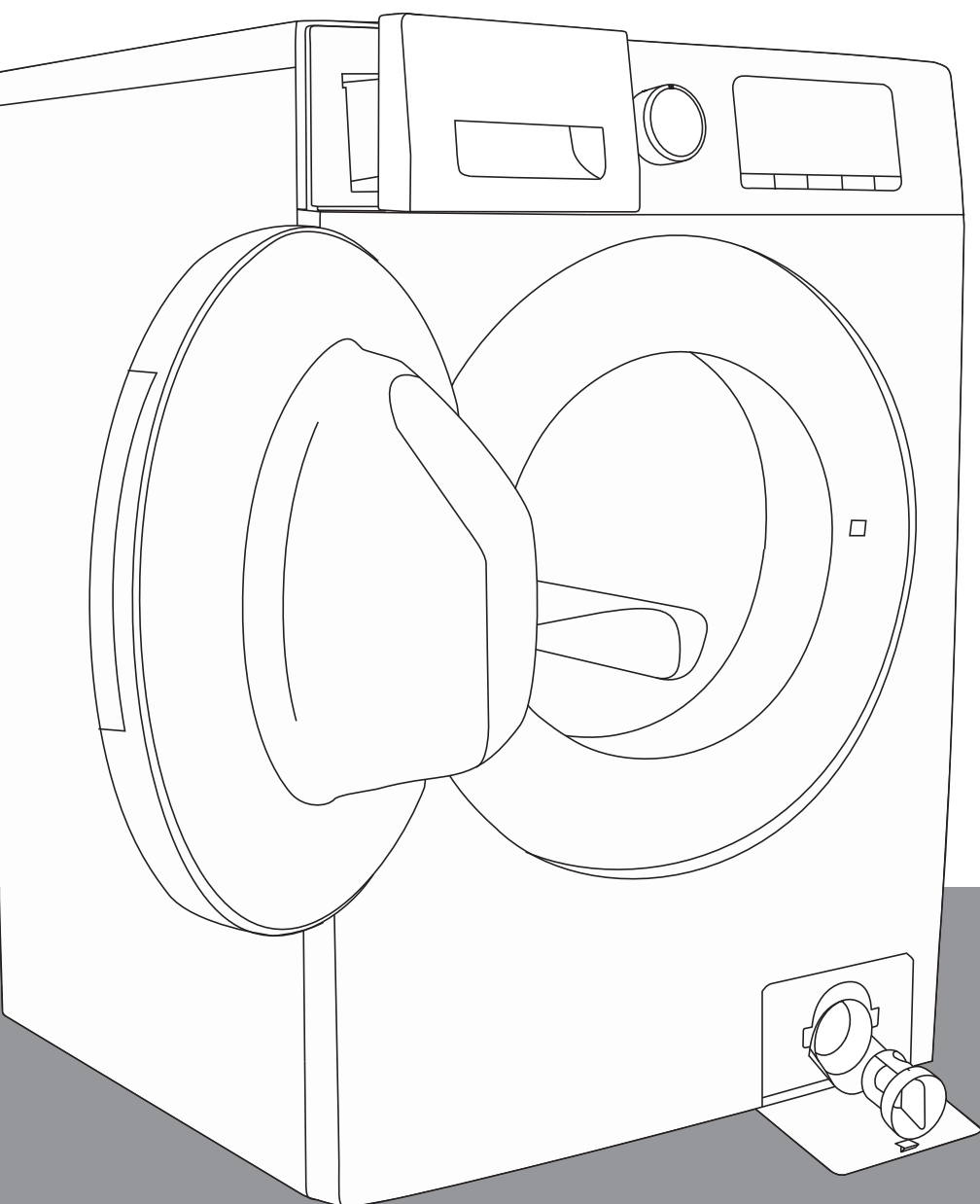


RO

**INSTRUCȚIUNI
DETALIAȚE
PENTRU UTILIZAREA
MAȘINII DE SPĂLAT**

gorenje



CUPRINS

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA.....	1
2 MĂSURI DE SIGURANȚĂ ȘI RECOMANDĂRI GENERALE.....	3
2.1 Ambalaj.....	3
2.2 Aruncarea ambalajelor și casarea mașinilor de spălat vechi.....	3
2.3 Locație și împrejurimi.....	3
2.4 Siguranță.....	3
3 DESCRIEREA MAȘINII DE SPĂLAT	4
3.1 Imagine de ansamblu.....	4
3.2 Piese furnizate.....	5
3.3 Control panel	5
4 INSTALARE.....	6
4.1 Alegerea unui loc de instalare adecvat.....	6
4.2 Îndepărtarea ambalajului și inspecția.....	6
4.3 Îndepărtarea șurubului de transport.....	7
4.4 Reglarea picioarelor.....	8
4.5 Conectarea la sursa de alimentare cu apă.....	9
4.6 Conectarea furtunului de evacuare la scurgere.....	11
4.7 Conexiunea electrică.....	12
5 ÎNAINTEA PRIMULUI CICLU DE SPĂLARE.....	13
6 PREGĂTIREA PENTRU SPĂLĂRE.....	13
6.1 Sortați rufele.....	13
6.2 Pregătirea rufelor pentru spălare	14
6.3 Detergenți și aditivi.....	15
7 INSTRUCȚIUNI PROGRAME.....	18
7.1 Tabel programe.....	18
7.2 Programe.....	19
7.3 Țineți cont de etichetele de pe rufe.....	20
8 SETĂRI ȘI OPȚIUNI PROGRAME	20
8.1 Adăugați detergenți, închideți ușa și selectați programul.....	20
8.2 Selectați orice opțiune dorită.....	20
8.3 Întârziere finalizare.....	21
8.4 Începerea programului.....	21

8.5	Reîncărcare în curs.....	21
8.6	Schimbarea programului sau a funcției opționale în timpul funcționării.....	22
8.7	Finalizarea programului.....	22
8.8	Deschiderea/închiderea ușii.....	22
8.9	Blocare pentru copii.....	22
9	CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE.....	23
9.1	Îndepărtarea filtrului.....	23
9.2	Scurgerea apei reziduale.....	24
9.3	Îngrijire și întreținere.....	24
10	GHID DE DEPANARE.....	25
11	DATE DE OPERARE.....	30

INFORMAȚII DE SIGURANȚA

1. Producătorul își rezervă dreptul de a aduce orice modificări produsului care ar putea fi considerate necesare sau utile fără a informa despre aceste lucruri în aceste Instrucțiunile de utilizare.
2. Înainte de utilizarea noii dvs. mașini de spălat, vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni și să le păstrați pentru referințe viitoare. În cazul în care le-ați pierdut din greșeală, solicitați serviciului clienți o copie electronică sau o copie tipărită.
3. Vă rugăm să vă asigurați că priza este împământată în siguranță și că realizați o conectare fiabilă la sursa de alimentare cu apă.
4. Acest aparat nu trebuie utilizat de persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale incomplet dezvoltate sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care li se acordă supraveghere sau instrucțiuni privind utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
5. Acest aparat poate fi utilizat de copii începând cu vârsta de 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale incomplet dezvoltate sau lipsite de experiență și cunoștințe, dacă li se acordă supraveghere sau instrucțiuni privind utilizarea aparatului într-un mod sigur și înțeleg pericolele asociate. Copiii nu trebuie să se joace cu acest aparat. Curățarea și întreținerea aparatului nu trebuie efectuate de copii fără supraveghere corespunzătoare.
6. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
7. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, agentul de service sau de persoane calificate în mod similar, pentru a evita potențialele pericole.
8. Trebuie utilizate seturile de furtunuri noi furnizate împreună cu aparatul; nu reutilizați seturile de furtunuri vechi.

9. Pentru aparate cu deschideri de ventilație în bază, este necesar să vă asigurați că niciun covor nu obstrucționează deschiderile.
10. Copiii cu vârsta mai mică de 3 ani nu trebuie lăsați în preajma aparatului fără supraveghere continuă.
11. Presiunea maximă admisă a apei de intrare este de 1 MPa, pentru aparatele destinate conectării la rețeaua de apă.
Presiunea minimă admisă a apei de intrare este de 0,1 MPa, dacă acest lucru este necesar pentru funcționarea corectă a aparatului.
12. Capacitatea maximă de spălare este de 6 kg.
13. Numai pentru uz casnic.
14. Acest aparat este destinat uzului casnic și în locații similare, precum:
 - zone de bucătărie pentru personal, în magazine, birouri și alte spații de lucru;
 - ferme;
 - de către oaspeți în hoteluri, moteluri și alte spații de tip rezidențial;
 - spații de tip pensiuni;
 - zone destinate utilizării la comun în blocuri de apartamente sau spălătorii.

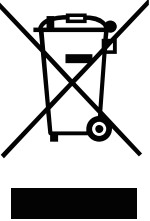
2 MĂSURI DE SIGURANȚĂ ȘI RECOMANDĂRI GENERALE

2.1 Ambalaj

- Materialul de ambalare este complet reciclabil și marcat cu simbolul de reciclare ♻️. Respectați reglementările locale în vigoare atunci când aruncați materialul de ambalare.

2.2 Aruncarea ambalajelor și casarea mașinilor de spălat vechi

- Mașina de spălat este construită din materiale re folosibile. Aceasta trebuie aruncată în conformitate cu reglementările locale în vigoare privind eliminarea deșeurilor.
- Înainte de casare, îndepărtați toate reziduurile de detergent, rupeți cârligul ușii și tăiați cablul de alimentare astfel încât mașina de spălat să devină inutilizabilă.

-  Acest aparat este marcat conform directivei europene privind Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE). Asigurându-vă că acest produs este eliminat corect, veți ajuta la prevenirea posibilelor consecințe negative asupra mediului și sănătății umane, care altfel ar fi putut fi cauzate de manipularea necorespunzătoare a deșeurilor acestui produs.

Simbolul de pe produs sau de pe documentele care însoțesc produsul indică faptul că acest aparat nu poate fi tratat ca deșeu menajer. În schimb, acesta va fi predat punctului de colectare corespunzător pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Eliminarea trebuie efectuată în conformitate cu reglementările locale de mediu pentru eliminarea deșeurilor. Pentru informații detaliate despre tratarea, recuperarea și reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați biroul local, serviciul de eliminare a deșeurilor menajere sau magazinul de la care ați achiziționat produsul.

2.3 Locație și împrejurimi

- Mașina de spălat trebuie instalată numai în spații închise. Nu este recomandată instalarea în baie sau în alte locuri în care aerul este umed.
- Nu depozitați lichide inflamabile în apropierea aparatului.

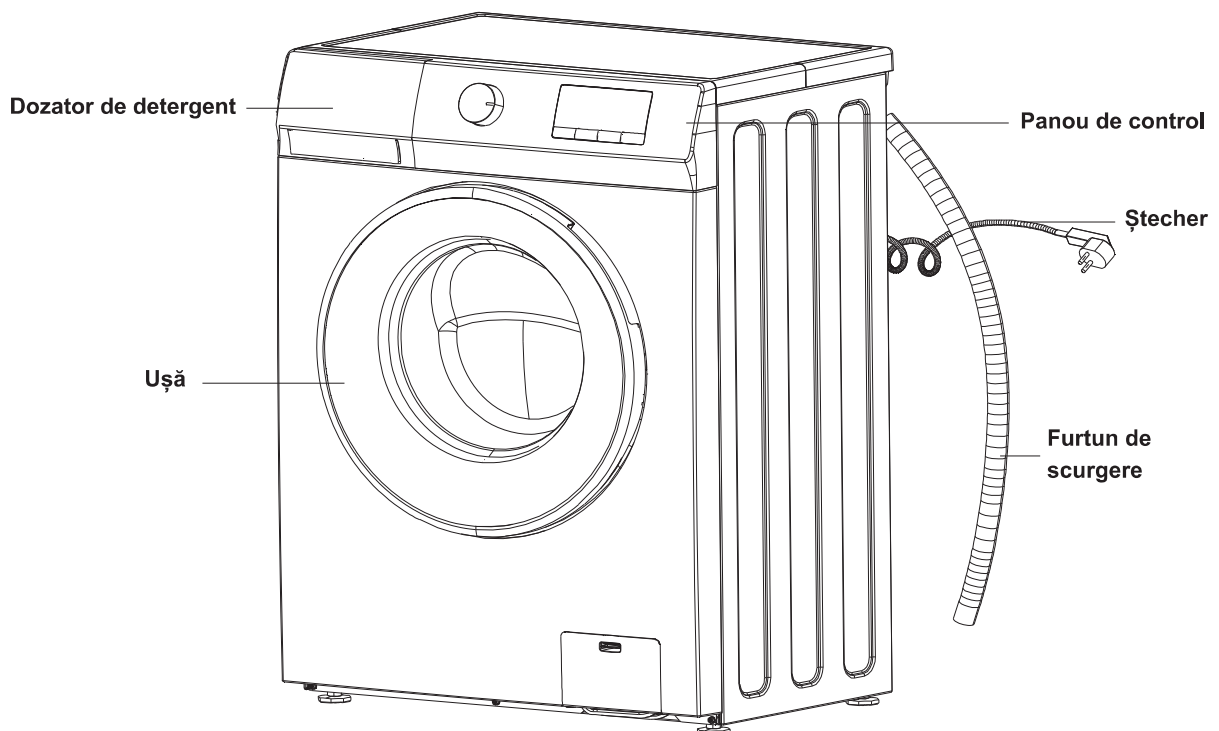
2.4 Siguranță

- Nu lăsați aparatul conectat la priză când nu îl folosiți. Nu conectați și nu deconectați niciodată de la sursa de curent, dacă aveți mâinile ude.
- Opriți robinetul.
- Înainte de orice activitate de curățare și întreținere, opriți mașina sau deconectați-o de la rețea.

- Curățați exteriorul mașinii de spălat cu o cârpă. Nu folosiți detergenți abrazivi.
- Nu deschideți niciodată ușa cu forța și nu o folosiți ca o treaptă.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) care au capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență relevantă sau cunoștințe de utilizare a aparatului, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul. Copiilor nu trebuie să li se permită să se joace cu aparatul sau să urce în tambur.
- Dacă este necesar, cablul de alimentare poate fi înlocuit cu unul identic obținut de la serviciul nostru post-vânzare. Cablul de alimentare trebuie înlocuit numai de un tehnician calificat. Dacă produsul pe care l-ați cumpărat nu are o procedură specială pentru spălarea hainelor impermeabile, cum ar fi haina de puf, haina de ploaie, husa de bicicletă, pantalonii de schi sau husa impermeabilă, vă rugăm să nu spălați aceste articole și să nu le uscați prin centrifugare.

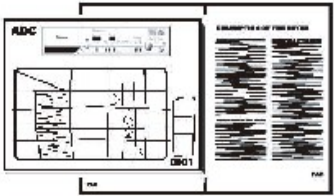
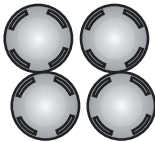

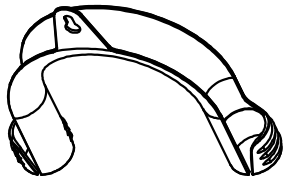
3 DESCRIEREA MAȘINII DE SPĂLAT

3.1 Imagine de ansamblu

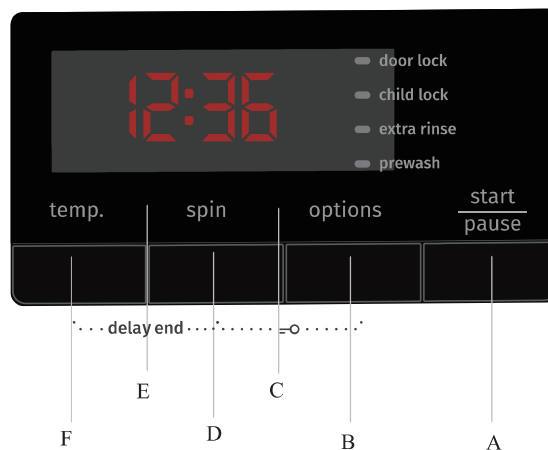
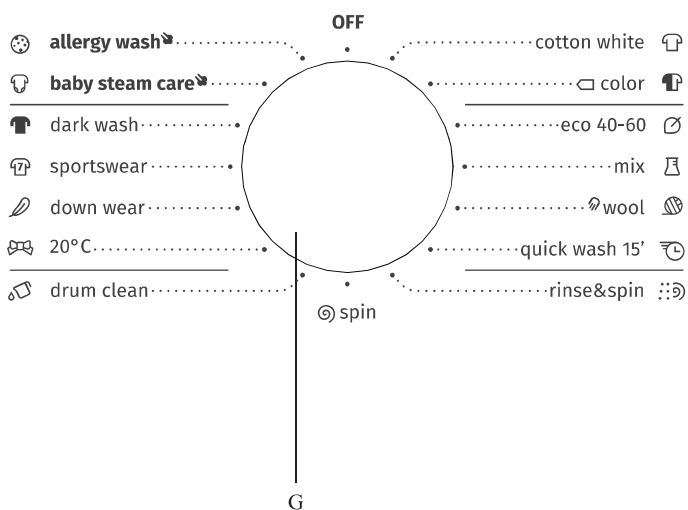


Disponerea și aspectul panoului de control vor depinde de model.

3.2 Piese furnizate

<p>Manual de utilizare card de garanție (în funcție de model)</p> <p>A</p> 	<p>4 capace de plastic</p> <p>B</p> 
<p>Furtun de admisie apă rece Furtun de admisie apă fierbinte (dacă este disponibil, în funcție de modele)</p> <p>C</p> 	<p>cot în formă de „U”</p> <p>D</p> 

3.3 Control panel



- A: Butonul „Start/Pauză”
- B: Butonul „Opțiuni”
- C: Butonul „Blocare pentru copii”
- D: Butonul „Centrifugare”
- E: Butonul „Întârziere finalizare”
- F: Butonul „Temp.”
- G: Selector de program

4 INSTALARE

4.1 Alegerea unui loc de instalare adecvat

Dimensiuni minime carcasă:

Lățime: 615 mm

Înălțime: 855 mm

Adâncime: consultați specificația



Nu așezați produsul pe o podea fără o capacitate suficientă pentru a transporta sarcina.

Nu instalați produsul în locuri în care există riscul de îngheț. Mutați aparatul fără a-l ridica de blatul de lucru.

- Notă:**
1. Pregătirea locației și a instalațiilor electrice, de apă curentă și de apă uzată la locul de instalare este în responsabilitatea clientului. Asigurați-vă că instalarea și conexiunile electrice ale produsului sunt efectuate de către persoane competente.
 2. Asigurați-vă că furtunurile de admisie și de scurgere a apei, precum și cablul de alimentare nu sunt pliate, ciupite sau strivite în timp ce împingeți produsul la locul său după procedurile de instalare sau curățare.
 3. Aparatul trebuie instalat pe o suprafață stabilă și plană (dacă este necesar, utilizați o nivelă cu bulă). Dacă aparatul urmează să fie instalat pe o podea de lemn, distribuiți greutatea prin așezarea acestuia pe o foaie de placaj de 60 x 60 cm cu o grosime de cel puțin 3 cm și fixați-l pe podea. Dacă podeaua este neuniformă, reglați cele 4 picioare de nivelare după cum este necesar; nu introduceți bucăți de lemn etc. sub picioare.
 4. Nu așezați niciodată produsul pe o podea acoperită cu covor.
 5. Nu sprijiniți produsul de mobilier, păstrați o distanță între ele.
 6. Nu așezați produsul pe nicio platformă.
 7. Producătorul nu va fi tras la răspundere pentru daunele care pot rezulta din procedurile efectuate de către persoane neautorizate.

4.2 Îndepărtarea ambalajului și inspecția



Există riscul de rănire, sunt necesare două sau mai multe persoane pentru îndepărtarea ambalajului.

După despachetare, asigurați-vă că mașina de spălat nu este deteriorată. Dacă aveți dubii, nu utilizați mașina de spălat. Contactați serviciul post-vânzare sau distribuitorul local

Verificați dacă accesoriile și piesele furnizate sunt toate prezente.

Nu lăsați materialele de ambalare (pungi de plastic, piese din polistiren etc.) la îndemâna copiilor, deoarece acestea sunt potențial periculoase.

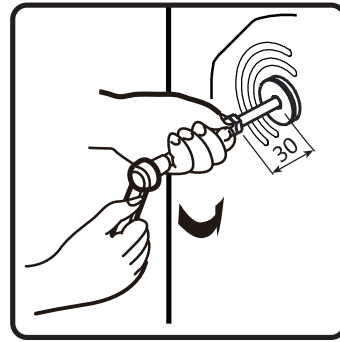
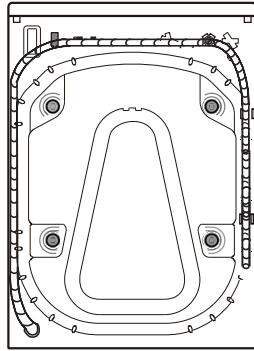
4.3 Îndepărtarea șurubului de transport



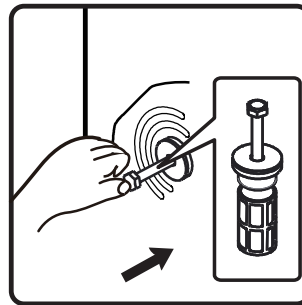
Șuruburile de transport care nu sunt îndepărtate pot provoca deteriorarea aparatului.

Mașina de spălat este echipată cu șuruburi de transport pentru a evita orice posibilă deteriorare a interiorului în timpul transportului.

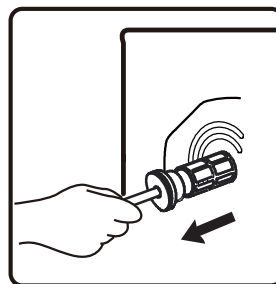
Step 1: Înșurubați toate șuruburile de transport pentru aprox. 30mm folosind cheia și urmând direcția indicată de săgeată (nu le înșurubați complet).



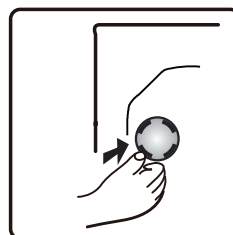
Step 2: Împingeți patru șuruburi de transport pe direcția orizontală spre interior și deșurubați șurubul de transport.



Step 3: Scoateți șurubul de transport împreună cu partea din cauciuc și partea din plastic.



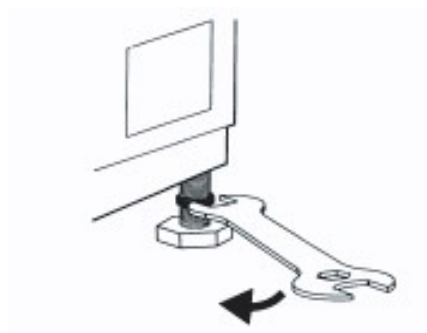
Step 4: Pentru a asigura siguranța și pentru a reduce zgomotul, ar trebui să montați capacul șurubului de transport furnizat împreună cu unitatea (consultați anexa care însoțește unitatea). Înclinați și așezați șurubul de transport în gaură și apăsați-l urmând direcția arătată, până când se fixează.



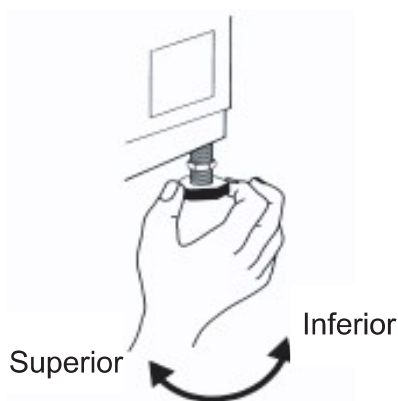
Important: Păstrați șuruburile de transport și cheia pentru transportul viitor al aparatului și, în acest caz, remontați șuruburile de transport în ordine inversă.

4.4 Reglarea picioarelor

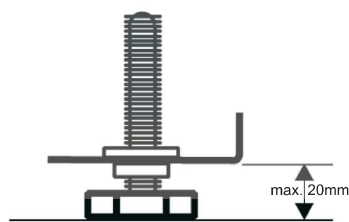
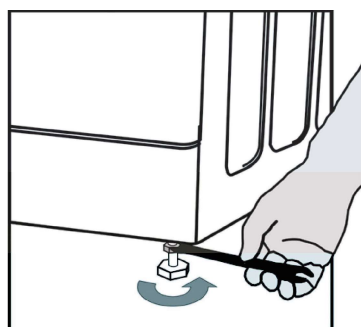
Step 5: Desfaceți piulița de blocare în sensul acelor de ceasornic (vezi săgeata) folosind cheia.



Step 6: Ridicați ușor mașina și reglați înălțimea piciorușului rotindu-l.



Step 7: Important: strângeți piulița de blocare rotind-o în sens invers acelor de ceasornic spre carcasa aparatului.



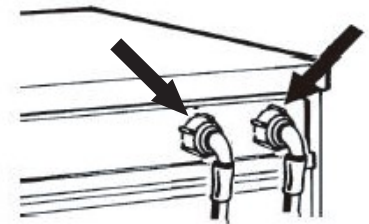
4.5 Conectarea la sursa de alimentare cu apă

- Precizări:**
- Conectați furtunul de alimentare cu apă în conformitate cu reglementările companiei locale de apă.
 - Robinet de apă: conector filetat 3/4" pentru furtun
Presiunea apei (presiunea debitului): 100-1000KPa (1-10 bari).
 - Utilizați numai un furtun de admisie nou pentru conectarea mașinii de spălat la sursa de alimentare cu apă. Furtunurile uzate nu trebuie reutilizate.
 - Acestea ar trebui aruncate.

Step 1:

Dacă furtunul de alimentare cu apă nu este deja instalat, acesta trebuie înșurubat la aparat. Furtunul marcat cu albastru este destinat numai apei reci. În funcție de model, trebuie conectat și furtunul de apă caldă marcat cu roșu, pentru modelele cu admisii duale.

Caldă (în funcție de modele) Rece



Step 2:

Înșurubați manual furtunul de admisie la robinet, strângând piulița.

Atenție:

- Furtunul nu trebuie să aibă îndoituri!
- Aparatul **nu trebuie** conectat la bateria unui boiler de apă nepresurizat.
- Verificați etanșeitarea racordurilor prin deschiderea completă a robinetului.
- Dacă furtunul este prea scurt, înlocuiți-l cu un furtun rezistent la presiune cu o lungime adecvată
- Verificați în mod regulat furtunul de admisie pentru a descoperi subțieri și fisuri și înlocuiți-l dacă este necesar.
- Mașina de spălat poate fi conectată fără o supapă antiretur.

Pentru modelele cu o singură admisie

Fixați furtunul de admisie la robinetul de apă rece și la supapa de admisie din partea din spate a mașinii, după cum se arată (Fig.1)

Pentru modelele cu admisii duale

Dacă doriți să conectați alimentarea cu apă caldă și rece (Fig. 2):

1. Fixați furtunul de admisie marcat cu roșu la robinetul de apă caldă și la supapa de admisie cu filtrul roșu din partea din spate a mașinii.
2. Fixați celălalt furtun de admisie la robinetul de apă rece și la supapa de admisie cu filtrul albastru de pe partea din spate a mașinii.

Asigurați-vă că:

- a) Racordurile sunt bine fixate
- b) Nu le inversați poziția (de exemplu: alimentare cu apă rece în supapă de admisie pentru apă caldă și invers).

Dacă doriți să conectați numai alimentarea cu apă rece, urmați instrucțiunile de mai jos (Fig. 3).

1. Veți avea nevoie de un conector în Y. Acesta poate fi achiziționat de la furnizorul local de feronerie sau instalații sanitare.
2. Fixați conectorul în Y la robinetul de alimentare cu apă rece.
3. Conectați cele două supape de admisie prezente în partea din spate a mașinii la conectorul în Y folosind furtunurile furnizate.

Asigurați-vă că:

Toate racordurile sunt bine fixate.

Nu permiteți copiilor să opereze, să se târască, să se aplece în apropierea sau în interiorul mașinii de spălat.

Rețineți că în timpul ciclurilor de spălare, temperatura suprafeței ușii cu hublou poate crește.

Este necesară supravegherea atentă a copiilor atunci când aparatul este utilizat lângă aceștia.

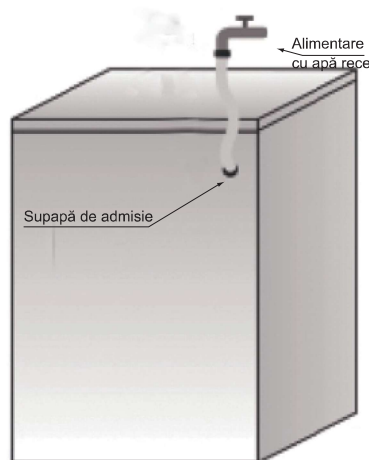


Fig.1

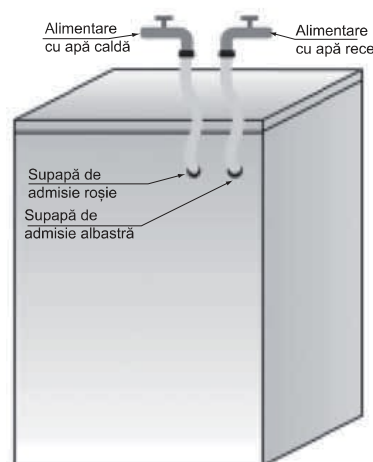


Fig.2

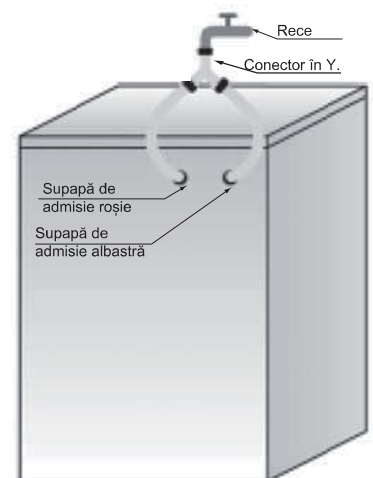
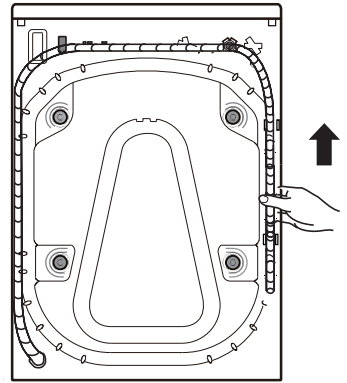


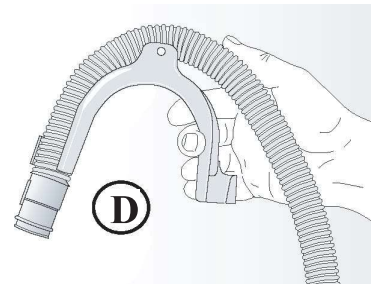
Fig.3

4.6 Conectarea furtunului de evacuare la scurgere

Dacă furtunul de evacuare este instalat așa cum se arată în imagine, decuplați-l numai de la clema din dreapta (a se vedea săgeata) :

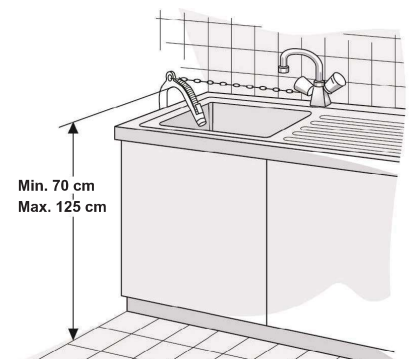


Conectați furtunul de evacuare la canalul de evacuare sau fixați-l peste marginea chiuvetei prin intermediul cotului în „U”.
Montați cotul în „U”, dacă nu este deja montat, la capătul furtunului de evacuare.



Note:

- Dacă mașina de spălat este conectată la un sistem integrat de scurgere, asigurați-vă că acesta este echipat cu un orificiu pentru a evita încărcarea și scurgerea simultană a apei (efect de sifonare).
- Asigurați-vă că nu există îndoituri în furtunul de evacuare.
- Fixați furtunul astfel încât să nu poată cădea. După faza de spălare, mașina va evacua apa caldă.
- Chiuvetele mici nu sunt potrivite.
- Pentru a realiza o extensie, utilizați un furtun de același tip și asigurați conexiunile cu cleme.
- Fixați bine furtunul de scurgere pentru a preveni opărirea în timpul scurgerii mașinii.



4.7 Conexiunea electrică




- Alimentarea cu energie electrică trebuie să fie adecvată pentru curentul nominal de 16A al mașinii.
- Conexiunile electrice trebuie efectuate de către un tehnician calificat, în conformitate cu instrucțiunile producătorului și cu reglementările standard de siguranță actuale.
- Conexiunile electrice trebuie realizate în conformitate cu reglementările locale.
- Aparatul trebuie conectat la rețea prin intermediul unei prize cu împământare, în conformitate cu reglementările în vigoare. Conform legii, mașina de spălat trebuie să fie împământată. Producătorul își declină orice răspundere pentru daunele materiale sau vătămarea persoanelor sau a animalelor din cauza nerespectării instrucțiunilor de mai sus.
- Nu utilizați prelungitoare sau prize multiple. Asigurați-vă că priza este suficient de puternică pentru a acționa mașina în timpul încălzirii.

- Înainte de orice întreținere a mașinii de spălat, deconectați-o de la rețeaua de alimentare. După instalare, accesul la priza de alimentare sau deconectarea de la rețeaua de alimentare trebuie să fie asigurată în permanență prin intermediul unui întrerupător cu doi poli. Nu utilizați mașina de spălat dacă a fost deteriorată în timpul transportului. Informați Serviciul post-vânzare.
- Înlocuirea cablului de alimentare trebuie efectuată numai de către Serviciul post-vânzare. Aparatul trebuie utilizat în gospodărie numai pentru utilizările prescrise.

5 ÎNAINTEA PRIMULUI CICLU DE SPĂLARE

Pentru a elimina apa reziduală utilizată în timpul testării de către producător, vă recomandăm să efectuați un ciclu scurt de spălare fără rufe.

- 1 Deschideți robinetul.
- 2 Închideți ușa.
- 3 Turnați puțin detergent (aproximativ 30 ml) în compartimentul pentru spălare principală  al dozatorului de detergent.
- 4 Selectați și porniți un program scurt (consultați ghidul separat de referințe rapide).

6 PREGĂTIREA PENTRU SPĂLARE

6.1 Sortați rufele

- Tipul țesăturii/Simbolul etichetei de îngrijire
Bumbac, fibre mixte, ușor de întreținut/sintetic, lână, articole pentru spălare manuală.
Ciclul de spălare pentru lână al acestei mașini a fost testat și aprobat de The Woolmark Company pentru spălarea articolelor de îmbrăcăminte Woolmark etichetate cu „spălare la mașină”, cu condiția ca articolele de îmbrăcăminte să fie spălate conform instrucțiunilor de pe etichetă și celor emise de producătorul acestei mașini de spălat.
- Culoare
Separați articolele colorate de cele albe. Spălați separat articolele colorate noi.
- Încărcare
Spălați articole de diferite dimensiuni în aceeași încărcătură pentru a îmbunătăți eficiența spălării și distribuția în tambur.
- Delicate
Spălați articolele mici (de ex., ciorapi de nailon, curele etc.) și articolele cu cârlige (de ex., sutiene) într-un sac de pânză sau o față de pernă cu fermoar. Îndepărtați întotdeauna inelele perdelelor sau spălați perdelele cu inele într-un sac de bumbac.

6.2 Pregătirea rufelor pentru spălare

- a. Goliți toate buzunarele
Monedele, acele de siguranță etc. vă pot deteriora rufele, precum și tamburul și cuva.
- b. Elemente de fixare
Închideți fermoarele, nasturii sau cârligele; curelele sau panglicile independente ar trebui să fie legate între ele.
- c. Îndepărtarea petelor

- Pentru a îndepărta petele de vin roșu, cafea, ceai, iarbă, fructe etc., adăugați o soluție de îndepărtare a petelor în compartimentul pentru spălare principală **III** a dozatorului de detergent.
- Dacă este necesar, tratați în prealabil zonele cu grad ridicat de murdărie cu o soluție pentru îndepărtarea petelor.

d. Vopsire

- Utilizați numai coloranți care sunt adecvați pentru mașinile de spălat.
- Respectați instrucțiunile producătorului.
- Piese din plastic și cauciuc ale mașinii de spălat pot fi pătate de coloranți.

e. Încărcarea rufelor

- 1 Deschideți ușa.
- 2 Încărcați articolele unul câte unul în tambur, fără umplere excesivă. Respectați greutatea încărcăturilor indicate în ghidul rapid de referințe.
Notă: Supraîncărcarea mașinii va rezulta în spălare nesatisfăcătoare și rufe șifonate.
- 3 Închideți ușa.

6.3 Detergenți și aditivi

Utilizați întotdeauna detergent cu eficiență ridicată și nivel scăzut de spumă pentru o mașină cu încărcare frontală.

Alegerea detergentului depinde de:

- Tip de țesătură (bumbac, ușor de întreținut/sintetic, articole delicate, lână). **Notă:** Utilizați numai detergenți specifici pentru spălarea lânii
- culoare
- Temperatură de spălare
- Grad și tip de murdărie

Observații:

Orice reziduuri albicioase de pe țesăturile de culoare închisă sunt cauzate de compuși insolubili utilizați în detergenții pudră moderni fără fosfați. Dacă se întâmplă acest lucru, scuturați sau periați țesătura sau folosiți detergenți lichizi. Utilizați numai detergenți și aditivi produși special pentru mașinile de spălat de uz casnic. Când utilizați agenți de îndepărtare a calcarului, coloranți sau înălbitori pentru prespălare, asigurați-vă că sunt potriviți pentru utilizarea în mașinile de spălat de uz casnic. Agenții de îndepărtare a calcarului pot conține produse care vă pot deteriora mașina de spălat. Nu utilizați solvenți (de ex., terebentină, benzină). Nu spălați țesăturile care au fost tratate cu solvenți sau lichide inflamabile.

Dozare

Respectați recomandările de dozare de pe ambalajul detergentului. Acestea sunt stabilite în funcție de:

- Grad și tip de murdărire
- Greutatea rufelor de spălat
Urmați instrucțiunile producătorului de detergenți pentru o încărcătură maximă;
Jumătate de încărcătură: 3/4 din cantitatea utilizată pentru o încărcătură maximă;
Încărcătură minimă (aproximativ 1 kg): 1/2 din cantitatea utilizată pentru o încărcătură maximă;
- Duritatea apei în zona dvs. (solicitați informații de la compania dvs. de apă).
Apa moale necesită mai puțin detergent decât apa dură

Note:

Prea mult detergent poate cauza formarea excesivă de spumă, ceea ce reduce eficiența spălării. Dacă mașina de spălat detectează prea multă spumă, poate împiedica centrifugarea.

O cantitate insuficientă de detergent poate rezulta în rufe gri și, în timp, poate cauza depunere de calcar pe sistemul încălzire, tambur și furtunuri.

Unde se pun detergentul și aditivii

Sertarul pentru detergent are trei compartimente (fig. „A”)

Compartiment pentru prespălare 

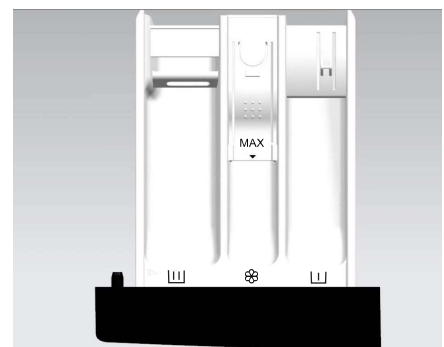
- Detergent pentru prespălare/înmuiere

Compartiment pentru spălare principală 

- Detergent pentru spălarea principală
- Soluție pentru îndepărtarea petelor
- Dedurizator de apă (duritatea apei clasa 4)

Compartiment pentru balsam 

- Balsam pentru rufe



A





Note:

- Păstrați detergenții și aditivii într-un loc uscat și sigur; nu îi păstrați la îndemâna copiilor.
- Detergenții lichizi pot fi utilizați pentru programe cu prespălare. Cu toate acestea, în acest caz, trebuie utilizat un detergent pudră pentru spălarea principală.
- Nu utilizați detergenți lichizi atunci când activați funcția „Întârziere finalizare” (dacă este disponibilă pe mașina dvs. de spălat).

- Pentru a preveni problemele de distribuire, atunci când utilizați detergenți lichizi și pudră foarte concentrați, utilizați bila de detergent sau punga specială pentru detergent furnizată împreună cu detergentul și așezați-o direct în tambur.
- Când utilizați agenți de îndepărtare a calcarului, înălbitori sau coloranți, asigurați-vă că sunt potriviți pentru mașinile de spălat. Agenții de îndepărtare a calcarului pot conține compuși care pot deteriora părți ale mașinii dvs. de spălat.
- Nu utilizați solvenți în mașina de spălat (de ex., terebentină, benzină).

7 INSTRUCȚIUNI PROGRAME

7.1 Tabel programe

Program	Încărcătură de spălare maximă kg	Compartiment pentru detergent			Funcții program de spălare					Reîncărcare în curs	Viteză de centrifugare maximă
		Prespălare 	Spălare principală 	Balsam 	Temperatură	Amânare oprire	Prespălare	Clătire suplimentară	Centrifugare		
allergy wash ⁽²⁾ 40°C, 60°C	2.0	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	1000
baby steam care ⁽²⁾ 40°C, 60°C, 95°C	2.0	—	Yes	*	*	*	—	*	*	*	1000
dark wash --, 20-*, 40°C, 60°C	3.0	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	1000
sportswear --, 20-*, 40°C	3.0	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	1000
down wear --, 20-*, 40°C	3.0	—	Yes	*	*	*	—	*	*	*	600
20°C	6.0	*	Yes	*	—	*	*	*	*	*	1000
drum clean 95°C	—	—	Yes	—	—	*	—	—	—	*	600
cotton white --, 20-*, 40°C, 60°C, 95°C	6.0	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	1000
 color --, 20-*, 40°C, 60°C	6.0	—	Yes	*	*	*	—	*	*	*	1000
eco 40-60 ⁽¹⁾	6.0	—	Yes	*	—	*	—	—	*	*	1000
mix --, 20-*, 40°C	3.0	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	1000
wool --, 20-*, 40°C	2.0	—	Yes	*	*	*	—	*	*	*	600
quick wash 15' --, 20-*, 40°C	1.0	—	Yes	*	*	*	—	*	*	*	800
rinse & spin --	6.0	—	—	*	—	*	—	*	*	*	1000
spin --	6.0	—	—	—	—	*	—	—	*	*	1000


* : Funcții opționale Da: Detergent necesar — : Nu poate fi selectat -- : Temperatura apei neîncălzite

(1) Programele pentru testarea performanței de spălare sunt: Eco 40-60.



























(2) Atât programul antialergic cu abur, cât și îngrijirea cu abur pentru rufe de bebeluși sunt recomandate pentru sterilizarea hainelor rezistente la decolorare. Când observați că geamul ușii prezintă condens, vă rugăm să nu puneți mâna pe geamul ușii și să nu deschideți dozatorul, pentru a preveni arsurile.

7.2 Programe

Puteți urma recomandările producătorului de pe etichetele hainelor.

allergy wash	Este recomandat pentru țesături rezistente la temperaturi ridicate și care nu se decolorează cu ușurință, acesta îndepărtând alergenii precum polenul, acarienii și paraziții prin abur, la temperaturi ridicate.
baby steam care	Este recomandat pentru rufe de bebeluși, lenjerie intimă etc., acesta sterilizând și dezinfectând prin abur, la temperaturi ridicate.
dark wash	Rufe de culoare închisă fabricate din bumbac și rufe de culoare închisă ușor de întreținut.
sportswear	Echipament sportiv și îmbrăcăminte de casă din microfibră.
down wear	Articole lavabile la mașină umplute cu fibre sintetice, precum pilote, păaturi și așternuturi; recomandat și pentru articole umplute cu puf.
20°C	Acest program este recomandat pentru rufe din bumbac cu pete superficiale, cu economisire de energie.
drum clean	Program pentru îndepărtarea reziduurilor de murdărie și bacteriene, care se pot reproduce în mașină, după ce a fost folosită o perioadă de timp, mai ales atunci când spălările cu temperatură scăzută sunt utilizate în mod regulat.
cotton white	Bumbac cu grad moderat și ridicat de murdărie sau lenjerie de pat. Pentru articole foarte murdare, selectați funcția „Prespălare”.
 color	Program pentru rufe cu grad redus și moderat de murdărie. Temperatura poate fi setată separat; prin urmare, respectați instrucțiunile indicate pe haine. Spălați hainele purtate direct pe piele la 60°C. Rufele cu grad redus de murdărie vor fi curățate în profunzime la 40°C. Viteza de centrifugare poate fi selectată după preferințe. Setarea implicită este viteza maximă de centrifugare.
eco 40-60	Rufe de bumbac cu grad normal de murdărie.
mix	Încărcături mixte de bumbac cu grad moderat de murdărie și țesături sintetice.
wool	Lână lavabilă la mașină. (Consultați eticheta de spălare atașată hainelor).
quick wash 15'	Bumbac, țesături mixte. Articole purtate pentru o perioadă scurtă de timp sau recent cumpărate.
rinse & spin	Acest program este setat implicit la două clătiri și centrifugare.
spin	Selectați manual durata și viteza de centrifugare.

7.3: Țineți cont de etichetele de pe rufe.

Spălare normală; Rufe sensibile	Temp. max. de spălare 95°C  	Temp. max. de spălare 60°C  	Temp. max. de spălare 40°C  	Temp. max. de spălare 30°C  	Numai spălare manuală 	Nu se spală 
Înălbire	Înălbirea în apă rece 			Nu este permisă înălbirea 		
Curățarea chimică	Curățare chimică cu toți agenții 	Solvent de petrol R11, R113 	Curățare chimică în alcool pur pe bază de kerosen și R113 	Curățarea chimică nu este permisă 		
Călcare	Călcare la cald, max. 200°C 	Călcare la cald, max. 150°C 	Călcare la cald, max. 110°C 	Călcarea nu este permisă 		
Uscare	Se usucă plat (se așează pe o suprafață plană) 	Uscare prin picurare  Uscare pe sârmă 	Temperatură ridicată  Temperatură scăzută 	A nu se usca la mașină 		

8 SETĂRI ȘI OPȚIUNI PROGRAME

8.1 Adăugați detergenți, închideți ușa și selectați programul

Adăugați detergent conform descrierii din capitolul 6.3 „**Detergent și aditivi**” și închideți ușa.
(Vă rugăm să selectați un detergent adecvat fără spumă sau cu spumare redusă)

1. Rotiți butonul **Selector programe** până la poziția programului dorit.
2. Afișajul de timp arată durata programului ales (în ore și minute).

Notă: Durata reală de funcționare a programului poate fi ajustată automat în funcție de situația de spălare și poate fi diferită de afișajul de timp.

8.2 Selectați orice opțiune dorită

- Apăsăți o dată butonul de opțiune selectat, iar indicatorul corespunzător se aprinde.
Dacă doriți să selectați Prespălare sau Extra Clătire suplimentară, trebuie să apăsați „Opțiuni” până când se aprinde indicatorul corespunzător.
- Dacă programul și opțiunea selectate nu pot fi combinate, aceste funcții nu vor fi selectate automat iar indicatorul se va opri automat.

Prespălare

- Selectați funcția de prespălare pentru a îmbunătăți efectele de spălare și pentru a îndepărta mai bine petele. Această funcție este potrivită pentru haine foarte murdare. Înainte de umplere, detergentul/pudra de rufe poate fi adăugat în caseta de prespălare, iar în caseta de spălare principală trebuie adăugat detergentul pudră.

Centrifugare

- Programul este setat implicit la viteza de centrifugare maximă parțială.
- Apăsăți butoanele pentru a selecta alte viteze de centrifugare.
- Dacă este selectată viteza de centrifugare „0”, ultimul proces de centrifugare va fi anulat, iar mașina va efectua doar operațiunea de deversare a apei înainte de încheierea programului.

Temp.

- Fiecare program corespunde temperaturii sale implicite. Dacă este necesar, apăsați butonul „Temp.” pentru a ajusta.

Clătire suplimentară.

După setarea funcției de clătire suplimentară, programul rulează încă o dată procesul de clătire înainte de a adăuga balsamul, iar timpul total de funcționare al programului crește în consecință.

8.3 Întârziere finalizare

- Funcția de întârziere permite funcționarea mașinii după dorința consumatorilor, de exemplu, pe timp de noapte, atunci când energia electrică este mai ieftină.
- Selectați programul, temperatura și opțiunile.
- În modul de așteptare, apăsați și mențineți apăsată tasta „Temp.”+„Centrifugare” pentru a intra sau a anula modul de finalizare a întârzierii, apăsați „Temp.” pentru a reduce timpul de rezervare și apăsați „Centrifugare” pentru a crește timpul de rezervare. După selectarea funcției de rezervare, „Temp.” și „Centrifugare” nu mai pot modifica parametrii secundari ai programului. De fiecare dată când este apăsată tasta, timpul se schimbă cu 1 oră. Timpul de întârziere trebuie să fie mai mare decât durata programului de spălare, deoarece timpul de întârziere reprezintă momentul în care se va termina programul. De exemplu: dacă timpul programului selectat este 00:28, timpul de întârziere selectat trebuie să fie între 01:00 și 24:00.
- Când este operat procesul de rezervare, pictograma „ora rezervării” va fi activată. Când procesul de rezervare este finalizat, pictograma „ora rezervării” va fi dezactivată, în timp ce pictograma „timp rămas” va fi activată.
- Pentru a anula **Întârziere finalizare**, rotiți selectorul de programe în altă poziție a programului, înainte de a apăsa butonul „**Start/Pauză**”.

8.4 Începerea programului

- Porniți și selectați programul necesar și tastele funcționale corespunzătoare, apoi apăsați butonul „Start/Pauză” pentru a rula programul.

8.5 Reîncărcare în curs

Apăsați butonul „**Start/Pauză**” pentru a reîncărca haine în timpul spălării.

- Dacă ușa poate fi deschisă în timpul procesului, indicatorul luminos de blocare a ușii va clipi. Până când indicatorul de blocare a ușii se stinge, puteți deschide ușa pentru a încărca hainele.

- Dacă indicatorul de blocare a ușii nu clipește, indică faptul că temperatura curentă este de peste 50°C sau ați depășit timpul de reîncărcare în timpul procesului, adică nu aveți voie să încărcați haine în mașină.

8.6 Schimbarea programului sau a funcției opționale în timpul funcționării

- Rotiți butonul selector de programe în poziția „OFF” timp de 3 secunde pentru a opri mașina;
- Reporniți mașina și selectați un nou program și noi opțiuni. Dacă este necesar, selectați viteza de centrifugare.
- Apăsăți din nou butonul „Start/Pauză” pentru a porni noul program. Nu mai adăugați detergent.

8.7 Finalizarea programului

După ce programul se termină și se afișează „END”, blocarea ușii va fi deblocată și butonul va fi oprit pentru a se opri; dacă se acționează niciun buton sau mâner de acționare în decurs de 2 minute, programul se va opri automat;

- Rotiți butonul selector de programe în poziția „OFF” timp de 3 secunde pentru a opri mașina;
- Închideți robinetul;
- Deschideți ușa și scoateți hainele spălate;
- Deschideți puțin ușa pentru a îndepărta umezeala din cuvă.

8.8 Deschiderea/închiderea ușii

- După încheierea procedurii, ecranul va afișa „End”, iar indicatorul luminos de blocare a ușii se sting. În acel moment, ușa poate fi deschisă.
- Dacă ușa trebuie deschisă, apăsați butonul „Start/Pauză”, iar dacă indicatorul luminos de blocare a ușii clipește, indică faptul că este îndeplinită condiția de deblocare; în 2 minute, indicatoarele de blocare a ușii se sting, iar în acel moment ușa poate fi deschisă; dacă indicatoarele de blocare a ușii nu clipește, indică faptul că nu este îndeplinită condiția de deblocare; în această situație, dacă ușa trebuie deschisă, rotiți butonul selector de program în poziția „OFF” timp de 3 secunde pentru a opri mașina și a reporni mașina de spălat; selectați procedura „Centrifugare” și setați viteza de centrifugare ca „0” . După finalizarea procedurii, indicatoarele de blocare a ușii se sting, iar în acel moment, ușa poate fi deschisă.
- Nu deschideți niciodată ușa cu forța în timp ce mașina este în funcțiune, în caz contrar puteți deteriora încuietorea ușii.
- Pentru a deschide ușa, țineți mânerul ușii și trageți ușa. Închideți ușa apăsând-o fără forță excesivă până când se închide cu un clic.

8.9 Blocare pentru copii

Blocare pentru copii

Pentru a spori siguranța copiilor, mașina este echipată cu funcția „Blocare pentru copii”.

- Când programul pornește, apăsați butonul „Centrifugare + Opțiuni” timp de 2 secunde, indicatorul luminos „Blocare pentru copii” se aprinde, după care este configurată opțiunea
 - Blocare pentru copii; când este setată opțiunea **Blocare pentru copii**, toate butoanele funcționale, cu excepția butonului „Off”, vor fi ecranate.
 - După terminarea programului, funcția de blocare pentru copii va înceta automat. Orice alarmă de eroare va porni funcția Blocare pentru copii. Oprirea și pornirea manuală a mașinii determină resetarea acesteia.
- Când alimentarea este oprită, blocarea pentru copii este pornită.

9 CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

9.1 Îndepărtarea filtrului

Vă recomandăm să verificați și să curățați filtrul în mod regulat, cel puțin de două sau trei ori pe an.

În special:

- Dacă aparatul nu se golește corespunzător sau dacă nu reușește să efectueze cicluri de centrifugare.
- Dacă pompa este blocată de un corp străin (de exemplu, nasturi, monede sau ace de siguranță).

IMPORTANT: Asigurați-vă că apa s-a răcit înainte de a goli aparatul.

1. Opriți aparatul și deconectați-l.
2. În funcție de model, scoateți plinta ținând-o strâns pe ambele părți, împingând-o în jos și înclinând-o spre față. Sau apăsați în jos pe clapele existente pe ambele părți și scoateți-o.
3. Așezați un recipient sub ea.
4. Deschideți filtrul, dar nu îl scoateți complet. Rotiți încet filtrul în sens invers acelor de ceasornic până când apa începe să se scurgă.
5. Așteptați până când toată apa s-a scurs.
6. Acum deșurubați complet filtrul și scoateți-l.
7. Curățați filtrul și camera filtrului.
8. Verificați dacă rotorul pompei se mișcă liber.
9. Reintroduceți filtrul și înșurubați-l în sensul acelor de ceasornic până la capăt.
10. Reinstalați plinta.
11. Conectați din nou aparatul la priză.
12. Selectați un program și porniți-l.



9.2 Scurgerea apei reziduale

Înainte de a goli apa reziduală, opriți aparatul și scoateți-l din priză. Scoateți plinta. Așezați un recipient sub ea.

1. Deschideți filtrul, dar nu îl scoateți complet. Rotiți încet filtrul în sens invers acelor de ceasornic până când apa începe să se scurgă.
2. Așteptați până când toată apa s-a scurs.
3. Acum deșurubați complet filtrul și scoateți-l.
4. Înclinați cu atenție aparatul înainte pentru a permite apei să curgă.
5. Remontați filtrul și înșurubați-l în sensul acelor de ceasornic până la capăt.
6. Remontați plinta.

9.3 Îngrijire și întreținere

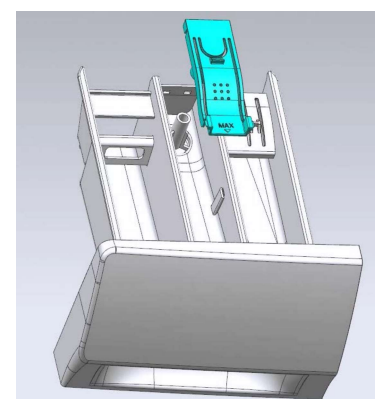
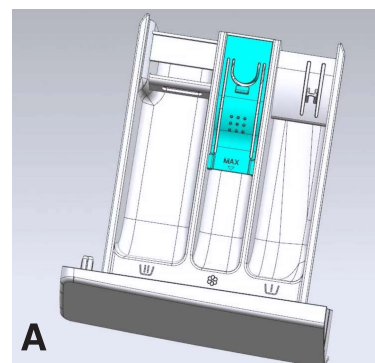
Exteriorul aparatului și panoul de control

- Poate fi spălat cu o cârpă moale, umedă.
- Poate fi folosit și puțin detergent neutru (non-abraziv).
- Uscați cu o cârpă moale.

Nu utilizați lichide inflamabile pentru curățarea aparatului.

Dozator de detergent

- 1 Apăsăți în jos maneta de eliberare din compartimentul principal de spălare și scoateți sertarul (fig. „A”).
- 2 Scoateți capacul sifonului din compartimentul balsamului de rufe (fig. „B”).
- 3 Spălați toate părțile sub jet de apă.
- 4 Remontați sifonul în sertarul pentru detergent și fixați sertarul înapoi în carcasa acestuia.



Filtru

- Vă recomandăm să verificați și să curățați filtrul în mod regulat, de cel puțin două sau trei ori pe an. (a se vedea „Îndepărtarea filtrului”).

Garnitură ușă

- Curățați cu o cârpă umedă atunci când este necesar.
- Verificați periodic starea garniturii ușii.

Furtunul de alimentare cu apă

Verificați cu regularitate furtunul de alimentare pentru a vedea dacă este fragil și dacă nu prezintă fisuri și, dacă este necesar, înlocuiți-l cu un furtun nou de același tip (disponibil prin intermediul serviciului post-vânzare sau al unui distribuitor specializat).

Filtru cu plasă pentru racordarea apei

Verificați și curățați în mod regulat.

Pentru mașinile de spălat cu furtun de admisie, după cum se arată în imaginile .

- 1 Închideți robinetul și desfaceți furtunul de admisie de la robinet.
- 2 Curățați filtrul cu plasă intern și înșurubați furtunul de admisie a apei la robinet.
- 3 Deșurubați furtunul de admisie din spatele mașinii de spălat.
- 4 Scoateți filtrul cu plasă din racordul mașinii de spălat cu clești universali și curățați-l.
- 5 Montați din nou filtrul cu plasă și înșurubați furtunul de admisie.
- 6 Porniți robinetul și asigurați-vă că racordurile sunt complet etanșate.



10 GHID DE DEPANARE

În funcție de model, mașina dvs. de spălat este echipată cu diverse funcții automate de siguranță. Acest lucru permite detectarea în timp util a defecțiunilor, iar sistemul de siguranță poate reacționa corespunzător. Aceste defecțiuni sunt adesea atât de mici încât pot fi rezolvate în câteva minute.

Mașina de spălat nu pornește.

- ștecherul este introdus în priză
- priza de perete funcționează corect (folosiți o lampă de masă sau un aparat similar pentru a o testa).
- Ușa este închisă corect (siguranță pentru copii);
- Butonul „**Start/Pauză**” a fost apăsat;

Mașina se oprește în timpul programului (variază în funcție de model)

Verificați dacă:

- Ușa a fost deschisă și indicatorul luminos „**Start/Pauză**” luminează intermitent. Închideți ușa și apăsați din nou butonul „**Start/Pauză**”.
- Verificați dacă există prea multă spumă în interior, mașina intră în rutina de eliminare a spumei. Aparatul va rula din nou automat după o perioadă.
- Sistemul de siguranță al mașinii de spălat a fost activat (consultați „**Tabelul de descriere a defectiunilor**”).

Reziduuri din detergent și aditivi rămași în sertarul pentru detergent la sfârșitul spălării.

Verificați dacă:

- Capacul sifonului este instalat corect în dozatorul de detergent și toate piesele sunt curate (a se vedea "Îngrijire și întreținere").
- Intră suficientă apă. Filtrele de plasă ale alimentării cu apă ar putea fi blocate (a se vedea "Îngrijire și întreținere").

Mașina vibrează în timpul ciclului de centrifugare.

Verificați dacă:

- Mașina de spălat este situată pe o suprafață perfect uniformă și stă ferm pe toate cele patru piciorușe;
- Șuruburile de transport au fost scoase. Înainte de a utiliza mașina, este imperativ ca șuruburile de transport să fie scoase.

Rezultatele finale de centrifugare sunt nesatisfăcătoare.

Mașina de spălat are un sistem de detectare și corectare a dezechilibrelor. Dacă sunt încărcate articole individuale grele (de ex., halate de baie), acest sistem poate reduce automat viteza de centrifugare sau chiar întrerupe complet centrifugarea dacă detectează un dezechilibru prea mare, chiar și după mai multe porniri de centrifugare, pentru a proteja mașina de spălat.

- Dacă rufe sunt încă prea umede la sfârșitul ciclului, îndepărtați câteva rufe și repetați ciclul de centrifugare.
- Formarea excesivă de spumă poate împiedica centrifugarea. Folosiți cantitatea corectă de detergent.
- Verificați dacă selectorul vitezei de centrifugare nu a fost setat la „0”.

Asigurați-vă că:

Toate conexiunile sunt bine fixate.

Nu permiteți copiilor să opereze, să se cațere pe, să stea lângă sau în interiorul mașinii de spălat.

Rețineți că, în timpul ciclurilor de spălare, temperatura suprafeței ușii hubloului poate crește.

Supravegherea atentă a copiilor este necesară atunci când aparatul este utilizat în apropierea copiilor.

Codul de eroare

Lista codurilor de erori	
Afișate pe fereastra de afișaj	Descrierea erorii
„F01”	Eroare la admisia de apă
„F03”	Eroare la evacuare
„F13”	Eroare la blocare ușă
„F14”	Eroare la deblocare ușă
„F24”	Revărsare sau prea multă spumă.
„F04”, „F05”, „F06”, „F07”, „F23” și „F24”	Defecțiune a modulului electronic, exces de apă sau prea multă spumă.
„Unb” („Dezechilibrat”)	Alarmă de dezechilibru

a. „F01” afișat pe ecran

Mașina nu este alimentată cu apă sau este alimentată cu o cantitate insuficientă de apă. Verificați dacă:

- Robinetul este complet deschis și apa are suficientă presiune.
- Conducta de admisie a apei este înnodată sau nu.
- Rețeaua de filtrare a conductei de admisie a apei este blocată sau nu (consultați Întreținere și reparații).
- Conducta de apă este înghețată sau nu.

Apăsați tasta „Start/Pauză” după eliminarea erorii.

Dacă eroarea reapare, vă rugăm să contactați Serviciul post-vânzare (consultați Serviciul post-vânzare.).

b. „F03” afișat pe ecran

Mașina nu este golită. Mașina oprește executarea programului. Opriți mașina și deconectați sursa de alimentare. Verificați dacă:

- Conducta de evacuare este înnodată sau nu.
- Filtrul din pompa de evacuare este blocat sau nu (consultați curățarea filtrului din pompa de evacuare)

IMPORTANT: Asigurați-vă că apa s-a răcit înainte de a evacua apa din aparat.

- Furtunul de evacuare este înghețat.

Conectați din nou mașina.

Reporniți programul dorit. Dacă defecțiunea apare din nou, vă rugăm să contactați serviciul post-vânzare (consultați serviciul post-vânzare.).

Modulul electronic este defect (F04, F05,F06,F07,F23).

Mașina de spălat se oprește în timpul derulării programului. Fereastra de afișare afișează coduri de eroare de la „F04” la „F07”, „F23”.

Dacă este afișat codul de eroare „F04” până la „F07”, „F23”

Modulul electronic este defect.

Rotiți butonul în poziția Off timp de 3 secunde pentru a opri mașina. După eliminarea defecțiunii, apăsați tasta „Start/Pauză”. Dacă apare din nou o defecțiune, deconectați sursa de alimentare și contactați serviciul post-vânzare.

Dacă este afișat codul de eroare „F24”

Nivelul apei atinge nivelul de revărsare.

Eliminați-l apăsând tasta „Start/Pauză” și alimentați cu apă.

Selectați și porniți programul necesar. Dacă eroarea reappare, deconectați sursa de alimentare și contactați Serviciul post-vânzare.

Dacă este afișat codul de eroare „F13”

Blocarea ușii este anormală. Porniți programul timp de 20 sec și deblocați ușa mașinii (PTC) pentru a verifica dacă ușa este închisă.

Deschideți-o sau închideți-o din nou.

După eliminarea erorii, apăsați tasta „Start/Pauză”. Dacă eroarea reappare, deconectați sursa de alimentare și contactați Serviciul post-vânzare.

Dacă este afișat codul de eroare „F14”

Eroare ușă deschisă.

Acțiune: Apăsați butonul „Start/Pauză”. Mașina de spălat va încerca să deschidă ușa.

Alarma nu va fi eliminată până când ușa nu este deblocată. Sau rotiți butonul pe „Oprire” timp de 3 secunde pentru a opri aparatul. Alegeți programul dorit pentru a porni mașina. Alarma va fi eliminată.

Dacă este afișat codul de eroare „Unb” („Dezechilibrat”)

Alarma de dezechilibru trebuie rezolvată prin următoarele metode:

1. Înfășurarea rufelor

Rotiți butonul pe „Oprire” timp de 3 secunde pentru oprire, deschideți ușa, scuturați hainele și puneți-le înapoi în mașina de spălat, apoi selectați programul individual de uscare pentru a se usca din nou.

2. Rufe prea ușoare

Rotiți butonul pe „Oprire” timp de 3 secunde pentru închidere, deschideți ușa, puneți unul sau două prosoape, apoi selectați programul individual de uscare pentru a se usca din nou.

Dacă apare din nou o defecțiune, deconectați sursa de alimentare și contactați serviciul post-vânzare.

SERVICIU POST-VÂNZARE

Înainte de a contacta Serviciul post-vânzare:

- 1 Încercați să remediați singur problema (consultați „Ghidul de depanare”).
- 2 Reporniți programul pentru a verifica dacă problema s-a rezolvat singură.
- 3 Dacă mașina de spălat continuă să funcționeze incorect, sunați la Serviciul post-vânzare.

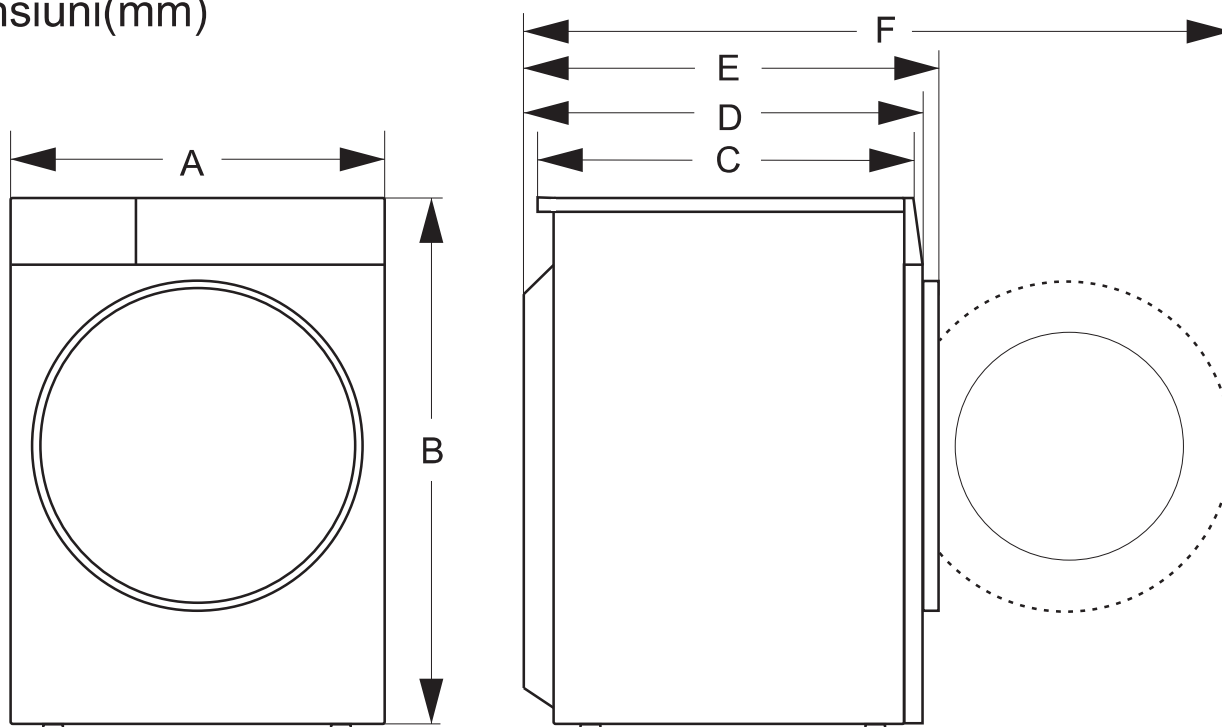
11 DATE DE OPERARE

În conformitate cu regulamentul delegat (UE) nr. 2019/2014

Specificații

Descriere	Valoare
Model	WNHVB60SES
Capacitate nominală	6kg
Viteză max. de centrifugare	1000 rpm
Tensiune/frecvență	220-240V ~ 50Hz
Putere brută	1800 W
Presiunea apei	0.1 MPa - 1MPa
Greutate netă	56kg

Dimensiuni(mm)



Index	Dimensiune(mm)
A	595
B	845
C	390
D	440
E	460
F	880

Instrucțiuni programe

1. Programul eco 40-60 poate curăța rufe de bumbac cu grad normal de murdărie, care pot fi spălate la temperaturi de aproximativ 40°C-60°C împreună, în același ciclu, iar acest program este utilizat pentru a evalua conformitatea cu legislația UE în domeniul proiectării ecologice.
2. Consumul de energie în mod oprit este de 0,49 W, iar în modul rămas pornit este de 0,49 W.
3. Cele mai eficiente programe în ceea ce privește consumul de energie sunt, în general, cele care funcționează la temperaturi mai scăzute și pe o durată mai mare.
4. Încărcarea mașinii de spălat de uz casnic până la capacitatea indicată de producător pentru fiecare program va contribui la economisire de energie și apă.
5. Utilizarea corectă a detergentului, balsamurilor și altor aditivi. Nu utilizați o cantitate excesivă de detergent. Acest lucru poate afecta negativ rezultatele spălării.
6. Curățarea periodică, inclusiv frecvența optimă, prevenirea formării calcarului și procedura corespunzătoare.
7. Zgomotul și conținutul de umiditate rămas sunt influențate de viteza de centrifugare: cu cât este mai mare viteza de centrifugare în faza de centrifugare, cu atât este mai mare zgomotul și cu atât este mai mic conținutul de umiditate rămas.
8. Informațiile despre produs și codul QR sunt afișate pe eticheta consumului de energie, iar informațiile despre înregistrarea produsului pot fi obținute prin scanarea codului QR.
9. Informații despre programe standard.

Program	Temperatura selectată (°C)	Capacitate nominală (kg)	Temperatura maximă în tambur (°C)	Durată program (h: min)	Consum de energie (kWh/ciclu)	Consum de apă (litri/ciclu)	Conținut de umiditate rămas (%)	Viteza maximă atinsă rpm
Eco40-60 încărcătură maximă	-	6	48	3:18	1,00	43	60.00	1000
Eco40-60 jumătate de încărcătură	-	3	37	2:36	0,60	37	61.00	1000
Eco40-60 un sfert de încărcătură	-	1,5	25	2:36	0,28	21	61.00	1000
20°C	20°C	6	20	2:58	0,28	45	61.00	1000
Cotton white	60°C	6	48	3:08	0,96	44	61.00	1000
Mix	40°C	3	38	0:58	0,49	35	50.00	1000
Quick wash 15'	40°C	1	38	0:30	0,29	13	55.00	800

Valorile date pentru alte programe în afara programului eco 40-60 sunt doar orientative.

gorenje