

## 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

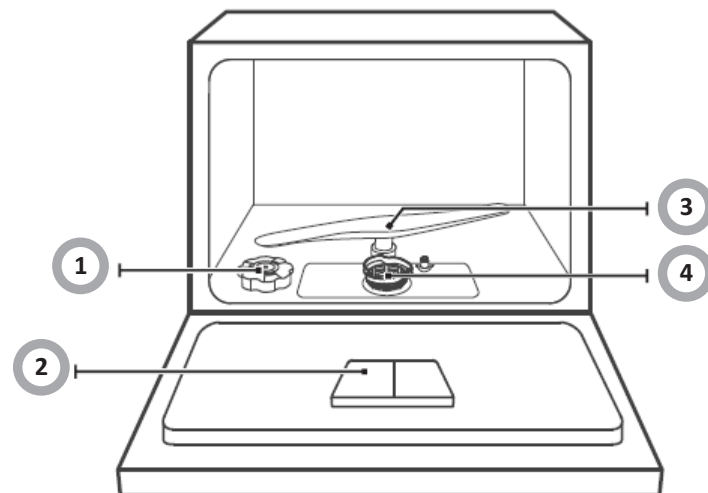
→ Filtrul principal

→ Racordul furtunului pentru alimentare cu apă

→ Furtunul pentru evacuarea apei

→ Regulator

1. Recipient pentru sare
2. Dozator
3. Brațul inferior de irigare
4. Ansamblu filtru
5. Raft pentru tacâmuri
6. Ansamblu filtru



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

TABELUL PROGRAMULUI AL MAȘINI DE SPĂLAT VASE: ZWM536WH.1 / ZWM536SH.1

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	Intensiv	70°	Vase foarte murdare cu resturi de mâncare uscate	Foarte murdare	4/10g	Spălarea preliminară la 50 °C	Spălarea la 70 °C	Clătire	Clătire	Clătire la 70 °C	Uscare	140	1.2	9.6
2	Universal	60°	Pentru încărcături normal contaminate, cum ar fi vase, farfurii, cupe și tigăi ușor murdare.	Delicat murdare	4/10g	Spălarea preliminară	Spălarea la 60 °C	Clătire	Clătire la 70 °C	Uscare		120	1.05	7.7
3	**ECO	45°	Vase de sticlă. porțelan - delicat murdare	Delicat murdare	14g	Spălarea preliminară	Spălarea la 45 °C	Clătire la 65 °C	Uscare			230	0.613	6.5
4	Sticlă	45°	Pentru vase și sticlă ușor murdare.	Delicat murdare	14g	Spălarea la 45 °C	Clătire	Clătire la 60 °C	Uscare			75	0.65	5.8
5	90 min	65°	Destinat pentru spălarea vaselor mediu murdare care necesită spălare rapidă.	Delicat murdare	14g	Spălarea la 65 °C	Clătire	Clătire	Clătire la 70 °C	Uscare		90	1.1	6.6
6	Rapid	40°	O spălare mai scurtă pentru încărcături ușor murdare care nu necesită uscare.	Delicat murdare	12g	Spălarea la 40 °C	Clătire	Clătire				30	0.5	5.8

\*\* 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.