

**Уважаеми Клиент!**

Съкратената инструкция за обслужване представлява приложение към инструкцията за обслужване на съдомиялната. Преди да започнете използване на уреда, трябва старателно да се запознаете с неговата инструкция за обслужване, а по-специално със забележките и указанията относно безопасното използване.

Преди да включите съдомиялната машина в мрежовия контакт, трябва да отстраните обезопасителните елементи при транспортиране. Съдомиялната машина може да се включи само след правилното ѝ инсталиране.

**1 Свържете уреда към захранването**

→ Затворете вратата и натиснете бутона на захранването, за да включите уреда.

**2 Добавете препарат**

→ Натиснете закопчалката, за да отворите дозатора за препарат.

→ Напълнете дозатора за препарат.

**3 Проверете нивото на солта**

→ Ако светне съответният индикатор върху панела за управление, напълнете дозатора за сол.

**4 Заредете съдомиялната със съдове.**

→ Отстранете по-големите замърсявания.

→ Поставете съдовете в съответните кошници съгласно указанията за зареждане.

→ Препоръчва се зареждане първо на долната, а след това на горната кошница.

**5 Изберете програма за миене**

→ Изберете програма. Върху дисплея ще светне индикаторът на програмата. Натиснете бутон Старт/Пауза. Съдомиялната машина ще се включи.

**6 Включете съдомиялната**

→ Затворете вратата на съдомиялната.

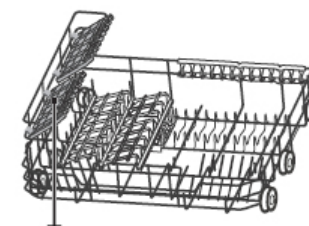
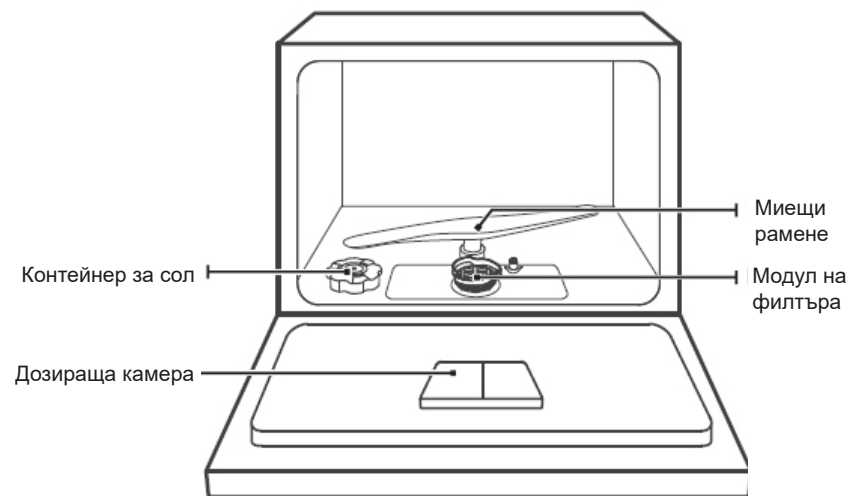
→ Съдомиялната ще стартира процеса на миене.

**7 Изключете уреда**

→ Изключете уреда с бутон Включи/Изключи.

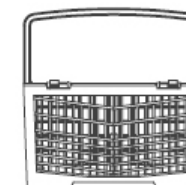
**8 Извадете съдовете от уреда**

→ След изключване на уреда трябва да отворите вратата на съдомиялната и да изчакате около 15 минути, преди да започнете изваждането на съдовете. Това допълнително ще ускори изсъхването на съдовете. Горещите съдове са по-податливи на счупване.



Поставка за чаени чаши

Кошница








Кошница за прибори



**УКАЗАНИЕ:**  
Фигурите са показани само с илюстративна цел. Отделните модели могат да се различават.

ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИ НА СЪДОМИЯЛНАТА: **ZWM556WH / ZWM556SH / ZWM556BH**

№	Наименование на програмата	Температура		Вид замърсяване	Степен на замърсяване	Количество препарат	Описание на цикъла					Консумация на електрическа енергия			
		[°C]					Предмиене при 50 °C	Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	Сушене	Време на продължителност на програмата (мин.)*	(kWh)*	Разход на вода (l)*
1	Интензивна 	70°		Силно замърсени съдове със засъхнали остатъци от храна	Нормално замърсени	3g/15g	Предмиене при 50 °C	Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	Сушене	140	1,2	9,6
2	Универсална 	60°		Предназначена е за миене на средно замърсени съдове като тенджери, чинии, чаши и леко замърсени тигани.	Средно замърсени	3g/15g	Предмиене	Миене при 60 °C	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	Сушене	120	1,05	7,7
3	**ECO 	45°		Стъклени и порцеланови съдове – слабо замърсени	Слабо замърсени	18g	Предмиене	Миене при 45 °C	Изплакване при 65 °C	Сушене	Сушене	Сушене	230	0,609	6,5
4	Съкло 	45°		Предназначена е за слабо замърсени съдове и стъклени чаши.	Слабо замърсени	18g	Предмиене при 45 °C	Изплакване	Изплакване при 60 °C	Сушене	Сушене	Сушене	75	0,65	5,8
5	Кратка 	40°		Кратък цикъл на миене, подходящ за слабо замърсени съдове, които не изискват сушене.	Слабо замърсени	15g	Миене при 40 °C	Изплакване	Изплакване	Сушене	Сушене	Сушене	30	0,5	5,8

\*\* Стандартна програма. Същевременно това е референтна програма за институциите, провеждащи изпитвания. Изпитвания съгласно стандарт EN 50242. Това е програма за миене на нормално замърсена кухненска посуда. Същевременно най-ефективната програма от гледна точка на общото изразходване на енергия и вода за този вид кухненска посуда.

\* Посочените в таблицата стойности за продължителност на програмата, консумираната енергия и вода са определени в лабораторни условия. Действителните стойности могат да се различават.

## Уважаеми Клиент!

Съкратената инструкция за обслужване представлява приложение към инструкцията за обслужване на съдомиялната. Преди да започнете използване на уреда, трябва старателно да се запознаете с неговата инструкция за обслужване, а по-специално със забележките и указанията относно безопасното използване.

Преди да включите съдомиялната машина в мрежовия контакт, трябва да отстраните обезопасителните елементи при транспортиране. Съдомиялната машина може да се включи само след правилното ѝ инсталиране.

### 1 Свържете уреда към захранването

→ Затворете вратата и натиснете бутона на захранването, за да включите уреда.

### 2 Добавете препарат

→ Натиснете закопчалката, за да отворите дозатора за препарат.

→ Напълнете дозатора за препарат.

### 3 Проверете нивото на солта

→ Ако светне съответният индикатор върху панела за управление, напълнете дозатора за сол.

### 4 Заредете съдомиялната със съдове.

→ Отстранете по-големите замърсявания.

→ Поставете съдовете в съответните кошници съгласно указанията за зареждане.

→ Препоръчва се зареждане първо на долната, а след това на горната кошница.

### 5 Изберете програма за миене

→ Изберете програма. Върху дисплея ще светне индикаторът на програмата. Натиснете бутон Старт/Пауза. Съдомиялната машина ще се включи.

### 6 Включете съдомиялната

→ Затворете вратата на съдомиялната.

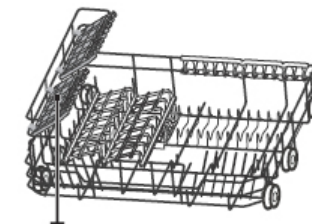
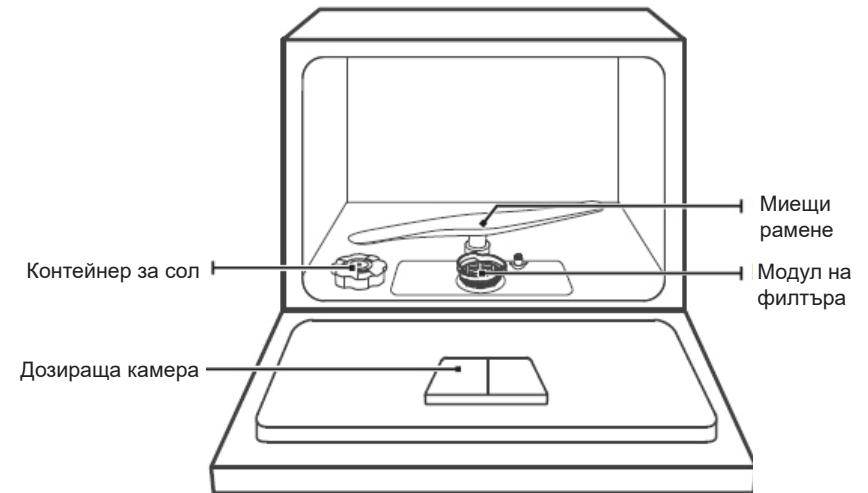
→ Съдомиялната ще стартира процеса на миене.

### 7 Изключете уреда

→ Изключете уреда с бутон Включи/Изключи.

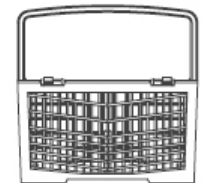
### 8 Извадете съдовете от уреда

→ След изключване на уреда трябва да отворите вратата на съдомиялната и да изчакате около 15 минути, преди да започнете изваждането на съдовете. Това допълнително ще ускори изсъшването на съдовете. Горещите съдове са по-податливи на счупване.



Поставка за чаени чаши

Кошница








Кошница за прибори



#### УКАЗАНИЕ:

Фигурите са показани само с илюстративна цел. Отделните модели могат да се различават.

ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИ НА СЪДОМИЯЛНАТА: ZWM556WH / ZWM556SH / ZWM556BH

№	Наименование на програмата	Температура		Вид замърсяване	Степен на замърсяване	Количество препарат	Описание на цикъла					Консумация на електрическа енергия		
		[°C]					Време на продължителност на програмата (мин.)*	(kWh)*	Разход на вода (l)*					
1	Интензивна 	70°		Силно замърсени съдове със засъхнали остатъци от храна	Нормално замърсени	4g/10g	Предмиене при 50 °C	Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	140	1,2	9,6
2	Универсална 	60°		Предназначена е за миене на средно замърсени съдове като тенджери, чинии, чаши и леко замърсени тигани.	Средно замърсени	4g/10g	Предмиене	Миене при 60 °C	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	120	1,05	7,7
3	**ECO 	45°		Стъклени и порцеланови съдове – слабо замърсени	Слабо замърсени	14g	Предмиене	Миене при 45 °C	Изплакване при 65 °C	Сушене		230	0,613	6,5
4	Стъкло 	45°		Предназначена е за слабо замърсени съдове и стъклени чаши.	Слабо замърсени	14g	Предмиене при 45 °C	Изплакване	Изплакване при 60 °C	Сушене		75	0,65	5,8
5	Кратка 	40°		Кратък цикъл на миене, подходящ за слабо замърсени съдове, които не изискват сушене.	Слабо замърсени	12g	Миене при 40 °C	Изплакване	Изплакване			30	0,5	5,8

\*\* Стандартна програма. Същевременно това е референтна програма за институциите, провеждащи изпитвания. Изпитвания съгласно стандарт EN 60436. Това е програма за миене на нормално замърсена кухненска посуда. Същевременно това е най-ефективната програма от гледна точка на общото изразходване на енергия и вода за този вид кухненска посуда.

\* Посочените в таблицата стойности за продължителност на програмата, консумираната енергия и вода са определени в лабораторни условия. Действителните стойности могат да се различават.