



**BOSCH**

Register your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
**bosch-home.com/  
welcome**



# Mașină de spălat vase

SM...

SB...

[ro]

Instrucțiuni de utilizare

# Cuprins

<b>Siguranța .....</b>	<b>4</b>	<b>Funcțiile suplimentare .....</b>	<b>22</b>
Instrucțiuni generale .....	4	Coș pentru vase de sus .....	23
Utilizarea conform destinației .....	4	Coș pentru vase de jos .....	24
Limitare a cercului de utilizatori .....	4	Coș pentru tacâmuri .....	25
Instalarea în siguranță .....	5	Sertarul pentru tacâmuri .....	25
Utilizarea în siguranță .....	7	Etajera .....	26
Aparat deteriorat .....	9	Tijele rabatabile .....	27
Pericole pentru copii .....	9	Suportul pentru piese mici .....	27
Sisteme de siguranță .....	11	Suportul pentru cuțite .....	27
<b>Prevenirea pagubelor materiale ...</b>	<b>12</b>	Înălțimile coșurilor pentru vase .....	28
Instalarea în siguranță .....	12	<b>Înainte de prima utilizare .....</b>	<b>29</b>
Utilizarea în siguranță .....	12	Efectuarea primei puneri în funcție .....	29
<b>Sistem de siguranță împotriva accesului copiilor<sup>1</sup>.....</b>	<b>13</b>	<b>Instalația de dedurizare .....</b>	<b>29</b>
Blocarea ușii.....	13	Prezentare generală a setărilor de duritate a apei .....	29
<b>Protecția mediului și economisirea .....</b>	<b>14</b>	Reglarea instalației de dedurizare .....	30
Predarea la deșeuri a ambalajului .....	14	Săruri speciale .....	30
Economisirea energiei .....	14	Oprirea instalației de dedurizare .....	31
Aquasensor <sup>1</sup> .....	14	Regenerarea instalației de dedurizare apă .....	31
<b>Instalarea și conectarea.....</b>	<b>14</b>	<b>Instalația de clătire .....</b>	<b>32</b>
Pachetul de livrare .....	15	Soluție de clătire .....	32
Instalarea și racordarea aparatului .....	15	Setarea cantității de soluție de clătire .....	32
Racordul la sistemul de evacuare a apei .....	15	Oprirea instalației de clătire .....	33
Racordarea la sistemul de alimentare cu apă .....	16	<b>Detergentul .....</b>	<b>33</b>
Conectarea electrică .....	16	Detergenți adecvați .....	33
<b>Cunoașterea .....</b>	<b>17</b>	Detergenți inadecvați .....	34
Aparat .....	17	Observații cu privire la detergenti .....	34
Elementele de comandă .....	18	Introduceți detergentul .....	35
<b>Programe .....</b>	<b>20</b>		
Indicații pentru institutile de testare .....	21		

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

<b>Veselă .....</b>	<b>36</b>	Deteriorare mecanică.....	56
Deteriorări ale sticlei și ale veselei.....	36	Zgomote .....	56
Încărcarea veselei .....	37	Curățarea pompei de evacuare ....	57
Scoaterea veselei din mașină .....	38		
<b>Utilizarea de bază .....</b>	<b>38</b>		
Deschiderea ușii aparatului.....	38	<b>Transport, depozitare și eliminare .....</b>	<b>57</b>
Pornirea aparatului .....	38	Demontarea aparatului.....	57
Setarea programului.....	39	Asigurarea protecției la îngheț a aparatului.....	58
Setarea funcției suplimentare.....	39	Transportarea aparatului .....	58
Setarea programării orei de pornire.....	39	Predarea aparatului vechi .....	58
Pornirea programului.....	39		
Întreruperea programului.....	39		
Anularea programului.....	40		
Deconectarea aparatului .....	40		
<b>Setările de bază .....</b>	<b>41</b>		
Prezentarea generală a setărilor de bază.....	41		
Modificarea setărilor de bază.....	41		
<b>Curățare și îngrijire .....</b>	<b>42</b>		
Curățarea interiorului mașinii de spălat.....	42		
Spațiu interior cu curățare automată <sup>1</sup> .....	42		
Detergenți .....	42		
Sugestii pentru întreținerea aparatului.....	42		
Sistemul de filtre .....	43		
Curățarea brațelor de pulverizare .....	44		
<b>Remedieri defecțiunile .....</b>	<b>45</b>		
Siguranța aparatului .....	45		
Cod de eroare / Afisaj de eroare / Semnal .....	45		
Rezultatul spălării .....	47		
Indicații pe display.....	54		
Erori de funcționare.....	55		

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului



## Siguranța

Respectați informațiile referitoare la subiectul siguranță, pentru a vă folosi de aparatul dvs. în condiții de siguranță.

### Instrucțiuni generale

Aici găsiți informații generale referitoare la aceste instrucțiuni.

- Citiți cu atenție aceste instrucțiuni. Numai astfel veți putea să utilizați în siguranță și eficient aparatul.
- Aceste instrucțiuni se adresează utilizatorului aparatului.
- Respectați instrucțiunile privind siguranță și avertismentele.
- Păstrați instrucțiunile, precum și informațiile producătorului în vederea utilizării ulterioare sau înmânării acestora următorului proprietar.
- Verificați aparatul după despachetare. Nu este permisă punerea în funcțiune a aparatului dacă acesta a fost avariat în timpul transportului.

### Utilizarea conform destinației

Pentru a utiliza aparatul în mod corect și în condiții de siguranță, respectați informațiile privind utilizarea conform destinației.

Utilizați acest aparat numai:

- în conformitate cu acest manual de utilizare.
- pentru spălarea de vase de uz casnic.
- în locuința proprie și în încăperi închise din mediul casnic.
- până la o înălțime de maximum 4000 m deasupra nivelului mării.

### Limitare a cercului de utilizatori

Evitați riscurile pentru copii și persoanele cu handicap.

Acest aparat poate fi folosit de copii cu vîrstă de peste 8 ani și de persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mintale reduse sau fără experiență și/sau cunoștințe numai dacă sunt supravegheata sau au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele care rezultă din aceasta.

Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul.

Curățarea și întreținerea curentă efectuată de utilizator nu sunt permise copiilor dacă nu sunt supravegheati.

Copiii mai mici de 8 ani trebuie ținuți la distanță de aparat și de cablul de alimentare electrică al acestuia.

### **Instalarea în siguranță**

Respectați instrucțiunile privind siguranța atunci când instalați aparatul.

#### **⚠ AVERTIZARE – Pericol de rănire!**

Instalațiile necorespunzătoare pot cauza vătămări corporale.

- ▶ La amplasarea și conectarea aparatului să respectați instrucțiunile din manualul de utilizare și instrucțiunile de montare.

#### **⚠ AVERTIZARE – Pericol de electrocutare!**

Instalațiile executate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Aparatul se va conecta și utiliza numai conform datelor de pe plăcuța cu date tehnice.
- ▶ Aparatul se va racorda doar la o priză de curenț alternativ cu împământare, instalată regulamentar.
- ▶ Sistemul de protecție a instalației de alimentare cu energie electrică a clădirii trebuie să fie instalat corect.
- ▶ Nu racordați aparatul la o altă sursă de comutare, de exemplu, la un comutator temporizat sau la un sistem de comandă de la distanță.
- ▶ După montarea aparatului, ștecherul cablului de alimentare electrică trebuie să fie accesibil; dacă accesul liber nu este posibil, în instalația electrică permanentă se va monta un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor din dispozițiile de instalare.
- ▶ La amplasarea aparatului acordați atenție cablului de alimentare de la rețea să nu fie înțepenit într-un loc sau deteriorat.

## ⚠ AVERTIZARE – Pericol de incendiu!

Este periculos să se utilizeze un cablu de alimentare de la rețea prelungit sau atașarea unui adaptor neadecvat.

- ▶ Nu utilizați prelungitoare sau prize multiple.
- ▶ În cazul în care cablul de alimentare de la rețea este prea scurt contactați serviciul pentru clienți.
- ▶ Utilizați numai adaptoare care au fost avizate de producător.

## ⚠ AVERTIZARE – Pericol de electrocutare!

Secționarea furtunului de alimentare sau scufundarea ventilului Aquastop în apă este periculoasă.

- ▶ Să nu scufundați în nicio situație carcasa din material plastic în apă. Carcasa din material plastic de la furtunul de alimentare conține un ventil electric.
- ▶ Să nu secționați în nicio situație furtunul de alimentare. În furtunul de alimentare se găsesc liniile electrice de conectare.

## ⚠ AVERTIZARE – Pericol de rănire!

Balamalele se mișcă în timpul deschiderii și închiderii ușii aparatului și pot provoca vătămări corporale.

- ▶ Dacă aparatelor montate dedesubt sau aparatelor integrate nu sunt amplasate într-o nișă, pentru a putea avea acces la un perete lateral, zona balamalelor trebuie să fie prevăzută cu o mască de protecție. Măștile se pot achiziționa din magazinele de specialitate sau de la unitățile noastre de servicii.

## ⚠ AVERTIZARE – Pericol de răsturnare!

Instalarea necorespunzătoare poate duce la răsturnarea aparatului.

- ▶ Să montați aparatelor cu montare dedesubt sau aparatelor integrabile numai sub o placă de lucru continuă, care este racordată fix cu dulapurile învecinate.

## **⚠ AVERTIZARE – Pericol de arsuri!**

Instalarea necorespunzătoare a aparatului poate duce la survenirea arsurilor.

- La aparatele verticale acordați atenție așezării acestora cu partea din spate pe perete.

## **Utilizarea în siguranță**

Respectați aceste instrucțiuni de siguranță atunci când utilizați aparatul.

## **⚠ AVERTIZARE – Pericol de efecte dăunătoare grave pentru sănătate!**

Nerespectarea indicațiilor de siguranță și de folosire de pe ambalajele produselor de curățare și de clătire poate duce la survenirea unor periclitări grave ale stării de sănătate.

- Respectați indicațiile de siguranță și cele de folosire de pe ambalajul detergentilor și soluțiilor de clătire.

## **⚠ AVERTIZARE – Pericol de explozie!**

- Existenta solventilor în cuva aparatului poate duce la explozii.
  - Să nu introduceți niciodată solventi în cuva aparatului.
- Detergenții puternic coroziv-alcalini sau cu conținut puternic acid pot produce explozii în combinație cu piesele din aluminiu din cuva aparatului.
  - Să nu utilizați niciodată detergenti puternic coroziv-alcalini sau cu conținut puternic acid în combinație cu piese din aluminiu, de exemplu, pentru curățarea mașinii. Este vorba în special de detergenti din domeniul comercial sau industrial.
  - Nu introduceți piese din aluminiu în cuva aparatului.

## **⚠ AVERTIZARE – Pericol de rănire!**

- Ușa deschisă a aparatului poate duce la survenirea vătămărilor corporale.
  - Pentru a preveni accidentările, de exemplu, prin împiedicare, să deschideți ușa aparatului doar pentru a introduce și a extrage vase.

- ▶ Nu vă așezați și nu punetă nimic pe ușa deschisă a aparatului.
- Cuțitele și ustensilele cu vârfuri ascuțite pot provoca vătămări corporale.
  - ▶ Introduceți cuțitele și ustensilele cu vârfuri ascuțite cu partea ascuțită în jos, în suportul pentru cuțite sau în sertarul pentru tacâmuri.

### **⚠ AVERTIZARE – Pericol de opărire!**

La deschiderea ușii aparatului în timpul desfășurării programului, din aparat poate cădea apă fierbinte.

- ▶ Deschideți ușa aparatului cu atenție în timpul desfășurării programului.

### **⚠ AVERTIZARE – Pericol de răsturnare!**

Coșurile pentru vase încărcate în exces pot duce la răsturnarea aparatului.

- ▶ Niciodată să nu încărcați în exces coșurile pentru vase la apărătele neîncastrate.

### **⚠ AVERTIZARE – Pericol de electrocutare!**

- Pătrunderea umidității poate provoca electrocutare.
  - ▶ Utilizați aparatul numai în spații închise.
  - ▶ Nu expuneți niciodată aparatul la căldură și umiditate excesive.
  - ▶ Nu utilizați pentru curățarea aparatului aparațe de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.
- O izolație deteriorată a cablului de alimentare electrică este periculoasă.
  - ▶ Cablul de alimentare electrică nu trebuie să intre niciodată în contact cu surse de căldură sau cu componente fierbinți ale aparatului.
  - ▶ Cablul de alimentare electrică nu trebuie să intre niciodată în contact cu vârfuri sau muchii ascuțite.
  - ▶ Nu este permisă îndoirea, strangularea sau modificarea cablului de alimentare electrică.

## Aparat deteriorat

Respectați instrucțiunile privind siguranță dacă aparatul este deteriorat.

### **⚠ AVERTIZARE – Pericol de electrocutare!**

- Un aparat deteriorat sau un cablu de alimentare de la rețea deteriorat este periculos.
  - ▶ Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.
  - ▶ Nu utilizați un aparat care are suprafața cu fisuri sau spartă.
  - ▶ Nu trageți niciodată de cablul de alimentare electrică pentru a deconecta aparatul de la rețeaua de alimentare electrică. Scoateți întotdeauna din priză ștecherul cablului de alimentare electrică.
  - ▶ Dacă aparatul sau cablul de alimentare electrică este deteriorat, scoateți imediat ștecherul din priză sau decuplați siguranța din cutia cu siguranțe și închideți robinetul de apă.
  - ▶ Contactați unitatea de service abilităță. → *Pagina 58*
  - ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- Reparațiile executate incorect sunt periculoase.
  - ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
  - ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
  - ▶ În cazul în care cablul de racordare la rețea al acestui aparat se deteriorează, el trebuie înlocuit cu un cablu de racordare special, care poate fi achiziționat de la producător sau de la unitățile service abilitate ale acestuia.

## Pericole pentru copii

Respectați instrucțiunile de siguranță dacă în locuința dvs. se află și copii.

### **⚠ AVERTIZARE – Pericol de asfixiere!**

- Copiii se pot înfășura în ambalaj sau și-l pot trage pe cap, asfixiindu-se.
  - ▶ Nu lăsați copii în apropierea ambalajului.

- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu materialul de ambalaj.
- Copii pot aspira sau înghiți piesele mici și se pot asfixia.
  - ▶ Nu lăsați copii în apropierea pieselor mici.
  - ▶ Nu lăsați copii să se joace cu piesele mici.

## **⚠ AVERTIZARE – Pericol de efecte dăunătoare pentru sănătate!**

Copii se pot închide în mașină și astfel își pot pune viața în pericol.

- ▶ În cazul aparatelor scoase din uz, scoateți din priză ștecherul cablului de alimentare electrică, apoi tăiați cablul de alimentare electrică și distrugăți sistemul de blocare a hubloului aparatului astfel încât hubloul aparatului să nu mai poată fi blocat.

## **⚠ AVERTIZARE – Pericol de strivire!**

Copiii pot suferi striviri la aparatelor montate la înălțime, între ușa aparatului și ușile dulapurilor de dedesubt.

- ▶ Acordați atenție prezenței copiilor la deschiderea și închiderea ușii aparatului.

## **⚠ AVERTIZARE – Pericol de arsuri chimice!**

Soluția de clătire și detergentul pot produce leziuni la nivelul gurii, gâtului și ochilor.

- ▶ Nu lăsați la îndemâna copiilor produsele de clătire și detergentii.
- ▶ Nu lăsați copiii lângă aparat dacă acesta are ușă deschisă. Apa din cuvă nu este potabilă. În aceasta mai pot exista reziduuri de detergent și soluție de clătire.

## **⚠ AVERTIZARE – Pericol de rănire!**

Copiii își pot prinde degetele în fantele cuvei de colectare a tabletelor și se pot răni.

- ▶ Nu lăsați copiii lângă aparat dacă acesta are ușă deschisă.

## ⚠ AVERTIZARE – Pericol de asfixiere!

Copiii se pot autobloca în aparat și se pot asfixia.

► În cazul în care există, utilizați sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor.

► Nu lăsați niciodată copiii să se joace cu aparatul sau să-l utilizeze.

### Sisteme de siguranță

Protejați copiii de pericolele care pot decurge de la aparat.

În funcție de varianta aparatului, aparatul dispune de un

→ "Sistem de siguranță împotriva accesului copiilor"<sup>1</sup>", Pagina 13.

---

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## Prevenirea pagubelor materiale

Pentru a preveni pagube materiale la aparat, accesorii sau alte ustensile de bucătărie respectați aceste indicații.

### Instalarea în siguranță

Respectați indicațiile când instalați aparatul.

#### ATENȚIE!

- Instalaările necorespunzătoare ale aparatului pot cauza deteriorări.
  - ▶ Dacă mașina de spălat vase se montează sub alte aparete casnice sau deasupra altor aparete casnice, trebuie respectate instrucțiunile referitoare la instalarea în combinație cu o mașină de spălat vase, din instrucțiunile de montare aferente aparatelor casnice respective.
  - ▶ Dacă nu există informații sau dacă instrucțiunile de montare nu conțin indicații corespunzătoare, trebuie să vă adresați producătorului aparatelor casnice, pentru a vă asigura, că mașina de spălat vase poate fi instalată deasupra sau dedesubtul acestor aparete casnice.
  - ▶ În cazul în care nu sunt disponibile informații de la producător, nu aveți voie să instalați mașina de spălat vase deasupra sau sub aceste aparete casnice.
  - ▶ Pentru a asigura funcționarea tuturor aparatelor casnice în siguranță, să respectați în continuare instrucțiunile de montare a mașinii de spălat vase.
  - ▶ Mașina de spălat vase nu poate fi montată sub o plită pentru gătit.

- ▶ Nu instalați mașina de spălat vase în apropiere de surse de căldură, de exemplu, calorifere, acumulatoare de căldură, sobe sau alte aparete, care produc căldură.
- Furtunurile de apă modificate sau deteriorate pot conduce la producerea de pagube materiale sau deteriorarea aparatului.
  - ▶ Nu este permisă îndoirea, strângerea sau modificarea sau tăierea furtunurilor de apă.
  - ▶ Utilizați numai furtunurile de apă livrate împreună cu aparatul sau furtunuri de schimb originale.
  - ▶ Nu reutilizați niciodată furtunurile de apă uzate.
- O presiune prea mică sau prea mare a apei poate afecta funcționarea aparatului.
  - ▶ Asigurați-vă că presiunea apei din instalația de alimentare cu apă este de cel puțin 50 kPa (0,5 bari) și de maximum 1000 kPa (10 bar).
  - ▶ Atunci când presiunea apei depășește valoarea maximă, trebuie instalată o supapă de decompresie între racordul pentru apă potabilă și setul de furtunuri al aparatului.

### Utilizarea în siguranță

Respectați indicațiile când utilizați aparatul.

#### ATENȚIE!

- Aburul evacuat poate deteriora mobilierul integrat.
  - ▶ Lăsați aparatul să se răcească puțin după terminarea programului, înainte de a-l deschide.

- Sărurile speciale pot deteriora interiorul mașinii de spălat vase ca urmare a coroziunii.
  - ▶ Pentru ca sărurile speciale în exces să fie spălate din interiorul mașinii de spălat vase, umpleți rezervorul pentru săruri speciale cu săruri speciale chiar înainte de începerea programului.
- Detergentul poate deteriora instalația de dedurizare.
  - ▶ Umpleți rezervorul instalației de dedurizare numai cu săruri speciale pentru mașina de spălat vase.
- Detergenții inadecvați pot deteriora aparatul.
  - ▶ Nu folosiți aparate de curățat cu aburi.
  - ▶ Pentru a nu zgâria suprafața aparatului nu utilizați bureți cu suprafață aspră și nici detergenți abrazivi.
  - ▶ Pentru a preveni apariția coroziunii, în cazul mașinilor de spălat vase cu mască frontală din oțel inoxidabil să nu utilizați lavețe poroase sau spălați-le temeinic de mai multe ori, înainte de prima utilizare.

## **Sistem de siguranță împotriva accesului copiilor<sup>1</sup>**

Cu sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor protejați copiii de pericolele care pot decurge de la aparat.

În funcție de varianta aparatului, aparatul dispune de un sistem de blocare a ușii.

### **Blocarea ușii**

Sistemul de blocare a ușii este un sistem mecanic de siguranță, care îngreunează deschiderea ușii aparatului.

Puteți activa sau dezactiva sistemul de blocare a ușii.

#### **⚠ AVERTIZARE**

#### **Pericol de asfixiere!**

Copiii se pot autobloca în aparat și se pot asfixia din această cauză.

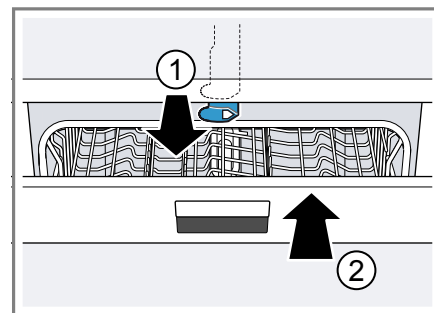
- ▶ Activați blocarea ușii și închideți ușa aparatului.

→ "Deschiderea ușii aparatului",  
Pagina 38

### **Activarea blocării ușii**

**Indicație:** Blocarea ușii rămâne activată până este dezactivată manual.

1. Deschideți ușa aparatului.
2. Trageți spre față clapeta pentru sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor ① și închideți ușa aparatului ②.



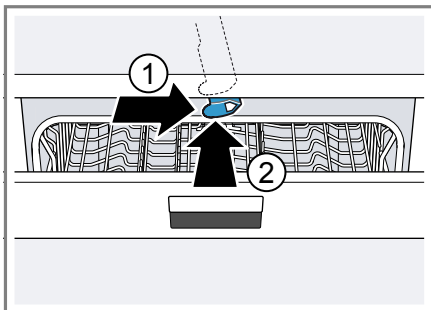
### **Dezactivarea blocării ușii**

1. Deschideți ușa aparatului.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## ro Protecția mediului și economisirea

2. Împingeți spre dreapta clapeta pentru sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor ① și împingeți-o după aceea spre spate ②.



3. Închideți ușa aparatului.

## Protecția mediului și economisirea

Protejați mediul înconjurător prin utilizarea eficientă a resurselor pentru aparatul dvs. și reciclați materialele refolosibile în mod corespunzător.

### Predarea la deșeuri a ambalajului

Ambalajele sunt ecologice și reciclabile.

- ▶ Eliminați componentele separat, în funcție de tipul acestora.  
Informații despre modalitățile curente de eliminare ecologică a aparatelor pot fi obținute de la distribuitorii comerciali de specialitate, precum și de la primăria sau administrația locală.

## Economisirea energiei

Dacă respectați aceste instrucțiuni, aparatul dvs. va consuma mai puțină energie electrică și apă.

Utilizați programul Eco 50°.

- + Programul Eco 50° face economie de energie și este ecologic.  
→ "Programe", Pagina 20

Atunci când se spală un număr redus de vase, să utilizați funcția suplimentară „Încărcare pe jumătate”<sup>1</sup>.

- + Programul se adaptează la încărcarea mai redusă și se reduc valourile de consum.  
→ "Funcțiile suplimentare", Pagina 22

## Aquasensor<sup>1</sup>

Aquasensor este un dispozitiv optic (barieră fotoelectrică) de măsurare a turbidității apei de clătire. Cu Aquasensor se poate face economie de apă.

Utilizarea acestuia se efectuează în funcție de program. Dacă gradul de murdărire este redus, apa de spălare se preia în următorul ciclul de spălare și consumul de apă se poate reduce cu 3-6 litri. Dacă gradul de murdărire este ridicat, apa de spălare este evacuată și înlocuită cu apă curată. În programele automate temperatura și durata vor fi suplimentar potrivite cu gradul de murdărire.

## Instalarea și conectarea

Pentru o operare în condiții bune racordați în mod corespunzător aparatul la alimentarea cu curent și apă.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

Respectați criteriile care trebuie să fie îndeplinite și instrucțiunile de montare.

## Pachetul de livrare

După despachetare verificați ca livrarea să fie completă și ca toate piesele să nu prezinte eventuale deteriorări din transport.

În caz de reclamații, adresați-vă distribuitorului de la care ați cumpărat aparatul sau unității noastre de servicii abilitate.

**Indicație:** Aparatul a fost verificat în fabrică cu privire la funcționarea ireproșabilă. În acest caz pot rămâne pete de apă pe aparat. Petele de apă dispar după primul ciclu de spălare.

Pachetul de livrare constă din:

- Mașină de spălat vase
- Instrucțiuni de utilizare
- Instrucțiuni de montare
- Garanție<sup>1</sup>
- Material de montare
- Apărătoare împotriva aburilor<sup>1</sup>
- Protecție de cauciuc<sup>1</sup>
- Cablu de rețea
- Instrucțiuni pe scurt<sup>1</sup>

## Instalarea și racordarea aparatului

Aparatele care se montează sub placă de lucru sau care sunt încorporabile pot fi montate între pereții de lemn și pereții de material plastic, în mobilierul de bucătărie dispus pe o singură latură. Dacă veți instala ulterior aparatul dvs. ca aparat independent, va trebui să asigurați aparatul împotriva răsturnării, de exemplu, prin fixarea cu șuruburi pe perete sau prin

montarea sub o placă de lucru continuă, fixată de modulele de mobilier învecinate.

1. Respectați instrucțiunile de siguranță. → *Pagina 4*
2. Respectați indicațiile referitoare la conectarea electrică. → *Pagina 16*
3. Verificați conținutul livrării → *Pagina 15* și starea aparatului.
4. Consultați dimensiunile necesare pentru montare în instrucțiunile de montare.
5. Mașina se asează în poziție orizontală, cu ajutorul picioarelor reglabile. Acordați atenție stabilității.
6. Instalați racordul la sistemul de evacuare a apei. → *Pagina 15*
7. Instalați racordul la sistemul de alimentare cu apă. → *Pagina 16*
8. Conectați aparatul la alimentarea electrică.

## Racordul la sistemul de evacuare a apei

Racordați aparatul dvs. la un sistem de evacuare a apei pentru ca apa murdară, rezultată din ciclul de spălare să se poată scurge.

## Instalarea racordului la sistemul de evacuare a apei

1. Consultați etapele necesare în instrucțiunile de montare furnizate odată cu aparatul.
2. Cu ajutorul componentelor furnizate, racordați furtunul de evacuare a apei la ștuțul sifonului.
3. Asigurați-vă că furtunul de evacuare nu este îndoit, strivit sau răsucit.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## **ro Instalarea și conectarea**

4. Atenție, scurgerea apei uzate nu trebuie împiedicată de niciun capac montat.

### **Racordarea la sistemul de alimentare cu apă**

Racordați aparatul dvs. la un racord de alimentare cu apă.

### **Instalarea racordului la sistemul de alimentare cu apă**

**Indicație:** Dacă înlocuiți aparatul, trebuie să utilizați un nou furtun de alimentare cu apă.

1. Consultați etapele necesare în instrucțiunile de montare furnizate odată cu aparatul.
2. Racordați aparatul la sistemul de alimentare cu apă cu ajutorul pieselor furnizate.  
Respectați instrucțiunile din capitolul Date tehnice → *Pagina 60*.
3. Asigurați-vă că furtunul de alimentare cu apă nu este îndoit, strivit sau răsucit.

### **Conecțarea electrică**

Conectați aparatul dvs. la rețeaua de alimentare electrică.

### **Racordarea electrică a aparatului**

#### **Indicații**

- Respectați instrucțiunile din capitolul Instrucțiuni de siguranță → *Pagina 5*.
- Conectați aparatul numai la curent alternativ, din domeniul de 220 - 240 V și 50 Hz sau 60 Hz an.
- Atenție, sistemul de siguranță pentru apă funcționează numai dacă aparatul este conectat la alimentarea electrică.

1. Introduceți conectorul cablului de alimentare de la rețea în aparat.

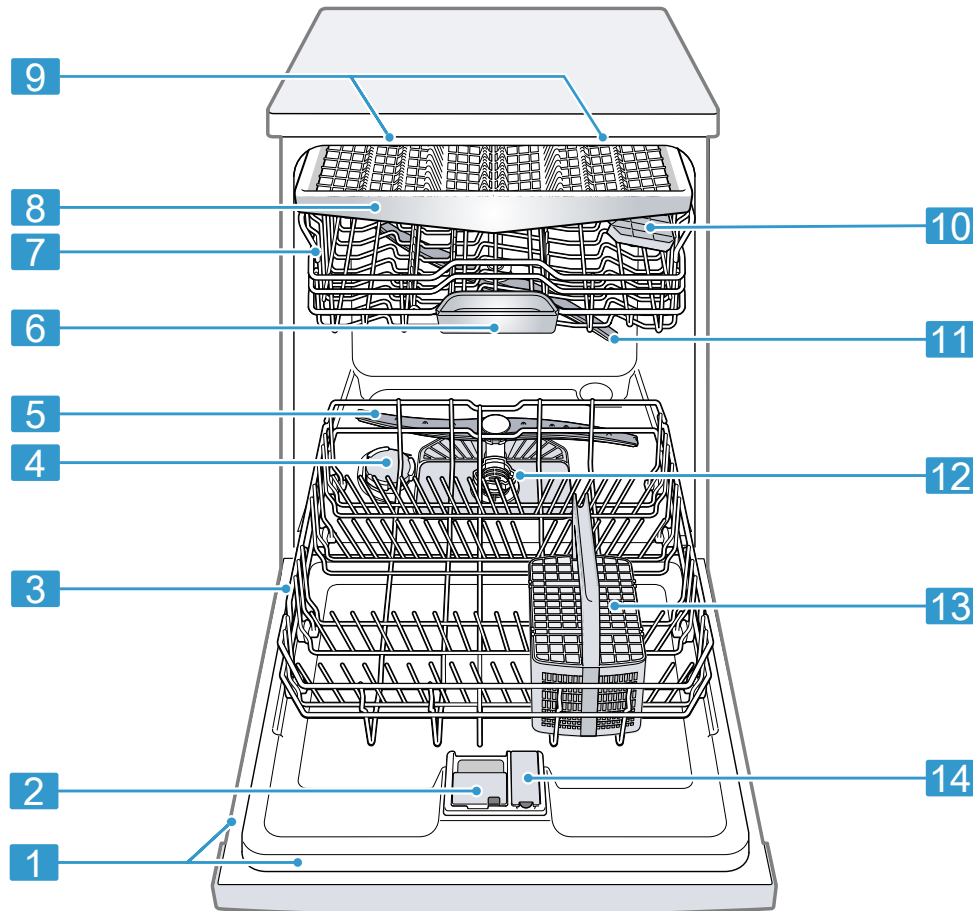
2. Introduceți ștecherul aparatului într-o priză din apropierea aparatului. Datele cu privire la racordarea aparatului se găsesc pe plăcuța cu date tehnice.
3. Verificați ca ștecherul de rețea să fie fixat bine.

# Cunoașterea

Informații referitoare la componentele aparatului dumneavoastră.

## Aparat

Aici găsiți o privire de ansamblu asupra componentelor aparatului dvs.



**1** Plăcuța de identificare

Plăcuța de identificare cu numărul E și numărul FD  
→ Pagina 59.

Datele sunt necesare pentru unitatea de service abilitată → Pagina 58.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

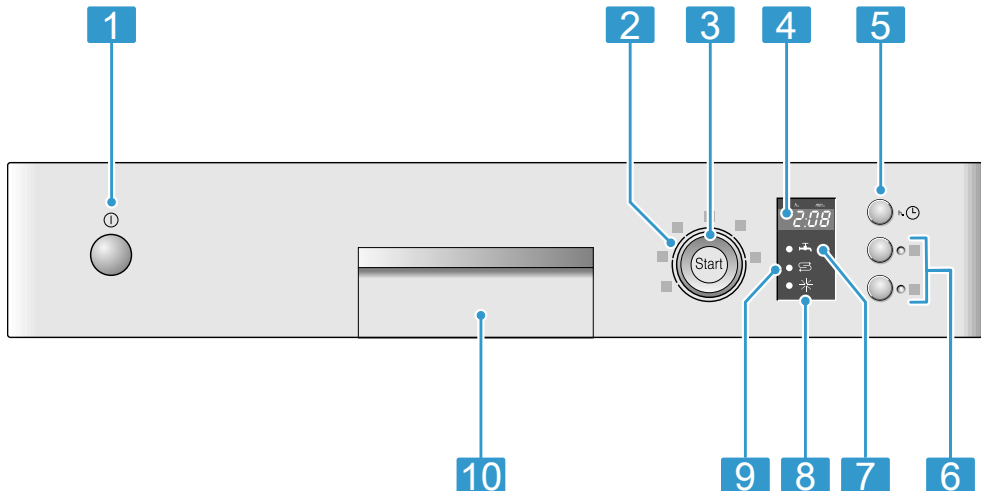
## ro Cunoașterea

2	Compartiment pentru detergenti	Umpleți compartimentul pentru detergent cu detergent → Pagina 33.
3	Coș pentru vase de jos	Coș pentru vase de jos → Pagina 24
4	Rezervor pentru săruri speciale	Umpleți rezervorul pentru săruri speciale cu săruri speciale pentru instalația de dedurizare → Pagina 29.
5	Braț inferior de pulverizare	Brațul inferior de pulverizare curăță vesela din sertarul inferior pentru vase. Dacă vesela nu se curăță optim, curătați brațele de pulverizare. → "Curățarea brațelor de pulverizare", Pagina 44
6	Compartiment colectare tablete	În timpul ciclului de spălare, tabletele cad automat din compartimentul pentru detergent, în cel de colectare a tabletelor, unde acestea se pot dizolva în mod optim.
7	Coș pentru vase de sus	Coș pentru vase de sus → Pagina 23
8	Sertarul pentru tacâmuri <sup>1</sup>	Sertarul pentru tacâmuri → Pagina 25
9	EmotionLight <sup>1</sup>	Illuminarea interioară a aparatului. → "Prezentarea generală a setărilor de bază", Pagina 41
10	Etajera	Etajera → Pagina 26
11	Brațul superior de pulverizare	Brațul superior de pulverizare curăță vesela din sertarul superior pentru vase. Dacă vesela nu se curăță optim, curătați brațele de pulverizare. → "Curățarea brațelor de pulverizare", Pagina 44
12	Sistemul de filtre	Sistemul de filtre → Pagina 43
13	Coș pentru tacâmuri <sup>1</sup>	Coș pentru tacâmuri → Pagina 25
14	Rezervor pentru soluția de clătire	Umpleți rezervorul pentru soluție de clătire cu soluție de clătire pentru instalația de clătire → Pagina 32.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## Elementele de comandă

Prin intermediul elementelor de operare setați toate funcțiile aparatului dvs și primiți informații cu privire la stadiul de operare.  
Cu câteva taste puteți efectua funcții diferite.



<b>1</b>	Tasta PORNIT/OPRIT ①	Porniți aparatul → <i>Pagina 38</i> Deconectarea aparatului → <i>Pagina 40</i>
<b>2</b>	Selectorul de programe	Programe → <i>Pagina 20</i>
<b>3</b>	Tasta Start Start și tasta Reset Reset 3 sec.	Pornirea programului → <i>Pagina 39</i> Anularea programului → <i>Pagina 40</i>
<b>4</b>	Display	Pe display se afișează informații despre durata rămasă sau setările de bază. Cu ajutorul display-ului și tastelor de reglare puteți modifica setările de bază. → "Modificarea setărilor de bază", <i>Pagina 41</i>
<b>5</b>	Preselectare timp	Setarea programării orei de pornire → <i>Pagina 39</i>
<b>6</b>	Funcțiile suplimentare <sup>1</sup>	Funcțiile suplimentare → <i>Pagina 22</i>
<b>7</b>	Indicatorul de alimentare cu apă	Se aprinde indicatorul pentru alimentarea cu apă → <i>Pagina 46</i>
<b>8</b>	Indicatorul de umplere cu soluție pen- tru clătire	Instalația de clătire → <i>Pagina 32</i>
<b>9</b>	Indicator de umplere cu săruri speciale	Instalația de dedurizare → <i>Pagina 29</i>
<b>10</b>	Mâner deschidere ușă	Deschideți ușa aparatului. → <i>Pagina 38</i>

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## Programe

Aici se găsește o prezentare generală a programelor care pot fi setate. În funcție de configurația aparatului sunt disponibile diferite programe, care se găsesc la panoul de control.

Timpul de funcționare poate varia în funcție de programul selectat. Timpul de funcționare depinde de temperatura apei, de cantitatea de vase, de gradul de murdărire și de funcția suplimentară → Pagina 22 selectată.

Timpul de funcționare se schimbă dacă instalația de clătire este oprită sau dacă lipsește soluția de clătire.

Valorile de consum se găsesc în instrucțiunile pe scurt. Valorile de consum se referă la condiții normale și la o valoare a durătății apel de 13 - 16 °dH. Diferiți factori de influență cum ar fi, de exemplu, temeratura apel sau presiunea în conductă pot conduce la survenirea unor abateri.

Program	Utilizare	Derularea programului	Funcțiile suplimentare
  Intensiv 70°	<p>Veselă:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Curățarea oalelor, tigăilor, veselei și tacâmurilor rezistente.</li> </ul> <p>Grad de murdărire:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Îndepărțarea resturilor de alimente arse, uscate, care sunt bine lipite, cu conținut de amidon și de albumină.</li> </ul> <p>Dacă utilizați detergent pulbere, puteți adăuga o parte din acesta și pe ușa aparatului.</p>	<p>Intensiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prespălare</li> <li>■ Curățare la 70 °C</li> <li>■ Spălare intermedieră</li> <li>■ Clătire la 69 °C</li> <li>■ Uscare</li> </ul>	Toate → "Funcțiile suplimentare", Pagina 22
  Mix 65°	<p>Veselă:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Curățare vase mixte și tacâmuri.</li> </ul> <p>Grad de murdărire:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Îndepărțarea resturilor de alimente de la uscate normal până la puternic uscate, în limitele uzului casnic.</li> </ul>	<p>Intensiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prespălare</li> <li>■ Curățare la 65 °C</li> <li>■ Spălare intermedieră</li> <li>■ Clătire la 69 °C</li> <li>■ Uscare</li> </ul>	Toate → "Funcțiile suplimentare", Pagina 22

Program	Utilizare	Derularea programului	Functiile suplimentare
<b>eco</b>  Eco 50°	Veselă: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Curătare vase mixte și tacâmuri.</li></ul> Grad de murdărire: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Îndepărțarea resturilor de alimente ușor uscate, în limitele uzului casnic.</li></ul>	Program economic: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Prespălare</li><li>■ Curătare la 50 °C</li><li>■ Spălare intermedieră</li><li>■ Clătire la 66 °C</li><li>■ Uscare</li></ul>	Toate → "Functiile suplimentare", Pagina 22
  Sticlă 40°	Veselă: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Curătarea vaselor și tacâmurilor sensibile, materialelor plasticice, paharelor și paharelor cu picior sensibile la temperatură în coșul pentru pahare cu picior.</li></ul> Grad de murdărire: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Îndepărțarea resturilor alimentare puțin aderente, recente.</li></ul>	Protecție specială: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Prespălare</li><li>■ Curătare la 40 °C</li><li>■ Spălare intermedieră</li><li>■ Clătire la 60 °C</li><li>■ Uscare</li></ul>	Zonă intensivă VarioSpeedPlus Jumătate încărcătură Uscare Extra → "Functiile suplimentare", Pagina 22
<b>1h</b> Program 1 h	Veselă: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Curătare vase mixte și tacâmuri.</li></ul> Grad de murdărire: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Îndepărțarea resturilor de alimente ușor uscate, în limitele uzului casnic.</li></ul>	Timp optimizat: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Curătare la 65 °C</li><li>■ Spălare intermedieră</li><li>■ Clătire la 70 °C</li><li>■ Uscare</li></ul>	Uscare Extra → "Functiile suplimentare", Pagina 22
  Prespălare	Veselă: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Curătați toate tipurile de veselă.</li></ul> Grad de murdărire: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Clătire rece, curătare intermedieră.</li></ul>	Clătire rece: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Prespălare</li></ul>	Fără

## Indicații pentru institutele de testare

Institutele de testare primesc indicații pentru verificări comparative, de exemplu, conform EN60436.

Aici este vorba de condițiile pentru efectuarea testelor, nu despre rezultate sau de valori de întrebuințare.

Solicitarea se trimită pe e-mail la: dishwasher@test-appliances.com  
Sunt necesare numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD), care se găsesc pe plăcuța de tip de pe ușa aparatului.

## Functiile suplimentare

Aici se găsește o prezentare generală a funcțiilor suplimentare care pot fi setate. În funcție de configurația aparatului sunt disponibile diferite funcții suplimentare, care se găsesc la panoul de control.

Funcție suplimentară	Utilizare
 VarioSpeedPlus	<ul style="list-style-type: none"> <li>Timpul de funcționare se scurtează în funcție de programul de spălare cu 20 % până la 66 %.</li> <li>Consumul de apă și consumul de energie se măresc.</li> </ul>
 Jumătate încarcătură	<ul style="list-style-type: none"> <li>Activăți dacă sunt prea puține vase.</li> <li>Introduceți în compartimentul pentru detergent mai puțin detergent decât se recomandă pentru încărcarea completă a mașinii.</li> <li>Timpul de funcționare se scurtează.</li> <li>Consumul de apă și consumul de energie se reduc.</li> </ul>

Funcție suplimentară	Utilizare
 Igienă Plus	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pentru a obține un nivel ridicat de igienă al aparatului și vaselor, se mărește temperatura și se menține foarte mult.</li> <li>Se pretează în mod special la curățarea tocătoarelor sau a biberonelor.</li> <li>Prin folosirea continuă a acestei funcții se obține o stare de igienă mai ridicată.</li> <li>Consumul de energie și timpul de funcționare cresc din această cauză.</li> </ul>
 Zonă intensivă	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se activează la încărcarea mixtă cu vase foarte murdare și ușor murdare, de exemplu, se încarcă oale și tigai foarte murdare și vase obișnuite de murdare în coșul de sus.</li> <li>Presiunea de pulverizare este intensificată în coșul de jos și temperatura maximă a programului se menține mai mult. Consumul de energie și timpul de funcționare cresc din această cauză.</li> </ul>

Funcție suplimentară	Utilizare
Uscare Extra	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pentru un rezultat îmbunătățit de uscare se mărește temperatura de clărire și se prelungesc faza de uscare.</li> <li>■ Se pretează în mod special la uscarea pieselor din material plastic.</li> <li>■ Consumul de energie este ușor crescut și timpul de funcționare se prelungesc.</li> </ul>

## Dotare

Aici dispuneți de o prezentare generală a accesoriilor posibile ale aparatului dvs. și a utilizării acestora.  
Accesoriile depind de varianta aparatului dvs.

### Coș pentru vase de sus

Așezați ceștile și paharele în coșul pentru vase de sus.



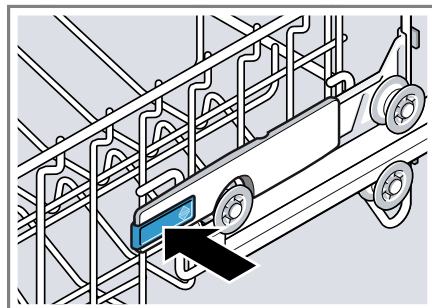
Suportul pentru cuțite<sup>a</sup><sup>1</sup>

Pentru a crea spațiu pentru vasele mai mari, puteți regla pe înălțime coșul pentru vase.

### Reglarea coșului pentru vase de sus cu mânerile laterale

Pentru a spăla obiectele de veselă mai voluminoase, reglați înălțimea de inserare a coșului pentru vase de sus.

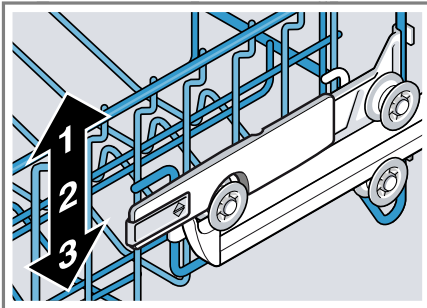
1. Trageți coșul pentru vase de sus în afară.
2. Pentru a preveni o cădere bruscă a coșului pentru vase, țineți bine coșul pentru vase de sus lateral de marginea de sus.
3. Apăsați spre interior cele două mâneri de pe partea stângă și partea dreaptă a coșului pentru vase.



Coșul pentru vase poate fi coborât cu ușurință.

4. Coborâți sau ridicați coșul pentru vase în mod uniform la nivelul adecvat.  
→ "Înălțimile coșurilor pentru vase", Pagina 28

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului



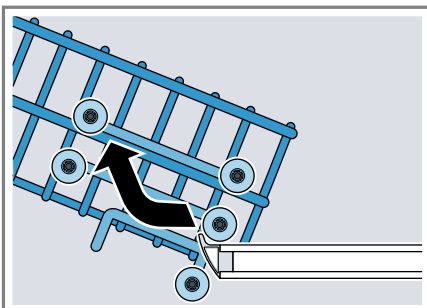
Asigurați-vă cu privire la coșul pentru vase de sus că se află la aceeași înălțime pe ambele părți.

5. Împingeți coșul pentru vase înăuntru.

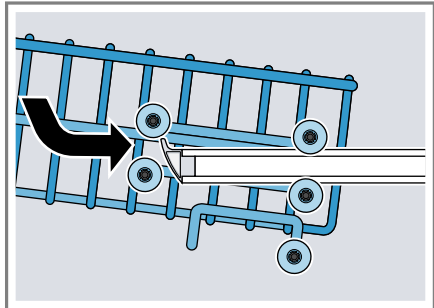
### Reglarea coșului pentru vase de sus cu perechile de role

Pentru a spăla obiectele de veselă mai voluminoase, reglați înălțimea de inserare a coșului pentru vase de sus.

1. Trageți coșul pentru vase de sus în afară.
2. Scoateți coșul de vase.



3. Suspundați coșul pentru vase la înălțimea adecvată a coșului de vase.  
→ "Înălțimile coșurilor pentru vase", Pagina 28

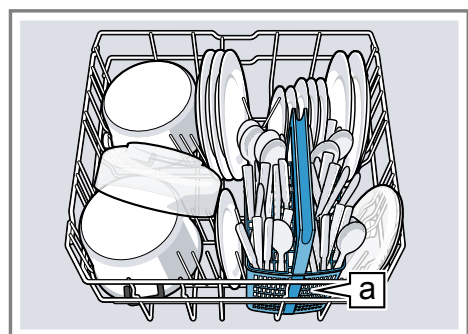


Asigurați-vă cu privire la coșul pentru vase de sus că se află la aceeași înălțime pe ambele părți.

4. Împingeți coșul pentru vase înăuntru.

### Coș pentru vase de jos

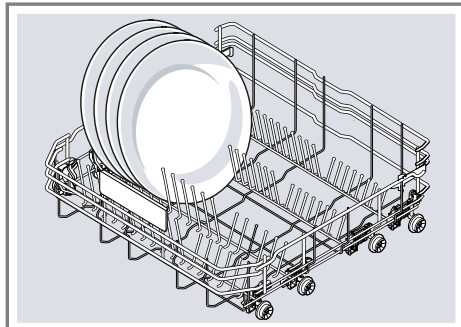
Așezați oalele și farfuriiile în coșul pentru vase de jos.



Coș pentru tacâmuri<sup>a</sup><sup>1</sup>

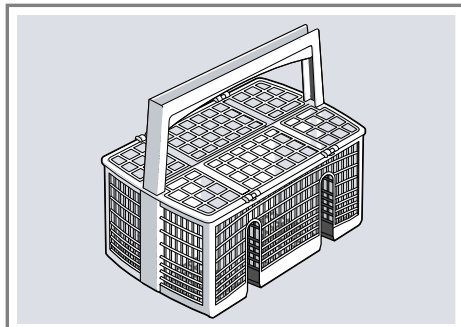
Puteți așeza farfurii mari cu diametru până la 31/34 cm<sup>1</sup> aşa cum este ilustrat.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului



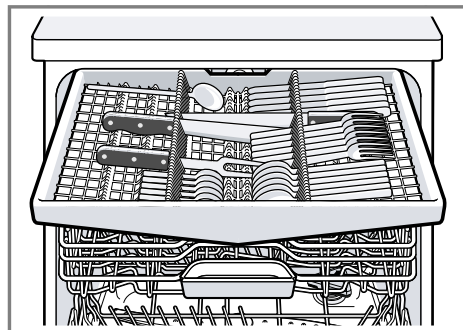
## Coș pentru tacâmuri

Introduceți tacâmurile întotdeauna ne-sortate și cu partea ascuțită în jos, în coșul pentru tacâmuri.



## Sertarul pentru tacâmuri

Introduceți tacâmurile în coșul pentru tacâmuri.



Introduceți tacâmurile cu partea ascuțită și tăioasă în jos.

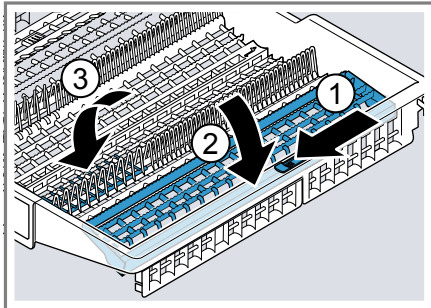
Pentru a crea mai mult spațiu pentru tacâmurile mai înalte și mai late, puteți monta dedesubt sertarul pentru tacâmuri.<sup>1</sup>

## Reconfigurarea sertarului pentru tacâmuri<sup>1</sup>

Pentru a obține mai mult loc pentru tacâmurile mai înalte și mai late, puteți rabata în jos suporturile laterale și puteți rabata rândurile de tije din față.

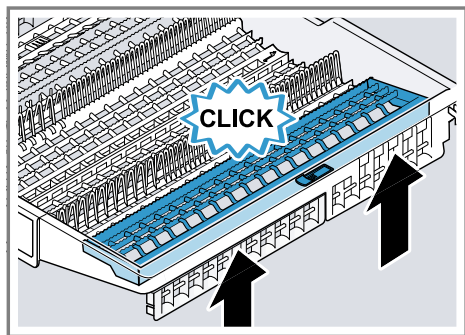
1. Pentru a rabata în jos suportul lateral, împingeți maneta în jos ① și rabatați suportul lateral în jos ②.
2. Pentru a rabata rândurile de tije din față, împingeți maneta în față și rabatați tijele rabatabile ③.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului



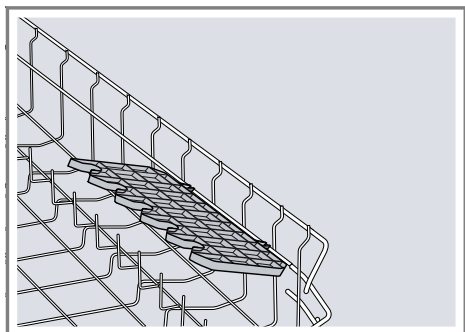
### Recomandare

Dacă doriți să aduceți sertarul pentru tacâmuri în poziția originală, rabatați suportul lateral în sus până se fixează făcând un clic.



### Etajera

Utilizați etajera și spațiul de sub ea pentru cești și pahare mici sau tacâmuri mai mari, de exemplu, linguri de amestecat sau tacâmuri de servit.

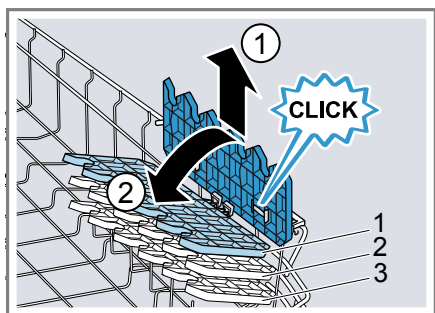


Puteți regla înălțimea etajerei.<sup>1</sup>  
Dacă nu aveți nevoie de etajeră, puteți să o rabatați în sus.

### Reglarea etajerei<sup>1</sup>

Puteți regla etajera pe înălțime.

1. Așezați etajera vertical și trageți-o în sus ①.



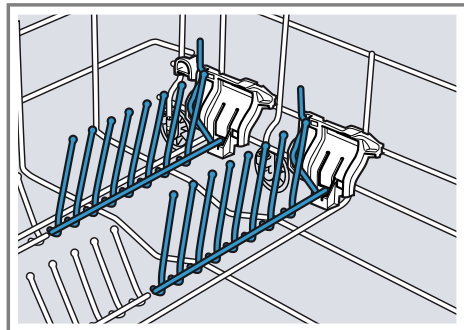
2. Așezați etajera puțin înclinată și împingeți-o la înălțimea adecvată ②.
3. Împingeți etajera în jos.

✓ Etajera se fixează făcând un clic.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## Tijele rabatabile

Utilizați tijele rabatabile pentru a sorta vesela în siguranță, de exemplu, farfurii.

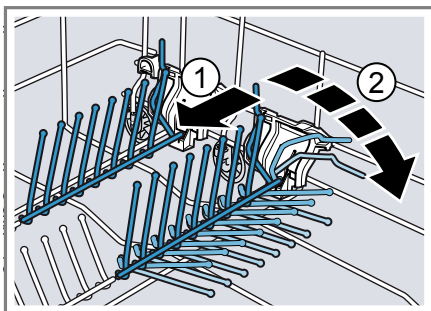


Pentru a așeza mai bine oalele, casatoanele și paharele, puteți rabata tijele rabatabile.<sup>1</sup>

### Rabatarea tijelor rabatabile<sup>1</sup>

Dacă nu aveți nevoie de tijele rabatabile, rabatați-le.

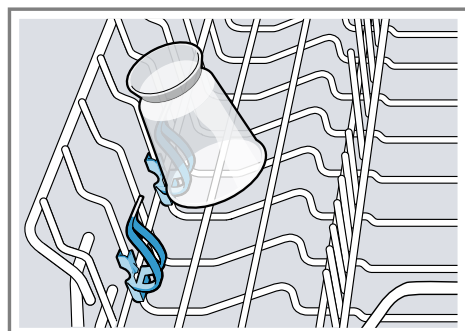
1. Împingeți maneta spre față ① și rabatați tijele rabatabile ②.



2. Pentru a utiliza din nou tijele rabatabile, rabatați-le în sus.
- ✓ Tijele rabatabile se fixează făcând un clic.

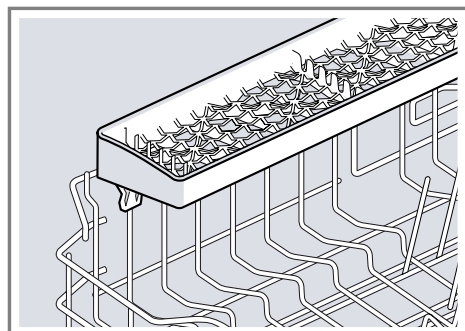
## Suportul pentru piese mici

Utilizați suportul pentru piese mici pentru a așeza piesele mai mici, de exemplu, piese ușoare din material plastic.



## Suportul pentru cuțite

Utilizați suportul pentru cuțite pentru obiecte lungi, ascuțite și tacâmuri lungi.



<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## Înălțimile coșurilor pentru vase

Ajustați coșurile pentru vase la înălțimea potrivită.

### Înălțimea aparatului 81,5 cm cu coș pentru tacâmuri

Treapta	Coșul pentru vase de sus	Coșul pentru vase de jos
1 max. ø	22 cm	31 cm
2 max. ø	24,5 cm	27,5 cm
3 max. ø	27 cm	25 cm

### Înălțimea aparatului 81,5 cm cu sertar pentru tacâmuri

Treapta	Coșul pentru vase de sus	Coșul pentru vase de jos
1 max. ø	16 cm	31 cm
2 max. ø	18,5 cm	27,5 cm
3 max. ø	21 cm	25 cm

### Înălțimea aparatului 86,5 cm cu coș pentru tacâmuri

Treapta	Coșul pentru vase de sus	Coșul pentru vase de jos
1 max. ø	24 cm	34 cm
2 max. ø	26,5 cm	30,5 cm
3 max. ø	29 cm	28 cm

### Înălțimea aparatului 86,5 cm cu sertar pentru tacâmuri

Treapta	Coșul pentru vase de sus	Coșul pentru vase de jos
1 max. ø	18 cm	34 cm
2 max. ø	20,5 cm	30,5 cm
3 max. ø	23 cm	28 cm

## Înainte de prima utilizare

Efectuați setările necesare pentru prima punere în funcțiu-

### Efectuarea primei puneri în funcțiu-

Trebuie să efectuați setările la prima punere în funcțiu sau după reseta-

rea la setările din fabrică.

**Condiție necesară:** Aparatul este in-

stalat și racordat. → Pagina 14

1. Adăugați săruri speciale.

→ Pagina 30

2. Umpleți cu soluție de clătire.

→ Pagina 32

3. Porniți aparatul. → Pagina 38

4. Reglați instalația de dedurizare.

→ Pagina 30

5. Setați cantitatea de soluție de clăti-

re. → Pagina 32

**Recomandare:** Puteți modifica ori-

când aceste setări și setările de bază

→ Pagina 41.

## Instalația de dedurizare

Apa dură, cu conținut de calcar lasă urme de calacar pe vase și interiorul mașinii de spălat vase și poate înfunda piesele aparatului.

Pentru a obține rezultate bune de spălare puteți deduriza apa cu instalația de dedurizare și sărurile speciale. Pentru a preveni survenirea pagubelor la aparat, apa trebuie dedurizată cu un grad de dedurizare peste 7 °dH.

## Prezentare generală a setărilor de duritate a apei

Aici se găsește o prezentare generală a valorilor care pot fi setate pentru gra-

dul de duritate a apei.

Determinați nivelul durității apei din rețea, consultând societatea locală de distri-

buție a apei sau folosind un tester pentru duritatea apei.

Grad de duritate a apei °dH	Domeniul de duritate	mmol/l	Valoare de setare
0 - 6	Moale	0 - 1,1	H:00
7 - 8	Moale	1,2 - 1,4	H:01
9 - 10	Medie	1,5 - 1,8	H:02
11 - 12	Medie	1,9 - 2,1	H:03
13 - 16	Medie	2,2 - 2,9	H:04
17 - 21	Dură	3,0 - 3,7	H:05
22 - 30	Dură	3,8 - 5,4	H:06
31 - 50	Dură	5,5 - 8,9	H:07

**Indicație:** Setați aparatul dvs. la gradul determinat de duritate a apei. La un grad de duritate a apei de 0 - 6 °dH puteți renunța la sărurile speciale și puteți deconecta instalația de dedurizare.

## Reglarea instalației de dedurizare

Setați aparatul dvs. la gradul de duritate a apei.

1. Determinați gradul de duritate a apei și valoare de setare adecvată.  
→ "Prezentare generală a setărilor de duritate a apei", Pagina 29
2. Apăsați ①.
3. Apăsați pe Start și țineți apăsat.
4. Rotiți selectorul de programe până când pe display se afișează H:04.
5. Eliberați butonul.
6. Rotiți selectorul de programe până când este reglată treapta dorită.  
Din fabrică este setată H:04.
7. Pentru a salva setarea, apăsați pe Start.

## Săruri speciale

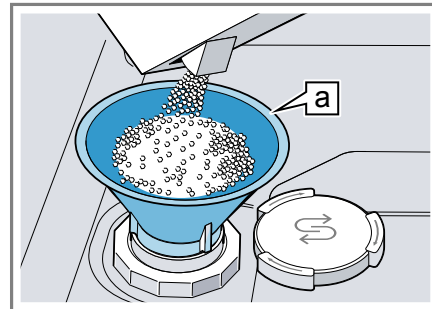
Cu sărurile speciale puteți deduriza apa.

### Adăugați sare specială

Dacă se aprinde indicatorul de umplere cu săruri speciale, umpleți rezervorul pentru săruri speciale cu săruri speciale imediat înainte de pornirea programului. Cantitatea necesară de săruri speciale depinde de gradul de duritate al apei. Cu cât este mai mare gradul de duritate a apei, cu atât este mai mare cantitatea necesară de săruri speciale.

## ATENȚIE!

- Detergentul poate deteriora instalația de dedurizare.
  - Umpleți rezervorul instalației de dedurizare numai cu săruri speciale pentru mașina de spălat vase.
- Sărurile speciale pot deteriora interiorul mașinii de spălat vase ca urmare a coroziunii.
  - Pentru ca sărurile speciale în exces să fie spălate din interiorul mașinii de spălat vase, umpleți rezervorul pentru săruri speciale cu săruri speciale chiar înainte de începerea programului.
- 1. Deșurubați capacul rezervorului pentru săruri speciale și extrageți-l.
- 2. La prima punere în funcțiune: umpleți rezervorul complet cu apă.
- 3. **Indicație:** Utilizați numai săruri speciale pentru mașini de spălat vase. Nu utilizați tablete de săruri. Nu utilizați săruri speciale. Umpleți rezervorul cu săruri speciale.



Pâlnia **a**<sup>1</sup>

Umpleți complet rezervorul cu săruri speciale. Apa din rezervor este dezlocuită și se revărsă.

4. Aplicați capacul pe rezervor și închideți-l prin înșurubare.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## Oprirea instalației de dedurizare

### Indicație

Pentru a preveni apariția defectiunilor la aparat, să opriți instalația de dedurizare numai în următoarele situații:

- Gradul de duritate a apei este de maxim 21 °dH și utilizați un detergent combinat cu înlocuitori de săruri. Detergenții combinați cu înlocuitori de săruri pot fi utilizați conform indicațiilor producătorului, cel mai adesea numai până la un grad de duritate a apei de 21 °dH, fără a fi necesară adăugarea de săruri speciale.
  - Gradul de duritate a apei este 0 - 6 °dH. Puteți renunța la sărurile speciale.
1. Apăsați ①.
  2. Apăsați pe Start și țineți apăsat.
  3. Rotiți selectorul de programe până când pe display se afișează H:04.

4. Eliberați butonul.
  5. Rotiți selectorul de programe până când pe display se afișează H:00.
  6. Pentru a salva setarea, apăsați pe Start.
- ✓ Instalația de dedurizare este oprită și indicatorul de umplere cu săruri este dezactivat.

## Regenerarea instalației de dedurizare apă

Pentru menținerea unei funcționări ireproșabile a instalației de dedurizare, aparatul execută periodic funcția de regenerare a instalației de dedurizare apă.

Regenerarea instalației de dedurizare apă se execută în toate programele înainte de finalizarea procesului principal de spălare. Vor crește timpul de funcționare și valorile de consum, de ex. pentru apă și curent.

## Prezentare generală a valorilor de consum la regenerarea instalației de dedurizare apă

Aici se găsește o prezentare generală a timpului de funcționare suplimentar maxim și a valorilor de consum la regenerarea instalației de dedurizare apă. Coloana valabilă, aferentă variantei aparatului dvs. se găsește în instrucțiunile pe scurt, aceasta fiind determinată prin intermediul consumului de apă în programul Eco 50°.

Consum de apă în litri (în funcție de varianta aparatului)	Regenerarea instalației de dedurizare apă după procese de spălare	Timpul de funcționare suplimentar exprimat în minute	Consum suplimentar de apă, exprimat în litri	Consum suplimentar de curent, exprimat în kWh
6,5 / 6,7	8	7	5	0,05
7,5 / 7,7	7	7	5	0,05
9,5	6	7	5	0,05
peste 10,5	5	7	5	0,05

Valorile de consum menționate sunt valori măsurate în laborator, determinate în cadrul programului Eco 50°,

în conformitate cu normele actuale în vigoare și pe baza valorii gradului de duritate a apei de 13 - 16 °dH, care este setată din fabricație.

## Instalația de clătire

Vasele și paharele pot fi clătite cu instalația de clătire și soluția de clătire pentru a obține un aspect limpede, fără a rămâne pete.

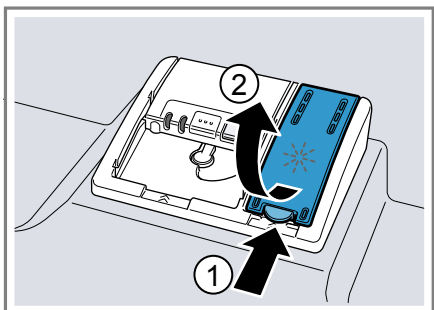
### Soluție de clătire

Pentru a obține rezultate optime de uscare să utilizați soluția de clătire. Utilizați numai soluție de clătire pentru mașinile de spălat de uz casnic.

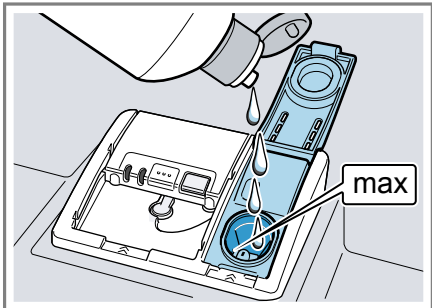
#### Adăugarea soluției de clătire

Dacă se aprinde indicatorul de umplere cu soluție de clătire, umpleți cu soluție de clătire. Utilizați numai soluție de clătire pentru mașinile de spălat de uz casnic.

1. Apăsați pe clapeta capacului rezervorului pentru soluția de clătire ① și ridicați-o ②.



2. Umpleți cu soluție de clătire până la marcajul max.



3. Dacă s-a deversat soluție de clătire, aceasta trebuie îndepărtată din interiorul mașinii de spălat vase. Soluția de clătire scursă poate genera formarea de spumă în exces în timpul procesului de spălare.
4. Închideți capacul rezervorului pentru soluția de clătire.
  - ✓ Capacul se blochează făcând un clic.

### Setarea cantității de soluție de clătire

Modificați cantitatea de soluție de clătire dacă pe veselă rămân urme sau pete de apă.

1. Apăsați ①.
  2. Apăsați pe Start și țineți apăsat.
  3. Rotiți selectorul de programe până când pe display se afișează r:05.
  4. Eliberați butonul.
  5. Rotiți selectorul de program până se reglează cantitatea adecvată de adăugare a soluției de clătire.
- Din fabrică este reglată treapta r:05.
- La o treaptă joasă se furnizează o cantitate mai mică de soluție de clătire în timpul procesului de clătire și se reduc urmele lăsate pe veselă.
  - La o treaptă mai mare se furnizează o cantitate mai mare de soluție de clătire în timpul proce-

sului de clătire, se reduc petele de apă și se obține un rezultat superior la uscare.

- Pentru a salva setarea, apăsați pe Start.

## Oprirea instalației de clătire

Dacă vă deranjează indicatorul de umplere cu soluție de clătire, de exemplu, atunci când folosiți detergenti combinați cu componente de soluție de clătire, puteți opri instalația de clătire.

**Recomandare:** Funcția soluției de clătire este limitată la detergentii combinați. Dacă utilizați soluție de clătire, obțineți de cele mai multe ori rezultate mai bune.

- Apăsați ①.
  - Apăsați pe Start și țineți apăsat.
  - Rotiți selectorul de programe până când pe display se afișează r:05.
  - Eliberați butonul.
  - Rotiți selectorul de programe până când pe display se afișează r:00.
  - Pentru a salva setarea, apăsați pe Start.
- ✓ Instalația de clătire este oprită și indicatorul de adăugare a soluției de clătire este dezactivat.

## Detergentul

Interesați-vă care sunt detergentii adecvați pentru aparatul dvs.

### Detergenți adecvați

Utilizați numai detergenti care sunt concepuți special pentru mașinile de spălat vase. Sunt adecvați atât detergentii solo, cât și detergentii combinați.

Pentru a obține rezultate optime de spălare și uscare, utilizați detergentii solo în combinație cu aplicarea separată de săruri speciale → Pagina 30 și soluție de clătire → Pagina 32.

Detergenții moderni, performanți utilizează majoritatea o combinație de cantitate mică de substanțe alcaline, împreună cu fosfați și enzime. Enzimele descompun amidonul și dizolvă albumina. Pentru îndepărțarea petelor de culoare, de exemplu pete de ceai sau ketchup se folosește în special înălbitor pe bază de oxigen.

**Indicație:** Respectați indicațiile producătorului pentru fiecare detergent în parte.

Detergentul	Descriere
Tablete	Tabletele sunt adecvate pentru toate sarcinile de curățare și nu trebuie dozare. La programele scurte, tabletele nu se pot dizolva complet și rămân resturi de detergent. Din acest motiv poate fi afectat efectul curățării.
Detergenti pulbere	Detergentii pulbere se recomandă la programele cu durată scurtă. Dozarea se poate adapta la gradul de murdărire.

Detergentul	Descriere
Detergenți lichizi	<p>Detergenții lichizi acționează mai rapid și se recomandă la programele cu durată scurtă, fără prespălare.</p> <p>Se poate întâmpla ca detergentul lichid alimentat să iasă în ciuda compartimentului pentru soluția de spălare închis. Aceasta nu reprezintă o deficiență sau un aspect critic dacă respectați următoarele detalii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Selectați numai un program fără prespălare.</li> <li>■ Nu setați o programare a orei de pornire pentru începerea programului.</li> </ul> <p>Dozarea se poate adapta la gradul de murdărire.</p>

**Recomandare:** Detergenți adecvați se pot achiziționa online, prin intermediul paginii noastre de Internet sau de la unitatea de service abilitată → Pagina 58.

## Detergenți Solo

Detergenții Solo sunt produse, care în afară de detergent nu mai conțin și alte componente, de exemplu, detergenți sub formă de pulbere sau detergenți lichizi.

Cu detergentii sub formă de pulbere și detergentii lichizi, dozarea se poate adapta individual la gradul de murdărire a veselei.

Pentru a obține rezultate mai bune de spălare și clătire și pentru a preveni defectarea aparatului, să utilizați suplimentar săruri speciale → Pagina 30 și soluție de clătire → Pagina 32.

## Detergenți combinați

Pe lângă detergentii convenționali Solo există și o gamă de produse cu funcții suplimentare. Aceste produse conțin adesea pe lângă detergenti și

soluții de clătire și înlocuitori de săruri (3in1) și în funcție de combinație (4in1, 5in1, ...), și alte componente suplimentare ca de exemplu, protector pentru sticlă sau luciu pentru otel inoxidabil.

Detergenții combinați acționează conform datelor producătorului, de regulă, numai până la un grad de duritate a apei de 21 °dH. Peste un grad de duritate a apei de 21 °dH trebuie să adăugați săruri speciale și soluție de clătire. Pentru a obține cele mai bune rezultate de spălare și uscare vă recomandăm ca de la un grad de duritate a apei de 14 °dH să utilizați săruri speciale și soluție de clătire. Dacă utilizați detergenti combinați, programul mașinii de spălat se adaptează automat pentru a obține cele mai bune rezultate de spălare și uscare posibile.

## Detergenți inadecvați

Nu utilizați detergenti care ar putea produce defectări ale aparatului sau periclitări ale stării de sănătate.

Detergentul	Descriere
Detergent pentru spălare manuală	Detergentul manual poate genera formarea de spumă în exces și poate produce defectarea aparatului.
Detergenti cu conținut de clor	Residuurile de clor de pe veselă pot periclită starea de sănătate.

## Observații cu privire la detergenti

Respectați observațiile cu privire la detergenti, în cadrul utilizării zilnice.

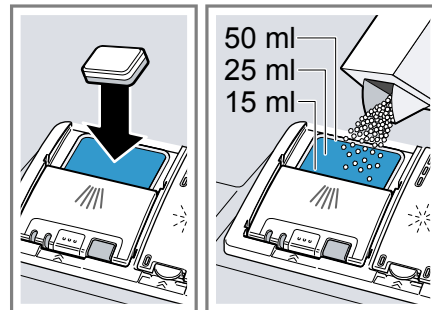
- Utilizați produse de curățare cu marcajul "Bio" sau "Eco" (din motive ce tin de protecția mediului) de regulă, cantități mai mici de sub-

stanțe active sau renunțăți complet la anumite ingrediente. Efectul de curățare poate fi limitat.

- Setați instalația de clătire sau instalația de dedurizare pe detergentul solo utilizat sau pe detergentul combinat.
- Detergenții combinați cu înlocuitorii de săruri pot fi utilizati conform indicațiilor producătorului, numai până la un anumit grad de duritate a apei, cel mai adesea  $21^{\circ}\text{dH}$ , fără a fi necesară adăugarea de săruri speciale. Pentru a obține cele mai bune rezultate de spălare și uscare vă recomandăm ca de la un grad de duritate a apei de  $14^{\circ}\text{dH}$  să utilizați săruri speciale.
- Pentru a preveni lipirile, prindeți detergenții cu înveliș solubil în apă numai cu mâinile uscate și introduceti-i numai într-un compartiment pentru detergent uscat.
- Chiar dacă se aprind indicatorul de adăugare a soluției de clătire și indicatorul de umplere cu săruri speciale, programele de spălare se derulează impecabil la utilizarea detergenților combinați.
- Funcția soluției de clătire este limitată la detergenții combinați. Dacă utilizați soluție de clătire, obțineți de cele mai multe ori rezultate mai bune.
- Utilizați tablete cu o putere de uscare specială.

## Introduceți detergentul

1. Pentru a deschide compartimentul pentru detergent, apăsați zăvorul.
2. Puneți detergent numai în compartimentul pentru detergent uscat.

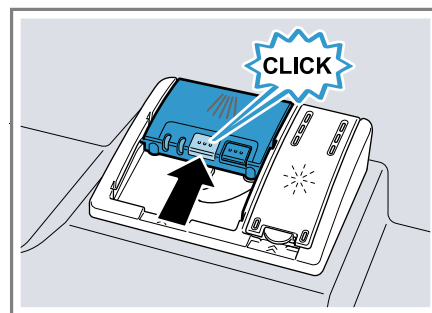


Dacă utilizați tablete, este suficientă o tabletă. Introduceți tabletele transversal.

Dacă utilizați detergenti sub formă de pulbere sau detergenti lichizi, să respectați instrucțiunile de dozare ale producătorului și segmentarea pentru dozare din compartimentul pentru detergent.

La o murdărire normală sunt suficienți  $20\text{ ml} - 25\text{ ml}$  de detergent. În cazul veselei puțin murdare, este suficientă o cantitate de detergent ceva mai mică decât cea indicată.

3. Închideți capacul compartimentului pentru detergent.



- ✓ Capacul se blochează făcând un clic.
- ✓ Compartimentul pentru detergent se deschide automat în funcție de program, la momentul optim, în timpul derulării programului. Detergentul sub formă de pulbere și detergentul lichid se distribuie în inte-

riorul mașinii de spălat vase și se dizolvă. Tabletele cad în cuva de colectare a tabletelor și se dizolvă în mod dozat. Nu așezați obiecte în cuva de colectare a tabletelor pentru ca tabletă să se poată dizolva uniform.

## Veselă

Spălați numai vesela adecvată pentru a fi spălată în mașina de spălat vase.

**Indicație:** Decorațiunile din email, obiectele din aluminiu și argint se pot decolora sau albi în timpul ciclului de spălare. Tipurile de sticlă sensibile pot deveni mate după câteva cicluri de spălare.

## Deteriorări ale sticlei și ale veseliei

Preveniți deteriorările sticlei și veseliei.

Cauză	Recomandare
Următoarele obiecte de veselă nu sunt adecvate pentru a fi spălate în mașina de spălat vase: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tacâmuri și alte piese de veselă din lemn</li> <li>■ Pahare cu ornamente, veselă artizanală sau antică</li> <li>■ Pieße din material plastic, care nu sunt rezistente la căldură</li> <li>■ Veselă din cupru și staniu</li> <li>■ Veselă murdară de cenușă, ceară, văselină și vopsea</li> <li>■ Pieße de veselă foarte mici</li> </ul>	Spălați numai vesela care este indicată de producător ca fiind adecvată pentru spălarea în mașina de spălat vase.
Sticla și vesela nu sunt adecvate pentru spălarea în mașina de spălat vase.	Spălați numai paharele și portelanurile care sunt indicate de producător ca fiind adecvate pentru spălarea în mașina de spălat vase.
Compoziția chimică a detergentului cauzează deteriorări.	Utilizați un detergent care este indicat de producător ca fiind protector pentru veselă.

Cauză	Recomandare
Detergenții puternic coroziv-alcalini sau cu conținut puternic acid, utilizati în mod special în domeniul comercial sau industrial, în combinație cu piese din aluminiu nu sunt adecvati pentru mașina de spălat vase.	Dacă utilizați detergenți puternic coroziv-alcalini sau cu conținut puternic acid, mai ales din domeniul comercial sau industrial, nu introduceți piese de aluminiu în interiorul aparatului.
Temperatura apei pentru acest program este prea mare.	Alegeți un program cu temperaturi mai mici. Scoateți obiectele din sticlă și tacâmurile din aparat cât mai repede după terminarea programului.

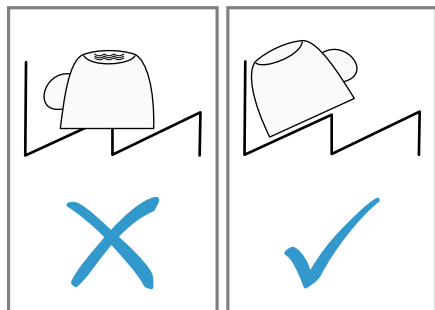
## Încărcarea veseliei

Introduceți vesela corect pentru a optimiza rezultatul spălării și a preveni apariția deteriorărilor la veselă și la aparat.

### Recomandări

- Dacă utilizați acest aparat, economiști energie și apă comparativ cu spălarea manuală.
- Pe pagina noastră de Internet se găsesc exemple gratuite despre cum puteți încărca aparatul eficient.
- Pentru a economisi energie și apă, este optim să încărcați aparatul cu numărul maxim de tacâmuri normale.  
→ "Date tehnice", Pagina 60

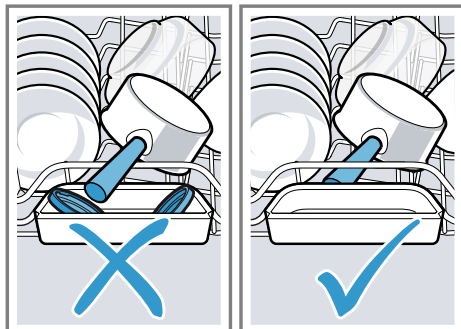
- Pentru a obține rezultate de spălare și uscare mai bune, așezați obiectele curbate și obiectele cu scobituri înclinate, pentru a permite surgerea apei.



1. Îndepărtați resturile mari de alimente de pe veselă.

Pentru a face economie de resurse, nu prespălați vesela sub apa de la robinet.

2. Introduceți vesela în mașină și respectați următoarele aspecte:
  - Așezați vesela foarte murdară, de exemplu, oalele, în coșul pentru vase de jos. Datorită jetului puternic al pulverizatorului, obțineți un rezultat de spălare mai bun.
  - Pentru a preveni deteriorarea vaselor, așezați-le într-o poziție sigură, în care să nu fie posibilă răsturnarea.
  - Pentru a preveni rănirile, introduceți tacâmurile cu partea ascuțită și tăioasă în jos.
  - Așezați vasele cu deschiderile în jos pentru a nu se acumula apă în ele.
  - Nu blocați brațele de pulverizare pentru ca acestea să se poată roti.
  - Nu așezați piese mici în cuva de colectare a tabletelor și nu o blocați cu vase pentru a nu bloca capacul compartimentului pentru detergent.



## Scoaterea veseliei din mașină

### **⚠ AVERTIZARE**

#### **Pericol de rănire!**

Vesela fierbinte poate produce arsuri pe piele. Vesela fierbinte este sensibilă la soc, se poate sparge și poate duce la vătămări corporale.

- ▶ Lăsați vesela să se răcească puțin după terminarea programului și scoateți-o din mașină numai după aceea.

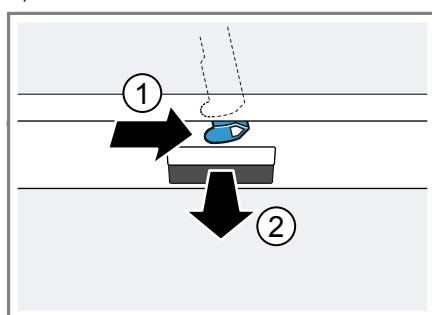
1. Pentru a preveni prelingerea picăturilor de apă pe veselă, introduceti vesela de jos în sus.
2. Verificați interiorul mașinii de spălat vase și accesorii cu privire la murdărire și dacă este cazul, curătați-le.  
→ "Curățare și îngrijire",  
Pagina 42

## Utilizarea de bază

Aici sunt prezentate informații esențiale privind modul de utilizare a aparatului dumneavoastră.

### **Deschiderea ușii aparatului**

1. Dacă nu este activat sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor<sup>1</sup>, deschideți ușa aparatului.
2. Dacă este activat sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor, apăsați clapeta sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor spre dreapta ① și deschideți ușa aparatului ②.



### **Pornirea aparatului**

- ▶ Apăsați ①.
- Programul Eco 50° este prereglat. Programul Eco 50° este un program ecologic și este adecvat pentru spălarea vaselor cu grad de murdărire normal. Este cel mai eficient program în ceea ce privește combinarea consumului de energie și apă pentru acest tip de veselă și este produs în conformitate cu Regulamentul UE privind proiectarea ecologică.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

Dacă nu folosiți aparatul timp de 15 minute, aparatul se deconectează automat.

## **Setarea programului**

Pentru a adapta ciclul de spălare la gradul de murdărire a veselei, setați un program adecvat.

- ▶ Rotiți selectorul de programe până când este setat programul adecvat.  
→ "Programe", Pagina 20
- ✓ Pe display se afișează timpul de derulare a programului rămas.

## **Setarea funcției suplimentare**

Pentru a completa programul de spălare selectat, puteți seta funcții suplimentare.

**Indicație:** Funcțiile suplimentare comutabile depind de programul selectat.

→ "Programe", Pagina 20

- ▶ Apăsați pe tasta funcției suplimentare adecvate.  
→ "Funcțiile suplimentare", Pagina 22
- ✓ Funcția suplimentară este setată și tasta funcției suplimentare clipește.

## **Setarea programării orei de pornire**

Puteți decala pornirea programului cu până la 24 de ore.

1. Apăsați
- ✓ Pe afișaj apare "h:01".
2. Cu setați pornirea dorită a programului.
3. Apăsați Start.
- ✓ Programarea orei de pornire este activată.

**Indicație:** Dezactivați programarea orei de pornire apăsând în mod repetat până apare pe display "h:00".

## **Pornirea programului**

- ▶ Apăsați Start.
- ✓ Programul s-a terminat când pe display apare "0:00".

### **Indicații**

- Dacă doriți să mai adăugați vase în timpul funcționării, nu folosiți cuva de colectare a tabletelor ca mâner pentru coșul pentru vase de sus. V-ați putea atinge de tableta dizolvată.
- Puteți schimba programul în curs de derulare numai dacă intrerupeți programul.  
→ "Anularea programului", Pagina 40
- Pentru a economisi energie, aparatul se oprește automat la 1 minut după terminarea programului. Dacă deschideți ușa aparatului imediat după terminarea programului, aparatul se oprește după 4 secunde.

## **Întreruperea programului**

**Indicație:** Dacă deschideți ușa aparatului la un aparat încălzit, lăsați-o întredeschisă câteva minute și închideți-o după aceea. În acest mod evitați să se formeze o presiune excesivă în aparat și să se redeschidă ușa aparatului.

1. Apăsați
- ✓ Programul se salvează și aparatul se oprește.
2. Pentru a continua programul, apăsați pe

## Anularea programului

Pentru a încheia un program înainte de final sau pentru a schimba un program pornit, trebuie să întrerupeți programul.

- ▶ Apăsați pe Reset 3 sec. cca. 3 secunde.
- ✓ Programul se întrerupe și se încheie după cca. 1 minut.

## Deconectarea aparatului

1. Respectați indicațiile pentru utilizarea în siguranță → *Pagina 12*.
2. Apăsați ①.
3. Pentru a preveni survenirea pagubelor din cauza apei evacuate, închideți complet robinetul de apă (nu este valabil la aparatele echipate cu Aqua-Stop).

**Recomandare:** Dacă apăsați pe ① în timpul ciclului de spălare, se întrerupe programul în curs de derulare.  
Dacă porniți aparatul, programul continuă automat.

## Setările de bază

Puteți seta aparatul dvs. în funcție de necesitățile dvs.

### Prezentarea generală a setărilor de bază

Setările de bază depind de dotarea aparatului dvs.

Setări de bază	Text pe display	Selectie	Descriere
Duritatea apei	H:04 <sup>1</sup>	H:00 - H:07	Setați duritatea apei la instalația de dedurizare a apei. → "Reglarea instalației de dedurizare", Pagina 30 Treapta H:00 dezactivează instalația de dedurizare.
Adăugare soluție de clătire	r:05 <sup>1</sup>	r:00 - r:06	Setați cantitatea de soluție de clătire. → "Setarea cantității de soluție de clătire", Pagina 32 Cu treapta r:00 dezactivați instalația de clătire.
Uscare intensivă	d:00 <sup>1</sup>	d:00 - d:01	Temperatura crește în timpul clătirii și astfel se obține un rezultat mai bun la clătire. Timpul de funcționare se poate mări puțin. <b>Indicație:</b> Neadecvat pentru vase sensibile. Activarea "d:01" sau dezactivarea "d:00" uscării intensive.
Apa caldă	A:00 <sup>1</sup>	A:00 - A:01	Setați racordul la apă rece sau la apă caldă. Setați aparatul numai pe apă caldă dacă apa caldă se prepară mai convenabil din punct de vedere al consumului de energie și dacă este disponibilă o instalație adecvată, de exemplu, o instalație solară cu conductă de recirculare. Temperatura apei ar trebui să fie de minim 40 °C și de maxim 60 °C. Pornirea "A:01" sau oprirea "A:00" apei calde.

<sup>1</sup> Setările din fabricație (pot fi diferite în funcție de tipul aparatului)

### Modificarea setărilor de bază

1. Apăsați ①.

2. Apăsați pe Start și țineți apăsat.

## ro Curățare și îngrijire

3. Rotiți selectorul de programe până când pe display se afișează setarea dorită.
4. Eliberați butonul.
5. Rotiți selectorul de programe până când pe display se afișează valoarea adecvată.
6. Pentru a salva setarea, apăsați pe Start.

## Curățare și îngrijire

Pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului pentru o perioadă îndelungată de timp, curățați-l și îngrijiți-l cu atenție.

### Curățarea interiorului mașinii de spălat

#### **⚠ AVERTIZARE**

#### Pericol de efecte dăunătoare pentru sănătate!

Utilizarea detergentilor cu conținut de clor poate duce la periclitarea stării de sănătate.

- ▶ Să nu utilizați niciodată detergenti cu conținut de clor.
1. Îndepărtați impuritățile grosiere din interiorul mașinii cu o lavetă umedă.
  2. Umpleți compartimentul pentru detergent cu detergent.
  3. Alegeti programul cu temperatură cea mai ridicată.  
→ "Programe", Pagina 20
  4. Porniți programul fără veselă.  
→ Pagina 39

### Spațiu interior cu curățare automată<sup>1</sup>

Pentru a îndepărta depunerile, aparatul execută periodic o curățare automată a spațiului interior.

Pentru executarea curățării automate derularea programului este adaptată automat, de exemplu, temperatura de curățare se mărește pentru scurt timp. Valorile de consum ca de exemplu, apa și curentul, pot crește. Dacă spațiul interior nu se mai curăță suficient automat și există depunerile, respectați aceste informații  
→ "Curățarea interiorului mașinii de spălat", Pagina 42.

### Detergenți

Utilizați numai detergenți adecvăți pentru curățarea aparatelor.

→ "Utilizarea în siguranță", Pagina 12

### Sugestii pentru întreținerea aparatului

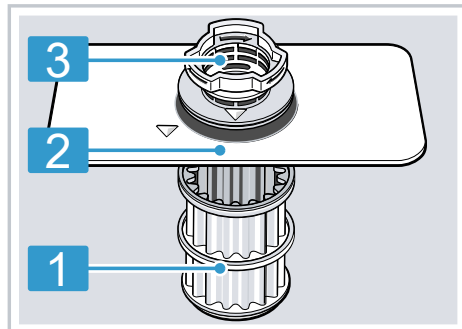
Respectați sugestiile pentru întreținerea aparatului pentru a menține funcționalitatea aparatului pe durată îndelungată.

Măsură	Avantaj
Ștergeți cu regularitate etanșările ușii, masca frontală a mașinii și panoul de control cu o lavetă umedă și cu detergent de vase.	Piese ale aparatului se mențin curate și igienice.
În perioadele de neutilizare mai îndelungate lăsați ușa aparatului între deschisă.	Astfel se evită formarea mirosurilor neplăcute.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## Sistemul de filtre

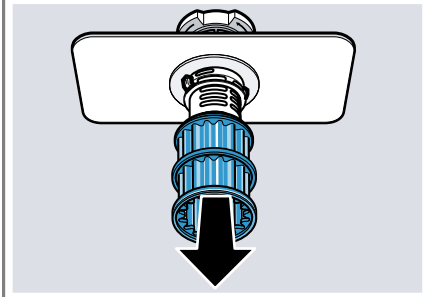
Sistemul de filtre filtreză impuritățile grosiere din circuitul de spălare.



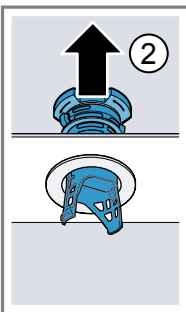
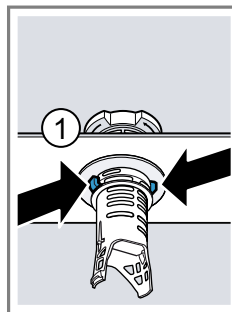
**1** Microsită

**2** Sita fină

**3** Sită grosieră



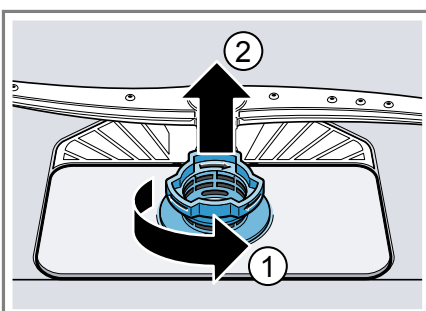
- Apăsați ciocurile de blocare ① apropiindu-le unul de altul și scoateți sita grosieră prin partea de sus ②.



- Curățați elementele sitelor sub jet de apă.

Curățați temeinic marginea murdară dintre sita grosieră și sita fină.

- Asamblați sistemul de filtre.  
Acordați atenție ciocurilor de blocare să fie fixate pe sita grosieră.
- Introduceți sistemul de filtre în aparat și rotiți sita grosieră în sensul acelor de ceasornic.  
Acordați atenție marcajelor cu săgeată să fie orientate față în față.

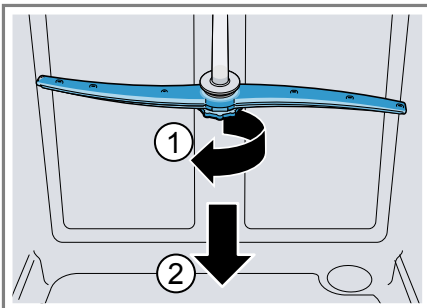


- Scoateți microsită prin partea de jos.

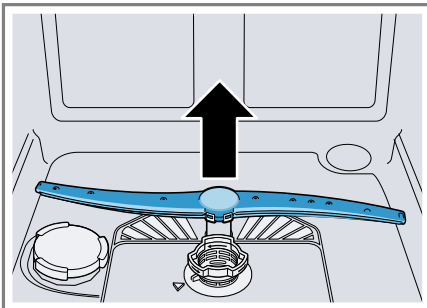
## Curățarea brațelor de pulverizare

Calcarul și resturile alimentare din apă de spălare pot obtura duzele și lagărele brațelor de pulverizare. Curățați cu regularitate brațele de pulverizare.

1. Deșurubați brațul de pulverizare superior ① și trageți-l în jos ②.



2. Scoateți brațul de pulverizare inferior trăgându-l în sus.



3. Verificați duzele de ieșire ale brațelor de pulverizare sub jet de apă cu privire la înfundări și dacă este cazul, îndepărtați corporile străine.
4. Montați brațul de pulverizare inferior.
- ✓ Brațul de pulverizare se blochează făcând un clic.
5. Montați brațul de pulverizare superior și înșurubați-l bine.

## Remediați defecțiunile

Defecțiunile minore pot fi remediate chiar de dumneavoastră. Înainte de a contacta unitatea de service, consultați informațiile privind remedierea defecțiunilor. Astfel evitați cheltuielile inutile.

### **⚠️ AVERTIZARE**

#### **Pericol de electrocutare!**

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

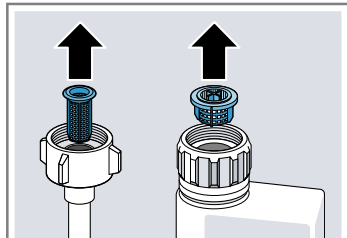
- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparatii la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ În cazul în care cablul de racordare la rețea al acestui aparat se deteriorează, el trebuie înlocuit cu un cablu de racordare special, care poate fi achiziționat de la producător sau de la unitățile service abilitate ale acestuia.

## Siguranța aparatului

Defecțiune	Cauză	Remedierea defecțiunilor
Ușa aparatului nu se poate deschide sau se deschide doar cu dificultate.	Protectia împotriva accesului copiilor este activată.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Deschideți ușa aparatului. → Pagina 38</li> </ul>

## Cod de eroare / Afișaj de eroare / Semnal

Defecțiune	Cauză	Remedierea defecțiunilor
Se aprinde E:12.	Rezistența este colmatată.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Decalcificați aparatul.</li> <li>2. Utilizați aparatul cu instalația de dedurizare.</li> </ol>
Se aprinde E:14.	Este activat sistemul de protecție a apei.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Închideți robinetul de apă.</li> <li>2. Apelați unitatea de service abilitată. → Pagina 58</li> </ol>
Se aprinde E:15.	Este activat sistemul de protecție a apei.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Închideți robinetul de apă.</li> <li>2. Apelați unitatea de service abilitată. → Pagina 58</li> </ol>
Se aprinde E:16.	Apă intră continuu în aparat.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Închideți robinetul de apă.</li> <li>2. Apelați unitatea de service abilitată. → Pagina 58</li> </ol>
Se aprinde E:18 sau indicatorul pentru alimentarea cu apă.	Furtunul de alimentare este îndoit.  Robinetul de apă este închis.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Montați furtunul de alimentare fără îndoitorii.</li> <li>▶ Deschideți robinetul de apă.</li> </ul>
	Robinetul de apă este blocat sau are depuneri de calcar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Deschideți robinetul de apă.</li> </ul>

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Se aprinde E:18 sau indicatorul pentru alimentarea cu apă.	Sita furtunului de alimentare este obturată.	Când alimentarea cu apă este deschisă, debitul trebuie să fie de minim 10 l/min.  1. Oprită aparatul. 2. Scoateți ștecherul din priză. 3. Închideți robinetul de apă. 4. Deșurubați racordul la apă. 5. Scoateți sita din furtunul de alimentare.
Se aprinde E:22. <sup>1</sup>	Sitele sunt murdare sau înfundate.	 6. Curătați sita. 7. Așezați sita din furtunul de alimentare. 8. Înșurubați racordul la apă. 9. Verificați etanșeitatea racordului la apă. 10. Restabilită alimentarea cu energie electrică. 11. Porniți aparatul.
Se aprinde E:24.	Furtunul de scurgere este astupat sau îndoit.	► Curătați sitele. → "Curătarea sitelor", Pagina 43  1. Așezați furtunul de scurgere fără îndoituri. 2. Îndepărtați reziduurile.
Se aprinde E:25.	Racordul la sifon este încă închis.  Capacul pompei de evacuare este desprins.	► Verificați racordul la sifon și deschideți-l dacă este necesar.  ► Fixați corect capacul pompei de evacuare → Pagina 57.
	Pompa de evacuare este blocată.	► Curătați pompa de evacuare. → "Curătarea pompei de evacuare", Pagina 57

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

Defecțiune	Cauză	Remedierea defecțiunilor
Se aprinde E:25.	Capacul pompei de evacuare este desprins	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Fixați corect capacul pompei de evacuare → <a href="#">Pagina 57</a>.</li> </ul>
Se aprinde E:27.	Tensiunea rețelei este prea mică.	<p>Nu există nicio defecțiune a aparatului.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Luați legătura cu un electrician.</li> <li>2. Solicitați verificarea tensiunii rețelei și a instalației electrice de către un electrician.</li> </ol>
Pe afișaj apare un alt cod de eroare.	Există o defecțiune tehnică.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apăsați ①.</li> <li>2. Scoateți ștecherul aparatului din priză sau deconectați siguranța.</li> <li>3. Așteptați cel puțin 2 minute.</li> <li>4. Introduceți ștecherul aparatului într-o priză sau conectați siguranța.</li> <li>5. Porniți aparatul.</li> <li>6. Dacă problema reapare: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apăsați ①.</li> <li>- Închideți robinetul de apă.</li> <li>- Scoateți ștecherul din priză.</li> <li>- Contactați unitatea de servicii abilitată → <a href="#">Pagina 58</a> și menționați codul de eroare.</li> </ul> </li> </ol>
De la E:01 până la E:30		

## Rezultatul spălării

Defecțiune	Cauză	Remedierea defecțiunilor
Vasele nu sunt uscate.	Nu se utilizează soluție de clătire sau dozarea a fost setată la un nivel prea jos.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Umpleți cu soluție de clătire → <a href="#">Pagina 32</a>.</li> <li>2. Setați cantitatea de adăugare a soluției de clătire.</li> </ol>
Programul selectat nu are nicio fază de uscare		<ul style="list-style-type: none"> <li>► Selectați un program cu uscare.</li> </ul>
Se acumulează apă în adânciturile vaselor sau pe tacâmuri.		<ul style="list-style-type: none"> <li>► Introduceți vesela pe cât posibil în poziție înclinată.</li> </ul>

**ro Remedieri defectiunile**

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Vasele nu sunt uscate.	Detergentul folosit are capacitate de uscare scăzută.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Utilizați soluție de clătire pentru a mări capacitatea de uscare.</li> <li>Utilizați un alt detergent combinat cu o capacitate de uscare mai bună.</li> </ol>
	Nu a fost activată uscarea Extra pentru accelerarea uscării.	<p>► Activați uscarea Extra.</p>
	Vesela a fost scoasă prea repede sau procesul de uscare încă nu era terminat.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Așteptați sfârșitul programului.</li> <li>Scoateți vasele abia la 30 de minute după sfârșitul programului.</li> </ol>
	Solutia de clătire folosită are o putere de uscare limitată.	<p>► Utilizați o soluție de clătire de marcată. Produsele eco pot avea o eficiență limitată.</p>
Vesela din material plastic nu este uscată.	Nu este o defectiune. Din cauza capacitatii reduse de acumulare a căldurii, materialul plastic se usucă mai greu.	<p>► Nu este posibilă remedierea.</p>
Tacâmurile nu sunt uscate.	Tacâmurile sunt sortate nefavorabil în coșul sau sertarul pentru tacâmuri.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Introduceți tacâmurile corect. → "Încărcarea veseliei", Pagina 37</li> <li>Introduceți tacâmurile după posibilitate, individual.</li> <li>Evitați formarea zonelor de atingerere.</li> </ol>
După ciclul de spălare, părțiile interioare ale aparatului sunt ude.	Nu este o defectiune. La uscarea prin condensare, picăturile de apă din interiorul mașinii de spălat vase sunt urmarea unui fenomen fizic și sunt de dorit. Umiditatea atmosferică se condensează pe peretii interiori ai aparatului, se scurge și este evacuate prin pompare.	<p>Nu sunt necesare intervenții.</p>
Resturi de mâncare pe veseala.	Vesela este aranjată prea strâns.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Încărcați vesela cu suficient spațiu liber. Jeturile de pulverizare trebuie să ajungă pe suprafața veselei.</li> <li>Evitați formarea zonelor de atingerere.</li> </ol>

Defecțiune	Cauză	Remedierea defecțiunilor
Resturi de mâncare pe vese- lă.	Coșul pentru vase este um- plut excesiv.	<p>1. Încărcați vesela cu suficient spațiu liber.</p> <p>Jeturile de pulverizare trebuie să ajungă pe suprafața veselei.</p> <p>2. Evitați formarea zonelor de atinge- re.</p>
	Rotirea brațelor de pulveriza- re este blocată.	<p>► Așezați vesela astfel încât să nu îm- pedice rotirea brațului de pulveriza- re.</p>
	Duzele brațelor de pulveriza- re sunt înfundate.	<p>► Curătați brațele de pulverizare → Pagina 44.</p>
	Sitele sunt murdare.	<p>► Curătați sitele. → "Curătarea sitelor", Pagina 43</p>
	Sitele au fost montate greșit și/sau nu au fost fixate.	<p>1. Introduceți sitele corect. → "Sistemul de filtre", Pagina 43</p> <p>2. Fixați sitele.</p>
	A fost selectat un program de spălare prea slab.	<p>► Selectați un program de spălare mai puternic.</p> <p>► Adaptați sensibilitatea sistemului de senzori.</p>
	Vesela a fost curătată prea puternic în prealabil. Siste- mul de senzori stabilește o derulare mai slabă a progra- mului. Impuritățile uscate nu au putut fi îndepărtate com- plet.	<p>► Îndepărtați numai resturile mari de alimente și nu prespălați vesela.</p>
	Vasele înalte și înguste nu se spală suficient în zona colțu- rilor.	<p>► Nu introduceți vasele înalte și îngus- te prea înclinate și nu le plasați în zona din colț.</p>
	Coșul pentru vase de sus nu este reglat la aceeași înălțî- me în partea dreaptă și în partea stângă.	<p>► Reglați coșul pentru vase de sus la aceeași înălțime în partea stângă și în partea dreaptă. → "Coș pentru vase de sus", Pagina 23</p>

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Resturi de detergent în aparat	Capacul compartimentului pentru detergent este blocat cu piese de veselă și nu se deschide.	<p>1. Introduceți vesela în coșul pentru vase de sus atfel încât cuva de colectare a tabletelor să nu fie blocată de veselă. → "Încărcarea veseliei", Pagina 37</p> <p>Piese de veselă blochează capacul compartimentului pentru detergent.</p> <p>2. Nu plasați veselă sau odorizante în cuva de colectare a tabletelor.</p>
	Capacul compartimentului pentru detergent este blocat cu o tabletă și nu se deschide.	<p>► Așezați tabletă în compartimentul pentru detergent în poziție transversală, nu pe verticală.</p>
	Tabletele se utilizează în programul rapid sau în programul scurt. Nu s-a atins timpul de dizolvare a tabletelor.	<p>► Alegeti un program mai puternic sau utilizați detergent pulbere → Pagina 33.</p>
	Efectul de curățare și comportamentul la dizolvare se diminuează la un timp de depozitare mai lung sau dacă detergentul este foarte coagulat.	<p>► Schimbați detergentul → Pagina 33.</p>
Pe piesele din material plastic există pete de apă.	Formarea de picături pe suprafețele din plastic este inevitabilă. După uscare sunt vizibile pete de apă.	<p>► Selectați un program mai puternic.</p> <p>► Introduceți vesela în poziție înclinată. → "Încărcarea veseliei", Pagina 37</p> <p>► Utilizați soluție de clătire. → "Soluție de clătire", Pagina 32</p> <p>► Reglați instalația de dedurizare la un grad superior.</p>
În interiorul aparatului sau pe ușă se găsesc depuneri care pot fi șterse sau care sunt solubile în apă.	Părțile componente ale detergentului se depun. De cele mai multe ori, aceste depuneri nu pot fi îndepărtate chimic.	<p>► Schimbați detergentul → Pagina 33.</p> <p>► Curățați aparatul mecanic.</p>
	Depunerile albe se depozitează în interiorul aparatului.	<p>1. Reglați corect instalația de dedurizare.</p> <p>În cele mai multe cazuri trebuie să măriți setarea.</p>

Defecțiune	Cauză	Remedierea defecțiunilor
În interiorul aparatului sau pe ușă se găsesc depunerii care pot fi șterse sau care sunt solubile în apă.	Rezervorul de săruri speciale nu este închis prin însurubare.	<p>2 Dacă este necesar, schimbați detergentul.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Închideți rezervorul de săruri speciale prin însurubare.</li> </ul>
Depunerile albe, care se pot îndepărta doar cu dificultate se găsesc pe veselă, în interiorul aparatului sau pe uși.	Părțile componente ale detergentului se depun. De cele mai multe ori, aceste depunerii nu pot fi îndepărtate chimic.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schimbați detergentul → Pagina 33.</li> <li>▶ Curătați aparatul mecanic.</li> </ul>
	Domeniul de duritate este reglat greșit sau duritatea apei este mai mare de 50 °dH (8,9 mmol/l).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Reglați instalația de dedurizare → Pagina 29 la duritatea apei sau completați cu săruri speciale.</li> </ul>
	Detergentul 3in1, detergentul Bio sau detergentul Eco nu este destul de eficient.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Reglați instalația de dedurizare → Pagina 29 la duritatea apei și utilizați mijloace separate (detergent de marcă, săruri speciale, soluție de clătire).</li> </ul>
	Detergentul este dozat într-o cantitate prea mică.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Măriți cantitatea de dozare a detergentului sau schimbați detergentul → Pagina 33.</li> </ul>
	A fost selectat un program de spălare prea slab.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Selectați un program de spălare mai puternic.</li> <li>▶ Adaptați sensibilitatea sistemului de senzori.</li> </ul>
Urme de ceai sau ruj pe veselă.	Temperatura de spălare este prea scăzută.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Alegeti un program cu o temperatură de spălare mai ridicată.</li> </ul>
	Detergentul este dozat într-o cantitate prea mică sau este inadecvat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Utilizați un detergent → Pagina 33 adecvat și dozați-l conform datelor producătorului.</li> </ul>
	Vesela a fost curătată prea puternic în prealabil. Sistemul de senzori stabilește o derulare mai slabă a programului. Impuritățile uscate nu au putut fi îndepărtate complet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Îndepărtați numai resturile mari de alimente și nu prespalați vesela.</li> </ul>

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Depunerile colorate (albastre, galbene, maro), greu sau imposibil de îndepărtat se găsesc în interiorul aparatului sau pe vesela din inox.	Formarea straturilor ia naștere din cauza compușilor din legume (varză, țelină, cartofi, tăiței, ...) sau a apei de la robinet (mangan).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Curățați aparatul. Puteți îndepărta depunerile cu o curățare mecanică → Pagina 42 sau cu un aparat de curățare pentru mașini. Depunerile nu se pot îndepărta întotdeauna complet, însă sunt inofensive pentru sănătate.</li> </ul>
	Formarea straturilor ia naștere din cauza compușilor metalici din vesela din argint sau aluminiu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Curățați aparatul. Puteți îndepărta depunerile cu o curățare mecanică → Pagina 42 sau cu un aparat de curățare pentru mașini. Depunerile nu se pot îndepărta întotdeauna complet, însă sunt inofensive pentru sănătate.</li> </ul>
Depunerile colorate (galbene, portocalii, maro), care pot fi înlăturate cu ușurință se găsesc în interiorul aparatului (cu precădere în zona bazei).	Formarea de pelicule ia naștere din substanțele continute în resturile de mâncare și în apa din rețea (calcar), "saponificate".	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificați setarea instalației de dedurizare.</li> <li>2. Adăugați săruri speciale. → "Adăugați sare specială", Pagina 30</li> <li>3. Dacă utilizați detergenti combinați (tablete), activați instalația de dedurizare a apei.</li> </ol> <p>Respectați observațiile cu privire la detergenti. → "Observații cu privire la detergenti", Pagina 34</p>
Piese din material plastic din interiorul aparatului își modifică culoarea.	Piese din material plastic din interior își pot schimba culoarea în timpul duratei de serviciu a mașinii de spălat vase.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pot surveni modificări ale culorii, dar aceasta nu afectează funcționalitatea aparatului.</li> </ul>
Piese din material plastic își modifică culoarea.	<p>Temperatura de spălare este prea scăzută.</p> <p>Vesela a fost curătată prea puternic în prealabil. Sistemul de senzori stabilește o derulare mai slabă a programului. Impuritățile uscate nu au putut fi îndepărtate complet.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Alegeți un program cu o temperatură de spălare mai ridicată.</li> <li>▶ Îndepărtați numai resturile mari de alimente și nu prespălați vesela.</li> </ul>

Defecțiune	Cauză	Remedierea defecțiunilor
Urme care pot fi îndepărtate se găsesc pe pahare, pahare cu aspect metalic și tacâmuri.	Cantitatea de adăugare a soluției de clătire este setată la un nivel prea mare.	► Reglați instalația de clătire la o treaptă mai joasă.
	Nu a fost adăugată soluție de clătire.	► → "Adăugarea soluției de clătire", Pagina 32
	În etapa de program Clătire există resturi de detergent. Capacul compartimentului pentru detergent a fost blocat cu piese de veselă și nu s-a deschis complet.	1. Introduceți vesela în coșul pentru vase de sus atfel încât cuva de colectare a tabletelor să nu fie blocată de veselă. → "Încărcarea veseliei", Pagina 37 Piese de veselă blochează capacul compartimentului pentru detergent. 2. Nu plasați veselă sau odorizante în cuva de colectare a tabletelor.
	Vesela a fost curătată prea puternic în prealabil. Sistemul de senzori stabilește o derulare mai slabă a programului. Impuritățile uscate nu au putut fi îndepărtate complet.	► Îndepărtați numai resturile mari de alimente și nu prespălați vesela. ► Adaptați sensibilitatea sistemului de senzori.
Opacitate ireversibilă a sticlei.	Paharele nu sunt rezistente la spălarea în mașină, sunt doar adecvate pentru spălarea în mașină.	► Utilizați pahare rezistente la spălarea în mașina de spălat vase. ► Evitați un timp îndelungat pentru fază cu aburi (timpul de staționare) după terminarea ciclului de spălare. ► Utilizați un program cu o temperatură mai redusă. ► Reglați instalația de dedurizare a apei la gradul de duritate a apei. ► Folosiți detergent cu un compus pentru protecția sticlei.
Urme de rugină pe tacâmuri.	Tacâmurile nu sunt suficiente de rezistente la coroziune. Lamele de cutit sunt frecvent afectate mai tare.	► Utilizați veselă rezistentă la ruginire.
	Tacâmurile ruginesc și dacă sunt spălate împreună cu piese care ruginesc.	► Nu spălați vase care pot rugini.

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Urme de rugină pe tacâmuri.	Continutul de săruri din apa de spălare este prea mare.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Îndepărtați sărurile speciale vărsate din interiorul mașinii de spălat vase.</li> <li>2 Înșurubați capacul rezervorului de săruri speciale.</li> </ol>
Resturi de detergent se găsesc în compartimentul pentru detergent sau în cuva de colectare a tabletelor.	<p>Brațele de pulverizare au fost blocate prin piese de veseală și de aceea nu s-a realizat clătirea detergentului.</p> <p>Compartimentul pentru detergent a fost umed la umplerea cu detergent.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Asigurați-vă că brațele de blocare nu sunt blocate și se pot roti liber.</li> </ul>
Formare neobișnuită de spumă.	În rezervorul pentru soluție de clătire se află detergent pentru spălare manuală.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Adăugați detergent numai într-un compartiment pentru detergent uscat.</li> </ul>
	S-a vărsat soluție de clătire.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Umpleți imediat rezervorul cu soluție de clătire. → "Adăugarea soluției de clătire", Pagina 32</li> <li>▶ Îndepărtați soluția de clătire cu o lavetă.</li> </ul>
	Detergentul utilizat sau agentul de întreținere a aparatului formează prea multă spumă.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schimbați marca de detergent.</li> </ul>

## Indicații pe display

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Se aprinde indicatorul de umplere pentru săruri speciale.	Lipsesc sărurile speciale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Umpleți cu săruri speciale → Pagina 30.</li> </ul>
	Senzorul nu detectează tablettele de săruri speciale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nu utilizați tablete de săruri speciale.</li> </ul>
Nu se aprinde indicatorul de umplere pentru săruri speciale.	Instalația de dedurizare este opriță.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Reglarea instalației de dedurizare → Pagina 30</li> </ul>
Se aprinde indicatorul pentru soluția de clătire.	Lipsește soluția de clătire.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Umpleți cu soluție de clătire → Pagina 32.</li> <li>2 Setați cantitatea de adăugare a soluției de clătire.</li> </ol>
Nu se aprinde indicatorul pentru soluția de clătire.	Instalația de clătire este opriță.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Setarea cantității de soluție de clătire", Pagina 32</li> </ul>

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Display-ul clipește.	Ușa aparatului nu este închisă complet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Închideți ușa aparatului.</li> <li>- Introduceți vesela astfel încât vasele să nu iasă deasupra coșului de vase și să împiedice astfel închiderea usii aparatului în siguranță.</li> </ul>

## Erori de funcționare

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
După terminarea programului rămâne apă în aparat.	Sistemul de site sau zona sub sitele este astupată.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Curătați sitele → Pagina 43.</li> <li>2. Curătați pompa de evacuare → Pagina 57.</li> </ol>
	Programul nu s-a terminat încă.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Așteptați sfârșitul programului sau întrerupeți programul cu Reset.</li> <li>► → "Anularea programului", Pagina 40</li> </ul>
Aparatul nu poate porni sau nu poate fi utilizat.	Functiile aparatului au eşuat.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scoateți ștecherul din priză sau deconectați siguranta.</li> <li>2. Așteptați cel puțin 2 minute.</li> <li>3. Conectați aparatul la rețeaua de alimentare electrică.</li> <li>4. Porniți aparatul.</li> </ol>
Aparatul nu pornește.	Siguranța din tablou este defectă.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Verificați siguranța din tablou.</li> </ul>
	Cablul de rețea nu este introdus în priză.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificați funcționarea prizei.</li> <li>2. Verificați dacă a fost introdus complet cablul de rețea, atât în partea din spate a aparatului, cât și în priză.</li> </ol>
	Ușa aparatului nu este închisă complet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Închideți ușa aparatului.</li> </ul>
Programul pornește de la sine.	Nu s-a așteptat terminarea programului.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► → "Anularea programului", Pagina 40</li> </ul>
Aparatul se oprește în timpul programului sau programul se întrerupe.	Ușa aparatului nu este închisă complet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Închideți ușa aparatului.</li> </ul>
	Alimentarea cu curent și/sau cu apă este întreruptă.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificați alimentarea cu energie electrică.</li> <li>2. Verificați alimentarea cu apă.</li> </ol>

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Aparatul se oprește în timpul programului sau programul se întrerupe.	Coșul de sus apasă pe ușa interioară și împiedică închiderea sigură a ușii aparatului.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Verificați dacă peretele posterior nu este împins către interior de o priză sau de suportul pentru furtun, care nu a fost demontat.</li> <li>▶ Introduceți vesela astfel încât vasele să nu iasă deasupra coșului pentru vase și să împiedice astfel închiderea ușii aparatului în siguranță.</li> </ul>

## Deteriorare mecanică

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Ușa aparatului nu se poate închide.	Închizătoarea ușii a sărit de la locul ei. Închiderea ușii este împiedicată din cauza montării.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Închideți ușa aparatului cu mai multă putere.</li> <li>▶ Verificați dacă aparatul a fost integrat corect. Ușa aparatului, elementele de ornament ale ușii sau componentele nu trebuie să se lovească de piesele de mobilier învecinate și de placă de lucru, la închidere.</li> </ul>
Capacul camerei pentru detergent nu se poate închide.	Compartimentul pentru detergent sau capacul sunt blocați din cauza resturilor de detergent lipite.	▶ Îndepărtați resturile de detergent.

## Zgomote

Defectiune	Cauză	Remedierea defectiunilor
Zgomot de lovire al ventilelor de umplere.	În funcție de instalarea casei. Nu există defectiuni ale aparatului. Nu are niciun efect asupra funcționării aparatului.	▶ Remedierea este posibilă numai în instalarea casei.
Sunet de bătaie sau zornăit.	Brațul de pulverizare lovește vesela. În cazul unei încărcări reduse, jeturile de apă lovesc direct interiorul mașinii de spălat vase.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aranjați vesela astfel încât brațele de pulverizare să nu se lovească de ea.</li> <li>▶ Distribuiți vasele uniform.</li> <li>▶ Încărcați mai multe vase în aparat.</li> </ul>
Vesele ușoare se mișcă în timpul spălării.		▶ Aranjați vesela ușoară astfel încât să aibă o poziție stabilă.

## Curățarea pompei de evacuare

Resturile alimentare de mari dimensiuni sau corpurile străine pot obtura pompa de evacuare a apei. În momentul în care apa de spălare nu se mai scurge corect, trebuie să curățați pompa de evacuare.

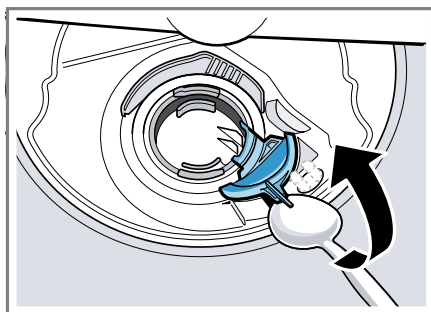
### **⚠ AVERTIZARE**

#### **Pericol de rănire!**

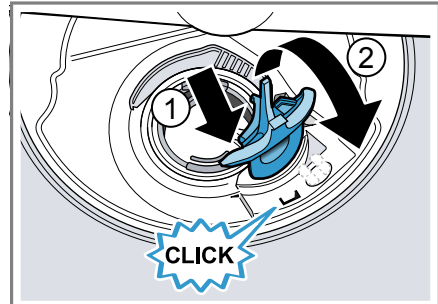
Obiectele tăioase și ascuțite cum ar fi cioburile de sticlă pot bloca pompa de evacuare a apei și pot produce răniri.

- ▶ Îndepărtați corpurile străine cu atenție.

1. Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
2. Scoateți coșul pentru vase de sus și de jos.
3. Scoateți sistemul de filtre.
4. Evacuați apa existentă.  
Dacă este cazul, folosiți un burete.
5. Desprindeți capacul pompei cu ajutorul unei linguri și prindeți-l de nervură.



6. Ridicați capacul pompei înclinat spre interior și extrageți-l.
7. Îndepărtați resturile de mâncare și corpurile străine din zona rotorului cu palete.
8. Introduceți capacul pompei ① și apăsați-l în jos ②.



- ✓ Capacul pompei se fixează făcând un clic.
- 9. Montați sistemul de filtre.
- 10. Introduceți coșul pentru vase de jos și de sus.

---

## Transport, depozitare și eliminare

Aici găsiți informații cu privire la cum pregătiți aparatul dvs. pentru transport și depozitare. De asemenea obțineți informații cu privire la eliminarea aparatelor uzate ca deșeu.

### Demontarea aparatului

1. Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
2. Închideți robinetul de alimentare cu apă.
3. Desfaceți racordul la apă evacuată.
4. Desfaceți racordul la apă potabilă.
5. Slăbiți șuruburile de prindere de la piesele de mobilier dacă există.
6. Demontați placa de bază, dacă există.
7. Extrageți aparatul cu atenție și trageți furtunul.

## Asigurarea protecției la îngheț a aparatului

Dacă aparatul este amplasat într-un spațiu expus înghețului, de ex. o casă de vacanță, acesta trebuie golit complet.

- Goliti aparatul. → Pagina 58

## Transportarea aparatului

Pentru a preveni defectarea aparatului, să goliti aparatul înainte de transportare.

**Indicatie:** Aparatul se va transporta numai în poziție verticală pentru ca apa rămasă să nu ajungă în sistemul de comandă al mașinii și să ducă la survenirea defectiunilor la aparat.

1. Scoateți vasele din aparat.
2. Asigurați piesele mobile.
3. Deschideți robinetul de apă.
4. Porniți aparatul. → Pagina 38
5. Alegeti programul cu cea mai ridicată temperatură.  
→ "Programe", Pagina 20
6. Porniți programul. → Pagina 39
7. Pentru a goli aparatul, întrerupeți programul după cca. 4 minute.  
→ "Anularea programului",  
Pagina 40
8. Opriti aparatul. → Pagina 40
9. Închideți robinetul de apă.
10. Pentru a goli apa rămasă în aparat, desprindeți furtunul de alimentare și lăsați apa să se scurgă.

## Predarea aparatului vechi

Datorită reciclării ecologice se pot refoosi materii prime valoroase.

### ⚠ AVERTIZARE

#### Pericol de efecte dăunătoare pentru sănătate!

Copii se pot închide în mașină și astfel își pot pune viața în pericol.

- În cazul aparatelor scoase din uz, scoateți din priză ștecherul cablului de alimentare electrică, apoi tăiați cablul de alimentare electrică și distrugăți sistemul de blocare a huboului aparatului astfel încât huboul aparatului să nu mai poată fi blocat.

1. Scoateți ștecherul cablului de racordare la rețea din priză.
2. Separați cablul de alimentare.
3. Predarea aparatului la deșeuri conform legislației mediului.



Acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2012/19/UE în privința aparatelor electrice și electronice vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

## Serviciul clienți

În cazul în care aveți întrebări, s-a produs o defectiune la aparat pe care nu o puteți remedia pe cont propriu sau este necesară repararea aparatului, adresați-vă unității noastre de service.

Multe dintre defectiunile care pot apărea pot fi remediate chiar de dumneavoastră; pentru aceasta, con-

sultați informațiile privind remedierea defectiunilor din cadrul acestui manual cu instrucțiuni sau de pe site-ul nostru Web. În cazul în care nu reușiți să remediați pe cont propriu defectiunile, adresați-vă unității noastre abilitate de service.

Noi găsim întotdeauna o soluție potrivită, și încercăm să evităm o vizită inutilă a tehnicienului de la serviciul pentru clienți.

Noi asigurăm repararea aparatului atât în perioada de garanție acordată de producător, cât și după expirarea acesteia, de către tehnicienii de service, care utilizează piese de schimb originale.

Din motive ce țin de siguranță, numai personalul de specialitate are dreptul de a executa reparații ale aparatului. Pretenția la prestațiile de garanție devine nulă dacă au fost efectuate intervenții sau reparări de către persoane neîmpuernicite de noi în acest sens sau dacă aparatelor noastre au fost prevăzute cu piese de schimb, piese suplimentare sau accesorii neoriginale și din acest motiv au survenit defectiuni.

Piese de schimb originale, relevante pentru siguranță, conform Regulamentului corespunzător referitor la designul ecologic se procură de la unitatea noastră de service abilităță, pentru o durată de minim 10 ani de la punerea în circulație în interiorul Spațiului Economic European.

**Indicație:** Reparațiile efectuate de personalul din cadrul unității de service abilitate în cadrul perioadei de garanție acordate de producător, în condițiile impuse de acesta, sunt gratuite.

Informații detaliate despre perioada și condițiile de garanție din țara dvs. se obțin de la unitatea noastră de service abilităță, de la distribuitorul dvs. sau de pe site-ul nostru Web. Dacă apelați la unitatea de service, trebuie să menționați numărul de identificare a produsului (Nr. E) și numărul de fabricație (FD) al aparatului dumneavoastră.

Datele de contact ale serviciului pentru clienți le găsiți în lista atașată a unităților de service pentru clienți sau pe pagina noastră de internet.

## Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD)

Numărul produsului (Nr. E) și numărul de fabricație (FD) se găsesc pe plăcuța de tip a aparatului.

Plăcuța cu date tehnice se află pe interiorul ușii aparatului. Pentru găsi rapid și ușor datele aparatului dvs. și numărul de telefon al serviciului pentru clienți le puteți nota undeva să le aveți la îndemână.

## Garanția AQUA-STOP<sup>1</sup>

Suplimentar la cerințele de garanție față de vânzătorul din contractul de cumpărare și suplimentar la garanția producătorului noi plătim despăgubiri în următoarele condiții.

- Dacă o pagubă de apă a fost produsă de o deficiență a sistemului nostru Aqua-Stop, atunci noi despăgubim daunele utilizatorilor particulari. Pentru a asigura siguranța apei aparatul trebuie să fie racordat la rețeaua de curent.
- Garanția de răspundere este valabilă pe toată durata de viață a aparatului.

<sup>1</sup> În funcție de dotările aparatului

## ro Date tehnice

- Premisa a dreptului de garanție este ca aparatul cu Aqua-Stop să fie instalat și racordat corespunzător instrucțiunii noastre; ea include și prelungirea Aqua-Stop (accesoriu original) care trebuie să fie montată în mod profesional. Garanția acordată de noi nu se extinde și asupra defectiunilor la conducte sau armături până la racordul sistemului AquaStop la robinetul de apă.
- Aparatele cu Aqua-Stop nu trebuie de regulă să fie supravegheate în timpul funcționării și nici nu trebuie asigurate după aceea prin închiderea robinetului de apă. Numai în cazul unei absențe mai îndelungata din locuința dumneavoastră, de exemplu în cazul unui concediu de câteva săptămâni, robinetul de apă trebuie închis.

## Date tehnice

Aici se găsesc date și cifre referitoare la aparatul dvs.

Greutate	Max.: 60 kg
Tensiunea	220 - 240 V, 50 Hz sau 60 Hz
Valoare de conectare	2000 - 2400 W
Siguranțe	10 - 16 A

Putere absorbită	Modul oprit/modul standby: 0,10 W Mod inactiv: 0,10 W Standby în rețea: - W Durata modului inactiv: 0 min Durata după care aparatul este comutat în modul standby în rețea este de: - min În momentul introducerii pe piață corespunde normelor actuale (UE) pentru etichete energetice și proiectare ecologică. Functiile suplimentare și setările pot influența consumul de putere și duratele de deurărire a programelor.
------------------	--

Presiunea apei	■ min. 0,05 MPa (0,5 bar) ■ max. 1 MPa (10 bar)
Debitul de alimentare	min. 10 l/min
Temperatura apei	Apă rece. Apă caldă max.: 60 °C
Capacitatea de încarcare	12 - 15 tacâmuri normale

Pentru mai multe informații privind modelul dumneavoastră, accesați site-ul Web <https://www.bsh-group.com/energylabel><sup>1</sup>. Acest site Web are o legătură la baza de date EPREL oficială a UE, pentru înregistrarea produselor, al cărei site Web nu mai este publicat din momentul trimiterii la tipar. Vă rugăm să respectați în acest caz instrucțiunile din secțiunea de căutare a modelului. Identificatorul de model constă din caracterele din partea stângă a barei inclinate din numărul de produs (E-Nr.)

<sup>1</sup> Este valabil numai pentru țările din Spațiul Economic European

de pe plăcuța cu date tehnice. Alternativ, identificatorul de model se găsește și în prima linie a etichetei energetice UE.







# Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:  
**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:  
**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
GERMANY  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



**9001519945** (000108) 640 EG  
ro