aparatului.	10000		litri / an
Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare pe o scară de la G (eficiență minimă) la A (eficiență maximă)	B		
Viteza maximă de centrifugare atinsă la programul standard la 60°C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă, sau la programul standard la 40°C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură parțială, folosindu-se cea mai scăzută dintre cele două valori, precum și gradul de umiditate reziduală atins la programul standard la 60°C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă, sau la programul standard la 40°C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură parțială, folosindu-se cea mai ridicată dintre cele două valori	1000	1200	rpm
	53		%
"Bumbac Eco 60°C / 40°C + Intensiv" sunt programele standard de spălare de care sunt legate informațiile conținute de etichetă și de fișa produsului, că aceste programe sunt adecvate pentru curățarea rufelor de bumbac cu un grad normal de murdărie și că sunt cele mai eficiente programe în ceea ce privește consumul combinat de energie și de apă			
Durata programului			
- Programul standard la 60°C bumbac, cu încărcătură completă	238		min.
- Programul standard la 60°C bumbac, cu încărcătură parțială	211		min.
- Programul standard la 40°C bumbac, cu încărcătură parțială	219		min.
Durata modului inactiv (Ti)	10		min.
Emisiile de zgomot transmise prin aer, exprimate în dB(A) re 1 pW și rotunjite la cel mai apropiat număr întreg, în cursul fazelor de spălare și de centrifugare pentru programul standard la 60°C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă	54 (Spălare)	74 (Stoarcere)	dB(A) dB(A)
De sine stătător			







