

Stimate client!

Manualul de utilizare prescurtat este o anexă la manualul de utilizarea mașini de spălat. Înainte de a utiliza produsul, citiți cu atenție instrucțiunea, mai ales comentariile și sfaturile cu privire la siguranța utilizării a

produsului.

Înainte de a conecta mașina de spălat vase la priza de alimentare, scoateți protecția pentru transport. Mașina de spălat a se porni după instalarea corectă.

1 Pornirea dispozitivului

→ Deschideți ușa și apăsați butonul de alimentare

2 Dozarea detergenților

→ Apăsați zăvorul pentru a deschide rezervorul cu detergent.

→ Urmând ca să umpleți rezervorul cu detergenți

3 Verificați nivel de sare

→ Se umple rezervorul cu sare de regenerare, în cazul în care luminile de semnalizare vor semnaliza pe panoul de comandă.

4 Umpleți mașina de spălat vase cu vase

→ Se îndepărtează particulele mai mari de murdărie.

→ Amplasați vasele în coșurile corespunzătoare conform indicatoarelor privind încărcarea

→ Se recomandă încărcarea coșului inferior, urmând ca să fie încărcat cel superior

5 Alegeți programul de spălare

→ Alegeți un program, ledul de răspuns se va aprinde. Apoi închideți ușa, mașina de spălat vase își va începe ciclul.

6 Pornirea mașini de spălat vase

→ Închideți ușa mașini de spălat vase.

→ Mașina de spălat vase va începe ciclul

7 Oprirea aparatului

→ Opriți aparatul prin butonul de pornire/oprire

8 Golirea aparatului din vase

→ După oprirea dispozitivului, deschideți ușa mașinii de spălat vase și așteptați aproximativ 15 minute înainte de a fi descărcată, va accelera procesul de uscare a vesela. Vasele încălzite sunt mai susceptibile la fisuri.

9 Piesele din aparat

→ Brațe irigatoare

→ Coșul pentru tacâmuri

→ Coșul superior

→ Țeava din interior

→ Coșul inferior

→ Recipient pentru sare

→ Dozator detergent

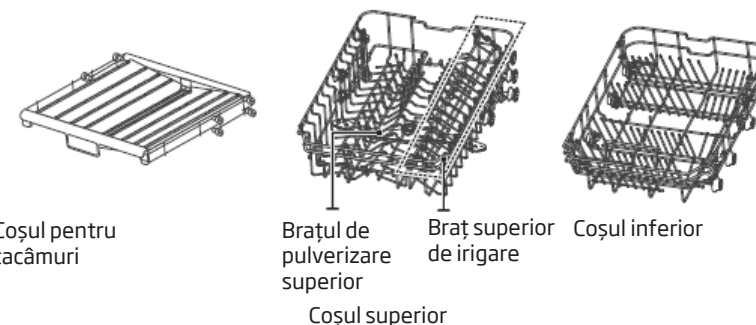
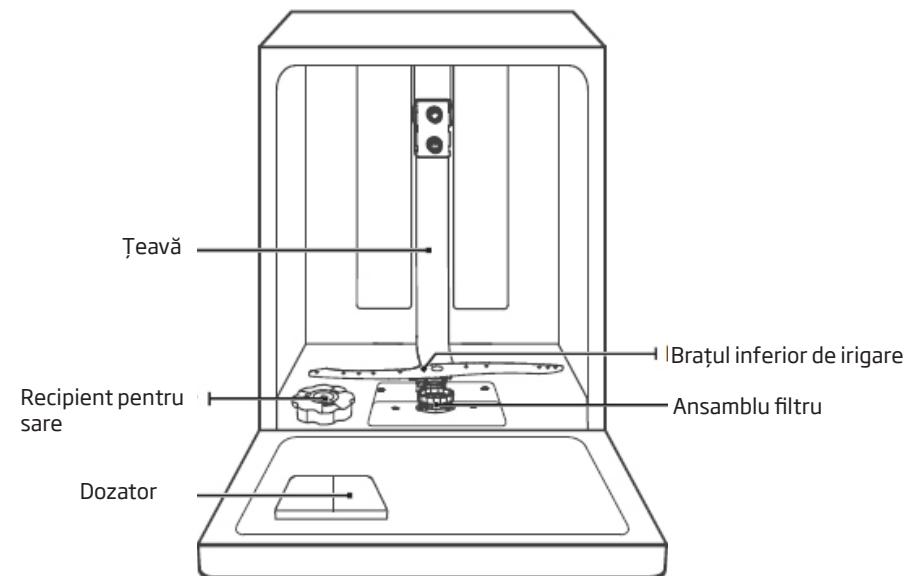
→ Rafturi pentru câni și cești

→ Filtrul principal

→ Racordul furtunului pentru alimentare cu apă







→ Furtunul pentru evacuarea apei

→ Regulator



ATENȚIE: Imaginile au un caracter informativ. Modelele pot să difere unele de altele.

TABELUL PROGRAMULUI AL MAȘINI DE SPĂLAT VASE: ZIM466ELH

| Nr.crt. | Denumirea programului | Temp. implicit [°C] | Tipul de murdărie | Gradul de murdărie | Cantitate detergent | Descrierea ciclului | | | | | | Consumul de apă (l)* | Consumul de energie electrică (kWh)* | Timpul duratei programului (min.)* |
|---------|--|------------------------|---|--------------------|---------------------|-------------------------------|----------------------|------------------|------------------|---------------------|--------|----------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| | | | | | | Spălarea preliminară | Spălarea | Clătire | Clătire | Clătire | Uscare | | | |
| 1 | Igienic  | 70° | La selectarea opțiunii igienice, temperatura apei crește la 70°C ceea ce garantează o dezinfectare la temperaturi ridicate. | Foarte murdare | 5g / 20g | Spălarea preliminară la 50 °C | Spălarea la 70 °C | Clătire | Clătire | Clătire la 70 °C | Uscare | 200 | 1.712 | 14.1 |
| 2 | 1 oră  | 55° | Destinat pentru spălarea vaselor mediu murdare care necesită spălare rapidă. | Delicat murdare | 25g | Spălarea la 55 °C | Clătire | Clătire la 50 °C | Uscare | | | 60 | 0.793 | 10.0 |
| 3 | **ECO  | 50° | Este un program standard pentru spălare și este utilizat pentru vasele puțin murdare, cum ar fi oalele, farfuriile, paharele și tigăile ușor murdare. | Delicat murdare | 5g / 20g | Spălarea la 50 °C | Clătire | Clătire la 45 °C | Uscare | | | 198 | 0.658 | 8.5 |
| 4 | Autocurățare  | 70° | Este un program pentru autocurățarea eficientă a mașinii de spălat. | Delicat murdare | 5g / 20g | Spălarea preliminară la 45 °C | Spălarea la 70 °C | Clătire | Clătire la 70 °C | Uscare | | 145 | 1.255 | 13.2 |
| 5 | Auto  | 55-65° | Pentru vesela ușor, normal sau puternic murdară cu sau fără alimente uscate. | Delicat murdare | 5g / 20g | Spălarea preliminară la 45 °C | Spălarea la 55-65 °C | Clătire | Clătire | Clătire la 65-55 °C | Uscare | 85-150 | 0.981-1.501 | 9.2-13.9 |
| 6 | Spălarea de noapte  | 60° | Zgomot mai mic și consum normal de energie, folosit pentru spălarea seara. | Delicat murdare | 5g / 20g | Spălarea preliminară la 35 °C | Spălarea la 60 °C | Clătire | Clătire la 65 °C | Uscare | | 270 | 1.123 | 12.9 |

** Programul standard. Program de referință pentru institutele de cercetare. Teste în conformitate cu norma EN 50242. Acesta este un program adecvat pentru curățarea a vaselor normal murdare. Este, totodată, cel mai eficient program în ceea ce privește consumul de energie și de apă pentru spălarea acestui tip de vase.

* Valorile duratei programului care sunt trecute în tabel, consumului de energie și apă sunt determinate în condiții de laborator. Valorile reale pot avea unele variații.

Stimate client!

Manualul de utilizare prescurtat este o anexă la manualul de utilizare mașini de spălat. Înainte de a utiliza produsul, citiți cu atenție instrucțiunea, mai ales comentariile și sfaturile cu privire la siguranța utilizării a

produsului. Înainte de a conecta mașina de spălat vase la priza de alimentare, scoateți protecția pentru transport. Mașina de spălat a se porni după instalarea corectă.

1 Pornirea dispozitivului

- Deschideți ușa și apăsați butonul de alimentare

2 Dozarea detergenților

- Apăsați zăvorul pentru a deschide rezervorul cu detergent.
- Urmând ca să umpleți rezervorul cu detergenți

3 Verificați nivel de sare

- Se umple rezervorul cu sare de regenerare, în cazul în care luminile de semnalizare vor semnaliza pe panoul de comandă.

4 Umpleți mașina de spălat vase cu vase

- Se îndepărtează particulele mai mari de murdărie.
- Amplasați vasele în coșurile corespunzătoare conform indicatoarelor privind încărcarea
- Se recomandă încărcarea coșului inferior, urmând ca să fie încărcat cel superior

5 Alegeți programul de spălare

- Alegeți un program, ledul de răspuns se va aprinde. Apoi închideți ușa, mașina de spălat vase își va începe ciclul.

6 Pornirea mașini de spălat vase

- Închideți ușa mașini de spălat vase.
- Mașina de spălat vase va începe ciclul

7 Oprirea aparatului

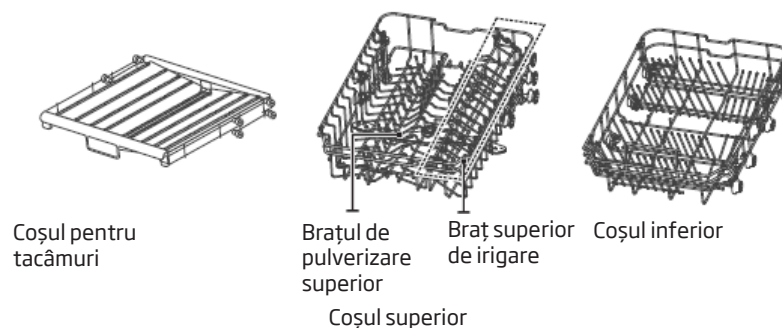
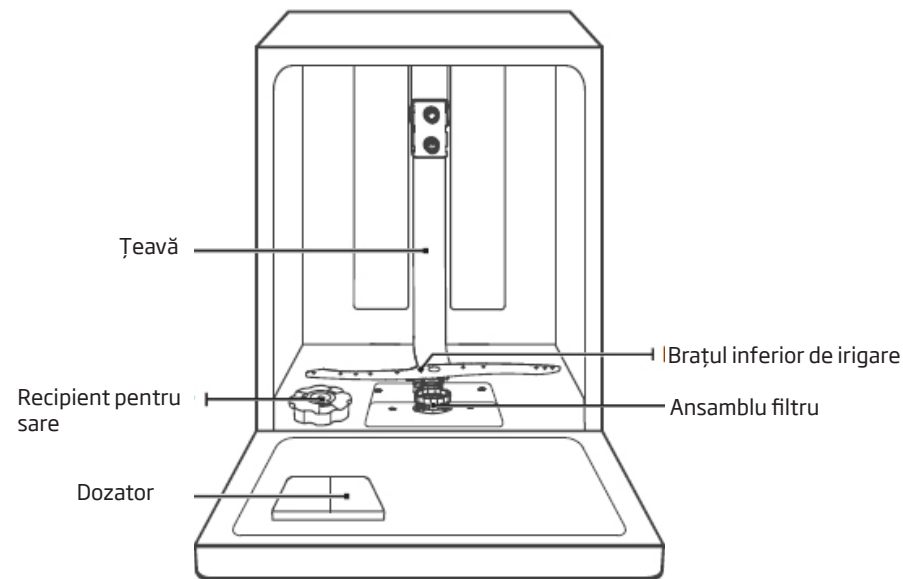
- Oprți aparatul prin butonul de pornire/oprire

8 Golirea aparatului din vase

- După oprirea dispozitivului, deschideți ușa mașinii de spălat vase și așteptați aproximativ 15 minute înainte de a fi descărcată, va accelera procesul de uscare a vesela. Vasele încălzite sunt mai susceptibile la fisuri.







9 Piesele din aparat

- Brațe irigatoare
- Coșul pentru tacâmuri
- Coșul superior
- Țeava din interior
- Coșul inferior
- Recipient pentru sare
- Dozator detergent
- Rafturi pentru căni și cești
- Filtrul principal
- Racordul furtunului pentru alimentare cu apă
- Furtunul pentru evacuarea apei
- Regulator



ATENȚIE: Imaginile au un caracter informativ. Modelele pot să difere unele de altele.

TABELUL PROGRAMULUI AL MAȘINI DE SPĂLAT VASE: ZIM466ELH

| Nr.crt. | Denumirea programului | Temp. implicit [°C] | Tipul de murdărie | Gradul de murdărie | Cantitate detergent | Descrierea ciclului | | | | | | Consumul de energie electrică (kWh)* | Consumul de apă (l)* | |
|---------|--|------------------------|---|--------------------|---------------------|-------------------------------|----------------------|------------------|------------------|---------------------|--------|---|-------------------------|----------------------|
| | | | | | | Spălarea preliminară | Spălarea | Clătire | Clătire | Clătire | Uscare | | | Spălarea preliminară |
| 1 | Igienic  | 70° | La selectarea opțiunii igienice, temperatura apei crește la 70°C ceea ce garantează o dezinfectare la temperaturi ridicate. | Foarte murdare | 4g / 14g | Spălarea preliminară la 50 °C | Spălarea la 70 °C | Clătire | Clătire | Clătire la 70 °C | Uscare | 200 | 1.712 | 14.1 |
| 2 | 1 oră  | 55° | Destinat pentru spălarea vaselor mediu murdare care necesită spălare rapidă. | Delicat murdare | 18g | Spălarea la 55 °C | Clătire | Clătire la 50 °C | Uscare | | | 60 | 0.793 | 10.0 |
| 3 | **ECO ECO  | 50° | Este un program standard pentru spălare și este utilizat pentru vasele puțin murdare, cum ar fi oalele, farfuriile, paharele și tigăile ușor murdare. | Delicat murdare | 4g / 14g | Spălarea la 50 °C | Clătire | Clătire la 45 °C | Uscare | | | 198 | 0.674 | 8.5 |
| 4 | Autocurățare  | 70° | Este un program pentru autocurățarea eficientă a mașinii de spălat. | Delicat murdare | 4g / 14g | Spălarea preliminară la 45 °C | Spălarea la 70 °C | Clătire | Clătire la 70 °C | Uscare | | 145 | 1.255 | 13.2 |
| 5 | Auto AUTO  | 55-65° | Pentru vesela ușor, normal sau puternic murdară cu sau fără alimente uscate. | Delicat murdare | 4g / 14g | Spălarea preliminară la 45 °C | Spălarea la 55-65 °C | Clătire | Clătire | Clătire la 65-55 °C | Uscare | 85-150 | 0.981-1.501 | 9.2-13.9 |
| 6 | Spălarea de noapte  | 60° | Zgomot mai mic și consum normal de energie, folosit pentru spălarea seara. | Delicat murdare | 4g / 14g | Spălarea preliminară la 35 °C | Spălarea la 60 °C | Clătire | Clătire la 65 °C | Uscare | | 270 | 1.123 | 12.9 |

** Programul standard. Program de referință pentru institutele de cercetare. Teste în conformitate cu norma EN 60436. Acesta este un program adecvat pentru curățarea a vaselor normal murdare. Este, totodată, cel mai eficient program în ceea ce privește consumul de energie și de apă pentru spălarea acestui tip de vase.

* Valorile duratei programului care sunt trecute în tabel, consumului de energie și apă sunt determinate în condiții de laborator. Valorile reale pot avea unele variații.