
gorenje⁺

**Руководство по
эксплуатации**

**GIT68B
GIT78B
GIS68XC
GIS78XC**

IQook

IQook



- автоматическая работа

- защита от выкипания

- экономия электроэнергии до 40%

- сохранение питательных веществ, витаминов и белков

ВАЖНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ	5
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	6
ПОДГОТОВКА КРЫШКИ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ	8
СЕНСОРА IQcook	8
Принадлежности в комплекте	8
Крепление сенсора IQcook к крышке	8
РАБОТА ПРОГРАММ IQcook	10
Использование программ и варочной панели.....	10
РЕЖИМЫ ПРОГРАММ	13
Приготовление с большим количеством воды.....	13
Медленное приготовление	15
Приготовление на пару	17
Оттаивание замороженных продуктов	18
Поддержание температуры приготовленных блюд.....	18
Выбор степени приготовления	21
Фритюр	21
Гриль	23
Выключение программ и варочной панели	24
ПРОГРАММИРОВАНИЕ ВРЕМЕНИ РАБОТЫ КОНФОРОК	25
Будильник	25
Таймер.....	25
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	26
Замена элемента питания	27
Заказ дополнительных принадлежностей	27

Используемые символы



Важная информация



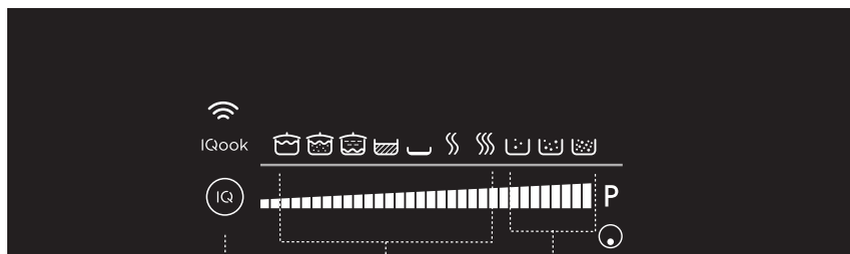
Совет



- Производить установку **программы IQcook** одновременно можно только на одной конфорке. После завершения установки приготовление IQcook можно установить на другой конфорке.
- **При использовании программы IQcook** функция PowerBoost (P) не может быть включена на соседней (передней или задней) конфорке.
- **Перед началом работы система IQcook** проверяет все параметры, поэтому приготовление начинается не сразу. В это время не убирайте посуду с конфорки.
- Во время работы системы IQcook нельзя пользоваться функцией Stop&Go, так как система IQcook выключается. Если вы все же включили функцию Stop&Go, включите систему IQcook еще раз.
- Для достижения оптимальных результатов включайте систему IQcook на остывшей конфорке (не горит индикатор остаточного тепла H).
- **Чтобы установить сенсор IQcook на крышке**, сначала приклейте на крышку магнитное (металлическое) кольцо, на которое устанавливается сам сенсор во время приготовления. Клей окончательно затвердевает через 24 часа, поэтому в течение суток не пользуйтесь крышкой, не мойте ее и не устанавливайте сенсор IQcook (см. раздел «Подготовка крышки к использованию сенсора IQcook»).
- **Следите, чтобы крышка и магнитное кольцо**, куда устанавливается сенсор IQcook, были чистыми. Проверьте, чтобы при установке магнитное кольцо село в гнездо на сенсоре IQcook.
- Не поднимайте крышку во время приготовления с системой IQcook. Если крышку все же необходимо снять, например, чтобы перемешать блюдо, не держите долго посуду открытой, не более 10 секунд.
- Во время приготовления не накрывайте крышкой с сенсором IQcook другую посуду. До конца приготовления используйте одну и ту же посуду.
- **Не поднимайте крышку посуды за сенсор IQcook** и не снимайте его во время приготовления.
- **Внимание! Ручка крышки может сильно нагреваться во время приготовления**, поэтому используйте кухонные перчатки или полотенце.
- **Сенсор IQcook устойчив к воздействию воды.** Чтобы сенсор прослужил долго и сохранил красивый внешний вид, рекомендуется после приготовления снять его с крышки и положить в безопасное место, где его невозможно повредить.
- **Очищайте сенсор IQcook мягкой влажной тряпкой.** Нижняя сторона сенсора должна быть всегда чистой.
- В сенсор IQcook встроен элемент питания (описание замены элемента питания приведено далее в инструкции).

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Систему IQcook можно включить на любой конфорке, нажав на сенсор IQ.



1 Вкл./выкл. системы IQcook

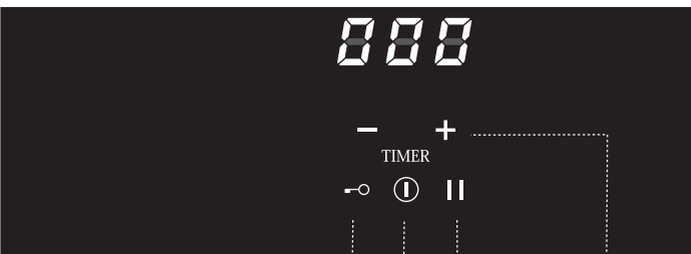
 Символ соединения сенсора на крышке посуды с панелью управления.

2 Программы IQcook

3 Степени приготовления

-  низкая
-  средняя
-  интенсивная

Символ	Программа		Использование крышки
	ПРИГОТОВЛЕНИЕ С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ВОДЫ Режим 1	При данной программе вода быстро нагревается до кипения и затем поддерживается кипение. Для приготовления супов, варки овощей.	
	ПРИГОТОВЛЕНИЕ С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ВОДЫ Режим 2	При данной программе вода быстро нагревается до кипения при закрытой крышке. Затем необходимо снять крышку, далее приготовление происходит при сильном нагреве. Для варки макарон (спагетти), замороженных овощей, клецек, кнедников.	
	МЕДЛЕННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ Режим 1	Данная программа предназначена для блюд, которые требуют длительного приготовления при медленном нагреве и поддержании медленного кипения. Для приготовления блюд, требующих длительного приготовления, например, гуляша, густых супов, варки риса.	
	МЕДЛЕННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ Режим 2	Данная программа подходит для кипячения молока, приготовления густой рисовой каши, пудингов.	



Подробное описание функций 4, 5, 6, 7 вы найдете в инструкции ко **встраиваемой стеклокерамической индукционной варочной панели..**

4 Защитная блокировка для безопасности детей.

Если включена защитная блокировка, включение всех сенсоров, кроме сенсоров  и , невозможно.

5 Вкл./выкл. варочной панели

После включения раздается звуковой сигнал и на цифровом дисплее отобразится 0.

6 Функция Stop&Go

Функция приостанавливает приготовление на 10 минут. На цифровом дисплее отобразится символ .

7 Установка времени (+ и -) будильника таймера

будильника таймера

	ПРИГОТОВЛЕНИЕ НА ПАРУ	Данная программа контролирует образование пара и равномерность приготовления. Программа для приготовления здоровой пищи, без переваривания. Овощи сохраняют свой натуральный цвет, питательные вещества и витамины. Посуда должна быть всегда накрыта крышкой.	
	ФРИТЮР	Данная программа предназначена для приготовления блюд в большом количестве масла (от 0,5 до 1 литра). Для приготовления пончиков, картофеля фри, продуктов глубокой заморозки.	-
	ГРИЛЬ	Данная программа предназначена жарения мяса с возможностью выбора различной степени прожарки. Мясо готовится равномерно и остается сочным.	-
	ОТТАИВАНИЕ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ	Оттаивание продуктов и растапливание шоколада.	
	ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ПРИГОТОВЛЕННЫХ БЛЮД	Поддержание температуры блюда при температуре припл. 70 °С.	

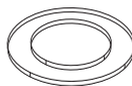
ПОДГОТОВКА КРЫШКИ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СЕНСОРА IQCOOK

Принадлежности в комплекте

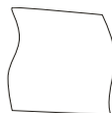
Количество зависит от модели.



Сенсор IQcook



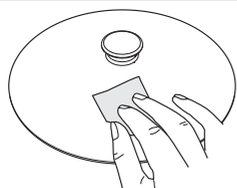
Магнитное кольцо



Салфетка

Крепление сенсора IQCook к крышке

Перед первым использованием



2 min



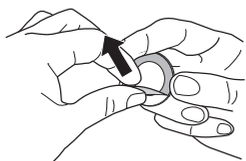
OK

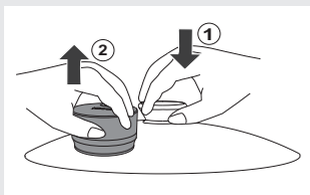
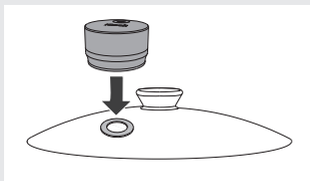
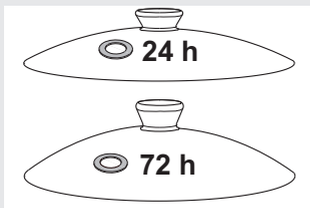
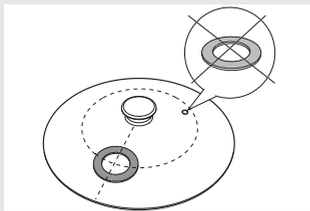
1. С помощью спиртовых салфеток, прилагаемых в комплекте, хорошо очистите поверхность крышки в месте, где будет крепиться сенсор IQcook.

Для новой крышки используйте новую салфетку.



2. Держа магнитное кольцо кончиками пальцев, снимите с кольца защитную пленку. Не прикасайтесь к клею, чтобы его не испачкать.





3. Приклейте магнитное кольцо на предварительно очищенное место и дополнительно прижмите его к крышке пальцами для лучшего прилегания.



Не приклеивайте кольцо в месте, где на крышке расположено отверстие для пара (в зависимости от модели).

Если магнитное кольцо приклеено ближе к краю, крышка при обращении будет менее стабильна и может вместе с сенсором IQcook перевернуться.



Клей окончательно затвердевает через 24-72 часа (в зависимости от крышки), поэтому в течение этого времени не пользуйтесь крышкой, не мойте ее и не устанавливайте сенсор IQcook.

4. Чтобы установить сенсор IQcook, поднесите его к магнитному кольцу и убедитесь, что кольцо село в гнездо на сенсоре.

Снятие сенсора IQcook с крышки

После завершения приготовления снимите сенсор IQcook и уберите в безопасное место, где его невозможно повредить.



Используйте крышку, приобретенную в комплекте с посудой. Если используется крышка от другой посуды, убедитесь, что крышка плотно прилегает к посуде по краям.

Не поднимайте крышку посуды за сенсор IQcook.

Нельзя мыть сенсор IQcook в посудомоечной машине.

Использование программ и варочной панели



Система IQcook контролирует процесс приготовления, но автоматически не выключает программы. Это необходимо сделать вручную или установить таймер.

Производить установку программы IQcook можно одновременно только на одной конфорке. После завершения установки IQcook можно установить на другой конфорке.

На неключенных конфорках постоянно горят бледно освещенные индикаторы IQcook. Если на одной конфорке нажать сенсор , на других неключенных конфорках индикаторы IQcook погаснут. После завершения установки программы IQcook индикаторы снова бледно загорятся.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММ — А



При работе этих программ используйте крышку с установленным сенсором IQcook.

Во время приготовления не накрывайте крышкой с сенсором IQcook другую посуду. До конца приготовления используйте одну и ту же посуду.

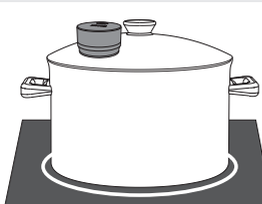
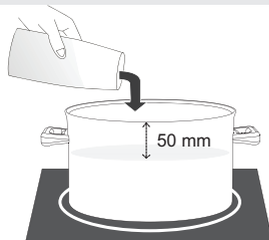
Перед приготовлением проверьте, чтобы дно посуды и конфорка были чистыми и сухими.

Процесс приготовления:

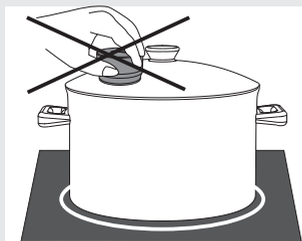
1. Налейте в посуду воду, положите продукты и поставьте посуду на конфорку.



При приготовлении в воде следите, чтобы она не доходила 5 сантиметров до края посуды.



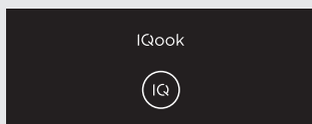
2. Накройте посуду крышкой с сенсором IQcook.



 Не поднимайте крышку посуды за сенсор IQcook.



3. Нажмите на сенсор вкл./выкл. варочной панели . Раздастся короткий звуковой сигнал.



4. Включите систему **IQcook**, нажав на сенсор  необходимой конфорки.

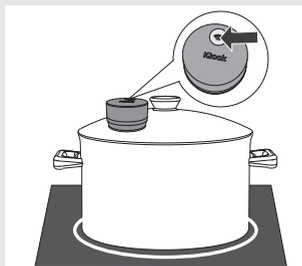
Загорится индикатор **IQcook**, и бледно подсветятся индикаторы всех программ.



5. Выберите программу, нажав на сенсор плавного контроля под символом нужной программы или проведя по сенсору плавного контроля пальцем до нужной программы. Когда вы уберете палец с сенсора, индикатор выбранной программы **ярко загорится**, остальные останутся бледно освещенными. Если в течение 5 секунд не менять настройки, бледно освещенные индикаторы погаснут.

 При выборе программ **Приготовление с большим количеством воды**  и **Медленное приготовление**  через 5 секунд загорятся дополнительные индикаторы, которые позволяют выбрать один из двух режимов программы (см. раздел «Режимы программ»).

* Перед началом работы можно также установить таймер или будильник (см. раздел «Программирование времени работы конфорки»).



6. Чтобы установить соединение между сенсором IQcook и панелью управления, необходимо нажать на кнопку на сенсоре IQcook. На панели управления загорится индикатор .



7. Через несколько секунд индикатор ярко загорится и раздастся звуковой сигнал. Соединение установилось, и начался процесс приготовления.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ВОДЫ



- Некоторые блюда во время приготовления пенятся. Поднимите крышку и перемешайте блюдо. Используйте крышку с отверстием для пара!
- При приготовлении в большом количестве воды когда загорится символ , кипение может быть незаметно. Оставьте крышку на посуде (при режиме 1), чтобы система нагрела воду до медленного кипения. Интенсивность кипения зависит также от качества посуды и крышки.



Режим 1

При данной программе вода быстро нагревается до кипения и затем поддерживается кипение. Подходит для блюд, когда продукты кладутся в воду в самом начале приготовления.

Блюда: супы, овощи, картофель и т. п.

Примечание: хорошо промойте овощи, особенно картофель, перед приготовлением. Это поможет избежать образования пены во время готовки.



Режим 2

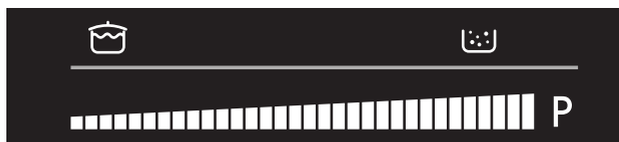
При данной программе вода быстро нагревается до кипения при закрытой крышке. Затем необходимо снять крышку, и далее приготовление производится при интенсивном нагреве.

Блюда: макароны (спагетти), замороженные продукты (клецки, кнедлики, овощи).



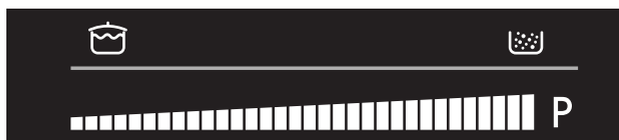
При *Приготовлении с большим количеством воды* выберите программу . Через 5 секунд загорится индикатор  и бледно подсветится индикатор .

А) Индикатор  горит ярко, поэтому нажимать на него не требуется (бледно освещенный индикатор погаснет через 5 секунд), система включится в **режиме 1**.



Когда вода нагреется до температуры кипения (при закрытой крышке), загорится символ  и раздастся звуковой сигнал.

Б) Если выбрать бледно освещенный индикатор , он ярко загорится, и система включится в **режиме 2**.



Когда вода нагреется до температуры кипения (при закрытой крышке), загорится символ  и раздастся звуковой сигнал. Затем загорится символ  и будет гореть, пока вы не снимете крышку с посуды.

Положите продукты в посуду и нажмите сенсор на плавного контроля в любой области. Индикатор  через некоторое время погаснет. **Не накрывайте посуду крышкой.**



 Некоторые блюда во время приготовления пенятся. Поднимите крышку и перемешайте блюдо. Используйте крышку с отверстием для пара!

  **Режим 1**

Данная программа предназначена для блюд, которые требуют длительного приготовления при медленном нагреве и поддержании медленного кипения.

Блюда: гуляш, густые супы, соусы, варка риса и т. п.

Примечание

Рис: предварительно промойте; на 1 меру риса требуется 2-3 меры воды.

  **Режим 2**

Данная программа подходит для приготовления блюд, требующих медленного нагрева, например, для кипячения молока, приготовления густой рисовой каши, пудингов.

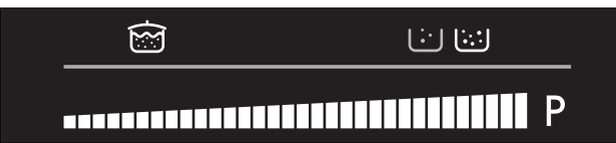
Блюда: молоко, густая рисовая каша, пудинг и т. п.

Примечание

Рис: предварительно промойте; на 1 меру риса требуется 2-3 меры воды. Во время приготовления периодически помешивайте рис (даже если горит индикатор ).

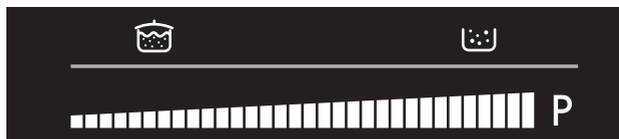
Пудинг: когда молоко закипит (посуда накрыта крышкой) и загорится индикатор , засыпьте пудинг и мешайте около 3 минут.

.....



При *Медленном приготовлении* выберите программу . Через 5 секунд загорится индикатор  и бледно подсветится индикатор .

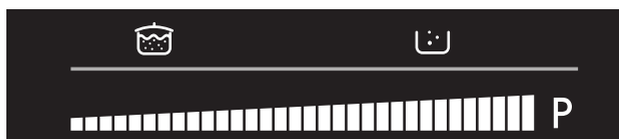
А) Индикатор  горит ярко, поэтому нажимать на него не требуется (бледно освещенный индикатор погаснет через 5 секунд), система включится в **режиме 1**.



Когда вода нагреется до температуры кипения (при закрытой крышке), загорится символ  и раздастся звуковой сигнал.

Примечание: Не поднимайте крышку во время приготовления. Если крышку все же необходимо снять, например, чтобы перемешать блюдо, не держите долго посуду открытой.

Б) Если выбрать бледно освещенный индикатор , он ярко загорится, и система включится в **режиме 2**.



Когда вода нагреется до температуры кипения (при закрытой крышке), загорится символ  и раздастся звуковой сигнал.

Примечание: Система автоматически определяет, что крышка снята. Соединение между сенсором IQCook и панелью управления через некоторое время пропадает, но вы можете продолжить перемешивание.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ НА ПАРУ



Для получения оптимальных результатов используйте крышку без отверстия для пара. Время приготовления зависит от качества и веса продуктов, посуды, крышки и личных предпочтений по готовности продуктов.



Налейте воду в посуду и положите продукты (относится ко любым блюдам).

БЛЮДО	КОЛ-ВО ПРОДУКТОВ, г	Кол-во воды, мл	ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ, мин.	ПРИМЕЧАНИЯ
Яблоки	0,5	200	7-12	
Груши	0,4	200	7-12	
Персики	0,4	200	7-12	
Сливы	0,4	200	7-12	
Микс из фруктов	0,5	200	7-12	
Картофель	0,5	600	23-30	Порезать кусочками и промыть в воде.
Брокколи	0,3	200	14-18	
Цветная капуста	0,5	400	17-25	
Морковь	0,5	200-400	17-25	
Овощной микс	0,3	200-400	17-20	
Горошек замороженный	0,3	200	25-30	
Кабачки	0,4	200	10-13	
Баклажаны	0,3	400	10-13	
Нут	0,25	1000	25-30	Перед приготовлением замочить припл. на 12 часов.
Чечевица	0,3	1000	20-25	Перед приготовлением замочить припл. на 12 часов.
Капуста свежая	0,3	400	20-25	
Капуста квашеная	0,5	400	20-30	
Сосиски	0,5	1000	8-10	
Кукуруза в зернах	0,5	500	13-17	
Брюссельская капуста	0,5	400	20-25	
Стручковая фасоль замороженная	0,5	600	30-35	
Мидии	0,3	400	13-17	
Креветки очищенные замороженные	0,4	-	13-17	
Куриная грудка кусочками	0,3	400	23-27	
Вареная колбаса	0,5	1000	20-25	
Говядина	0,3	1000	50-60	

ОТТАИВАНИЕ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ



Эта программа подходит для оттаивания всех видов замороженных продуктов, а также для растапливания шоколада.

ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ПРИГОТОВЛЕННЫХ БЛЮД



Эта программа предназначена для поддержания температуры всех видов блюд, а также подходит для приготовления глнтвейна.

Пример

После завершения приготовления гуляша с помощью программы *Медленное приготовление — режим 1* можно включить *Поддержание температуры приготовленных блюд*, и гуляш останется горячим.

ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ЦИФРОВОМ ДИСПЛЕЕ ОТОБРАЖАЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ СИМВОЛЫ:



Вода еще не закипела.



Вода закипела.



При программах IQcook, требующих **использования крышки**, система автоматически распознает отсутствие крышки. На дисплее начинает мигать символ, и раздается звуковой сигнал.

Накройте посуду крышкой и нажмите сенсор плавного контроля в любой области.

- Если этого не сделать, и вода еще не закипела (горит символ ) , система продолжит работу, но в этом случае производитель не гарантирует удовлетворительные результаты приготовления.

- Если вода уже закипела (горит символ ) , система продолжит работу. Соединение между сенсором IQcook и панелью управления пропадет, индикатор  погаснет. В этом случае не гарантируются оптимальные результаты приготовления.



При программе *Приготовление с большим количеством воды* — режим 2 после закипания воды на дисплее загорается символ и горит до тех пор, пока не снять крышку.



ЗАЩИТА ОТ ВЫКИПАНИЯ SmartSense

Данная функция предотвращает выкипание жидкости в посуде. Функция активна при программах IQcook, где используется крышка. На дисплее появляется символ, и раздается звуковой сигнал. Система прекращает подачу электроэнергии. Индикаторы гаснут, и конфорка выключается.



При данных программах используйте крышку с установленным сенсором IQcook. Не снимайте сенсор с крышки во время приготовления.

Не кладите крышку с установленным сенсором IQcook на стеклокерамическую варочную поверхность, на конфорки.

Крышка должна плотно закрывать посуду. Не сдвигайте крышку на край посуды!

Во время работы невозможно поменять одну программу IQcook на другую. Для смены программы необходимо выключить конфорку.

Не поднимайте крышку во время приготовления с системой IQcook. Если крышку все же необходимо снять, например, чтобы перемешать блюдо, не держите посуду открытой более 10 секунд. Таким образом вы достигнете оптимальных результатов приготовления и сэкономите электроэнергию.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММ — Б



При работе этих программ накрывать посуду крышкой с сенсором IQcook не требуется.

Во время приготовления не снимайте посуду с конфорки, так как время приготовления может увеличиться. Это не относится к программе Гриль, например, при выпекании блинчиков.

Выбор степени приготовления

ФРИТЮР

При программах *Фритюр* и *Гриль* можно установить степень приготовления блюда: **низкую, среднюю** или **интенсивную**. Для выбора степени нагрева нажмите на сенсор плавного контроля под нужным индикатором или проведите по сенсору пальцем до нужного индикатора.

По умолчанию установлена средняя степень приготовления.



Степень приготовления устанавливается в начале работы, через 5 секунд бледно освещенные индикаторы степени приготовления погаснут.

Перед началом приготовления необходимо установить степень приготовления.



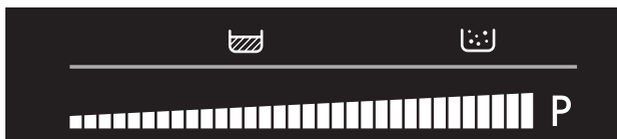
Низкая: 150-170 °С (для свежих продуктов, пончиков, хвороста)



Средняя: 175-190 °С (для свежих продуктов, картофеля фри)



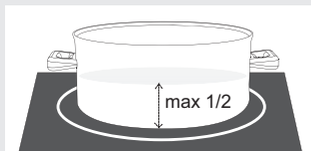
Интенсивная: 195-210 °С (для продуктов глубокой заморозки)



Программа *Фритюр*  предназначена для приготовления блюд в большом количестве масла (от 0,5 до 1 литра).

Когда масло достигнет соответствующей температуры, на дисплее появится символ , раздастся короткий звуковой сигнал.

Теперь в посуду можно положить продукты.



 Количество масла не должно превышать половины объема посуды, так как некоторые блюда могут пениться во время приготовления.

Устанавливайте на конфорку посуду с холодным маслом. Если во время работы, когда масло уже горячее, выключить, снова включить программу IQcook и поменять ее настройки, время приготовления может увеличиться.



 Степень приготовления можно менять в процессе работы программы.

Степени приготовления:

 Низкая: 150-170 °C

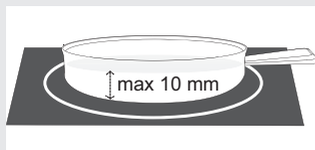
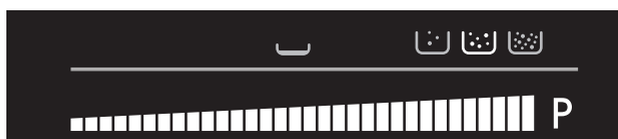
 Средняя: 175-190 °C

 Интенсивная: 195-210 °C

Блюда: жарение всех видов мяса, рыбы, яиц, овощей, выпечка блинчиков и т. п.

Примечание

Блинчики: равномерно распределите масло на сковороде и поставьте сковороду на конфорку. Включите программу IQCook. Когда на дисплее появится символ , вылейте на сковороду порцию теста. Перед выпеканием каждого следующего блина, поставьте смазанную маслом сковороду на конфорку, подождите 30 секунд и снова влейте тесто.



Программа Гриль  предназначена для приготовления блюд с небольшим количеством масла, до 10 миллиметров.

Когда масло достигнет соответствующей температуры, на дисплее появится символ , раздастся короткий звуковой сигнал. Теперь в посуду можно положить продукты.

ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ НА ЦИФРОВОМ ДИСПЛЕЕ ОТОБРАЖАЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ СИМВОЛЫ:

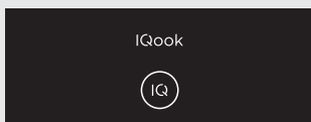


Масло еще не нагрето.



Масло нагрето.

Выключение программ и варочной панели

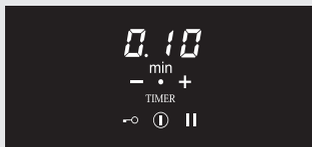


 Для каждой конфорки можно установить продолжительность приготовления с отключением или без с помощью функций *Таймер* и *Будильник*.

1. После завершения приготовления выключите конфорку сенсором . Раздастся звуковой сигнал, на дисплее высветится 0.
2. Если необходимо выключить все конфорки сразу, нажмите сенсор вкл./выкл. . Раздастся звуковой сигнал. Варочная панель выключится.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ВРЕМЕНИ РАБОТЫ КОНФРОК

Будильник



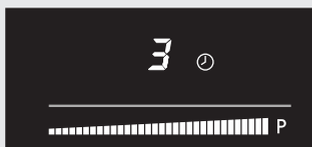
Будильник не связан с конфорками и не отключает их по истечении заданного времени.

1. Одновременно нажмите и удерживайте сенсоры времени + и -, пока между ними не загорится индикатор «.».
2. Сенсорами + и - установите время будильника. Сначала при нажатии на сенсор + время устанавливается в минутах до 9.00, затем в часах и минутах — 0.10 (при этом загорается индикатор «min»).
3. Через несколько секунд начнется отсчет времени. Мигает индикатор «.» между сенсорами + и -.
4. Чтобы выключить будильник, нажмите и удерживайте сенсоры + и -, пока индикатор «.» между ними не начнет гореть постоянно. С помощью сенсора - установите время 00.
5. Индикация «.» отключается сенсором + или -.



Будильник остается включенным, даже если варочную панель выключить (сенсором вкл./выкл.) ①.

Таймер



Может использоваться на нескольких конфорках одновременно. Таймер можно запрограммировать, если включена хотя бы одна конфорка.

1. Для установки таймера для первой включенной конфорки одновременно нажмите сенсоры времени + и -. Чтобы выбрать следующую конфорку, еще раз одновременно нажмите сенсоры времени + и -, что показывает загорающийся индикатор ⌚ рядом с цифровым дисплеем конфорки.
2. Сенсорами + и - установите время таймера. Сначала при нажатии на сенсор + время устанавливается в минутах до 9.00, затем в часах и минутах — 0.10 (при этом загорается индикатор «min»).
3. Через несколько секунд начнется отсчет времени. Мигает индикатор «.» между сенсорами + и -. Рядом с цифровым индикатором конфорки, на которой установлен таймер, горит индикатор ⌚.
4. Сигнализация отключается сенсором + или -. Дисплей будет показывать время самого короткого таймера (если установлено несколько таймеров и будильник).

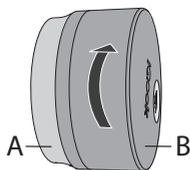


Таймер связан с работой конфорки. По истечении установленного времени таймера конфорка выключится.

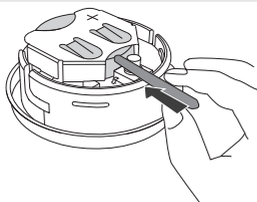
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Ошибка	Причина	Устранение
	Включилась функция защита от выкипания SmartSense.	Снимите посуду с конфорки. (Из посуды выкипела вся жидкость.)
	Включилась функция защита от выкипания SmartSense.	Мокрое дно посуды. Вытрите дно насухо и снова начните приготовление
 (мигает)	Посуда не накрыта крышкой.	Накройте посуду крышкой.
 (мигает)	Сел элемент питания или нет соединения с панелью управления.	Снова нажмите на кнопку на сенсоре IQcook или снова настройте приготовление. Замените элемент питания.
F1	Загрязнена или повреждена нижняя поверхность сенсора IQcook.	Очистите нижнюю поверхность сенсора IQcook. Если нижняя сторона повреждена, больше не используйте сенсор.
F2	Плохое соединение между сенсором IQcook и панелью управления.	Замените элемент питания в сенсоре IQcook.
F3	Садится элемент питания в сенсоре IQcook.	Замените элемент питания.
F4	Конфорка перегрелась.	Подождите, пока конфорка охладится.

Замена элемента питания



1. Придвигая нижнюю часть сенсора IQcook (A), поверните его крышку (B) по направлению стрелки приблизительно на 10 градусов.



2. Чтобы вынуть элемент питания, протолкните его тонким (пластиковым или деревянным) предметом.
3. Установите новый элемент (DL2450) питания.



При установке символ «+» на элементе питания должен быть сверху.



4. Установите крышку сенсора IQcook на место и поверните в обратном направлении на 10 градусов.

Заказ дополнительных принадлежностей

Дополнительные принадлежности можно приобрести в авторизованном сервисном центре.

www.gorenje.si

Принадлежности можно приобрести по отдельности или в комплекте.

Сенсор: арт. 393759

Магнитное кольцо: арт. 393758



Импортер: ООО «Горенье БТ»
119180, Москва, Якиманская наб., 4, стр. 1

gorenje⁺



386612