

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, а по-специално със забележките и указанията относно безопасното използване на уреда.

Преди да свържете съдомиялната

машина към мрежовия контакт, трябва да отстраните безопасителните елементи при транспортиране. Съдомиялната машина може да се включи само след правилното ѝ инсталиране.

1 Включване на уреда

→ Отворете вратата, докоснете бутона на захранването.

2 Дозиране на препарати

→ Натиснете закопчалката, за да отворите дозатора за препарат.

→ Напълнете дозаторите с препарати.

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 елементи от замърсяванията.

→ Поставете съдовете в съответните кошници съгласно указанията за зареждането.

→ Препоръчва се първо да се зареди долната кошница, а след това горната.

5 Изберете програма за миене

→ Изберете програма, светлината за реакция ще светне. След това затворете вратата, съдомиялната машина ще започне своя цикъл.

6 Включване на съдомиялната

→ Отворете вратата на съдомиялната.

→ Съдомиялната ще започне своя цикъл на миене.

7 Изключване на уреда

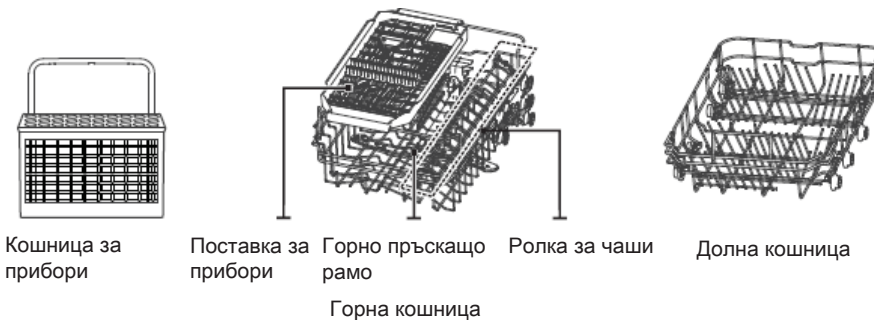
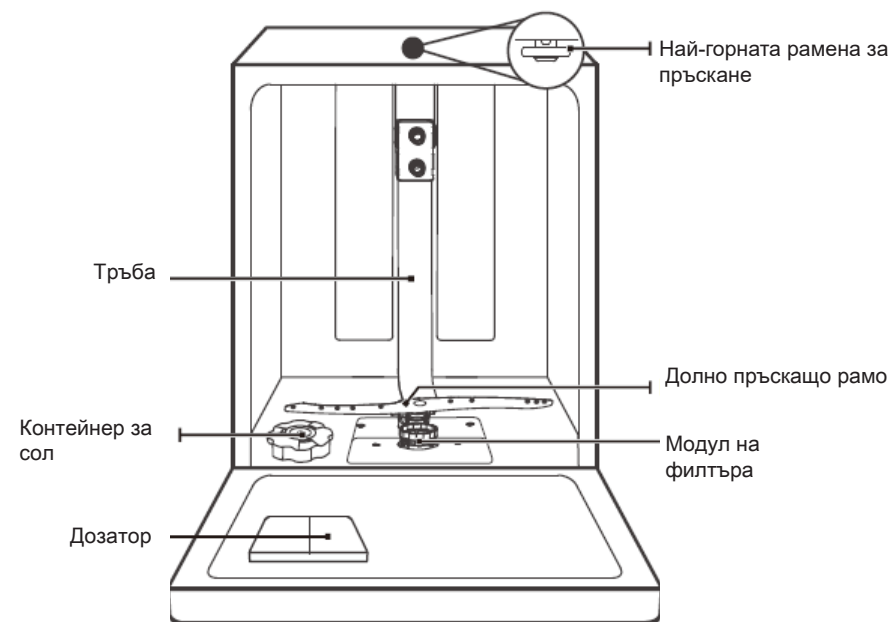
→ Изключете уреда с бутон Вкл./Изкл.

8 Изваждане на 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. Затоплените съдове са по-податливи на напукване.


9 Елементи на уреда

- Миещи рамене
- Кошница за прибори
- Горна кошница
- Вътрешна тръба
- Долна кошница
- Контейнер за сол
- Дозатор за миещ препарат
- Рафтове за чаши
- Основен филтър
- Съединител на маркуча захранващ с вода
- Маркуч за отвеждане на мръсната вода
- Регулатор

**ВНИМАНИЕ:**

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

ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИ НА СЪДОМИЯЛНАТА: ZIM466TH

№	Наименование на програмата	Темп. по подразбиране [°C]	Вид замърсяване	Ниво на замърсяване	Количество препарат	Описание на цикъла					Време на продължителност на програмата (мин.)*	Консумация на електрическа енергия (kWh)*	Разход на вода (l)*
						Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене			
1	Хигиена 	70°	С избраната опция Sanitize температурата на водата се повишава до 70 °C за дезинфекция при висока температура.	Силно замърсени	25g (1, 2 брой)	Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	200	1.440	12.4
2	Един час 	60°	За нормално замърсени товари, които се нуждаят от бързо измиване.	Слабо замърсени	5g/20g (1, 2 брой)	Предпране 35 °C	Миене при 60 °C	Изплакване	Изплакване при 60 °C	Сушене	60	1.060	13.1
3	**ECO 	45°	Това е стандартната програма, подходяща за нормално замърсени товари, като тенджери, чинии, чаши и леко замърсени тигани.	Слабо замърсени	25g (1, 2 брой)	Миене при 45 °C	Изплакване	Изплакване при 60 °C	Сушене		230	0.741	8.0
4	Самопочистване 	70°	Тази програма осигурява ефективно почистване на самата съдомиялна машина.	Слабо замърсени	5g/20g (1, 2 брой)	Предпране	Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	145	1.270	13.3
5	Auto 	55-65°	Предназначена за миене на средно и силно замърсени съдове със или без засъхнали остатъци от храна.	Слабо замърсени	5g/20g (1, 2 брой)	Предпране 45 °C	Миене при 55-65 °C	Изплакване	Изплакване	Изплакване при 55-65 °C	85-150	0.850-1.240	7.3-16.2
6	Миене през нощта 	60°	По-кратко измиване за леко замърсени товари, които не се нуждаят от сушене.	Слабо замърсени	5g/20g (1, 2 брой)	Предпране 35 °C	Миене при 60 °C	Изплакване	Изплакване при 65 °C	Сушене	270	1.340	12.9

** Стандартна програма. Същевременно това е референтна програма за институциите, провеждащи изпитвания. Изпитване 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 от посочените.

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, а по-специално със забележките и указанията относно безопасното използване на уреда.

Преди да свържете съдомиялната

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

1 Включване на уреда

→ Отворете вратата, докоснете бутона на захранването.

2 Дозиране на препарати

→ Натиснете закопчалката, за да отворите дозатора за препарат.

→ Напълнете дозаторите с препарати.

3 Проверете нивото на солта

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

4 Заредете съдомиялната със съдове

→ Отстранете по-големите елементи от замърсяванията.

→ Поставете съдовете в съответните кошници съгласно указанията за зареждането.

→ Препоръчва се първо да се зареди долната кошница, а след това горната.

5 Изберете програма за миене

→ Изберете програма, светлината за реакция ще светне. След това затворете вратата, съдомиялната машина ще започне своя цикъл.

6 Включване на съдомиялната

→ Отворете вратата на съдомиялната.

→ Съдомиялната ще започне своя цикъл на миене.

7 Изключване на уреда

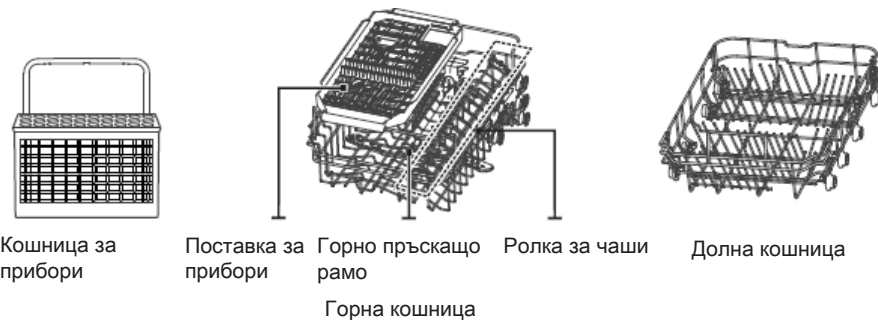
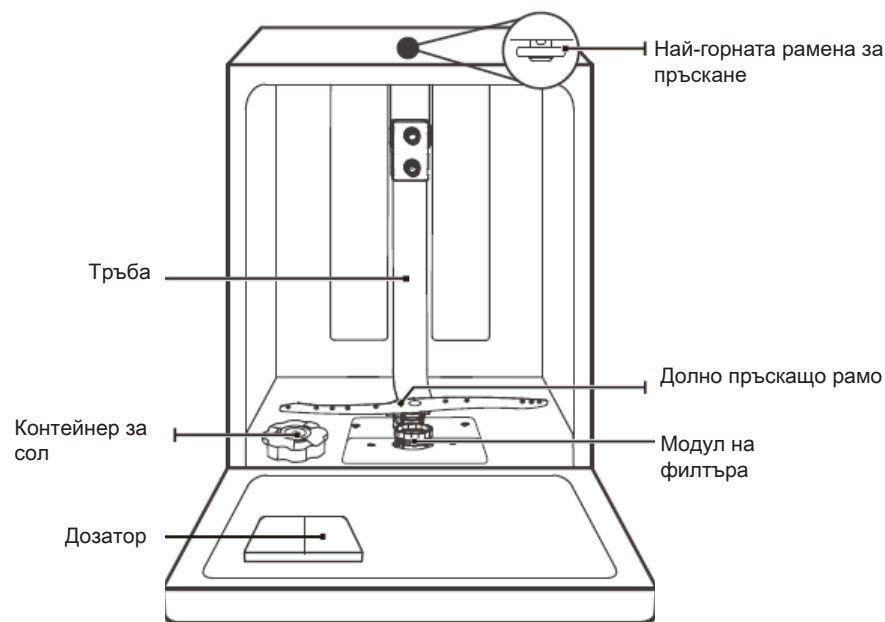
→ Изключете уреда с бутон Вкл./Изкл.

8 Изваждане на 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. Затоплените съдове са по-податливи на напукване.







9 Елементи на уреда

- Миецни рамене
- Кошница за прибори
- Горна кошница
- Вътрешна тръба
- Долна кошница
- Контейнер за сол
- Дозатор за миец препарат
- Рафтове за чаши
- Основен филтър
- Съединител на маркуча захранващ с вода
- Маркуч за отвеждане на мръсната вода
- Регулатор



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

ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИ НА СЪДОМИЯЛНАТА: ZIM466TH

№	Наименование на програмата	Темп. по подразбиране [°C]	Вид замърсяване	Ниво на замърсяване	Количество препарат	Описание на цикъла					Време на продължителност на програмата (мин.)*	Консумация на електрическа енергия (kWh)*	Разход на вода (l)*
						Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене			
1	Хигиена 	70°	С избраната опция Sanitize температурата на водата се повишава до 70 °C за дезинфекция при висока температура.	Силно замърсени	18g (1, 2 брой)	Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	200	1.440	12.4
2	Един час 	60°	За нормално замърсени товари, които се нуждаят от бързо измиване.	Слабо замърсени	4g/14g (1, 2 брой)	Предпране 35 °C	Миене при 60 °C	Изплакване	Изплакване при 60 °C	Сушене	60	1.060	13.1
3	**ECO 	45°	Това е стандартната програма, подходяща за нормално замърсени товари, като тенджери, чинии, чаши и леко замърсени тигани.	Слабо замърсени	18g (1, 2 брой)	Миене при 45 °C	Изплакване	Изплакване при 60 °C	Сушене		230	0.755	8.0
4	Самопочистване 	70°	Тази програма осигурява ефективно почистване на самата съдомиялна машина.	Слабо замърсени	4g/14g (1, 2 брой)	Предпране	Миене при 70 °C	Изплакване	Изплакване при 70 °C	Сушене	145	1.270	13.3
5	Auto 	55-65°	Предназначена за миене на средно и силно замърсени съдове със или без засъхнали остатъци от храна.	Слабо замърсени	4g/14g (1, 2 брой)	Предпране 45 °C	Миене при 55-65 °C	Изплакване	Изплакване	Изплакване при 55-65 °C	85-150	0.850-1.240	7.3-16.2
6	Миене през нощта 	60°	По-кратко измиване за леко замърсени товари, които не се нуждаят от сушене.	Слабо замърсени	4g/14g (1, 2 брой)	Предпране 35 °C	Миене при 60 °C	Изплакване	Изплакване при 65 °C	Сушене	270	1.340	12.9

** Стандартна програма. Същевременно това е референтна програма за институциите, провеждащи изпитвания. Изпитване съгласно стандарт EN 60436. 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 от посочените.