

Să începem**1. Încărcați vesela.**

Adăugați numai vesela adecvată pentru a fi spălată în mașina de spălat vase. Îndepărtați resturile alimentare de dimensiuni mari de pe veselă.

Verificați dacă brațele de pulverizare se pot rota liber.

- Adăugați detergent.
- Porniți aparatul .

4. Setați programul.

- Porniți programul Start.
- Scoateți vesela după terminarea programului.

- Pentru întreruperea programului apăsați pe Reset 4 sec. cca. 4 secunde. Programul se întrerupe și se încheie după cca. 1 minut.

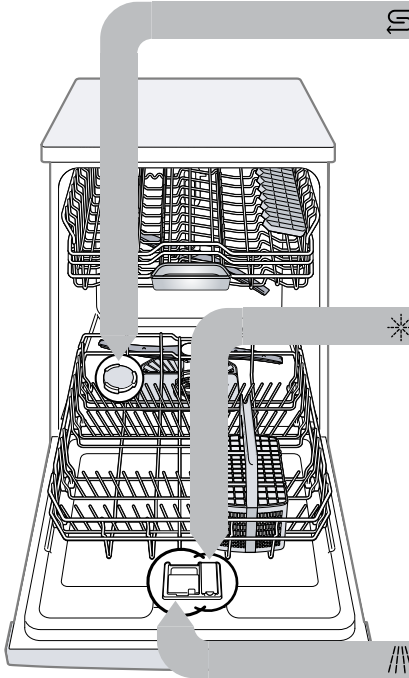
Setări Home Connect

Recomandare: Conectați aparatul dvs. cu un terminal mobil. Prin intermediu aplicației Home Connect puteți efectua conform toate setările.

- Instalați aplicația Home Connect pe dispozitivul mobil și urmați instrucțiunile aplicației.



- Cu ajutorul aplicației Home Connect scanați codul QR.

**Prezentare generală a setărilor de duritate a apei**

Aici se găsește o prezentare generală a valorilor care pot fi setate pentru gradul de duritate a apei.

Un tabel cu unitățile de măsură specifice țărilor, veți găsi în instrucțiunile de utilizare.

Domeniul de duritate	mmol/l	Valoare de setare
scăzută	0 - 1,1	H:00
scăzută	1,2 - 1,4	H:01
medie	1,5 - 1,8	H:02
medie	1,9 - 2,1	H:03
medie	2,2 - 2,9	H:04
dură	3,0 - 3,7	H:05
dură	3,8 - 5,4	H:06
dură	5,5 - 8,9	H:07

Reglarea instalației de dedurizare

- Apăsați .
- Pentru a deschide setările de bază, apăsați cca. 3 secunde pe Setup 3 sec.
 - Pe display se afișează H:xx.
 - Pe display se afișează set.
- Apăsați — sau + în mod repetat până se setează gradul adecvat de duritate a apei.
- Pentru a salva setările apăsați pe Setup 3 sec. 3 secunde.

Programe

Datele de program sunt valori măsurate în laborator conform normei europene EN 60436. Valorile de consum depind de programul și funcțiile suplimentare alese. Timpul de funcționare se modifică dacă instalația de clărire este oprită sau lipsește soluția de clărire.

Program

- Durata [h:min]
- Curent [kWh]
- Apă [l]

	1) 2:25 - 2:30 2) 1,150 - 1,250 3) 10,5 - 13,5
Intensiv 70°	1) 1:40 - 2:40 2) 0,680 - 1,300 3) 7,0 - 15,5

Auto

Auto 45-65°	1) 1:40 - 2:40 2) 0,680 - 1,300 3) 7,0 - 15,5
-------------	---

Eco

Eco 50°	1) 3:55 2) 0,747 3) 9,5
---------	-------------------------------

Mod silentios 50°

Mod silentios 50°	1) 4:00 2) 0,800 3) 10,5
-------------------	--------------------------------

Sticlă 40°

Sticlă 40°	1) 1:40 - 1:45 2) 0,750 - 0,800 3) 11,1 - 13,7
------------	--

Express 60°

Express 60°	1) 1:29 2) 1,050 3) 11,5
-------------	--------------------------------

Express 45°

Express 45°	1) 0:35 ² 2) 0,710 3) 10,5
-------------	---

Curătare maș

Curătare maș	1) 2:10 2) 1,350 3) 15,0
--------------	--------------------------------

Favourite

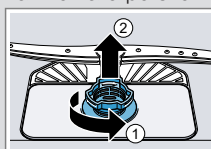
Favourite	1) 0:15 - 0:15 2) 0,050 - 0,050 3) 4,0 - 4,0
-----------	--

¹ Program potrivit pentru spălarea vaselor pe timpul noaptei: timp de funcționare prelungit, dar foarte silentios.

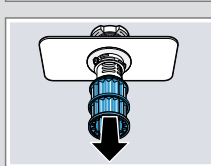
² jumătate de încărcătură normală

Curățarea sitelor

1. După fiecare utilizare a mașinii, verificați dacă există resturi alimentare pe site.

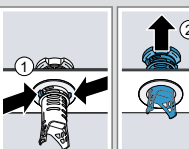


2. Rotiți sita grosieră în sens invers acelor de ceasornic ① și extrageți sistemul de filtre ②.



3. Scoateți microsita prin partea de jos.

4. Apăsați butoanele de blocare ① apropiindu-le unul de celălalt și ridicați sita grosieră prin partea de sus ②.



5. Curățați elementele sitelor sub jet de apă.

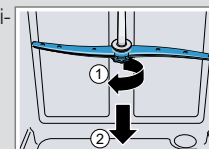
6. Asamblați sistemul de filtre.

7. Introduceți sistemul de filtre în aparat și rotiți sita grosieră în sensul acelor de ceasornic.

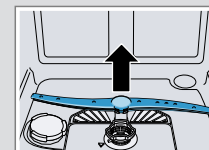
Acordați atenție marcajelor cu săgeată să fie orientate față în față.

Curățarea brațelor 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 corpurile 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.

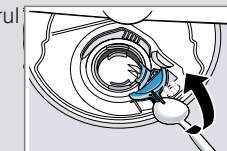
Curățarea pompei de evacuare

1. Deconectați aparatul de la sursa de alimentare cu energie electrică.

2. Scoateți sistemul de filtre.

3. Evacuați apa existentă.

4. Desprindeți capacul pompei cu ajutorul unei linguri și prindeți-l de nervură.



5. Ridicați capacul pompei înclinat spre interior și extrageți-l.
6. Îndepărtați resturile de mâncare și corpurile străine din zona rotorului cu palete.

7. Introduceți capacul pompei ① și apăsați-l în jos ②.

✓ Capacul pompei se fixează făcând un clic.



8. Montați sistemul de filtre.

Remedierea defectiunilor

Defectiune

Cauzele și remedierea defectelor

E:32-00 se aprinde alternativ sau se aprinde indicatorul pentru alimentarea cu apă.

Furtunul de alimentare este îndoit.

- Montați furtunul de alimentare fără îndoituri.

Robinetul de apă este închis.

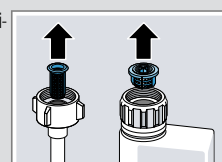
- Deschideți robinetul de apă.

Robinetul de apă este blocat sau are depuneri de calcar.

- Deschideți robinetul de apă.
- Când alimentarea cu apă este deschisă, debitul trebuie să fie de minim 10 l/min.

Sitele din racordul la apă al furtunului de alimentare sau al furtunului AquaStop sunt înfundate.

1. Opreți aparatul.
2. Scoateți ștecherul din priză.
3. Închideți robinetul de apă.
4. Deșurubati racordul la apă.
5. Scoateți sita din furtunul de alimentare.



6. Curățați sita.
7. Așezați sita din furtunul de alimentare.
8. Înșurubați racordul la apă.
9. Verificați etanșitatea racordului la apă.
10. Restabilită alimentarea cu energie electrică.
11. Porniți aparatul.

Defectiune

Cauzele și remedierea defectelor

E:92-40 se aprinde alternativ.

Sitele sunt murdare sau înfundate.

- Curățați sitele.

E:61-02 se aprinde alternativ.

Pompa de evacuare este blocată.

- Curățați pompa de evacuare.

Capacul pompei de evacuare este desprins

- Fixați corect capacul pompei de evacuare.

Resturi de mâncare pe vese-

la.

1. Încărcați vesela cu suficient spațiu liber.
- Jeturile de pulverizare trebuie să ajungă pe suprafața veselei.

2. Evitați formarea zonelor de atingere.

Rotirea brațelor de pulverizare este blocată.

- Așezați vesela astfel încât să nu împiedice rotirea brațului de pulverizare.

Duzele brațelor de pulverizare sunt înfundate.

- Curățați brațele de pulverizare.

Sitele sunt murdare.

- Curățați sitele.

Sitele au fost montate greșit și/sau nu au fost fixate.

1. Introduceți sitele corect.

2. Fixați sitele.

A fost selectat un program de spălare prea slab.

- Selectați un program de spălare mai puternic.
- Adaptați sensibilitatea sistemului de senzori.

Defectiune

Cauzele și remedierea defectelor

Urme care pot fi îndepăr-
tat 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.

- Umpleți cu soluție de clătire.

Urme de rugină pe tacâ-
muri.

Tacâmurile nu sunt suficienți de rezistență la coroziune. Lamele de cuțit sunt frecvent afectate mai tare.

- Utilizați veselă rezistentă la ruginire.

Tacâmurile ruginesc și dacă sunt spălate împreună cu piese ca-
re ruginesc.

- Nu spălați vase care pot rugini.

Resturi de detergent se
găsesc în compartimentul
pentru detergent sau în
cuva de colectare a table-
telor.

Brațele de pulverizare au fost blocate prin piese de veselă și de
aceea nu s-a realizat clătirea detergentului.

- Asigurați-vă că brațele de blocare nu sunt blocate și se pot
roti liber.

Toate LED-urile sunt aprinse
sau pălpăie sau progra-
mul de spălare nu mai func-
ționează în continuare.

Sistemul electronic a recunoscut un defect.

- Apăsați tasta întrerupătorului principal pentru cca. 4 secun-
de.

Aparatul se resetează și repornește.