

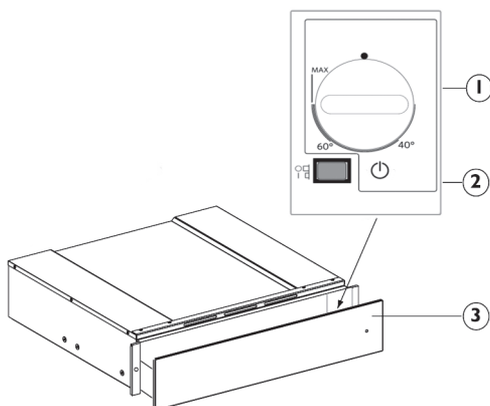
Техническое описание изделия

KitchenAid

Панель управления	4
Подогреватель посуды	4
Порядок пользования прибором	4
Выбор температуры	5
Время нагрева	5
Объем загрузки	6
Извлечение подогревателя посуды	7

Панель управления

1. Ручка регулировки температуры
2. Выключатель с подсветкой
3. Индикатор включения



Подогреватель посуды

Управление работой подогревателя осуществляется с помощью ручки регулировки температуры и выключателя с **подсветкой**.

При нажатом выключателе (положение **1**) подогреватель находится во включенном состоянии; при отжатом выключателе (положение **0**) подогреватель выключен.

Эти органы управления видны только при открытом подогревателе.

Когда же подогреватель закрыт, то о состоянии подогревателя (включен или выключен) можно судить по индикаторной лампочке на передней панели.

Порядок пользования прибором

- Поместите посуду в подогреватель
- Задайте нужную температуру
- Включите прибор, при этом загорится подсветка выключателя
- Закройте подогреватель, придерживая его рукой
- Прежде чем вынимать нагретую посуду, выключите прибор.

Выбор температуры

Ручка регулировки температуры позволяет задавать температуру до 75 °С (макс).

Поворачивайте ручку регулировки температуры только по часовой стрелке, вплоть до упора, соответствующего максимальному значению; после этого поворачивайте против часовой стрелки.

Не пытайтесь поворачивать ручку регулировки температуры за предельное положение - это может привести к повреждению термостата.

Вид посуды/символ	Рекомендации	
40°C	чашки, стаканы	Чашки и стаканы, подогретые до этой температуры, способствуют тому, что налитые в них напитки дольше остывают. К посуде, тем не менее, можно свободно прикасаться
60°C	тарелки	Тарелки, подогретые до этой температуры, способствуют тому, что поданные в них блюда дольше остывают. Касание посуды не представляет опасности, однако, с учетом индивидуальной чувствительности, может быть более комфортным использование кухонных варежек или прихватов.
МАКС (около 75°C)	посуда	Термостат настроен на максимальную температуру. Посуды можно касаться, ТОЛЬКО используя кухонные варежки или прихваты.

Время нагрева

На время, необходимое для нагрева посуды, влияют следующие факторы:

- материал и толщина посуды
- количество загруженной посуды
- распределение загрузки
- заданная температура

В связи с этим невозможно указать точные значения времени.

Рекомендуется определить оптимальное время подогрева посуды исходя из опыта пользования подогревателем.

Объем загрузки

Вместимость подогревателя зависит от его высоты и размеров посуды.

Ниже приведен ряд примеров, имеющих ориентировочный характер.

Необходимо помнить, что максимальный вес загружаемой посуды не может превышать 25 кг.

Набор посуды на 6 персон

6	тарелки	ø 28 см
6	чашки для бульона	ø 10 см
1	глубокая тарелка	ø 22 см
1	глубокая тарелка	ø 19 см
1	глубокая тарелка	ø 17 см
2	тарелки для мяса	ø 36 см

Или по выбору

20	тарелки	ø 26 см
36	тарелки для супа	ø 22 см
30	тарелки для супа	ø 10 см
10	тарелки	ø 27 см
10	тарелки для супа	ø 22 см
10	тарелки для пиццы	ø 36 см
80	чашки для кофе (эспрессо)	
40	чашки для капучино	
30	бокалы (для грога: высокие, широкие, из толстого стекла)	
18	тарелки для супа	ø 22 см
2	тарелки для мяса	21 x 18 см

Извлечение подогревателя посуды

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Пользуйтесь кухонными перчатками
- Отключите прибор от электросети.

В случае если необходимо выполнить чистку подогревателя, его можно извлечь наружу.

Полностью выдвиньте подогреватель (рис. 1).

Открутите четыре боковых винта (по два с каждой стороны) (рис. 2).

Осторожно выньте подогреватель, взявшись за него спереди и сбоку обеими руками (рис. 3).

После этого можно вымыть прибор изнутри, используя для этого воду с добавлением мощного средства.

Запрещается погружать в воду извлеченный наружу подогреватель.

Установка подогревателя на место

Для установки подогревателя на прежнее место необходимо выполнить действия по его извлечению в обратном порядке.

Для этого установите подогреватель на направляющие.

Необходимо помнить следующее:

При установке подогревателя направляющие должны быть полностью выдвинуты.

Придерживая направляющие одной рукой, задвиньте подогреватель так, чтобы совместились 4 боковые отверстия (рис. 4-5).



Рис. 1



Рис. 2

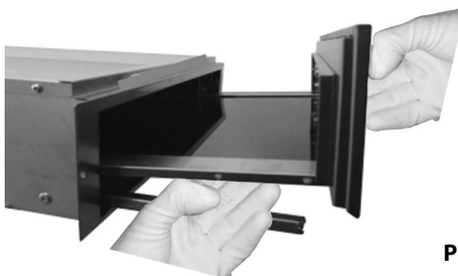


Рис. 3

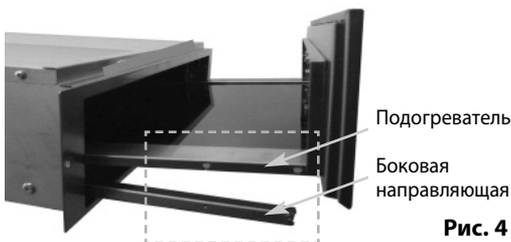


Рис. 4

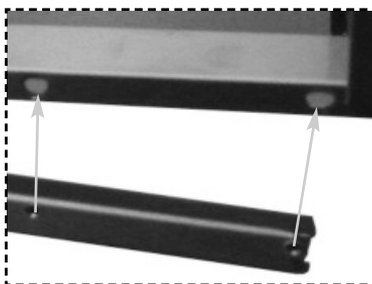


Рис. 5



FOR THE WAY IT'S MADE.

Printed in Italy
Q 10/16

400010903074

