



Register your new Bosch now:  
[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)



**Отдельностоящая плита  
Плита  
Free standing cooker  
HGD523120Q**



**BOSCH**

[ru] Правила пользования .....	3	[en] Instruction manual .....	47
[kk] Пайдалану нұсқаулығы .....	26		



# Оглавление

<b>Важные правила техники безопасности.....</b>	<b>4</b>	<b>Акриламид в продуктах питания .....</b>	<b>25</b>
<b>Причины повреждений .....</b>	<b>7</b>		
Повреждения духового шкафа .....	7		
<b>Монтаж, подключение к газу и электросети .....</b>	<b>7</b>		
Подключение газа.....	7		
Неисправности газопроводки/ запах газа.....	7		
Перемещение прибора за газоподводящие трубы или за ручку дверцы .....	8		
Подключение к электросети.....	8		
Установка в горизонтальное положение .....	8		
Крепление к стене.....	8		
Установка прибора.....	8		
Во время транспортировки соблюдайте необходимые меры предосторожности. ....	8		
<b>Ваш новый прибор.....</b>	<b>9</b>		
Общее .....	9		
Варочная поверхность.....	9		
Панель управления .....	10		
Рабочая камера .....	10		
<b>Принадлежности.....</b>	<b>10</b>		
Установка принадлежностей.....	11		
Специальные принадлежности .....	11		
Номера артикулов для заказа через сервисную службу .....	12		
<b>Перед первым использованием .....</b>	<b>12</b>		
Нагревание духового шкафа.....	12		
Очистка принадлежностей .....	12		
<b>Настройка варочной панели .....</b>	<b>12</b>		
Предварительная очистка головок и крышек газовых горелок .	12		
Поджиг газовой горелки.....	13		
Таблица - приготовление пищи .....	13		
<b>Подходящая посуда .....</b>	<b>14</b>		
Советы по эксплуатации .....	14		
<b>Настройка духового шкафа.....</b>	<b>15</b>		
Вид нагрева и температура.....	15		
<b>Уход и очистка.....</b>	<b>15</b>		
Чистящие средства .....	15		
Верхняя стеклянная крышка.....	17		
Снятие и установка навесных элементов .....	17		
Снятие и установка дверцы духового шкафа .....	18		
Снятие и установка стёкол дверцы.....	18		
Дверца духового шкафа - дополнительные меры безопасности	19		
<b>Что делать при неисправности? .....</b>	<b>19</b>		
Таблица неисправностей .....	19		
Замена лампочки для верхней подсветки духового шкафа .....	19		
Стеклянный плафон.....	19		
<b>Сервисная служба .....</b>	<b>20</b>		
Номер Е и номер FD.....	20		
<b>Рекомендации по экономии электроэнергии и охране окружающей среды .....</b>	<b>20</b>		
Экономия электроэнергии во время работы духового шкафа ..	20		
Экономия электроэнергии во время работы газовой варочной панели .....	20		
Правильная утилизация упаковки .....	20		
<b>Протестировано для Вас в нашей кухне-студии.....</b>	<b>21</b>		
Пироги и выпечка.....	21		
Рекомендации по выпеканию пирогов и штруделя.....	23		
Специальные блюда .....	24		
Размораживание.....	24		
Сушки.....	24		

Более подробную информацию о продукции, принадлежностях, запасных частях и службе сервиса можно найти на официальном сайте [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) и на сайте интернет-магазина [www.bosch-eshop.com](http://www.bosch-eshop.com)

# **⚠ Важные правила техники безопасности**

Внимательно прочтите данное руководство. Оно поможет вам научиться правильно и безопасно пользоваться прибором. Сохраняйте руководство по эксплуатации и инструкцию по монтажу для дальнейшего использования или для передачи новому владельцу.

Данное руководство действительно только в том случае, если на приборе указано условное обозначение соответствующей страны. Если обозначение страны на приборе отсутствует, следует использовать руководство по монтажу, содержащее необходимую для перенастройки прибора информацию об условиях подключения, действительных в соответствующей стране.

## **Категория прибора:** категория 1

Распакуйте и осмотрите прибор. Не подключайте прибор, если он был поврежден во время транспортировки.

Подключение прибора и перенастройку на другой вид газа должен производить только квалифицированный специалист.

Подключение прибора (подключение к электросети и газу) должно осуществляться в соответствии с руководством по эксплуатации и монтажу. Неправильное подключение и настройка могут привести к опасным ситуациям и значительным повреждениям прибора. В данном случае производитель прибора не несет ответственности. Гарантия на прибор теряет силу.

**Внимание:** Данный прибор предназначен исключительно для приготовления пищи. Запрещено использовать прибор с другой целью, например, для обогрева помещения.

Данный прибор предназначен для использования на высоте не более 2000 м над уровнем моря.

**Внимание:** Использование газовой плиты приводит к повышению температуры и влажности в помещении. При эксплуатации прибора следует обратить особое внимание на хорошую вентиляцию помещения: не закрывать естественные вентиляционные отверстия или использовать специальные вентиляционные устройства (например, вытяжку над плитой).

При интенсивном и долговременном использовании прибора может потребоваться дополнительная вентиляция, в этом случае можно открыть окно или включить специальное вентиляционное устройство на более высокую мощность.

Этот прибор не предназначен для эксплуатации с внешним таймером или дистанционным управлением.

Не используйте неподходящие защитные решетки или детские решетки безопасности. Это может привести к несчастному случаю.

Дети до 8 лет, лица с ограниченными физическими, умственными и психическими возможностями, а также лица, не обладающие достаточными знаниями о приборе, могут использовать прибор только под присмотром лиц, ответственных за их безопасность, или после подробного инструктажа и осознания всех опасностей, связанных с эксплуатацией прибора.

Детям не разрешается играть с прибором. Очистка и обслуживание прибора не должны производиться детьми, это допустимо, только если они старше 8 лет и их контролируют взрослые.

Не допускайте детей младше 8 лет к прибору и его сетевому проводу.

Всегда следите за правильностью установки принадлежностей в рабочую камеру. См. описание принадлежностей в руководстве по эксплуатации.

## **Опасность возгорания!**

■ Из-за струи воздуха, проникающей в прибор при открывании дверцы, бумага для выпечки может подняться, коснуться нагревательного элемента и вспыхнуть. При предварительном разогреве обязательно закрепляйте бумагу для выпечки в принадлежностях. Например, поставьте на неё кастрюлю или форму для выпекания. Используйте бумагу для выпечки нужного размера, она не должна выступать за края принадлежностей.

■ Легковоспламеняющиеся предметы, хранящиеся в духовом шкафу, могут воспламеняться. Не храните в духовом шкафу легковоспламеняющиеся предметы. Не открывайте дверцу прибора, если внутри прибора образовался дым. Выключите прибор, выньте вилку из розетки или отключите предохранитель в блоке предохранителей. Перекройте подачу газа.

■ Горячее растительное масло или жир легко воспламеняются. Не оставляйте без присмотра горячее масло или жир. Никогда не тушите огонь водой. Выключите конфорку. Пламя можно осторожно погасить крышкой,

пламягасящим покрывалом или подобными предметами.

- Конфорки очень сильно нагреваются. Никогда не кладите легко воспламеняющиеся предметы на варочную панель. Не складывайте предметы на варочную панель.
- Прибор сильно нагревается и может стать причиной возгорания легковоспламеняющихся материалов. Не храните и не пользуйтесь вблизи прибора или под ним легковоспламеняющимися предметами (например аэрозольными распылителями, чистящими средствами). Не храните в или на духовом шкафу легковоспламеняющиеся предметы.
- Включённая газовая конфорка, если на ней не установлена посуда, производит очень много тепла. Прибор и расположенная над ним вытяжка могут быть повреждены или воспламениться. Частички жира в фильтре вытяжки могут воспламениться. Включайте газовую конфорку только при установленной посуде.
- Задняя стенка прибора сильно нагревается. Это может привести к повреждению проводов и труб. Газоподводящие трубы и электропроводка не должны соприкасаться с задней поверхностью прибора.
- Не кладите на конфорки воспламеняющиеся предметы и не храните их в рабочей камере. Не открывайте дверцу прибора, если внутри прибора образовался дым. Выключите прибор. Отсоедините прибор от электросети или выключите соответствующий предохранитель в блоке предохранителей. Перекройте подачу газа.

### Опасность ожога!

- Прибор становится очень горячим. Не прикасайтесь к горячим внутренним поверхностям прибора или нагревательным элементам. Всегда давайте прибору остыть. Не позволяйте детям подходить близко к горячему прибору.
- Принадлежности или посуда очень горячие. Чтобы извлечь горячую посуду или принадлежности из рабочей камеры, всегда используйте прихватки.
- Пары спирта в горячей рабочей камере могут вспыхнуть. Запрещается готовить блюда, в которых используются напитки с высоким содержанием спирта. Добавляйте в блюда только небольшое количество напитков с высоким

содержанием спирта. Осторожно откройте дверцу прибора.

- Конфорки и соседние части варочной панели (в особенности рамка) сильно нагреваются. Не прикасайтесь к раскаленным поверхностям. Не подпускайте детей близко.
- В процессе эксплуатации поверхности прибора нагреваются. Не касайтесь горячих поверхностей. Следите, чтобы дети не подходили близко к плите.
- Пустая кухонная посуда, установленная на газовую горелку, становится очень горячей. Никогда не устанавливайте на конфорку пустую посуду.
- Во время работы прибор сильно нагревается. Перед очисткой дайте прибору остыть.
- **Внимание:** детали прибора могут сильно нагреться при использовании прибора в режиме гриля. Не разрешайте маленьким детям подходить близко к прибору.
- Если баллон со сжиженным газом находится не в вертикальном положении, то сжиженный пропан-бутан может попасть в прибор. При этом из горелок может вырваться сильное пламя. Некоторые части прибора могут повредиться и со временем стать негерметичными из-за неконтролируемого выхода газа, что может привести к ожогам. Держите баллоны со сжиженным газом всегда в вертикальном положении.

### Опасность ошпаривания!

- В процессе эксплуатации открытые для доступа детали прибора сильно нагреваются. Не прикасайтесь к раскаленным деталям. Не подпускайте детей близко к прибору.
- Из открытой дверцы прибора может вырваться горячий пар. Осторожно откройте дверцу прибора. Не позволяйте детям подходить близко к горячему прибору.
- При использовании воды в рабочей камере может образоваться горячий водяной пар. Запрещается наливать воду в горячую рабочую камеру.

### Опасность травмирования!

- Поцарапанное стекло дверцы прибора может треснуть. Не используйте скребки для стекла, а также едкие и абразивные чистящие средства.
- При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности. Любые ремонтные работы и

замена газоподводящих труб или электропроводки должны выполняться только специалистами сервисной службы, прошедшиими специальное обучение. Если прибор неисправен, отключите предохранитель в блоке предохранителей или выньте вилку сетевого провода из розетки и перекройте подачу газа. Вызовите специалиста сервисной службы.

■ Неисправности или повреждения прибора опасны. Никогда не включайте неисправный прибор. Отключите предохранитель в блоке предохранителей или выньте из розетки сетевой шнур. Перекройте подачу газа. Вызовите специалиста сервисной службы.

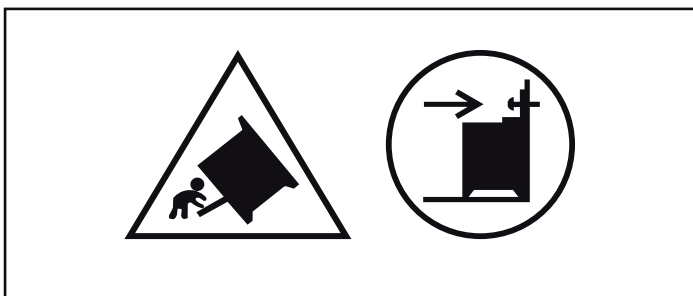
■ Кастрюли неподходящих размеров, повреждённые или неправильно поставленные кастрюли могут стать причиной травм. Соблюдайте указания, касающиеся кухонной посуды.

■ **Внимание:** От жара стеклянная крышка прибора может треснуть. Прежде чем накрыть прибор стеклянной крышкой, выключите все конфорки. Подождите до полного остывания плиты.



■ Если прибор не закреплён на цоколе, он может соскользнуть с него. Прибор должен быть надёжно закреплён на цоколе.

### Опасность опрокидывания!



**Предупреждение:** Чтобы прибор не опрокинулся, нужно установить специальную защиту. См. инструкции по монтажу.

### Опасность удара током!

- При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности. Поэтому ремонт должен производиться только специалистом сервисной службы, прошедшим специальное обучение. Если прибор неисправен, выньте вилку из розетки или отключите предохранитель в блоке предохранителей. Вызовите специалиста сервисной службы.
- При сильном нагреве прибора изоляция кабеля может расплавиться. Следите за тем, чтобы кабель не соприкасался с горячими частями электроприборов.
- Проникающая влага может привести к удару электрическим током. Не используйте очиститель высокого давления или пароструйные очистители.
- При замене лампочки в рабочей камере учитывайте то, что контакты в патроне находятся под напряжением. Перед сменой лампочки выньте вилку сетевого кабеля из розетки или отключите предохранитель в блоке предохранителей.
- Неисправный прибор может быть причиной поражения током. Никогда не включайте неисправный прибор. Выньте из розетки вилку сетевого провода или выключите предохранитель в блоке предохранителей. Вызовите специалиста сервисной службы.

# Причины повреждений

## Варочная панель

### Внимание!

- Включайте конфорки, только когда на них установлена посуда. Не нагревайте пустые кастрюли или сковороды. Так можно повредить их дно.
- Используйте кастрюли и сковородки только с ровной нижней поверхностью.
- Ставьте кастрюли и сковороды по центру конфорки. Таким образом тепло от пламени оптимально нагреет дно кастрюли или сковороды. рукоятка или ручки кастрюли не повредятся, а также будет достигнут высокий уровень экономии энергии.
- Убедитесь в том, что газовые горелки чистые и сухие. Пламерассекатель и крышка горелки должны находиться точно на своих местах.
- Проследите за тем, чтобы при эксплуатации плиты верхняя крышка была открыта.

## Повреждения духового шкафа

### Внимание!

- Принадлежности, фольга, пергаментная бумага или посуда на дне рабочей камеры: не ставьте принадлежности на дно рабочей камеры. Не накрывайте дно рабочей камеры фольгой любого вида или пергаментной бумагой. Не ставьте посуду на дно рабочей камеры, если установлена температура выше 50 °C. Это приведёт к излишней аккумуляции тепла. Время выпекания или жарения будет нарушено, что приведёт к повреждению эмали.
- Вода в горячей камере: запрещается наливать воду в горячую рабочую камеру. Это может привести к образованию пара. В

результате изменения температуры возможно повреждение эмали.

- Влажные продукты: не держите влажные продукты в закрытой рабочей камере в течение длительного времени. Это может привести к повреждению эмали.
- Сок от фруктов: при выпекании сочных фруктовых пирогов не заполняйте противень целиком. Сок от фруктов будет стекать с противня и оставлять пятна, которые будет практически невозможно удалить. Используйте по возможности более глубокий универсальный противень.
- Охлаждение прибора с открытой дверцей: не оставляйте прибор остывать с открытой дверцей. Даже если дверца прибора будет просто приоткрыта, со временем это может привести к повреждению фасадов соседней мебели.
- Сильно загрязнён уплотнитель дверцы: при сильном загрязнении уплотнителя дверца прибора перестаёт нормально закрываться. Это может привести к повреждению поверхности прилегающей к прибору мебели. Следите за чистотой уплотнителя дверцы.
- Использование дверцы прибора в качестве сиденья или полки: не садитесь и ничего не ставьте на дверцу прибора. Не ставьте посуду и принадлежности на дверцу.
- Установка принадлежностей: в зависимости от типа прибора принадлежности могут поцарапать стекло дверцы прибора при её закрывании. Всегда устанавливайте принадлежности в рабочую камеру до упора.
- Перемещение прибора: не передвигайте прибор за ручку дверцы. Ручка дверцы не рассчитана на вес прибора и может сломаться.

# Монтаж, подключение к газу и электросети

## Подключение газа

Подключение должно осуществляться только специалистом с допуском или лицензованным сотрудником сервисной службы в соответствии с указаниями данными в разделе «Подключение газа и переход на другой вид газа».

### Для лицензированного специалиста или сервисной службы

#### Внимание!

- Необходимые условия для установки данного прибора указаны на типовой табличке на задней стенке прибора. Вид газа, необходимый для эксплуатации данного прибора отмечен звездочкой (\*).
- Перед установкой прибора проверьте, какой вид газа и под каким давлением находится в газораспределительной сети вашего дома и убедитесь, что настройки данного прибора соответствуют этим параметрам. Если настройки прибора нужно изменить, следуйте указаниям в разделе «Подключение газа и переход на другой вид газа».
- Этот прибор не подключен к отводу дымовых газов. Он должен быть подключен в соответствии с предписаниями по монтажу и введен в эксплуатацию. Не подключайте прибор к дымоходу. Должны быть соблюдены все нормы вентиляции.
- Подключение газа должно осуществляться стационарно (т. е. не через временные подключения) или через специальный безопасный газовый шланг.
- Если используется безопасный газовый шланг, убедитесь что он не защемлен и не сдавлен. Шланг не должен соприкасаться с горячей поверхностью.
- Соединение должно иметь легко доступный запорный кран.

## Правила техники безопасности

Номинальные значения давления при эксплуатации прибора составляют

для природного газа (G20) — 20 мбар, для сжиженного газа (G30) — 30 мбар, для сжиженного газа (G31) — 37 мбар. Соблюдайте указанные значения давления при эксплуатации прибора. Все данные на типовой табличке прибора приводятся с учётом вышеуказанных значений давления. Производитель не несет ответственности за последствия или риск, связанные с эксплуатацией прибора с недопустимыми значениями давления.

### ⚠ Несоответствующее давление газа в газораспределительной сети!

Если давление газа для природного газа (G20) выше чем 25 мбар, для сжиженного газа (G30) выше чем 36 мбар, для сжиженного газа (G31) выше 45 мбар, в целях безопасности установите на прибор подходящий регулятор давления газа. Подключение, техобслуживание и настройка регулятора давления газа должны выполняться квалифицированным специалистом, имеющим на это разрешение. Если вы не знаете, какое давление в газораспределительной сети в вашем доме, уточните его в местной газовой службе.

## Неисправности газопроводки/ запах газа

Если вы почувствовали запах газа или заметили неисправность на газопроводе, нужно

- сразу же перекрыть подачу газа или закрыть вентиль газового баллона
- сразу затушить открытый огонь и потушить сигареты
- выключить электрические приборы, в том числе лампы
- открыть окна и хорошо проветрить помещение
- позвонить в сервисную или газовую службу.

## **Перемещение прибора за газоподводящие трубы или за ручку дверцы**

Не передвигайте прибор, держась за газоподводящие трубы, так как в этом случае можно их повредить. Опасность утечки газа!  
Не передвигайте прибор, держась за ручку дверцы, можно повредить ручку и дверные петли.

## **Подключение к электросети**

### **Внимание!**

- Доверьте установку прибора специалистам сервисной службы. Для подключения необходимо наличие предохранителя на 16 А. Прибор рассчитан на напряжение электросети 220-240 В.
- При падении напряжения электросети ниже 180 В перестаёт функционировать электрический поджиг.
- На неисправности, возникшие из-за неправильного подключения прибора, гарантия не распространяется.
- Для замены поврежденного сетевого кабеля обратитесь к изготовителю, в его сервисную службу или к квалифицированному электрику.

## **Для сервисной службы**

### **Внимание!**

- Прибор следует подключать в соответствии с параметрами, указанными на типовой табличке.
- Подключение к электросети должно быть выполнено в соответствии с действующими предписаниями. Розетка должна быть легкодоступна, чтобы прибор в случае необходимости можно было быстро отключить от электросети.
- Должен быть установлен выключатель с размыканием всех полюсов.
- Никогда не используйте удлинители и тройники.
- В целях безопасности разрешается подключать этот прибор только к электрической сети с заземлением. Если розетка с заземлением не соответствует предписаниям, защита от поражения электрическим током не гарантируется.
- Для подключения прибора следует использовать кабель типа H 05 W-F или другой аналогичный кабель.

## **Установка в горизонтальное положение**

Установите прибор непосредственно на полу в кухне.

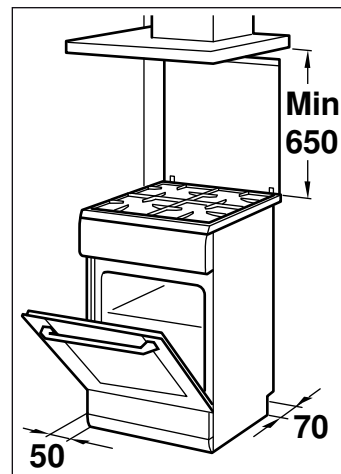
Прибор оснащен регулируемой по высоте опорной конструкцией. С помощью регулировки опорной конструкции прибор можно поднять на высоту около 15 мм.

Механизмы опорной конструкции могут быть отрегулированы при помощи гаечного ключа таким образом, чтобы прибор был установлен горизонтально.

## **Крепление к стене**

Чтобы плита не опрокинулась, нужно прикрепить её к стене с помощью прилагаемого углового кронштейна. Необходимо соблюдать инструкции по креплению к стене.

## **Установка прибора**



- Прибор следует устанавливать непосредственно на полу в кухне в соответствии с указанными размерами. Не допускается установка прибора на каких-либо других предметах.
- Расстояние между верхним краем плиты и нижним краем вытяжки должно соответствовать указаниям производителя вытяжки.
- Следите за тем, чтобы прибор не сдвинулся после установки. Расстояние от газовой горелки повышенной мощности или от мощной трёхконтурной конфорки до поверхности стоящей рядом мебели или стены должно быть не менее 50 мм.

## **Во время транспортировки соблюдайте необходимые меры предосторожности.**

Закрепляйте все подвижные внутренние и внешние части прибора клейкой лентой, которую потом можно удалить полностью. Задвиньте все комплектующие детали (например, противень) в соответствующие пазы, обернув края тонким картоном, во избежание повреждений прибора. Положите картон или подобный материал между передней и задней стенкой, чтобы избежать ударов о внутреннюю сторону стеклянной дверцы. Прикрепите дверцу и верхнюю защитную панель, если она имеется в наличии, клейкой лентой к боковым стенкам прибора.

Сохраняйте оригинальную упаковку прибора. Перевозите прибор только в оригинальной упаковке. Соблюдайте указания по транспортировке, имеющиеся на упаковке.

### **Если оригинальная упаковка не сохранилась**

Упакуйте прибор в защитную упаковку для транспортировки, чтобы обеспечить необходимую защиту от возможных повреждений.

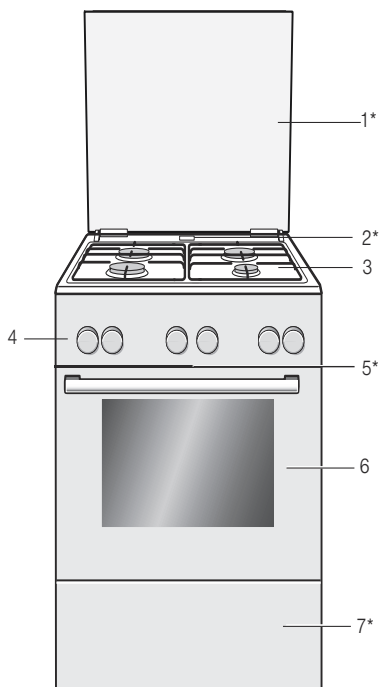
Перевозите прибор в вертикальном положении. Не переносите прибор, держась за ручку дверцы или боковые стыки, так как они могут быть повреждены. Не кладите тяжелые предметы на прибор.

# Ваш новый прибор

Эта глава содержит информацию о приборе, принадлежностях и режимах работы.

## Общее

Комплектация зависит от конкретной модели прибора.



## Пояснения

1\* Крышка\*\*

2\* Выход пара

### Внимание!

Во время эксплуатации духового шкафа в этом месте выступает горячий пар

3 Варочная панель\*\*

4 Панель управления\*\*

5\* Охлаждающий вентилятор

6 Дверца духового шкафа\*\*

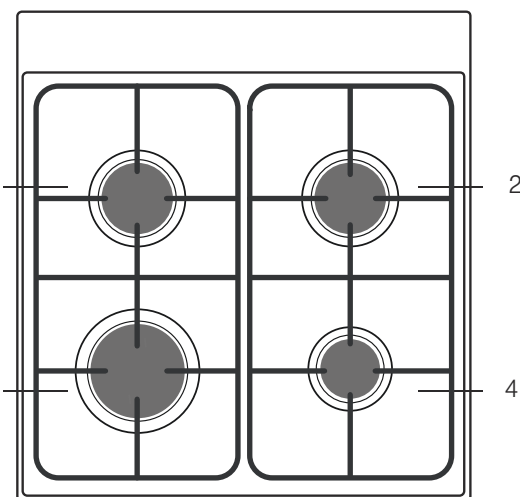
7\* Выдвижной цокольный ящик\*\*

\* В виде опции (доступно у некоторых приборов)

\*\* В зависимости от типа прибора возможны некоторые незначительные отклонения от данного описания.

## Варочная поверхность

Настоящий документ содержит общее описание панели управления. Комплектация зависит от конкретной модели прибора.



## Пояснения

1 Стандартная газовая горелка

2 Стандартная газовая горелка

3 Газовая горелка повышенной мощности

4 Экономичная газовая горелка

## Панель управления

В зависимости от типа прибора возможны небольшие отличия.

### Переключатель выбора функций

Переключателем выбора функций установите нужный вид нагрева.

Переключатель выбора функций можно поворачивать вправо и влево.

Положения	Функция
○ Нулевое положение	Духовой шкаф выключен.
🕒 3D-Горячий воздух*	Для приготовления торты и пирогов: режимы 1-3. Благодаря вентилятору с кольцевым нагревательным элементом на задней стенке духового шкафа нагретый воздух распределяется равномерно.
🕒 Размораживание	Пример: мясо, птица, хлеб и торты. Вентилятор распределяет нагретый воздух вокруг блюда.
🕒 Лампочка в духовом шкафу	Лампочка в духовом шкафу загорается.

\* Вид нагрева согласно классу эффективности использования энергии EN50304.

Лампочка установленной конфорки загорается.

### Регулятор температуры

Установите необходимую температуру регулятором температуры.

Положения	Функция
● Нулевое положение	Духовой шкаф не нагревается.
50-250	Диапазон температур
I	Выбор температуры
II	Выбор температуры

При работе духового шкафа над регулятором температуры горит лампочка. В паузах при нагреве она отключается. При некоторых установках лампочка не горит.

### Переключатель конфорки

С помощью четырёх переключателей конфорок регулируется мощность нагрева конфорок.

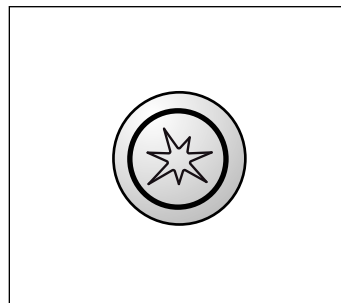
Положения	Функция/Газовые плиты
○ Нулевое положение	Плита выключена
🕒 Зона настройки	Большое пламя = усиленная регулировка
🕒	Малое пламя = незначительная регулировка

В конце зоны настройки ощущается упор. Далее поворачивать переключатель не следует.

### Кнопка поджига

При нажатии на эту кнопку активируется система электрического поджига

При нажатии на кнопку поджига все запальники зажигаются одновременно.



### Рабочая камера

В духовом шкафу есть лампочка. Охлаждающий вентилятор, который предохраняет духовой шкаф от перегрева.

### Лампочка в духовом шкафу

Во время работы в духовом шкафу загорается лампочка.

### Охлаждающий вентилятор

Вентилятор включается и выключается по мере необходимости. Тёплый воздух выходит из дверцы.

Для более быстрого охлаждения рабочей камеры вентилятор продолжает работать определённое время после её выключения.

### Внимание!

Не закрывайте вентиляционные прорези, Иначе духовой шкаф перегреется.



### Эмалированный противень

Для приготовления пирогов и мелкого печенья.

Устанавливайте противень скосом к дверце.

## Принадлежности

Приобретённые принадлежности подходят для приготовления многих блюд. Следите за правильной установкой принадлежностей в рабочей камере.

Для лучшего приготовления блюд, а также для удобства при обращении с духовым шкафом есть выбор специальных принадлежностей.



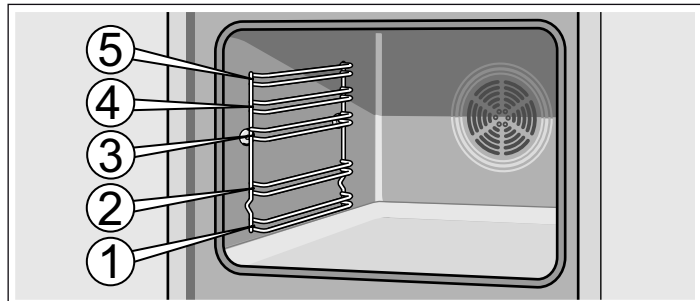
### Решётка

Для установки посуды, форм для пирогов, а также для приготовления жаркого, блюд глубокой заморозки и жарения на гриле.

Устанавливайте решётку открытой стороной к дверце духового шкафа изгибом вниз ~.

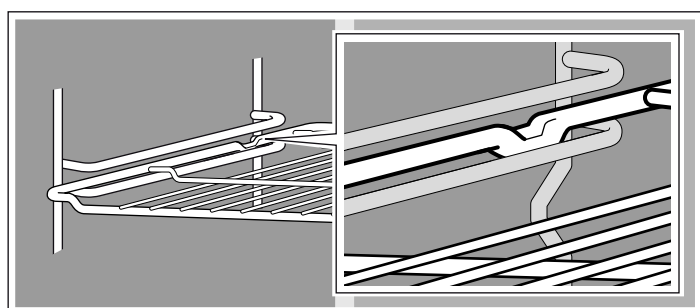
## Установка принадлежностей

Принадлежности можно размещать в рабочей камере на 5 различных уровнях. Всегда задвигайте принадлежности до упора, чтобы они не касались стекла дверцы.



Принадлежности можно выдвинуть примерно наполовину, так чтобы они зафиксировались. Благодаря этому готовые блюда можно легко вынуть.

При установке в рабочую камеру следите за тем, чтобы выемки на принадлежностях находились сзади. Только так они могут быть зафиксированы.



**Указание:** При чрезмерном нагревании возможна деформация принадлежностей. После охлаждения принадлежностей деформация устраняется. Однако этот никак не влияет на их функционирование.

Возьмите противень обеими руками с боков и установите его в рабочую камеру не допуская перекосов. Иначе противень будет задвигаться с трудом, кроме того, в этом случае возможно повреждение эмалированной поверхности.

Принадлежности вы можете приобрести через сервисную службу или через Интернет-магазин. Укажите номер HEZ.

## Специальные принадлежности

Специальные принадлежности можно приобрести в сервисной службе или в специализированном магазине. Перечень различных принадлежностей, подходящих для вашего духового шкафа, вы найдёте в наших рекламных проспектах или через Интернет. Наличие специальных принадлежностей или возможность заказа через интернет-магазин различаются в зависимости от страны. См. соответствующую документацию по продажам.

Не все специальные принадлежности подходят к вашему прибору, поэтому при покупке всегда указывайте полное название прибора (номер E).

Специальные принадлежности	Номер HEZ	Функция
Противень для пиццы	HEZ317000	Прекрасно подходит для приготовления пиццы, продуктов глубокой заморозки и круглых тортов. Можно использовать противень для пиццы вместо универсального противня. Устанавливайте противень на решётку и следуйте указаниям в таблицах.
Съёмная решётка	HEZ324000	Для жарения. Всегда устанавливайте решётку для гриля в универсальный противень. Капли жира и мясной сок будут стекать в него.
Противень-гриль	HEZ325000	Используется при приготовлении на гриле вместо решётки для гриля или в качестве защиты от брызг во избежание сильного загрязнения духового шкафа. Всегда устанавливайте противень-гриль в универсальный противень.  Порционные куски на противне-гриль: используйте только уровни 1, 2 и 3.  При использовании противня гриль в качестве защиты от брызг: устанавливайте универсальный противень с противнем-гриль под решётку.
Камень для выпекания хлеба	HEZ327000	Камень удивительно подходит для выпекания домашнего хлеба, булочек и пиццы с хрустящей корочкой. Камень для выпечки хлеба должен быть предварительно нагрет до рекомендуемой температуры.
Эмалированный противень	HEZ331003	Для приготовления пирогов и мелкого печенья.  Устанавливайте противень в духовой шкаф скосом к дверце.
Эмалированный противень с антипригарным покрытием	HEZ331011	Выпечку и мелкое печенье можно легко распределить на противне. Устанавливайте противень в духовой шкаф скосом к дверце.
Универсальный противень	HEZ332003	Для приготовления сочных пирогов, выпечки, большого жаркого и продуктов глубокой заморозки. Может также использоваться для сбора стекающего жира или мясного сока под решёткой.  Устанавливайте универсальный противень в духовой шкаф скосом к дверце.
Универсальный противень с антипригарным покрытием	HEZ332011	На универсальный противень удобно выкладывать сочные пироги, выпечку, продукты глубокой заморозки или большое жаркое. Устанавливайте универсальный противень в духовой шкаф скосом к дверце.
Крышка для профи-противня	HEZ333001	Легко превращает профи-противень в жаровню.

Специальные принадлежности	Номер HEZ	Функция
Профи-противень со съёмной решёткой	HEZ333003	Прекрасно подходит для приготовления больших объёмов пищи.
Решётка	HEZ334000	Для посуды, форм для пирогов, для жаркого, блюд глубокой заморозки и гриля.
Стеклянная посуда	HEZ915001	Стеклянная посуда подходит для приготовления тушёных блюд и запеканок. Прекрасно подходит для программ и автоматического приготовления блюд.

## Номера артикулов для заказа через сервисную службу

Специализированные средства для ухода за вашим бытовым прибором и принадлежностями и для их очистки можно

Салфетки для внешних поверхностей из нержавеющей стали	№ артикула 311134	Не допускайте отложения загрязнений. Специальный пропитывающий состав на масляной основе заботится о внешних поверхностях приборов из нержавеющей стали.
Гель для очистки духового шкафа-гриля	№ артикула 463582	Для очистки рабочей камеры. Без запаха.
Микроволокнистая салфетка с ячеистой структурой	№ артикула 460770	Специально разработана для очистки чувствительных внешних поверхностей, например, стекла, стеклокерамики, нержавеющей стали или алюминия. Очень хорошо удаляет жидкости и масла.
Блокиратор дверцы	№ артикула 612594	Предназначен для того, чтобы дети не могли открыть духовой шкаф. Устанавливается на разные типы дверец. Соблюдайте указания, приложенные к блокирутору дверцы.

## Перед первым использованием

Из этой главы вы узнаете, что необходимо сделать с духовым шкафом перед первым приготовлением блюд. Сначала прочитайте главу «Правила техники безопасности».

### Нагревание духового шкафа

Чтобы устраниТЬ запах нового прибора, нагрейте пустой закрытый духовой шкаф. Наиболее подходящим будет нагревание в течение одного часа в режиме «3D-Горячий воздух»  с температурой 240 °C. Проследите, чтобы внутри рабочей камеры не остался упаковочный материал.

1. С помощью переключателя выбора функций установите вид нагрева в режиме «3D-Горячий воздух» .

2. Регулятором температуры установите температуру 240 °C.

Выключите духовой шкаф через 1 час. Поверните переключатель выбора функций и температуры в нулевое положение.

### Очистка принадлежностей

Перед первым использованием тщательно очистите принадлежности горячим мыльным раствором и мягкой тряпочкой.

## Настройка варочной панели

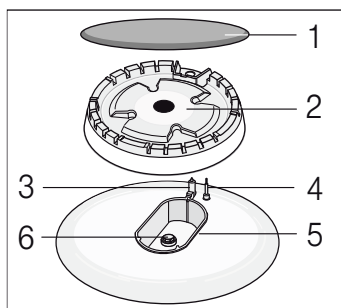
Ваша варочная панель оснащена четырьмя газовыми горелками. Прочитав эту инструкцию, вы узнаете, как правильно зажигать газовые горелки и настраивать мощность пламени.

### Предварительная очистка головок и крышек газовых горелок

Промойте крышку (1) и головку (2) газовой горелки водой с добавлением моющего средства. Тщательно вытрите все детали насухо.

Вновь установите пламярассекатель и крышку горелки на корпус конфорки (5). Следите за тем, чтобы свеча поджига (3) и датчик пламени (4) не были повреждены.

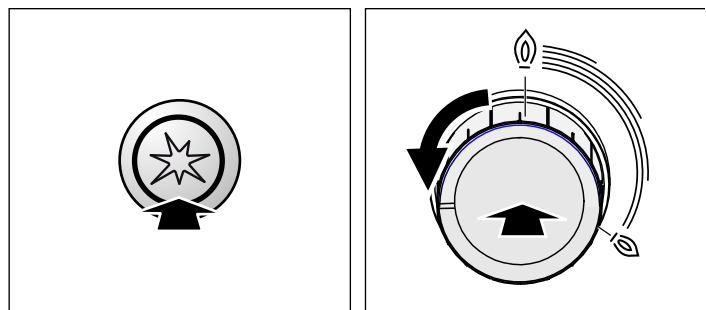
Форсунка (6) должна быть сухой и чистой. Крышка горелки должна быть всегда ровно установлена на пламерассекателе.



## Поджиг газовой горелки

Крышка горелки должна быть всегда ровно установлена на пламярассекателе. Отверстия в корпусе горелки всегда должны оставаться свободными. Все части горелки должны быть сухими.

1. Откройте верхнюю крышку плиты. При эксплуатации крышка плиты всегда должна быть открыта.
2. Поверните переключатель выбранной конфорки влево, установив его на символе большого пламени .
3. Нажав переключатель конфорки, задействуйте кнопку поджига. Начинает поступать газ и газовая горелка зажигается.



4. Нажмите переключатель конфорки до упора и удерживайте его нажатым в течение 1–3 секунд. Активизируется система защиты от утечки газа. Благодаря этой системе, при внезапно погасшем пламени автоматически прекращается подача газа.
5. Установите нужную мощность пламени. Пламя нестабильно в положении между установкой Выкл • и установкой .

всегда выбирайте положение между  большим и  малым пламенем.

**6.** Если пламя погаснет, повторите процесс, начиная с шага 2.

**7.** Для завершения процесса приготовления поверните переключатель конфорки вправо в положение • Выкл.

Переключатель конфорки не должен быть задействован более 15 секунд в положении поджига. Если по истечении 15 секунд горелка не зажглась, подождите минимум одну минуту. Затем повторите процесс поджига.

### Газовая горелка не зажигается

При отключении электроэнергии или при влажных свечах поджига можно зажечь горелку с помощью газовой зажигалки или спичек.

### Таблица - приготовление пищи

Для каждой конфорки выбирайте кастрюли подходящего размера. Диаметр дна кастрюли и сковороды должен соответствовать размеру конфорки.

Время приготовления зависит от вида, веса и качества продуктов, поэтому возможны некоторые отклонения от указанных значений. Оптимальное время приготовления лучше всего можете определить только вы.

При приготовлении не используйте большое количество воды, чтобы обеспечить сохранение витаминов и минеральных веществ в продуктах. Для того чтобы овощи сохранили свою плотность и питательные вещества, сокращайте по возможности время их приготовления.

Пример	Вид блюда	Конфорка	Ступень нагрева конфорки
<b>Растапливание</b>	Шоколад, сливочное масло, маргарин	Экономичная газовая горелка	Малое пламя
<b>Разогревание</b>	Бульон, консервированные овощи	Стандартная газовая горелка Электрическая конфорка**	Малое пламя 1-2
<b>Разогревание и поддержание в горячем состоянии</b>	Супы	Экономичная газовая горелка Электрическая конфорка**	Малое пламя 1-2
<b>Приготовление на пару*</b>	Рыба	Стандартная газовая горелка Электрическая конфорка**	Междудо большиим и малым пламенем 3-4
<b>Тушение*</b>	Картофель и прочие овощи, мясо	Стандартная газовая горелка Электрическая конфорка**	Междудо большиим и малым пламенем 3-4
<b>Варка*</b>	Рис, овощи, мясные блюда (с соусами)	Стандартная газовая горелка Электрическая конфорка**	Большая высота пламени 5-6
<b>Жарение</b>	Блины, картофель, шницель, рыбные палочки	Газовая горелка большой мощности** Конфорка Wok**	Междудо большиим и малым пламенем

\* При использовании кастрюли с крышкой следует убавить пламя, как только вода закипит.

\*\* В виде опции Доступно у некоторых приборов. В зависимости от типа прибора (для жарения на конфорке Wok мы рекомендуем использовать специальную сковороду).

# Подходящая посуда

Горелка/электрическая конфорка	Мин. диаметр посуды	Макс. диаметр посуды
Электрическая конфорка*	14,5 см	14,5 см
Конфорка WOK** 3,6 кВт	24 см	28 см
Газовая горелка повышенной мощности 3 кВт	24 см	28 см
Стандартная газовая горелка 1,7 кВт	18 см	24 см
Экономичная газовая горелка 1 кВт	12 см	18 см

\* Опция (для моделей с электрической конфоркой)

\*\* Для моделей с конфоркой WOK (опция)

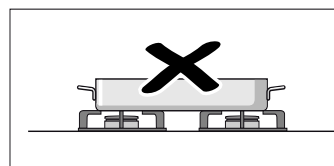
## Советы по эксплуатации

Приведенные ниже советы помогут вам сэкономить электроэнергию и избежать повреждения посуды:



Используйте посуду, соответствующую размерам каждой конфорки.

Не пользуйтесь посудой маленького диаметра на больших конфорках. Пламя не должно касаться стенок посуды.



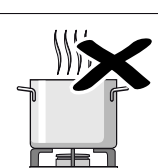
Не используйте две конфорки или два источника тепла для нагревания одной кастрюли или сковороды.

Избегайте продолжительного нагревания сковород-гриль, керамических сотейников и другой подобной посуды на максимальной мощности.

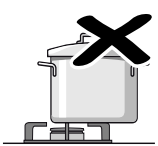


Не используйте посуду с поврежденным и неровным дном, которая неустойчиво стоит на плите. Такая посуда может перевернуться.

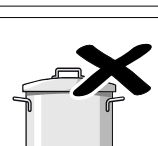
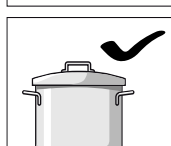
Пользуйтесь только посудой с ровным толстым дном.



Не готовьте без крышки или с приоткрытой крышкой. Часть энергии при этом расходуется зря.

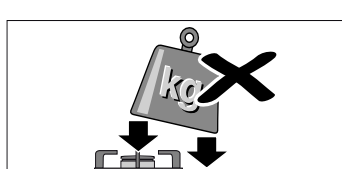


Ставьте посуду всегда по центру конфорки, иначе она может опрокинуться.



Устанавливайте посуду на решетки, никогда не ставьте ее прямо на горелку конфорки.

Перед использованием конфорок убедитесь, что решетки и крышки горелок правильно установлены.



Будьте осторожны в обращении с посудой на варочной панели.

Не ударяйте по варочной панели и не кладите на нее слишком тяжелые вещи.

# Настройка духового шкафа

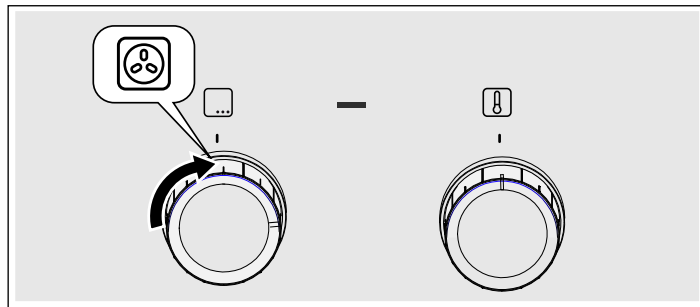
Здесь описывается процесс установки духового шкафа.

**Указание:** Рекомендуется всегда предварительно нагревать духовой шкаф перед тем, как поместить в него продукты, во избежание образования избыточного конденсата на стекле.

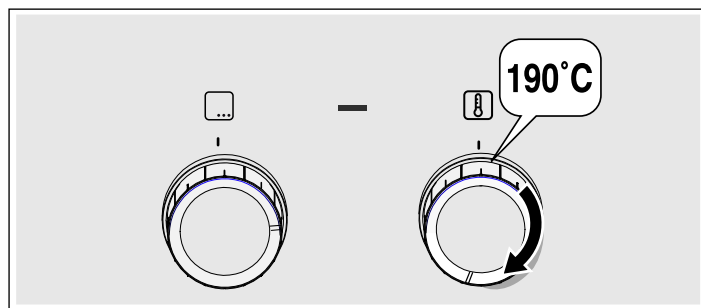
## Вид нагрева и температура

Пример на рисунке: 3D-Горячий воздух при 190 °C .

1. С помощью переключателя выбора функций можно установить вид нагрева.



2. Регулятор температуры предназначен для установки температуры.



Духовой шкаф нагревается.

## Выключение духового шкафа

Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.

## Изменение установок

Вид нагрева и температуру при необходимости можно менять.

# Уход и очистка

При тщательном уходе и чистке ваша варочная панель и духовой шкаф надолго сохранят свою привлекательность и функциональность. В данном руководстве по эксплуатации приводится описание правильного ухода и очистки.

## Указания

- Из-за использования различных материалов, таких как стекло, пластик и металл, возможны небольшие расхождения в цветовом оформлении передней панели духового шкафа.
- Тени на стекле дверцы, выглядящие как разводы, на самом деле являются светом, отраженным от лампочки в духовом шкафу.
- При очень высоких температурах эмаль может выгорать. Вследствие этого возможны незначительные различия в цвете эмали. Это нормально и не оказывает влияния на функционирование. Края тонкого противня не полностью покрыты эмалью и могут быть слегка шершавыми. Это не оказывает отрицательного влияния функции защиты от коррозии.

## Чистящие средства

Чтобы не допустить повреждения различных поверхностей в результате применения неподходящих чистящих средств, соблюдайте следующие указания.

### При очистке варочной панели

- не используйте неразбавленные средства для мытья посуды или для посудомоечных машин,
- металлические губки,
- едкие чистящие средства, например, для очистки духовок или пятновыводители,
- не очищайте прибор под давлением или горячим паром.
- Запрещается мыть детали в посудомоечной машине.

### При очистке духового шкафа

- не используйте едкие или абразивные чистящие средства,
- чистящие средства с высоким содержанием алкоголя,
- металлические губки,
- не очищайте прибор под давлением или горячим паром.
- Запрещается мыть детали в посудомоечной машине.

Новые губки перед первым использованием необходимо тщательно вымыть.

Зона очистки	Чистящее средство
Поверхности из нержавеющей стали* (в зависимости от типа прибора)	Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки, а затем вытрите досуха мягким полотенцем. Чтобы не поцарапать, всегда протирайте поверхности из нержавеющей стали параллельно их естественной текстуре. В противном случае могут появиться царапины. Немедленно удалайте пятна извести, жира, крахмала и яичного белка. Под такими пятнами может возникать коррозия.  Специальные средства для ухода за горячими поверхностями из нержавеющей стали можно приобрести в сервисной службе или в специализированном магазине. Нанесите чистящее средство на мягкую тряпку тонким слоем.
Эмалированные, покрытые лаком, покрытые шелкографной печатью и пластиковые поверхности* (в зависимости от типа прибора)	Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки, а затем вытрите досуха мягким полотенцем. Не используйте для очистки средства для очистки стёкол или скребки для стеклянных поверхностей.
Панель управления	Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки, а затем вытрите досуха мягким полотенцем. Не используйте для очистки средства для очистки стёкол или скребки для стеклянных поверхностей.
Верхняя стеклянная крышка* (в зависимости от типа прибора)	Чистящее средство для стёкол: очистите с помощью мягкой тряпочки. Для очистки верхнюю стеклянную крышку можно снять. Для этого см. главу Верхняя стеклянная крышка!

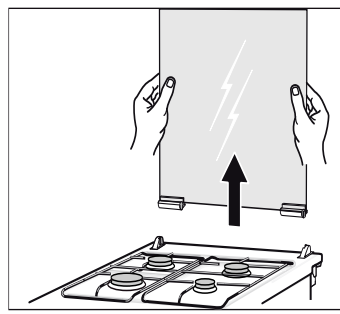
\* в виде опции (доступно у некоторых приборов, в зависимости от типа прибора)

<b>Зона очистки</b>	<b>Чистящее средство</b>	<b>Зона очистки</b>	<b>Чистящее средство</b>
Вращающиеся ручки Не снимать!	Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки, а затем вытряхните досуха мягким полотенцем.	Стеклянная кон- форка* (в зависимости от типа прибора)	Уход: используйте специальное средство для очистки и защиты стекла Очистка: чистящее средство для стёкол. Соблюдайте указания по очистке, приве- дённые на упаковке.
Рама варочной панели	Горячий мыльный раствор: не используйте для очистки скребок для стеклянных поверхностей, лимонную кис- лоту или уксус.		⚠ Скребок для стеклянных поверхностей при сильном загрязнении: откройте лезвие и удалите загрязнения с его помощью. Внимание, лезвие очень острое. Опасность травмирования. После очистки снова закройте лезвие. Повреждённое лезвие немедленно заме- ните.
Газовая варочная панель или решётка для посуды* (в зависимости от типа прибора)	Горячий мыльный раствор. Используйте небольшое количество воды, чтобы она не попала через газовую горелку внутрь прибора. Сразу удаляйте убежавшую жидкость и остатки пищи. Решётку для посуды можно снять. Чугунная решётка для посуды*: Запрещено мыть в посудомоечной машине.		Чистящее средство для стёкол: очистите с помощью мягкой тряпочки. Не используйте скребок для стеклянных поверхностей. Для более удобной очистки дверцу можно снять. Для этого см. главу Снятие и установка дверцы духового шкафа!
Газовая горелка* (в зависимости от типа прибора)	Снимите головку горелки и крышку и очи- стите их горячим мыльным раствором. Запрещается мыть в посудомоечной машине. Выходные отверстия для газа должны быть всегда свободны. Свечи поджига: маленькая мягкая щёточка. Газовые горелки функционируют только в том случае, если свечи поджига сухие. Все части вытряхните насухо. Во время уста- новки горелок на место следите за их пра- вильным положением. Крышки горелок покрыты чёрной эмалью. Со временем цвет меняется. Это не ока- зывает влияния на функционирование.	Блокировка для без- опасности детей* (в зависимости от типа прибора)	Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки. Если на дверце духового шкафа имеется блокировка для безопасности детей, перед очисткой её необходимо снять. При сильном загрязнении блокировка для безопасности детей недостаточно функци- ональна.
Электрическая кон- форка* (в зависимости от типа прибора)	Аbrasивные чистящие средства или щёточки для посуды. После чистки ненадолго нагрейте кон- форку, чтобы она высохла. Влажные кон- форки со временем ржавеют. В завершение нанесите специальное сред- ство для ухода. Сразу удаляйте убежавшую жидкость и остатки пищи.	Уплотнитель Не снимать!	Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки. Ни трите.
Кольцо конфорки* (в зависимости от типа прибора)	Отливы от жёлтого до синего на кольце конфорки удаляйте с помощью средства для ухода за сталью. Не используйте абразивные или царапаю- щие средства.	Зона нагрева	Горячий мыльный раствор или раствор уксуса: очистите с помощью мягкой тряпочки. При сильном загрязнении используйте спиральную металлическую мочалку или средство для очистки духовок. Их можно использовать, только если рабочая камера холодная.
Стеклокерамиче- ская конфорка* (в зависимости от типа прибора)	Уход: используйте специальное средство для очистки и защиты стеклокерамики Очистка: чистящими средствами, предна- значенными для стеклокерамики. Соблюдайте указания по очистке, приве- дённые на упаковке.	Стеклянный плафон лампочки в духовом шкафу	⚠ Для самоочищающихся поверхностей используйте режим самоочистки. Для этого см. главу Самоочистка! Внимание! Никогда не используйте чистя- щее средство для плиты для очистки самоочищающихся поверхностей.
	⚠ Скребок для стеклянных поверхностей при сильном загрязнении: откройте лезвие и удалите загрязнения с его помощью. Внимание, лезвие очень острое. Опасность травмирования. После очистки снова закройте лезвие. Повреждённое лезвие немедленно заме- ните.		

\* в виде опции (доступно у некоторых приборов, в зависимости от типа прибора)

Зона очистки	Чистящее средство
Подставка	<p>Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки или щётки.</p> <p>Навесные элементы можно снять для очистки. Для этого см. главу Снятие и установка навесных элементов!</p> <p>Выдвижные направляющие* (в зависимости от типа прибора)</p> <p>Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки или щётки.</p> <p>Запрещается производить очистку элементов, когда они выдвинуты, чтобы не удалить с них смазку. Лучше всего очищать выдвижные элементы в установленном состоянии. Запрещается замачивать выдвижные элементы в воде, мыть в посудомоечной машине или очищать в приборе в режиме самоочистки. В противном случае навесные элементы могут быть повреждены, что окажет отрицательное влияние на их функционирование.</p>
Принадлежности	<p>Горячий мыльный раствор: Предварительно замочите, а затем очистите с помощью мягкой тряпочки или щётки.</p> <p>Алюминиевый противень*: (в зависимости от типа прибора)</p> <p>Протрите насухо мягкой тряпкой. Запрещается мыть в посудомоечной машине.</p> <p>Никогда не используйте средство для очистки духовок.</p> <p>Никогда не прикасайтесь к металлическим поверхностям ножом или острым предметом во избежание царапин.</p> <p>Для очистки не подходят агрессивные чистящие средства, царапающие губки или салфетки из грубого материала. В противном случае могут появиться царапины.</p> <p>Вертел* (в зависимости от типа прибора)</p> <p>Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки или щётки. Запрещено мыть в посудомоечной машине.</p> <p>Термометр для жаркого* (в зависимости от типа прибора)</p> <p>Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки или щётки. Запрещено мыть в посудомоечной машине.</p>
Выдвижной цоколь- ный ящик*	<p>Горячий мыльный раствор: очистите с помощью мягкой тряпочки.</p> <p>(в зависимости от типа прибора)</p>

\* в виде опции (доступно у некоторых приборов, в зависимости от типа прибора)



Если нужно снять и крепления крышки, обратите внимание на буквы на них. Крепление с буквой «R» должно быть установлено справа, крепление с буквой «L» - слева.

После очистки крышку необходимо установить на место, выполняя действия в обратной последовательности.

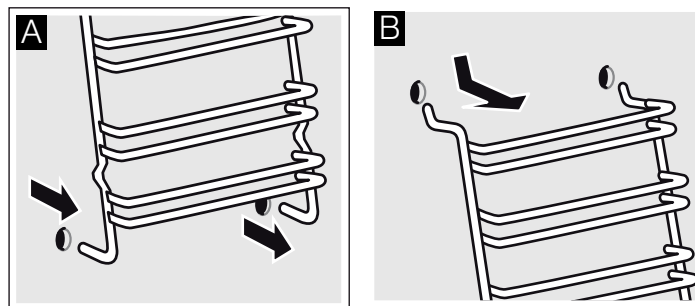
Подождите пока конфорки остынут, прежде чем закрыть плиту крышкой.

## Снятие и установка навесных элементов

Вы можете снять навесные элементы для очистки. Духовой шкаф должен быть холодным.

### Снятие навесных элементов

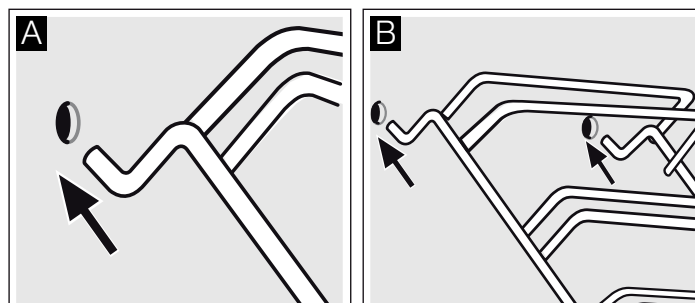
- Потяните навесной элемент снизу и выдвиньте его. Вытяните удлинительные штифты в нижней части навесного элемента из крепежных отверстий (рис. А).
- Затем потяните навесной элемент вниз и вперед и аккуратно снимите его (рис. В).



Почистите навесные элементы губкой с моющим средством. Приставшие загрязнения удалите щёткой.

### Установка навесных элементов

- Аккуратно вставьте два крючка в верхние отверстия. (Рис. А-В)



## Верхняя стеклянная крышка

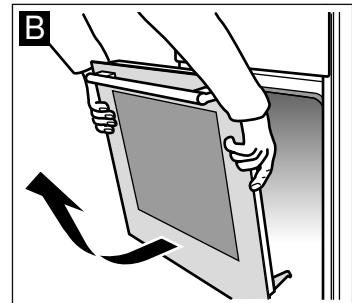
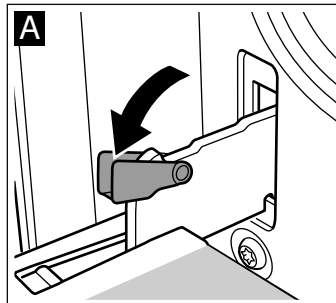
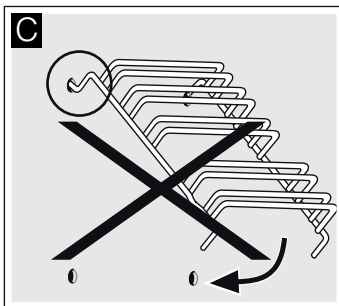
Прежде чем открыть верхнюю крышку прибора, оботрите её тряпкой от случайных загрязнений.

Для очистки лучше всего использовать средство для стекол.

Для тщательной очистки верхней крышки прибора можно её снять. Для этого возьмитесь за крышку двумя руками с обеих сторон, и потяните ее вверх.

## **⚠ Неправильная установка!**

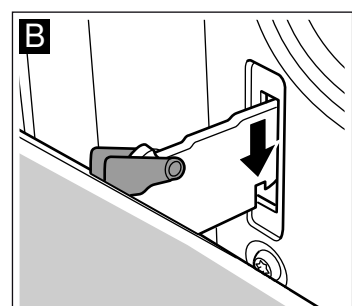
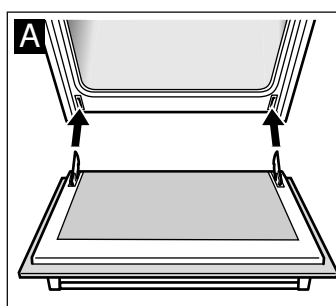
Не двигайте навесные элементы, пока оба крючка полностью не закреплены в верхних отверстиях. Можно повредить эмаль (рис. С).



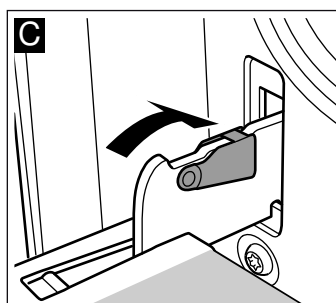
## **Установка дверцы**

Установите дверцу в порядке, обратном снятию.

1. Установите дверцу духового шкафа так, чтобы обе петли оказались прямо напротив отверстий (рис. А).
2. Прорезь на петле должна зафиксироваться с обеих сторон (рис. В).



3. Снова установите блокировочные рычаги (рис. С). Закройте дверцу духового шкафа.



## **⚠ Опасность травмирования!**

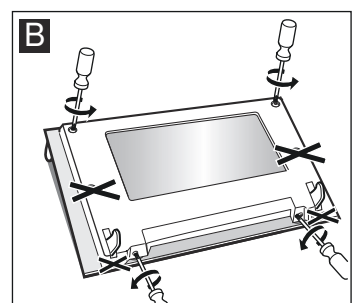
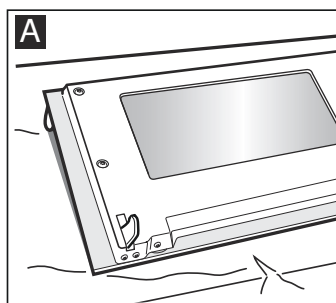
Опасность травмирования! В случае выпадения дверцы духового шкафа или заклинивания петли, не пытайтесь устранить неисправность самостоятельно. Вызовите специалиста сервисной службы.

## **Снятие и установка стёкол дверцы**

Для лучшей очистки можно снять стёкла дверцы духового шкафа.

### **Снятие**

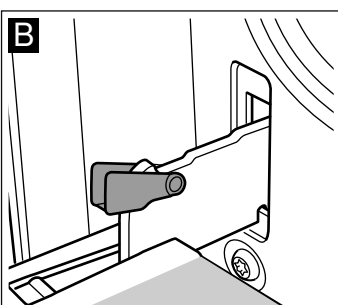
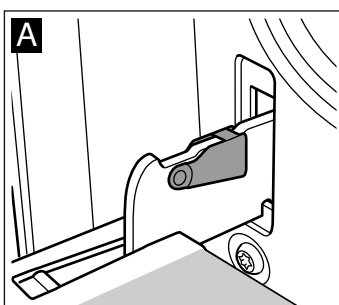
1. Снимите дверцу духового шкафа. Для этого см. раздел Снятие дверцы духового шкафа. Положите дверцу духового шкафа на полотенце ручкой вниз (рис. А).
2. Поверните сначала два нижних винта, а затем два верхних винта против часовой стрелки (рис. В).



## **Снятие и установка дверцы духового шкафа**

Для очищения и демонтажа можно снять дверцу духового шкафа.

Каждая петля дверцы оснащена блокировочным рычагом. Когда блокировочный рычаг установлен (рис. А), дверца духового шкафа блокирована, и Вы не можете её снять. Если Вы откинете блокировочные рычаги (рис. В) для снятия дверцы, будут блокированы петли. Закрыть дверцу будет невозможно.



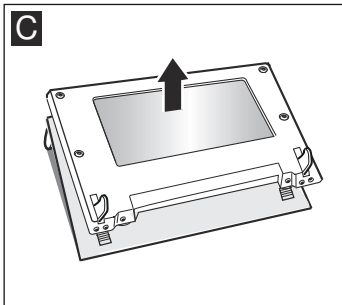
## **⚠ Опасность травмирования!**

Если петли не блокированы, дверца может с силой захлопнуться. Следите, чтобы блокировочные рычаги были полностью установлены, а при снятии дверцы духового шкафа полностью откинуты.

### **Снятие дверцы**

1. Полностью откройте дверцу духового шкафа.
2. Откиньте блокировочные рычаги справа и слева (рис. А).
3. Закройте дверцу духового шкафа до упора. Возьмитесь за неё обеими руками слева и справа. Ещё немного прикройте и вытащите дверцу (рис. В).

3. Снимите защитную панель (рис. С).



Снятые детали нельзя мыть. Протрите стёкла мягкой тряпкой, смоченной средством для очистки стёкол.

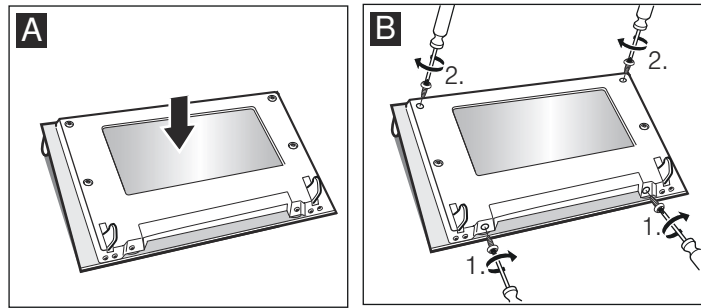
#### **⚠️ Опасность травмирования!**

Поцарапанное стекло дверцы прибора может треснуть. Не используйте скребки для стекла, а также едкие и абразивные чистящие средства.

#### **Установка**

1. Установите защитную панель (рис. А).

2. Вверните обратно сначала два нижних винта, затем два верхних винта (рис. В).



3. Навесьте дверцу духового шкафа. Для этого см. раздел Установка дверцы духового шкафа.

**Духовым шкафом можно снова пользоваться только после правильной установки стёкол.**

#### **Дверца духового шкафа - дополнительные меры безопасности**

При длительном приготовлении пищи дверца духового шкафа может нагреться.

Если у вас есть маленькие дети, необходимо быть предельно внимательными при эксплуатации духового шкафа.

В связи с этим к вашему распоряжению предлагается защитная решётка, которая предотвращает прямое прикосновение к дверце духового шкафа. Эту специальную принадлежность (469088) можно заказать в сервисной службе.

## **Что делать при неисправности?**

Часто случается, что причиной неисправности стала какая-то мелочь. Прежде чем обращаться в сервисную службу, посмотрите таблицу. Возможно, вы самостоятельно можете устранить неисправность.

#### **Таблица неисправностей**

Если у Вас не получается какое-либо блюдо, ознакомьтесь, пожалуйста, с разделом . Мы протестировали для Вас блюда в нашей кухне-студии. . Здесь Вы найдете необходимые советы и информацию по варке, жарке и выпеканию.

#### **⚠️ Опасность удара током!**

Некорректно выполненные работы по наладке представляют опасность. Ремонт прибора должен выполняться только квалифицированным специалистом нашей сервисной службы.

Неисправность	Возможная причина	Устранение неисправности/информация
Духовой шкаф не работает.	Неисправен предохранитель.	Проверьте, в порядке ли предохранитель в блоке предохранителей.
	Отключение электроэнергии.	Проверьте, включается ли на кухне свет и работают ли остальные бытовые приборы.
Духовой шкаф не нагревается.	Оседание пыли на контактах.	Поверните ручки переключателя несколько раз вправо и влево.
Газовая горелка не загорается.	Произошло прерывание подачи электроэнергии или свечи поджига стали влажными.	Зажгите газовую горелку с помощью электрозажигалки или спички.

#### **Замена лампочки для верхней подсветки духового шкафа**

Если лампочка в духовом шкафу перегорит, её нужно заменить. Устойчивые к высоким температурам запасные лампочки мощностью 40 Вт можно приобрести в сервисной службе или в специализированных магазинах. Используйте только указанные лампочки.

#### **⚠️ Опасность удара током!**

Отключите предохранитель в блоке предохранителей.

1. Во избежание повреждений положите в холодный духовой шкаф кухонное полотенце.

2. Снимите плафон, поворачивая его против часовой стрелки.



3. Вставьте новую лампочку аналогичного типа.

4. Установите плафон на место.

5. Выньте кухонное полотенце из духового шкафа и включите предохранитель.

#### **Стеклянный плафон**

Повреждённый плафон подлежит замене. Оригинальные плафоны можно приобрести через сервисную службу. При этом нужно указать номер изделия (номер Е) и заводской номер (номер FD) Вашего прибора.

# Сервисная служба

Если ваш прибор нуждается в ремонте, наша сервисная служба всегда к вашим услугам. Мы всегда стараемся найти подходящее решение, чтобы избежать в том числе ненужных вызовов специалистов.

## Номер E и номер FD

Для получения квалифицированного обслуживания при вызове специалиста сервисной службы обязательно указывайте номер изделия (номер E) и заводской номер (номер FD) вашего прибора. Типовая табличка с номерами находится справа на дверце духового шкафа. Чтобы не тратить время на поиск этих номеров, впишите их и телефонный номер сервисной службы здесь.

Номер E

Номер FD

## Сервисная служба ☎

Обратите внимание, что визит специалиста сервисной службы для устранения повреждений, связанных с неправильным уходом за прибором, даже во время действия гарантии не является бесплатным.

### Заявка на ремонт и консультация при неполадках

Контактные данные всех стран Вы найдёте в приложенном списке сервисных центров.

Положитесь на компетентность изготовителя. Тогда Вы можете быть уверены, что ремонт Вашего прибора будет произведен грамотными специалистами и с использованием фирменных запасных частей.

# Рекомендации по экономии электроэнергии и охране окружающей среды

В этом разделе вы получите рекомендации, как сэкономить электроэнергию во время выпекания и жарения в духовом шкафу и во время приготовления пищи на варочной панели, а также как правильно утилизировать прибор.

## Экономия электроэнергии во время работы духового шкафа

- Предварительно нагревайте духовой шкаф только в том случае, если это указано в рецепте или в таблицах руководства по эксплуатации.
- Используйте тёмные, покрытые чёрным лаком или эмалированные формы для выпекания. Они особенно хорошо поглощают тепло.
- Как можно реже открывайте дверцу духового шкафа во время тушения, выпекания или жарения продуктов.
- Несколько пирогов лучше всего печь один за другим. Духовой шкаф ещё тёплый, за счёт чего время выпекания второго пирога уменьшается. 2 пирога прямоугольной формы можно поставить рядом.
- При длительном времени приготовления духовой шкаф можно выключить за 10 минут до окончания приготовления и использовать остаточное тепло для доведения блюда до готовности.

## Экономия электроэнергии во время работы газовой варочной панели

- Для приготовления блюд всегда подбирайте кастрюлю подходящего размера. При приготовлении в большой кастрюле расходуется много электроэнергии.
- Всегда закрывайте кастрюлю подходящей крышкой.
- Пламя газовой горелки всегда должно касаться дна кастрюли.

## Правильная утилизация упаковки

Утилизируйте упаковку с соблюдением правил экологической безопасности.



Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старых приборов.

# Протестировано для Вас в нашей кухне-студии

В приложенных таблицах вы найдёте большой выбор блюд и оптимальные установки для их приготовления. Мы расскажем вам, какой вид нагрева и какая температура лучше всего подходят для выбранного блюда. В нашей таблице вы найдёте указания, какие принадлежности следует использовать и на какой уровень их устанавливать. Кроме того, вы получите советы по выбору посуды и приготовлению пищи.

## Указания

- Значения, приведённые в таблице, действительны, если вы устанавливаете блюдо в холодную и пустую рабочую камеру. Предварительный разогрев используйте, если только это указано в таблицах. Выстилайте принадлежности бумагой для выпечки только после их предварительного разогрева.
- Значения времени, указанные в таблицах, являются ориентировочными. Они зависят от качества и свойств продуктов.
- Используйте входящие в комплект поставки принадлежности. Дополнительные принадлежности можно приобрести в сервисной службе или в специализированном магазине. Перед началом работы уберите из рабочей камеры все лишние принадлежности и посуду.
- Всегда используйте прихватки, когда достаёте горячие принадлежности или посуду из рабочей камеры.

## Пироги и выпечка

### Формы для выпекания

Лучше всего подходят тёмные металлические формы для выпекания.

При использовании светлых форм из тонкого металла время выпекания увеличивается, а пирог подрумяняется неравномерно.

Если вы используете силиконовые формы, ориентируйтесь на характеристики и рецепты их изготовителя. Силиконовые формы часто меньше по размеру, чем обычные формы, поэтому количество теста и рецептура для них могут быть несколько иными.

### Таблицы

В таблицах вы найдёте оптимальные виды нагрева для различных пирогов и выпечки. Температура и время выпекания зависят от количества теста и его свойств. Поэтому в таблице указывается диапазон значений. Сначала устанавливайте минимальное значение. При более низкой температуре подрумянивание получается более равномерным. Если необходимо, в следующий раз установите температуру повыше.

Если духовой шкаф предварительно разогрет, время выпечки сокращается на 5-10 минут.

Дополнительную информацию вы найдёте в разделе Рекомендации по выпеканию после таблиц.

Пирог в форме	Форма	Уровень	Вид нагрева	Значение температуры в °C	Время приготовления, мин
Пирог*	Глубокая круглая разъёмная форма с решётчатым дном	3		160-180	60-70
Бисквит	Разъёмная форма (Ø 26 см)	3		160-180	35-45
Песочное тесто	Круглая форма для пирога с антипригарным покрытием (Ø 30 см)	3		150-170	25-35
Фруктовый пирог*	Разъёмная форма (Ø 26 см)	3		160-180	45-55
Десерт Брауни*	Четырёхугольная стеклянная форма для запеканки**	3		170-190	35-45
Манный пирог*	Круглая форма для запеканки из нержавеющей стали (Ø 30 см)	3		160-180	30-40
Киш*	Круглая форма для запеканки с антипригарным покрытием (Ø 30 см)	3		180-200	50-60

\* Решётку следует установить на указанный уровень, а форму для выпечки поставить на решётку.

\*\* Использовать только жаропрочные формы из стекла. Не ставить горячую форму из стекла на холодную или мокрую поверхность. Стекло может треснуть.

Различная мелкая выпечка на противне	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Значение температуры в °C	Время приготовления, мин
Маленькие кексы (предварительный разогрев)*	Противень	3		150-170	25-35
	2 противня	1+3		150-170	25-35
	3 противня	1+3+5		140-160	30-40
Бисквит	Противень	3		150-170	10-20
	2 противня	1+3		130-150	25-35
	3 противня	1+3+5		130-150	25-35

\* Запрещено использовать быстрый разогрев для предварительного нагревания прибора.

Дополнительный противень можно приобрести через сервисную службу.

Различная мелкая выпечка на противне	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Значение температуры в °C	Время приготовления, мин
Мелкое печенье	Противень	3		140-160	20-30
	2 противня	1+3		160-180	35-45
	3 противня	1+3+5		160-180	35-45
Баранки с семенами сезама	Противень	3		170-190	35-45
	2 противня	1+3		160-180	45-55
	3 противня	1+3+5		160-180	50-60
Штрудель из слоёного теста	Противень	3		190-210	15-25
	2 противня	1+3		180-200	25-35
	3 противня	1+3+5		170-190	30-40
Штрудель из теста юфка	Противень	3		210-230	25-35
	2 противня	1+3		210-230	30-40
Спиральный бёrek	Противень	3		210-230	30-40
	2 противня	1+3		190-210	35-45
Выпечка из дрожжевого теста	Противень	3		170-190	20-30
	2 противня	1+3		160-180	30-40
Пицца	Противень	3		180-200	20-30
	2 противня	1+3		170-190	40-50
Хлеб (1,3 кг муки) предварительный разогрев*	Противень	3		270<символ>/<символ></символ> 200<символ>/<символ></символ>	8<символ>/<символ> 35-45
Сэндвич	Противень	3		190-210	20-30
Миндальное печенье в сахарном сиропе	Противень	3		160-180	30-40
Плетёночка из дрожжевого теста	Противень	3		150-170	25-35
Для бисквитного рулета, предварительный разогрев*	Противень	3		170-190	10-20
Безе	Противень	3		80-100	100-190

\* Запрещено использовать быстрый разогрев для предварительного нагревания прибора.

Дополнительный противень можно приобрести через сервисную службу.

Блюдо	Принадлежности и посуда	Уровень	Вид нагрева	Значение температуры в °C	Время приготовления, мин
Запеканка из макарон	Четырёхугольная стеклянная форма для запеканки*	3		190-210	25-35
Картофельная запеканка из сырых ингредиентов Макс. 4 см высотой	Четырёхугольная стеклянная форма для запеканки*	3		160-180	50-60
Овощной гуляш	Глиняная посуда Römertopf 1			190-210	90-100

\* Использовать только жаропрочные формы из стекла. Не ставить горячую форму из стекла на холодную или мокрую поверхность.  
Стекло может треснуть.

## Рекомендации по выпеканию пирогов и штруделя

Перед началом выпекания:	Предварительный нагрев используйте, если только это указано в рецепте. Для предварительного нагрева выберите температуру ниже температуры выпекания, указанной в таблице для приготовления пищи. В духовом шкафу должен находиться только противень, нужный для выпекания. Если вы используете для выпекания маленькую форму, всегда ставьте её точно на середину решётки.
Используемые продукты влияют на время приготовления.	Все ингредиенты, используемые для приготовления пирога и штруделя должны быть свежими и иметь комнатную температуру. Мука должна иметь подходящее для выпекания пирога и штруделя качество и обязательно должна быть просеяна. Используйте пекарский порошок и дрожжи согласно данным о количестве и продуктах, указанным изготавителем.
На что следует обратить внимание при выпекании штруделя или запеканки.	Количество теста юфка, указанное в таблице для приготовления запеканки/штруделя - 1 кг. Если вы возьмете большее или меньшее количество теста, чем это указано в рецепте, или же используете самостоятельно раскатанное тесто для штруделя, изменится толщина запеканки/штруделя и, как следствие, также температура и время приготовления. Равномерно уложите листы теста юфка слоями на противне и смажьте их смесью из молока, растительного масла, яйца и йогурта. Залейте запеканку оставшейся яично-молочной смесью. Листы теста должны быть уложены одинаковыми по высоте слоями, а яично-молочная смесь должна быть равномерно распределена, чтобы запеканка равномерно пропеклась и подрумянилась.
Пирог и запеканка/штрудель быстро подрумянились, но не пропеклись.	Не все блюда подрумяниваются одновременно. Если блюда смазаны яйцом, молоком или растительным маслом, они подрумяниваются быстрее. Если выпечка подрумянилась сверху слишком быстро - в следующий раз установите противень на один уровень ниже, уменьшите температуру и увеличьте время выпекания. В противном случае выпечка может не пропечься, даже если будет выглядеть готовой.
Приготовление дрожжевого теста.	Молоко (или вода) должно быть тёплым, чтобы дрожжи хорошо поднялись. Тесто должно иметь консистенцию мочки уха. Твёрдое тесто не поднимется. Поставьте тесто подходить в тёплое место примерно на 30 минут. Если оставить тесто надолго, оно станет кислым. После того как вы придадите тесту нужную форму, оставьте его подниматься ещё на 15 минут, а затем поставьте в холодный духовой шкаф. Достаньте готовое изделие из духового шкафа, накройте его влажным кухонным полотенцем и оставьте охлаждаться. Благодаря этому образуется мягкая корочка.
Вы хотите печь по собственному рецепту.	Ориентируйтесь на похожую выпечку в таблице выпечки.
Вы можете проверить, готов ли пирог.	Примерно за 10 минут до окончания времени выпекания проткните тесто тонкой деревянной палочкой в самом высоком месте. Если тесто не прилипает к палочке, пирог готов.
Пирог опадает.	В следующий раз добавьте меньше жидкости или установите температуру духового шкафа на 10 градусов ниже. Соблюдайте указанное в рецепте время замеса теста. Откройте дверцу духового шкафа самое раннее за 10 минут до окончания времени выпекания.
Пирог поднялся только в середине, а по краям низкий.	Не смазывайте жиром бортики формы для пирога. После выпекания осторожно отделите пирог ножом от стенок формы.
Пирог сверху слишком сильно подрумянился.	В следующий раз поставьте пирог ниже, установите меньшую температуру и выпекайте пирог немного дольше.
Пирог слишком сухой.	Проткните зубочисткой в готовом пироге маленькие дырочки и влейте в них по капле фруктовый сок. В следующий раз выберите температуру на 10 градусов больше и уменьшите время выпекания.
Пирог выглядит готовым, но внутри недопечён.	В следующий раз добавьте меньше жидкости и выпекайте при более низкой температуре немного дольше.
Вы хотите использовать для выпекания одновременно два уровня.	Если вы хотите использовать для выпекания одновременно два уровня, всегда выбирайте установку «3D-Горячий воздух»  . Ставьте противни на уровни 1 и 3. Если вы хотите использовать для выпекания 2 противня, время выпекания должно быть увеличено по сравнению с 1 противнем. Одновременно поставленные в духовой шкаф блюда могут не быть готовы к одному времени. Готовые блюда можно вынуть, пока другие блюда продолжают готовиться. При необходимости можно поменять уровни или перевернуть противни. Обратите внимание, что при выпекании с использованием двух противней жар от одного противня поступает к другому, поэтому, качество выпекания на одном противне будет немного ниже, в отличие от другого. Блюда, которые могут быть приготовлены на 2 уровнях, даны в таблице для приготовления пищи. На циркуляцию воздуха также могут повлиять выступающие края пергаментной бумаги. Всегда вырезайте пергаментную бумагу точно по размеру противня.
При выпекании дрожжевых булочек кусочки склеиваются.	Между булочками следует оставлять расстояние ок. 2 см. Тогда будет достаточно места, чтобы булочки могли хорошо подняться и зарумяниться со всех сторон.
Во время выпекания сочных пирогов образуется конденсат.	При выпекании может образоваться водяной пар. Обычно он выходит над дверцей и может конденсироваться на панели управления или на близлежащей мебели и стекать по ней каплями. Это обусловлено физикой процесса.

## Специальные блюда

Дрожжевое тесто и домашний йогурт можно легко приготовить при низкой температуре в режиме «3D-Горячий воздух» .

Выньте из духового шкафа принадлежности, навесную решётку или выдвижные направляющие.

### Приготовление йогурта

1. Вскипятите 1 литр молока (3,5 % жирности) и охладите его до 40°C.
2. Добавьте в молоко 150 г йогурта (из холодильника) и хорошо размешайте.
3. Разлейте по стеклянным банкам для йогурта с завинчивающимися крышками и накройте пищевой пленкой.

4. Предварительно разогрейте духовой шкаф в соответствии с указаниями.

5. Поставьте стеклянные банки для йогурта с завинчивающимися крышками на дно духового шкафа и доведите до готовности в соответствии с указаниями.

### Подъём дрожжевого теста

1. Приготовьте дрожжевое тесто по обычному рецепту, переложите в термостойкую керамическую посуду и накройте.
2. Предварительно разогрейте духовой шкаф в соответствии с указаниями.
3. Закройте дверцу духового шкафа и оставьте дрожжевое тесто подходить.

Блюдо	Посуда	Вид нагрева	Температура	Время приготовления
Йогурт	Стеклянные банки для йогурта с завинчивающимися крышками	Поставить на дно духового шкафа	 Разогреть до 50 °C 50 °C	5 минут 8 часов
Подъём дрожжевого теста	Термостойкая посуда	Поставить на дно духового шкафа	 Разогреть до 50 °C Выключить прибор и поставить дрожжевое тесто в рабочую камеру	5-10 минут 20-30 минут

## Размораживание

Выньте продукты из упаковки, переложите в подходящую посуду и поставьте на решётку.

Пожалуйста, соблюдайте указания производителя на упаковке.

Время размораживания зависит от вида и количества продуктов.  
Положите птицу в тарелку грудкой вниз.

Замороженные продукты	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Значение температуры в °C
Например, торты со взбитыми сливками, со сливочным кремом, с шоколадной или сахарной глазурью, фрукты, цыплёнок, колбаса и мясо, хлеб, булочки, пироги и другая выпечка	Решётка	2		Регулятор температуры остаётся в положении выключения

## Сушки

Выберите неиспорченные фрукты или овощи и тщательно вымойте.

Выложите противень и решётку бумагой для выпечки или пергаментной бумагой.

Очень сочные фрукты или овощи нужно несколько раз перевернуть. После сушки готовые фрукты или овощи сразу снимите с бумаги.

Хорошо вытрите или обсушите их.

Установите противень на уровень 3, а решётку на уровень 1.

Фрукты и травы	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C	Время, час
Яблоки кружками, 600 г	1+3		80	ок. 5
Груши дольками, 800 г	1+3		80	ок. 8
Сливы, 1,5 кг	1+3		80	Прим. 8-10
Зелень, 200 г, мытая	1+3		80	ок. 1½

# Акриламид в продуктах питания

Акриламид образуется, в первую очередь, в продуктах из зерновых и картофеля, например, в картофельных чипсах,

картофеле фри, тостах, булочках, хлебе, выпечке (кексы, печенье).

## Советы по приготовлению продуктов с целью снижения образования акриламида

### Общие сведения

- Время приготовления должно быть по возможности коротким.
- Жарьте продукты до образования золотистой корочки, не давайте им подгорать.
- Чем больше размер приготавливаемого блюда, тем меньше акриламида образуется в процессе его приготовления.

### Доведение до готовности

В режиме «3D-Горячий воздух» или «Горячий воздух» при макс. 180 °C.

### Мелкое печенье

В режиме «3D-Горячий воздух» или «Горячий воздух» при макс. 170 °C.

Яйцо или яичный желток уменьшают образование акриламида.

### Картофель фри в духовом шкафу

Распределите картофель на противне равномерно в один слой. Чтобы картофель не пересох, кладите на противень не меньше 400 г

# Мазмұны

Қауіпсіздік техникасы туралы маңызды нұсқаулар .....	27
<b>ЗАҚЫМДАРДЫҚ СЕБЕПТЕРІ</b> .....	30
Духовканың зақымдалуы .....	30
<b>ГАЗ ЖӘНЕ ЭЛЕКТР ҚОСЫЛЫМДАРДЫ ОРНАТУ</b> .....	30
Газды қосу .....	30
Газ жүйесіндегі ақаулар / газ иісі .....	30
Құрылғыны газбен жабдықтау құбырларының немесе құрылғы тұтқасының артына жылжыту .....	30
Электр қосылым .....	31
Көлденең бағыттау .....	31
Қабыргаға бекіту .....	31
Құрылғыны орнату .....	31
Тасымалдау кезінде орындалатын шаралар .....	31
<b>СІЗДІҚ ЖАҢА ҚҰРЫЛҒЫНЫЗ</b> .....	32
Жалпы .....	32
Әзірлеу беті .....	32
Басқару панелі .....	33
Жұмыс камерасы .....	33
<b>ҚҰРАЛДАРЫНЫЗ</b> .....	33
Құралдарды орналастыру .....	33
Арнайы жабдықтар .....	34
Сервистік қызмет - артикул .....	34
<b>БІРІНШІ РЕТ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА</b> .....	35
Пешті қызытыңыз .....	35
Құралдарды тазалау .....	35
<b>Әзірлеу бетін орнату</b> .....	35
Газ жанағысының бастарын және қақпақтарын алдын ала тазалау .....	35
Газ жанағысын жандыру .....	35
Кесте - Пісіру .....	35
<b>ҚОЛАЙЛЫ ҮДІС</b> .....	36
Пайдалану туралы нұсқаулар .....	36
<b>ПЕШТІ ОРНАТУ</b> .....	37
Қызыту түрі мен температура .....	37
<b>ҚҰТУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ</b> .....	37
Жуғыш заттар .....	37
Жоғарғы шыны жабын .....	39
Аспалы элементтерді алу және тазалау .....	39
Пеш есігін шешу мен орнату .....	40
Есік әйнектерін шығару және орнату .....	40
Пеш есігі - қосымша сақтық шаралары .....	41
<b>Ақаулық бар болса не істей керек?</b> .....	41
Ақаулықтар кестесі .....	41
Духовка шкафындағы шамды ауыстыру .....	41
Шыны плафон .....	41
<b>СЕРВИСТІК ҚЫЗМЕТ</b> .....	42
Өнім нөмірі және зауыттық нөмір .....	42
<b>ҚУАТТЫ ҮНЕМДЕУ ЖӘНЕ ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ ТУРАЛЫ ҰСЫНЫСТАР</b> .....	42
Духовкада қуатты үнемдеу .....	42
Газ әзірлеу бетінде қуатты үнемдеу .....	42
Экологиялық тұрғыдан қауіпсіз жолмен утилизациялау .....	42
<b>БІЗ СІЗ ҰШІН АСХАНАДА СЫНАҚТАР ӘТКІЗДІК</b> .....	42
Пирогтар және пісірлген нан .....	42
Бәліш пен штрудельді дұрыс пісіру үшін ұсныстыар .....	44
Арнайы тамақтар .....	45
Еріту .....	45
Кептіру .....	45
<b>АЗЫҚ-ТҰЛІКТЕГІ АКРИЛАМИД</b> .....	46

Өнім, керек-жаралтар, қосалқы бөлшектер және қызметтер туралы қосымша ақпаратты [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) сайтында және [www.bosch-eshop.com](http://www.bosch-eshop.com) интернет-дүкенінде табуға болады

# ⚠ Қауіпсіздік техникасы туралы маңызды нұсқаулар

Осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыныз. Тек содан кейін құрылғыны қауіпсіз және дұрыс пайдалана аласыз. Пайдалану және монтаждау нұсқаулықтарын келесі иесі үшін сақтаңыз.

Бұл нұсқаулар сәйкес елдін абрөвиатурасты құрылғыда болса ғана қолданылады. Егер құрылғыда абрөвиатура болмаса, құрылғыны елдін талаптарына сай қайта реттеу үшін қажет ақпаратты қамтитын орнату нұсқаулығын қарau керек.

## Құрылғы санаты: 1 санаты

Орамадан шығарғаннан кейін құрылғыны тексеріңіз. Тасымалдау кезінде алынған зақымдар бар болса, құрылғыны қоспаңыз.

Құрылғыны қосуды және басқа газ түріне қайта реттеуді тек лицензиясы бар техник орындауы керек. Құрылғыны реттеу (электр желісіне және газ құбырына қосу) пайдалану және орнату нұсқаулықтарына сай орындалуы керек. Дұрыс емес қосу және дұрыс емес реттеулер ауыр жарақаттарға және зақымдарға әкелуі мүмкін. Құрылғы өндірушісі мұндай нұқсанға жауапты болмайды. Құрылғы кепілдігінің күші жойылады.

**Назар аударыныңыз:** Бұл құрылғы тек тамақ өзірлеу мақсатына арналған. Ол бөлмені жылыту сияқты мақсаттарға арналмаған.

Бұл құрылғы теңіз деңгейінен максималды 2000 метрге дейін болған биіктікте пайдалануға арналған.

**Назар аударыныңыз:** Құрылғыны пайдалану бөлмеде температураның және ылғалдылықтың, жану өнімдерінің артуына әкеледі. Құрылғыны пайдалану кезінде бөлменің жақсы желдетілуіне ерекше көніл бөлу керек: желдету тесіктерін жаппаңыз немесе ауаны тазалауға арналған арнайы механикалық құралды (мысалы, аспалы тұтін шығаратын құбыр) пайдаланыңыз.

Құрылғы қарқынды және ұзақ жұмыс істегендеге қосымша желдету қажеттілігі пайда болуы мүмкін. Бұл жағдайда терезені ашуға немесе желдету құрылғысын жоғарырақ қуатқа қосуға болады.

Бұл құрылғы сыртқы таймермен немесе қашықтан басқару пультімен бірге пайдалануға арналмаған.

Сәйкес болмаған қорғау аспаптарын немесе балалардан сақтау торларын пайдаланбаңыз. Олар сәтсіз оқиғаларға алып келуі мүмкін.

Бұл құрылғыны 8 жастағы балалар және дене, сезім немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдар я болмаса тәжірибесі немесе білімі жоқ адамдар құрылғыны пайдалану кезінде олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның бақылауында болса немесе бұл адамдар оқытылған және мұның қауіпті екенін түсінсе пайдалана алады.

Балалар құрылғымен ойнамауы керек. Тазалауды және техникалық қызмет көрсетуді балалар орындауы керек, 8-ге толса және одан үлкен болса, балалар бақылау астында болуы керек.

8 жастан кіші балалар құрылғыдан және кабельден қауіпсіздік қашықтықта болуы керек.

Әрқашан құралдарды жұмыс камерасына дұрыс орнатыңыз. Пайдалану нұсқаулығында құралдардың сипаттамасын қараңыз.

## Өрт қаупі бар!

- Құрылғы есігін ашқанда ауа ағыны пайда болады. Пергамент қағазы қыздыру элементіне тиіп, жануы мүмкін. Ешқашан қыздыру кезінде құралдарда бекітілмеген қағазды қалдырмаңыз. Әрқашан қағаз үстіне ыдысты немесе пісіру қалыбын қойыңыз. Тек қажет өлшемдегі қағазды төсөніз. Қағаз құралдардың жиектерінен шықпауы керек.
- Жұмыс камерасына орналастырылған тұтанғыш заттар тұтануы мүмкін. Ешқашан жұмыс камерасында тұтанғыш заттарды сақтамаңыз. Ішінде тұтін пайда болса, ешқашан есікті ашпаңыз. Құрылғыны өшіріңіз, ашаны розеткадан сұрыныңыз немесе сақтандырыштар блогындағы сақтандырышты өшіріңіз. Газ беруді жабыңыз.
- Үстік май және жануар майы тез тұтанады. Үстік майды және жануар майын қараусыз қалдырмаңыз. Ешқашан отты сумен сөндірмөніз. Конфорканы өшіріңіз. Отты қақпақпен, арнайы жалынды басатын көрпемен немесе сол сияқты бірденемен сөндіріңіз.
- Конфоркалар қатты қызады. Ешқашан өзірлеу бетіне конфоркаларды қоймаңыз. Әзірлеу бетіне заттарды қоймаңыз.
- Құрылғы өте үстік болады, тұтанғыш заттар онай жана бастауы мүмкін. Тұтанғыш заттарды ( мысалы, аэрозоль баллондарын және тазалағыш заттар) духовка астында немесе духовка жанында

сақтамаңыз және пайдаланбаңыз. Тұтанғыш заттарды духовкада немесе духовка үстінде сақтамаңыз.

■ Газ конфоркалары пайдалану кезінде үстіне ыдыс қойылмаған болса қатты қызды. Құрылғы немесе оның үстінде орнатылған тұтін шығаратын құбыр зақымдалуы және өртке әкелуі мүмкін. Сүзгідегі май қалдықтары тұтін шығаратын құбырда жануы мүмкін. Газ конфоркаларын тек үстіне ыдыс қойылған күйде пайдаланыңыз.

■ Құрылғының артқы тақтасы қатты қызды. Бұл тақалған құбырдың зақымдалуына әкелуі мүмкін. Электр сымдар және газ құбырлары құрылғының артқы тақтасына тименіз. Балаларды аулақ ұстаңыз.

■ Ешқашан жұмыс камерасына оңай тұтанатын заттарды қоймаңыз және сақтамаңыз. Ішінде тұтін пайда болса, ешқашан есікті ашпаңыз. Құрылғыны өшіріңіз. Желілік айырды сурының немесе сақтандырғыштар қорабындағы сақтандырғышты өшіріңіз. Газ беруді жабыңыз.

### Күйік алу қаупі бар!

■ Құрылғы қатты қызды. Ешқашан жұмыс камерасының ішкі панельдеріне немесе қыздыру элементтеріне тименіз. Әрқашан құрылғының салқындауына мүмкіндік беріңіз. Балаларды аулақ ұстаңыз.

■ Құралдар мен ыдыстар қызды. Жұмыс камерасынан ыдысты және құралдарды әрқашан ұстағыш көмегімен шығарыңыз.

■ Спирт булары ыстық духовкада тұтануы мүмкін. Құрамында спирт жоғары сусындар бар тамақтарды ешқашан өзірлеменіз. Құрамында спирт жоғары сусындардың тек азғантай мөлшерін пайдаланыңыз. Құрылғы есігін жайлап ашыңыз.

■ Конфоркалар мен олардың аймақтары, өсіресе, өзірлеу бетінің жақтауы өте қатты қызды. Ешқашан ыстық беттерге тименіз. Балаларды аулақ ұстаңыз.

■ Пайдалану кезінде құрылғының жоғарғы беттері ыстық болады. Жоғарғы беттерге тименіз. Балаларды құрылғыдан ары ұстаңыз.

■ Бос ыдыс жұмыс істеп тұрған конфоркаларда өте қызды. Ешқашан бос ыдысты қыздырманыңыз.

■ Жұмыс кезінде құрылғы қатты қызды. Тазалау алдында құрылғыны сұтыныңыз.

■ Назар аударыңыз: Грильді пайдалану кезінде тиуге болатын бөліктер ыстық

болады. Балаларды құрылғыдан аулақ ұстаңыз.

■ Сүйытылған газ бар газ баллоны тік емес тұrsa, сүйытылған газ/бутан құрылғыға кіруі мүмкін. Бұл кезде жалынның қарқынды атулары пайда болуы мүмкін. Ендірілген бөліктер зақымдалуы және уақыт өте келе ауа кірмейтіндігін жоғалтуы мүмкін, бұл газдың басқарылмайтын ағуына әкеледі. Екі жағдайда өртке әкелуі мүмкін. Сүйытылған газ бар баллондарды әрқашан көлденен күйде пайдалану керек.

### Күйік алу қаупі бар!

■ Құрылғының қол жетімді элементтері (бөлшектері) жұмыс кезінде қызыу мүмкін. Құрылғы элементтеріне (бөлшектеріне) тименіз. Балаларды аулақ ұстаңыз.

■ Құрылғы есігін ашқанда ыстық бу шығуы мүмкін. Құрылғы есігін жайлап ашыңыз. Балаларды аулақ ұстаңыз.

■ Ыстық жұмыс камерасында судан бу пайда болуы мүмкін. Ыстық жұмыс камерасына су құймаңыз.

### Жарақат алу қаупі бар!

■ Құрылғы есігінің сыват түскен шынысы сынуы мүмкін. Шыныға арналған қырғышты, күшті немесе абразивті жуғыш заттарды пайдаланбаңыз.

■ Білікті емес маманның жөндеуі қаупіті. Жөндеуді және зақымдалған қосу сымдарын ауыстыруды тек біздін клиенттерге қызмет көрсететін тәжірибелі техниктердің біреуі ғана орындаі алады. Құрылғы ақаулы болса, ашаны розеткадан сурының немесе сақтандырғыштар блогындағы сақтандырғышты өшіріңіз. Сервистік қызметке қонырау шалыңыз.

■ Құрылғының ақаулықтары және зақымдары өте қаупіті. Ақаулы құрылғыны ешқашан қоспаңыз. Ашаны розеткадан сурының немесе сақтандырғыштар блогындағы сақтандырғышты өшіріңіз. Газ беруді жабыңыз. Сервистік қызметке қонырау шалыңыз.

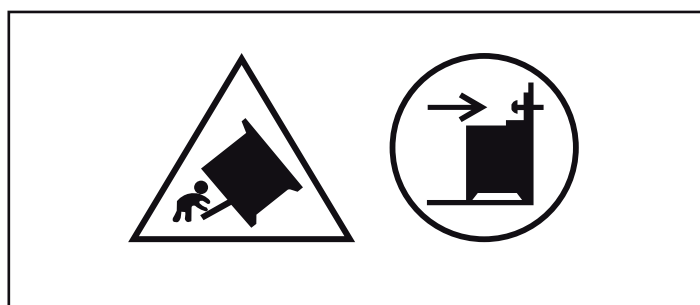
■ Жарамсыз өлшемдер, зақымдалған немесе дұрыс орнатылмаған кәстрөлдер ауыр жарақаттарға әкелуі мүмкін. Үйдіс туралы нұсқауларды орындаңыз.

- Назар аударыныз:** Шыны жабын қызып кетуден сынуы мүмкін. Қақпақты жаппай тұрып барлық жанарғыларды өшіріңіз. Шыны жабынмен жаппай тұрып духовка сұығанша күтініз.



- Құрылғы тірекке орнатылған және бекітілмеген болса, тіректен сырғып түсүі мүмкін. Құрылғыны тірекке берік бекіту керек.

### Аударылу қаупі бар!



**Ескерту:** Құрылғының аударылуын болдырмау мақсатында аударылудан қорғанышты орнатуға болады. Монтаждау туралы нұсқауларды оқып шығыңыз.

### Ток соғу қаупі бар!

- Білікті емес маманның жөндеуі қаупіті. Жөндеуді тек біздің клиенттерге қызмет көрсететін тәжірибелі техниктердің біреуі ғана орындан алады. Құрылғы ақаулы болса, ашаны розеткадан сұрыныңыз немесе сақтандырғыштар блогындағы сақтандырғышты өшіріңіз. Сервистік қызметке қонырау шалыңыз.
- Құрылғының ыстық беттерінде кабель изоляциясы еріп кетуі мүмкін. Ешқашан қосқыш кабельдің ыстық құрылғыға тиょіне жол берменіз.
- Енетін ылғал ток соғуына әкелуі мүмкін. Қысымы жоғары тазалағыштарды пайдаланбаңыз.
- Жұмыс камерасында шамды ауыстырғанда шам патронында кернеу болады. Ауыстыру алдында сақтандырғыштар блогын өшіріңіз.
- Ақаулы құрылғы ток соғуына әкелуі мүмкін. Ақаулы құрылғыны ешқашан қоспаңыз. Ашаны розеткадан сұрыныңыз немесе сақтандырғыштар блогындағы сақтандырғышты өшіріңіз. Сервистік қызметке қонырау шалыңыз.

# ЗАҚЫМДАРДЫҢ СЕБЕПТЕРИ

## Әзірлеу беті

### Назар аударыңыз!

- Конфоркаларды тек кәстрөлдер орнатылған күйде пайдаланыңыз. Бос кәстрөлдерді және табаларды қыздырманыңыз. Кәстрөлдің түбі зақымдалады.
- Тек жалпақ түбі бар кәстрөлдерді және табаларды пайдаланыңыз.
- Кәстрөлді немесе табаны конфорканың ортасына қойыңыз. Осылайша, жанағры жалынының жылуы кәстрөлдің және табаның түбіне онтайлы тарапады. Егер тұтқа зақымдалмаған болса, қуатты көбірек үнемдеу қамтамасыз етіледі.
- Газ жанағрылары таза және құрғак болуын қадағалаңыз. Жалынды бөлгіш және қақпақ дәл өз орындарында болуы керек.
- Плитаны пайдалану кезінде жоғары қақпақ жабылмауын қадағалаңыз.

## Духовканың зақымдалуы

### Назар аударыңыз!

- Жұмыс камерасының түбіндегі құралдар, фольга, пергамент қағазы: құралдарды жұмыс камерасының түбіне қойманыңыз. Жұмыс камерасының түбіне кез келген түрге жататын фольганы немесе пергамент қағазын төсеменіз. 50 °C асатын температура орнатылған болса, жұмыс камерасының түбіне ыдыс қойманыңыз. Бұл жылудың тым көп жиналудына әкеледі.

Пісіру немесе қуыру уақыты бұзылып, эмальдың зақымдануына әкеледі.

- Ұыстық жұмыс камерасындағы су: ұыстық жұмыс камерасына ешқашан су құйманыз. Бу пайда болады. Температуралардың өзгеруі эмальдың зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Ұлғалды азық-түлік: ұлғалды өнімдерді жабық жұмыс камерасында ұзақ уақыт бойы ұстамаңыз. Эмаль зақымдалады.
- Жеміс шырыны: жеміс пирогы өте шырынды болса, табаға онша көп салынды салмаңыз. Жеміс шырыны табаға ағып, кетіру мүмкін емес дақтарды қалдырады. Мүмкіндігінше теренірек әмбебап табаны пайдаланыңыз.
- Духовка шкафын ашық есікпен салқындуату: жұмыс камерасын тек есік жабық кезде салқындуату керек. Тіпті құрылғының есігі аздалап ашық болса да, уақыт өте келе маңайдағы жиһаз беттері зақымдалуды мүмкін.
- Есік тығыздағышы қатты ласталған: есік тығыздағышы қатты ласталған болса, құрылғы есігі дұрыс жабылмайды. Іргелес жиһаз беттері зақымдалуды мүмкін. Есік тығыздағышының өркашан таза ұстасызы.
- Духовка шкафының есігін орындық, немесе сөре ретінде пайдалану: есікке отырманыңыз, ештепе қойманыңыз және ілменіз. Духовка шкафының есігіне ыдысты немесе құралдарды қойманыңыз.
- Құралдарды орнату: құрылғының түріне байланысты құралдар есікті жапқанда есіктің панеліне сызат түсіру мүмкін. Өркашан құралдарды құмыс камерасына соңына дейін орнатыңыз.
- Құрылғыны тасымалдау: құрылғының есігінің тұтқасынан алып жүргүре немесе ұстаяға болмайды. Есік тұтқасы құрылғы салмағын ұстамайды және сиңуы мүмкін.

# ГАЗ ЖӘНЕ ЭЛЕКТР ҚОСЫЛЫМДАРДЫ ОРНАТУ

## Газды қосу

Қосуды тек рұқсаты бар маман немесе лицензиясы бар қызметкер «Газды қосу және басқа газ түріне өту» тарауында берілген нұсқауларға сай орнатуды керек.

### Күөліктендірілген маман немесе сервистік қызмет үшін

### Назар аударыңыз!

- Осы құрылғыны реттеу шарттары құрылғының артқы жағындағы зауыттық тақтайшада берілген. Зауытта орнатылған газ түрі жүлдізшамен (\*) белгіленген.
- Құрылғыны орнату алдында газ желісінің шарттарын (газ түрі және газ қысымы) тексерініз және құрылғының дроссельдің орнатымы осы шарттарға сай екенин көз жеткізініз. Егер құрылғы реттеулерін өзгерту керек болса, «Газды қосу және басқа газ түріне қайта реттеу» тарауындағы нұсқауларды орындаңыз.
- Бұл құрылғы түтін шығару арнасына қосылмаған. Оны орнату және пайдалануға ендіру шарттарына сай қосу керек. Құрылғыны түтін шығаратын тесікке қоспаңыз. Бүкіл желдету талаптарын сақтау керек.
- Газды қосуды бекітілген, яғни, қозғалмайтын қосылым (газ құбыры) немесе қорғағыш шланг арқылы орындау керек.
- Қорғағыш шланг пайдаланылса, міндettі түрде оның қысылыш қалмауын немесе қысылмауын қадағалаңыз. Шланг құрылғының ыстық беттеріне тимеуі керек.
- Біріктірмеге жай жететін құлыштау аспабы болуы қажет.

### Қауіпсіздік техникасы туралы нұсқаулар

Құрылғы қысымының номиналды мәндері мыналарды құрайды; Табиғи газ үшін (G20) 20 мбар, (G30) сүйытылған газы үшін 30 мбар, (G31) сүйытылған газы үшін 37 мбар. Құрылғының пайдаланған кезде осы мәндерді ескерініз. Құрылғының

зауыттық тақтайшасындағы барлық деректер осы қысым мәндерін ескеріп берілген. Өндіруші құрылғының құрылғының дұрыс емес мендерімен пайдалануға байланысты салдарларға және қауіпке жауапты емес.

### ⚠ Егер бөлу желісіндегі газ қысымы!

Егер газ қысымы (G20) табиғи газы үшін 25 мбар, (G30) сүйытылған газы үшін 36 мбар, (G31) сүйытылған газы үшін 45 мбар мәнінен жоғары болса, қауіпсіздік мақсаттарында құрылғыға газ қысымының реттегішін қою керек. Газ қысымының реттегішін қосуды, оған техникалық қызмет көрсетуді және оны реттеуді рұқсаты бар білікті маман орындауы керек. Бөлу желісіндегі газдың қысымы қандай екенін білмесеніз, оны жергілікті газ қызметінен анықтап біліңіз.

## Газ жүйесіндегі ақаулар / газ ісі

Егер газ ісін сезсеніз немесе газ жүйесінде ақауларды тапсаныңыз,

- бірден газ беруді немесе газ баллонының вентилін жабу керек
- бірден отты және темекіні өшіру керек
- электр құралдарды және шамдарды өшіру керек
- терезелерді ашу және бөлмені жақсылап желдету керек
- сервистік қызметке немесе газбен жабдықтау компаниясына қонырау шалу керек.

## Құрылғыны газбен жабдықтау құбырларының немесе құрылғы тұтқасының артына жылжыту

Құрылғыны газбен жабдықтау құбырларының артына жылжытпаңыз; газ құбыры зақымдалуды мүмкін. Газдың ағу қаупі

бар! Құрылғыны тұтқадан ұстап жылжытпаңыз. Есік тұтқасы және топсалары зақымдалуы мүмкін.

## Электр қосылым

### Назар аударыныз!

- Құрылғыны сервистік қызмет орнатса алмайды. Қосу үшін 16 А сақтандырғыш қажет. Құрылғы 220-240 В көрнеумен жұмыс істеуге арналған.
- Желідегі көрнеу 180 В мәнінен төменірек түссе, электр жандыру жүйесі қызмет етпейді.
- Құрылғы дұрыс емес қосылған болса, онда нұқсан кепілдіктің күшін жояды.
- Қуат сымы зақымдалса, оны өндірушінің сервистік қызметі немесе білікті маман ауыстыруы керек.

### Сервистік қызмет үшін

### Назар аударыныз!

- Құрылғыны зауыттық тақтайшада көрсетілген деректерге сай қосу керек.
- Құрылғыны қолданыстағы нормаларға сай электр қосылымға қосыныз. Қажет болса құрылғыны қуат желісінен өшіру үшін розетка жақсырап жерге қосылған болуы керек.
- Көп полюсті бөлу жүйесінің болуын қамтамасыз ету үшін.
- Ешқашан ұзартқыштарды және ұшайырларды пайдаланбаңыз.
- Қауіпсіздік техникасы себебі бойынша құрылғыны тек жерге қосылған розеткага қосу керек. Егер қорғалғыш жерге қосу нұсқауларға сай болмаса, ток соғу қаупінен қорғауға кепілдік берілмейді.
- Құрылғыны қосу үшін кабельдің N 05 W-F түрін немесе басқа кабельді пайдалану керек.

## Көлденен бағыттау

Құрылғыны тікелей асхана өденіне қойыңыз.

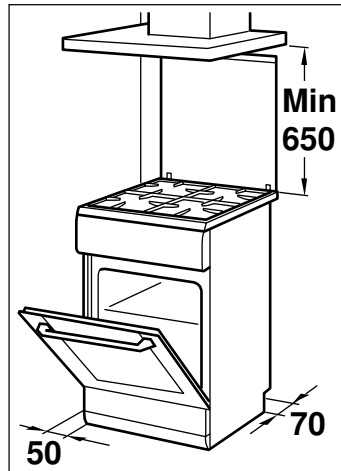
Құрылғы биіктігі реттелетін аяқтармен жабдықталған. Аяқтарын реттеп құрылғыны шамамен 15 мм-ге көтеру мүмкін.

Реттелетін аяқтарын сомын кілтімен құрылғы көлденен тұратын етіп реттеу керек.

## Қабырғаға бекіту

Плита аударылып кетпеуі үшін қамтамасыз етілген кронштейн көмегімен қабырғаға бекіту керек. Қабырғаға бекіту нұсқауларын орындаңыз.

## Құрылғыны орнату



- Құрылғыны көрсетілген өлшемдерге сай тікелей асханадағы өденде орнату керек. Басқа заттарда орнатуға болмайды.
- Плитаның жоғарғы жиегі мен түтін шығаратын құбырдың төмөнгі жиегінің арасындағы қашықтық түтін шығаратын құбыр өндірушісінің нұсқауларына сай болуы керек.
- Құрылғы орнатудан кейін жылжып кетпеуін қадағалаңыз. Қарқынды жанағыдан немесе Wok жанағысынан жақында тұрган жиназындаң немесе қабырғаның бетіне дейінгі қашықтық 50 мм-ден аз болмауы керек.

## Тасымалдау кезінде орындалатын шаралар

Құрылғыдағы барлық қозғалатын бөліктерді ізсіз алуға болатын лентамен бекітіңіз. Құрылғының зақымдалуын болдырмау үшін жиектерін (мысалы, пісіру табасын) жұқа картон қағазбен ораныз, сөйкес бөлімдерге салыңыз. Шыны есіктің ішкі жағына соққыларды болдырмау үшін алдыңғы және артқы қабырға арасында картон салыңыз. Есікті және бар болса қорғаыш тақтаны жабысқақ лентамен құрылғының бүйірлік жақтарына бекітіңіз.

Бастапқы құрылғы орамасын сақтаңыз. Құрылғыны тек бастапқы орамада тасымалданыз. Орамадағы көрсеткілерді ескеріңіз.

### Егер түпнұсқалық орама енді жоқ болса

Тасымалдау кезіндегі ықтимал зақымдалудан қорғау үшін құрылғыны қорғауға ораңыз.

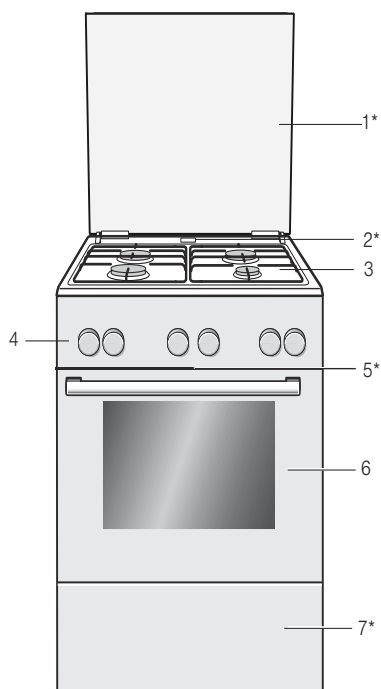
Құрылғыны тік күйде тасымалданыз. Құрылғы есігінін тұтқасын немесе артқы тақталарды ұстаманыз, өйткені олар зақымдалуы мүмкін. Құрылғыға ауыр заттарды қойманыз.

# Сіздің жаңа құрылғыңыз

Бұл тарауда құрылғы, жұмыс түрлері және керек-жарақтар туралы мәліметтерді аласыз.

## Жалпы

Конфигурация сәйкес құрылғы түріне байланысты.



## Түсіндірме

1\* Қорғауыш тақта\*\*

2\* Бұ шығысы

### Назар аударыныз!

Пеш жұмыс істегендеге осы жерде ыстық бу шығады

3 Пісіру панелі\*\*

4 Басқару панелі\*\*

5\* Салқын аяу желдеткіші

6 Пеш есігі\*\*

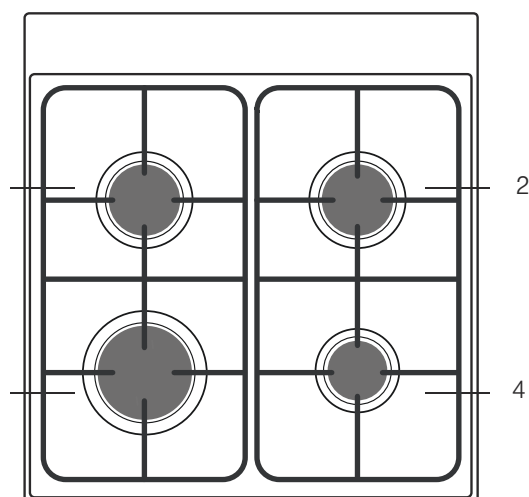
7\* Астынғы жылжымалы жәшік\*\*

\* Опциялық (кеібір құрылғыларда қолжетімді)

\*\* Құрылғының түріне байланысты бөлшектерде ауытқулар болуы мүмкін.

## Әзірлеу беті

Мұнда басқару тақтасына шолуды аласыз. Конфигурация сәйкес құрылғы түріне байланысты.



## Түсіндірме

1 Стандартты жанарғы

2 Стандартты жанарғы

3 Қатты жанатын жанарғы

4 Тиімді жанарғы

## Басқару панелі

Құрылғы түріне байланысты бөлшектер басқа болуы мүмкін.

### Функция таңдаушысы

Функция таңдаушысы арқылы қажетті қызыту түрін орнату мүмкін.

Функция таңдаушысын онға немесе солға бұрау мүмкін.

Күйлер	Функция
• Нөл күйі	Пеш өшірүлі.
⊕ 3К ыстық ауа*	Торттар мен бөліштер үшін 1-басқыштан 3-басқышқа шейін. Пеш артқы қабыргасындағы шенбердік қыздырыштың элементі мен вентилятор арқылы қызыған ауа бір қалыпта таратылады.
⊗ Еріту	Мысал: ет, тауық, нан және торттар. Вентилятор қызыған ауаны тамактарға таратады.
⊗ Пеш шамы	Пеш шамы жанып тұр.

\* Қызыту түрі энергия тиімділігі сыныпы EN50304.

Реттелген конфорканың кіші шамы жанады.

### Температура реттеушісі

Температура реттеушісі арқылы температуралы реттеу.

Күйлер	Функция
• Нөл күйі	Пеш ыстық емес.
50-250	Температура аймағы
I	Температуралы реттеу
II	Температуралы реттеу

Пеш қызығанда температура реттеушісінің жоғарысындағы индикатор шамы жанады. Қызыту тоқтаганда өshedі. Кейбір орнатуларда ол жанбайды.

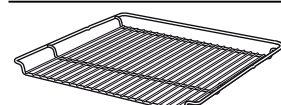
### Конфоркалар аударылып-қосқышы

Төрт конфоркалар аударылып-қосқыштары арқылы конфорка қуатын ретеу мүмкін.

## Құралдарыңыз

Жеткізу жинағына кіретін құралдар тамақтардың көпшілігі үшін жарайды. Құралдар жұмыс камерасына әрқашан дұрыс қойылуына көніл белініз.

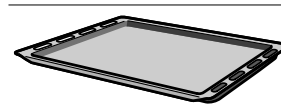
Кейбір тамақтар бұрынғыдан да жақсырақ болуы немесе духовка шкафымен жұмыс бұрынғыдан да ынғайлырақ болуы үшін көптеген арнайы құралдар бар.



### Топ

Үйдіс, пирогтардың қалыптары, қуырдақ әзірлеу, грильде қуыру және терен катырылған тамақтар үшін.

Торды ашиқ жағымен духовка есігіне және бүгілген жағымен төмен қаратып — салыныз.



### Эмальдалған таба

Пирогтар және печенье үшін.

Қиғаш бөлігі бар табаны духовкаға қиғаш бөлігін есікке қаратып салу керек.

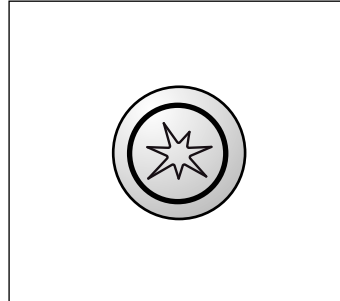
Күйлер	Функция/газ плиталары
• Нөл күйі	Плита өшірілген.
⊗ Реттеу аймағы	үлкен алау = ен қатты реттеу
⊗	тиімді алау = ен кіші реттеу

Реттеу аймағының ақырында тірек. Басқа бұрамаңыз.

### От алу түймешесі

Осы түймешемен электрондық от алу жүйесі белсендіріледі.

Егер түймешеге бассаңыз, барлық шақпактар от алады.



### Жұмыс камерасы

Жұмыс камерасында духовка шкафының шамы орналасқан. Салқындуату желдеткіші духовка шкафын қызып кетуден қорғайды.

### Духовка шкафындағы шам

Жұмыс істеп тұрғанда жұмыс камерасында шам жанады.

### Салқындуату желдеткіші

Салқындуату желдеткіші қажет кезде қосылады және өshedі. Жылы ауа есікарқылы шығады.

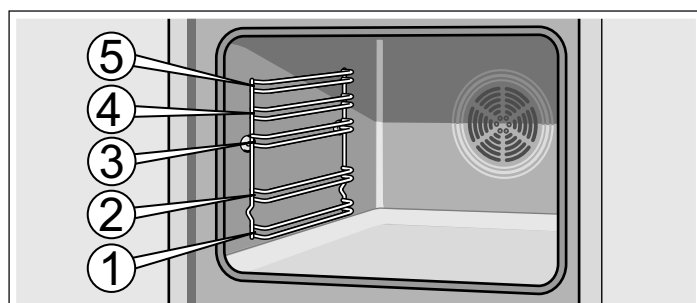
Жұмыстан кейін қыздыру камерасы тезірексалқындауы үшін желдеткіш белгілі бір уақыт бойы жұмыс істейді.

### Назар аударыңыз!

Желдету тесіктерін жаппаңыз. Әйтпесе духовка шкафы қызып кетеді.

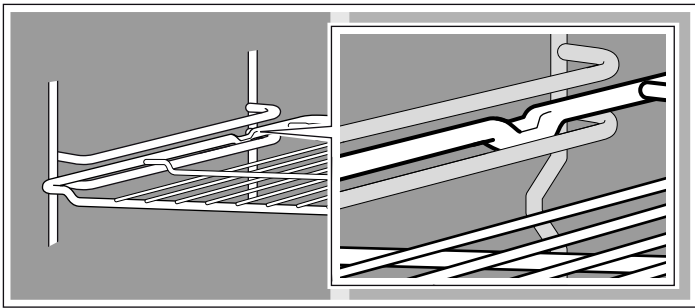
### Құралдарды орналастыру

Құралдарды 5 түрлі деңгейде орналастыруға болады. Әрқашан құралдарды есікке тимейтіндей соңына дейін кіргізіңіз.



Құралдар тіпті екіден үш бөлігіне дейін шығарса да аударылмайды. Осылайша тамақтарды оңай шығаруға болады.

Құралды жұмыс камерасына қойғанда, құралдың көлбеуі есікке қарап орнатылуын қадағалаңыз. Құрал тек сонда бекітіледі.



**Нұсқау:** Қыздырғанда құрал деформациялануы мүмкін. Деформация құралды салқынданудан кейін көтеді. Бұл оның функцияларына әсер етпейді.

Табаны екі жағынан екі қолмен және сереге параллель кіргізіліз. Табаны орнату кезінде табаның онға немесе солға жылжуын болдырмаңыз. Әйтпесе табаны кіргізу қыын болады. Эмальдалған беттер закымдалуы мүмкін.

Құралдарды сервистік қызметтен, арнайы дүкеннен немесе интернет арқылы сатып алуға болады. HEZ нөмірін хабарлаңыз.

## Арнайы жабдықтар

Арнайы жабдықтарды сервистік қызмет немесе маманданған дүкенде сатып алу мүмкін. Біздің кітапшаларымызда немесе интернетте түрлі пегінізге сәйкес өнімдерді табу мүмкін. Арнайы жабдықтардың қол жетімділігі немесе тапсырыс беру мүмкіндігі елге баланысты. Ол туралы ақпаратты сату құжаттарында табу мүмкін.

Арнайы жабдықтар әрбір құрылғы үшін сәйкес өмес. Сатып алуша құрылғының толық нөмірін (Е нөмірі) беріңіз.

Арнайы жабдықтар	HEZ нөмірі	Функция
Пицца табасы	HEZ317000	Ол пицца, тоңазытылған тамақтар және дәңгелек торттарға арналған. Пицца табасын әмбебап таба орнына пайдалану мүмкін. Табаны тор үстінен жылжытып кестедегі деректерді орындаңыз.
Салынатын тор	HEZ324000	Құрылғы үшін. Гриль торын әрдайым әмбебап табаға салыңыз. Таматын май немесе ет суы ұсап алынады.
Гриль табасы	HEZ325000	Грильде пісіру кеінде гриль торы орнына немесе бұркінді қарғауы ретінде пайдаланылады, пешті қатты ластанудан сактау үшін. Гриль табасы әмбебап табамен пайдаланылады. Гриль бөлектері гриль табасында: тек 1, 2 және 3 салу бійктірін пайдалану қажет. Гриль табасы бұркінді қарғауы ретінде: әмбебап таба гриль табасымен бірге тор астында салынады.
Пісіру тасы	HEZ327000	Пісіру тасы өз қолмен асты қытырлақ болатын нан, тоқаш пен пицца өз қолмен пісіруге арналған. Пісіру тасын әрдайым ұсынылған температураға қызыту керек.
Эмальдалған пісіру табасы	HEZ331003	Бәліш пен печенье. Пісіру табсын пеш есігіне кисайтып пешке жылжытыңыз.
Күйіп кетуден қорғайтын жамылғысы бар эмаль- далған пісіру табасы	HEZ331011	Бәліштер мен печеньені пісіру табасында оңай тарату мүмкін. Пісіру табсын пеш есігіне кисайтып пешке жылжытыңыз.
Әмбебап таба	HEZ332003	Шырынды бәліш, тоқаш, тоңазытылған тамақ және үлкен құырдақтар үшін. Сондай-ақ тор астында май мен ет суын ұстая үшін пайдалану да мүмкін. Әмбебап табаны пеш есігіне кисайтып пешке жылжытыңыз.
Күйіп кетуден қорғайтын жамылғысы бар әмбе- бап таба	HEZ332011	Шырынды бәліш, тоқаш, тоңазытылған тамақ және үлкен құырдақтар әмбебап табада дұрыс таратылады. Әмбебап табаны пеш есігіне кисайтып пешке жылжытыңыз.
Кәсіпқой таба қақпағы	HEZ333001	Қақпақ кәсіпқой табаны кәсіпқой куыру табасына айналдырады.
Кәсіпқой табасы салынатын тор мен	HEZ333003	Үлкен көлемдерде пісіруге арналған.
Тор	HEZ334000	Ұйдыс, бәліш пішіндері, құырдақ, стейк және тоңазытылған тамақтар үшін.
Әйнекті таба	HEZ915001	Әйнекті таба демделетін тамақтар және көмештерге арналған. Арнайы бағдарламалар және қуыру автоматикасына сәйкес.

## Сервистік қызмет - артикул

Жарамады күту және тазалау заттарын немесе басқа керек-жарақтарды сервистік қызметтен, арнайы дүкеннен немесе

кейбір елдерде интернет арқылы интернет дүкеннен сатып алуға болады. Бұл үшін сәйкес артикул нөмірін көрсетіңіз.

Тот баспайтын болаттан жасалған беттерге арналған майлыштар	Артикул нөмірі 311134	Кірдің жиналуына жол берменіз. Май негізіндегі арнайы сінірлелітін құрам тот баспайтын болаттан жасалған құрылғылардың сыртқы беттерін күтеді.
Духовка-шкафын, грильді тазалауға арналған гель	Артикул нөмірі 463582	Жұмыс камерасын тазалауға арналған. Гельдің иісі жоқ.
Ұяшықты құрылымы бар микро талшықты майлыш	Артикул нөмірі 460770	Сезімтал сыртқы беттерді тазалау үшін арнайы жасалған, мысалы, шыныны, шыны керамикасын, тот баспайтын болатты немесе алюминийді. Микро талшықты майлыш сұйықтықтар мен майларды ете жақсы кетіреді.
Есік бұғаттағышы	Артикул нөмірі 612594	Ол балалар духовка шкафының есігін аша алмауына арналған. Құрылғының есігіне байланысты бұғаттағыш әр түрлі орнатылады. Есік бұғаттағышымен бірге келген ұсыныстарды орындаңыз.

# Бірінші рет пайдалану алдында

Мұнда бірінші рет тамақтарды өзірлеу алдында духовка шкафымен не істеу керек екенін білесіз. Алдымен Қауіпсіздік техникасы туралы нұсқаулар тарауын оқыңыз.

## Пешті қызытыныз

Жанаңық ісін жою үшін бос жабық пешті қызытыныз. ЗК ыстық ауа және 240 °C жағдайында бір сағаттық ұзақтық оптимальды болады. Пісіру камерасында ешқандай орау материалы болмауына көз жеткізіңіз.

1. Функция таңдаушысы арқылы қызыту түрін ЗК ыстық ауаға орнатыңыз.

2. Температура реттеушісі арқылы 240 °C орнатыңыз.

Пешті бір сағаттан соң өшіріңіз. Функция мен температура реттеушісін нөль күйіне бұраныз.

## Құралдарды тазалау

Құралды бірінші рет пайдаланбай тұрып ыстық сабынды сумен және жұмсақ шүберекпен мұқият тазалаңыз.

# Өзірлеу бетін орнату

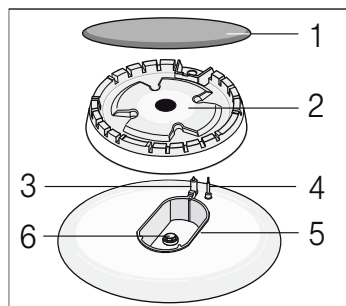
Өзірлеу бетінде төрт газ жанаңысымен жабдықталған. Мұнда газ жанаңысын жандыру және жалынның биектігін орнату жолы туралы оқи аласыз.

## Газ жанаңысының бастарын және қақпақтарын алғын ала тазалау

Газ жанаңысының қақпағын (1) және басын (2) жуғыш затты қосып тазалаңыз. Барлық бөлшектерді жақсылап құрғатыңыз.

Жалын бөлгішті және жанаңы қақпағын конфорка корпусына (5) кайтадан орнатыңыз. Білте (3) және жалын датчигі (4) зақымдалмауын қадағаланыз.

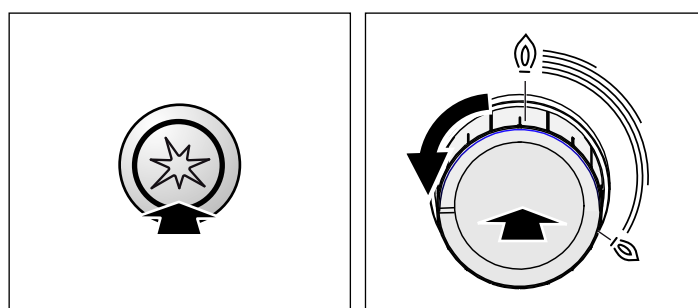
Форсунка (6) құрғақ және таза болуы керек. Жанаңы қақпағын жалын бөлгіште әрқашан тегіс орнату керек.



## Газ жанаңысын жандыру

Жанаңы қақпағын өрдайым жанаңы табағына дұрыс орнатыңыз. Жанаңы табағындағы тесіктер бос болуы керек. Барлық бөліктер құрғақ болып қажет.

1. Жоғарғы плита қаптамасын ашыңыз. Плита жұмыс істеу кезінде үстінгі қаптама ашық болуы қажет.
2. Керекті конфорканың қосқышын солға үлкен алау белгісіне бұраныз.
3. Конфоркалар ауыстырып-қосқышы басылып оталу тімешесін басыңыз. Газ ағуды бастап газ жанаңысы оталады.



4. Конфоркалар ауыстырып-қосқышын 1-3 секунд басып тұрыңыз. Осылай от алу қорғауышы белсендіріледі. Газ алауы өшсе от алу қорғауышы арқылы газ жеткізуі тоқтатылады.

5. Қажетті алау көлемін реттеңіз. Өшік мен • белгілерінің арасында алау баянды болмайды. Сол үшін үлкен мен кіші алау арасындағы реттеуін пайдаланыңыз.

6. Егер алау өшсе, әдісті 2-басқыштан бастап қайталаңыз.

7. Пісіру әдісін аяқтау үшін конфорка ауыстырып-қосқышын онға • Өшік күйіне бұраныз.

Конфорка ауыстырып-қосқышын 15 секундтан ұзақ оталу күйінде басып ұстау мүмкін емес. Егер жанаңы 15 секундтан соң оталмаса, кемінде бір минут күтіңіз. Сосын от алу әдісін қайталаңыз.

## Газ жанаңысы жанбайды

Күт өшкенде немесе жандыру білтесі ылғалды болса, газ жанаңысын газ оттығы немесе сірінке көмегімен жағуға болады.

## Кесте - Пісіру

Әрбір конфорка үшін сәйкес көлемдік кастрөлді таңдаңыз. Кастрөл немесе таба астының диаметрі конфорка өлшемінде сәйкес болуы қажет.

Пісіру уақыттары тамақ түріне, салмағына және сапасына байланысты. Сол үшін ауыткулар болуы мүмкін. Оптимальды пісіру уақытын өзініз бағалаудың мүмкін.

Көкеністерде витамин мен минерал заттердің қалуы үшін мүмкіншілік бойынша кем сумен пісіріңіз. Көкеністер қатты және ішінде көп нәрлі заттар сақтануы үшін қысқа пісіру уақыттарын таңдаңыз.

Мысал	Тағам	Конфорка	Пісіру басқышы
Еріту	Шоколад, сарымай, маргарин	Тиімді жанаарғы	кіші алау
Жылтыту	Сорпа, консервіленген көкөністер	Стандартты жанаарғы Электроконфорка**	кіші алау 1-2
Жылтыту және жылы ұстай	Көжелер	Тиімді жанаарғы Электроконфорка**	кіші алау 1-2
Булау*	Балық	Стандартты жанаарғы Электроконфорка**	үлкен және кіші алау арасында 3-4
Бұқтыру*	Картоп және басқа көкөністер, ет	Стандартты жанаарғы Электроконфорка**	үлкен және кіші алау арасында 3-4
Қайнатып пісіру	Күріш, көкөніс, ет тамақтары (тұздықталған)	Стандартты жанаарғы Электроконфорка**	үлкен алау биіктігі 5-6
Құрыу	Құймақ, картоп, шницељ, балық таяқшалары	қатты жанаарғы** Вок жанаарғысы**	үлкен және кіші алау арасында

\* Егер қақпақты кастрөлді пайдалансаңыз, су қайнағанда алауды дереу кішірейтіңіз.

\*\* Опциялық. Құрылғы түріне байланысты кейбір құрылғыларда қолжетімді (Вок жанаарғысында құрыу үшін вок табасын пайдалануды ұсынамыз.)

## Қолайлы ыдыс

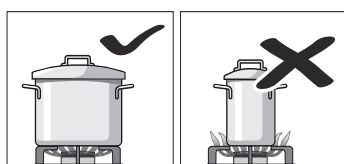
Жанаарғы/электр конфорка**	Көстрөлдің ең аз диаметрі	Көстрөлдің ең үлкен диаметрі
Электр конфорка*	14,5 см	14,5 см
Wok жанаарғысы** 3,6 кВт	24 см	28 см
Қатты жанатын жанаарғы 3 кВт	24 см	28 см
Стандартты жанаарғы 1,7 кВт	18 см	24 см
Үнемді жанаарғы 1 кВт	12 см	18 см

\* Опция (электр конфорка бар үлгілер үшін)

\* Опция (Wok жанаарғысы бар үлгілер үшін)

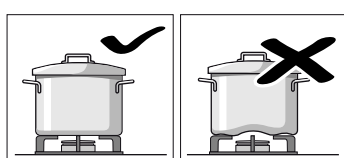
## Пайдалану туралы нұсқаулар

Келесі нұсқаулар қуатты үнемдеуге және ыдыстың закымдалуын болдырмауға көмектеседі:



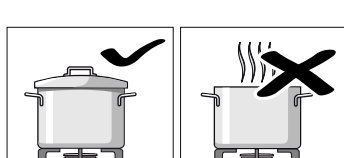
Әр жанаарғы үшін өлшемі қолайлы ыдысты пайдаланыңыз.

Үлкен жанаарғылар үшін өлшемі шағын ыдысты пайдаланбаңыз. Жалын ыдыстың бүйірлеріне тимеу керек.

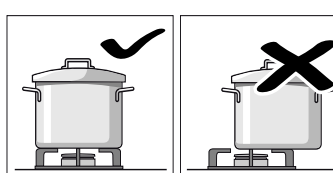


Әзірлеу бетінде тұрақты тұрмайтын пішіні өзгерген ыдысты пайдаланбаңыз. Үйдис аударылуы мүмкін.

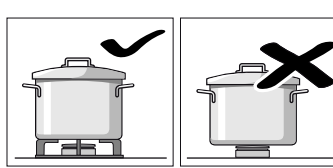
Тек түбі тегіс немесе қалып ыдысты пайдаланыңыз.



Қақпақсыз немесе жылжып кеткен қақпақпен әзірлеменіз. Қуаттың көп мөлшері түтүньялады.

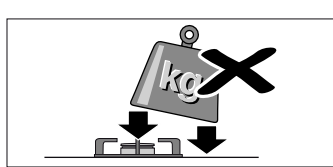


Әрқашан ыдысты жанаарғының ортасына орнатыңыз, әйтпесе ол аударылуы мүмкін.



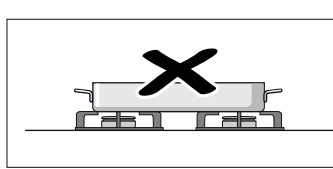
Көстрөлдерді торларға қойыңыз, бірақ ешқашан тікеlej жанаарғыларға қоймаңыз.

Пайдаланбай тұрып ыдыска арналған торлар және жанаарғылардағы қақпактар дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.



Әзірлеу бетінде тұрган ыдыс көмегімен абылап әзірлеңіз.

Әзірлеу бетін соқпаңыз және оның үстіне салмағы ауыр заттарды қоймаңыз.



Бір ыдыс үшін екі жанаарғыны немесе екі қыздыру көзін пайдаланбаңыз.

Табаларды, көстрөлдерді және т.б. толық қуатпен ұзақ уақыт бойы пайдаланбаңыз.

# Пешті орнату

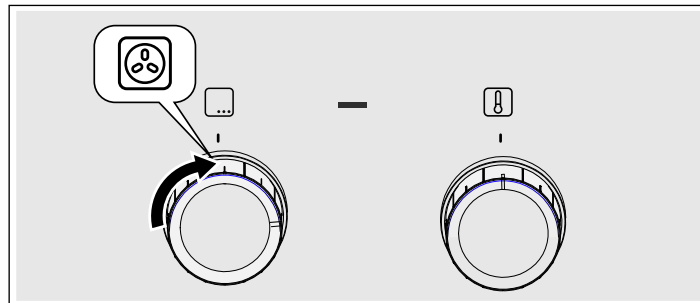
Осы жерде пешті реттеу жолын үйренесіз.

**Нұсқау:** Духовка әйнегінде конденсаттың пайда болуын болдырмау үшін тамақты салмай тұрып алдын ала қыздыру ұсынылады.

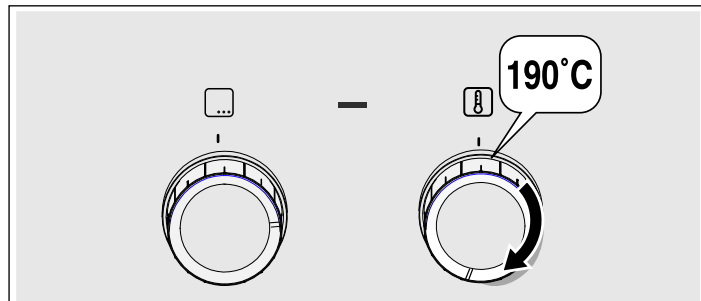
## Қызыту түрі мен температура

Суреттегі мысал: 190 °C-те , 3К ыстық ауа.

1. Функция таңдаушысы арқылы қызыту түрін таңдаңыз.



2. Температура реттеушісі арқылы температураны реттепеңіз.



Пеш ғызыди.

## Духовка шкафын өшіру

Функциялар аудыстырып-қосқышын нөлге орнатыңыз.

## Орнатылымдарды өзгерту

Қызыту түрімен температураны қажеттілік бойынша өзгерту мүмкін.

# Күту және тазалау

Дұрыстап күтсөніз, өзірлеу беті және плита әдемілігін және функционалдылығын сақтайды. Осында сізге оларды күту және тазалау жолы түсіндіріледі.

## Нұсқаулар

- Шыны, пластик және металл сияқты өр түрлі материалдар пайдаланылғандықтан, духовка шкафының алдыңғы панелінің түсінде азғантай айырмашылықтар болуы мүмкін.
- Есік шынысындағы су іздері сияқты болып көрінетін көлөнкелер духовка шкафындағы шамнан шағылысқан жарықтан болады.
- Өте жоғары температураларда эмаль жанып кетуі мүмкін. Осының салдарынан эмаль түсінде азғантай айырмашылықтар болуы мүмкін. Бұл қалыпты және қызмет етуге әсер етпейді. Жұқа табаның жиектері эмальмен толығымен жабылмаган. Сондықтан олар қатпарлы болады. Бұл коррозиядан қорғанышқа әсер етпейді.

## Жұғыш заттар

Беттер дұрыс емес тазалау заттармен зақымдалмауы үшін келесі ақпаратқа назар аударыңыз.

### Әзірлеу бетін тазалағанда

- араластырылмаған жұғыш затты немесе ыдыс жуу машинасына арналған жұғыш затты пайдаланбаңыз,
- ешбір қырғыштарды,
- духовкалардағы тазалағыштар немесе дақ кетіргіштер сияқты агрессивті тазалағыш заттарды пайдаланбаңыз,
- ешбір қысымы жоғары тазалағыштарды немесе бу тазалағыштарын пайдалануға болмайды.
- Жекелеген элементтерді ыдыс жуу машинасында тазаламаңыз.

### Духовканы тазалағанда

- агрессивті немесе абразивті тазалағыш заттар
- құрамында спирт көп ешбір жұғыш заттарды,
- ешбір қырғыштарды,
- ешбір қысымы жоғары тазалағыштарды немесе бу тазалағыштарын пайдалануға болмайды.
- Жекелеген элементтерді ыдыс жуу машинасында тазаламаңыз.

Бірінші рет пайдаланбай тұрып жаңа губкаларды мұқият жуыңыз.

Зона	Тазалау құралы
Тот баспайтын болаттық аймақтар*	Ыстық сілті ерітіндісі: Жуатын шүберекпен тазалап жұмсақ шүберекпен кептірініз. Тот баспайтын болаттық аймақтарды әрдайым тәбиги текстурага сәйкес ретте сүртіңіз. Әйтпесе сызат пайда болуы мүмкін. Қақ, май, крахмал, жұмыртқа қалдықтарын дереу тазалаңыз. Бұл қалдықтар коррозияға әкеліп соқтыруы мүмкін. Сервистік қызмет немесе маманданған саудада ыстық беттерге сай арнайы тот баспайтын болат күту құралдары бар. Жұмсақ шүберекпен аздал күту құралын жінішке етіп салыңыз.
Эмальдалған, лактанған, пласт-массалық пен трафареттік баспалық беттер*	Ыстық сілті ерітіндісі: Жуатын шүберекпен тазалап жұмсақ шүберекпен кептірініз. Ешқандай шыны тазалайтын құралмен, металлды қырғышпен тазалауға болмайды.
Басқару панелі	Ыстық сілті ерітіндісі: Жуатын шүберекпен тазалап жұмсақ шүберекпен кептірініз. Ешқандай шыны тазалайтын құралмен, металлды қырғышпен тазалауға болмайды.
Жоғарғы әйнекті қаптама*	Әйнек тазартқышы: Жұмсақ шүберекпен тазалаңыз. Жоғарғы әйнекті қаптаманы тазалау үшін алып қою мүмкін. Ол үшін Жоғарғы әйнекті қаптама тарауын ескеріңіз!
Бұрама түймешелер Шешпеніз!	Ыстық сілті ерітіндісі: Жуатын шүберекпен тазалап жұмсақ шүберекпен кептірініз.
Пісіру панелінің рамасы	Ыстық сілті ерітіндісі: Шыны қырғышы, лимон немесе сіркемен тазаламаңыз.

\* Опциялық (бірнеше құрылғыларда қолжетімді, құрылғы түріне байланысты.)

Зона	Тазалау құралы	Зона	Тазалау құралы
Газ пісіру панелі мен қазан тіреруіш* (құрылғы түріне байланысты)	<p>Ыстық сілті ерітіндісі. Кем су пайдаланыңыз ол жанағры астынғы бөлшектері арқылы аспап ішіне етуі мүмкін емес. Қаспақтар мен тамақ қалдықтарын бірден жойыңыз. Қазан тірептің алып қою мүмкін.</p> <p>Шыныңдық қастрөл тіреуіш*: Үдис жуатын машинада тазаламаңыз.</p>	Балалардан сақтау жүйесі* (құрылғы түріне байланысты)	<p>Ыстық сілті ерітіндісі: Жуатын шүберекпен тазалаңыз.</p> <p>Егер бала қауіпсіздігі құралы пеш есігінде орнатылған болса, оны тазалаудан алдың алып қою керек.</p> <p>Қатты ластану жағдайында бала қауіпсіздігі құралы дұрыс жұмыс істемейді.</p>
Газ жанағрысы* (құрылғы түріне байланысты)	<p>Жанағры басы мен қақпағын алып ыстық сілті ерітіндісімен тазалаңыз. Үдис жуатын машинада тазаламаңыз. Газ шығатын тесіктер өрдайым бос болуы керек. Оталдырыш білтелер: кіші жұмысқа қылшак. Газ жанағрысы тек оттық құргақ болғанда жұмыс істейді. Барлық бөлшектерді дұрыс кептіріңіз. Қайта салуда дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Жанағры қақпақтары қара түсте эмальдалған. Уақытпен түсі өзгереді. Бұл жұмыс істейіне әсер етпейді.</p>	Герметизация Шешпеніз!	<p>Ыстық сілті ерітіндісі: Жуатын шүберекпен тазалаңыз. Үсқала маңызы.</p>
Пісіру зонасы	<p>Ыстық сілті ерітіндісі немесе сірке сұзы: Жуатын шүберекпен тазалаңыз.</p> <p>Қатты ластануда сапалы құрыштан істелген ысқылау спиралін пайдаланыңыз. Тек мұздай пісіру камерасында пайдаланыңыз.</p> <p>⚠ Өзін тазалайтын беттерде өзін тазалау функциясын пайдаланыңыз. Ол үшін Өзін тазалау тарауын екериңіз! Назар аударыңыз! Өзін тазалайтын беттерді қол тазалау құралын пайдаланбаңыз.</p>	Пісіру шамының әйнеке тікірткаптамасы	<p>Ыстық сілті ерітіндісі: Жуатын шүберекпен тазалаңыз.</p>
Тіреуіш	<p>Ыстық сілті ерітіндісі: Сулап жуатын шүберекпен немесе щетка мен тазалаңыз.</p> <p>Тазалау үшін Тіреуіштерді алып қойыңыз. Ол үшін Тіреуіштерді шешу мен орнату тарауын қараңыз!</p> <p>Телескоптық шығару* (құрылғы түріне байланысты)</p> <p>Ыстық сілті ерітіндісі: Сулап жуатын шүберекпен немесе щетка мен тазалаңыз.</p> <p>Шығару бағыттауштарындағы майды жоймаңыз, ен жақсысы салынған ретте тазалаңыз. Жұмсартпаңыз, үдис жуғыш машинада жумаңыз немесе өзін тазалаумен тазаламаңыз. Тіреуіштерді зақымдаған функциясын шектеу мүмкін.</p>	Шыны керамикалық пісіру панелі* (құрылғы түріне байланысты)	<p>Пісіру панеліндегі сары мен көк жылтырап түрған дақтарды болатты күту құралымен алып қойыңыз. Тырнайтын немесе қырнайтын құралдарды пайдалануға болмайды.</p>
Шыны пісіру панелі* (құрылғы түріне байланысты)	<p>Күту: әйнекі керамика үшін қорғау және күту құралдары Тазалау: әйнекі керамика үшін сәйкес тазалау құралы. Орамадағы тазалау нұсқауларын орындаңыз.</p> <p>⚠ Қатты ластанулар үшін әйнек қырғышы: Шығарып тек жүзімен тазалаңыз. Абайланыңыз, жүзі ете еткір. Кемтар болып қалу қауіптілігі бар. Тазалаудан соң қайта бекітіңіз. Зақымдалған жұздерді дереу алмастырыңыз.</p>	Өйнек	<p>Күту: шыны үшін қорғау және күту құралдары Тазалау: шыны үшін тазалау құралы. Орамадағы тазалау нұсқауларын орындаңыз.</p> <p>⚠ Қатты ластанулар үшін әйнек қырғышы: Шығарып тек жүзімен тазалаңыз. Абайланыңыз, жүзі ете еткір. Кемтар болып қалу қауіптілігі бар. Тазалаудан соң қайта бекітіңіз. Зақымдалған жұздерді дереу алмастырыңыз.</p>

\* Опциялық (бірнеше құрылғыларда қолжетімді, құрылғы түріне байланысты.)

\* Опциялық (бірнеше құрылғыларда қолжетімді, құрылғы түріне байланысты.)

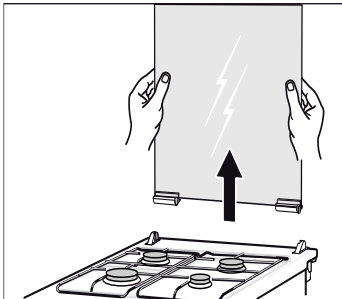
Зона	Тазалау құралы
Жабдықтар	<p>Ұстық сілті ерітіндісі: Сулап жуатын шүберекпен немесе қылашқаппен тазалаңыз.</p> <p>Алюминий пісіру табасы*: (құрылғы түріне байланысты)</p> <p>Жұмсақ шүберекпен құргатыныз. Ұдым жуатын машинада тазаламаныз. Ешқашан пеш тазалау құралын пайдаланбандыз. Сызаттардын алдын алу үшін метал беттерді ешқашанышақ немесе ол сияқты өткір заттармен тименіз. Ешқандай агрессивті тазартқыштар, тырнайтын губкаларды және дөрекі тазалау шүберектерін пайдаланбандыз. Әйтпесе сызат пайда болуы мүмкін.</p> <p>Істік* (құрылғы түріне байланысты)</p> <p>Ұстық сілті ерітіндісі: Сулап жуатын шүберекпен немесе щеткамен тазалаңыз. Ұдым жуатын машинада тазаламаныз.</p> <p>Құрыу термометрі* (құрылғы түріне байланысты)</p> <p>Ұстық сілті ерітіндісі: Сулап жуатын шүберекпен немесе щеткамен тазалаңыз. Ұдым жуатын машинада тазаламаныз.</p> <p>Астынғы жылжымалы жәшік* (құрылғы түріне байланысты)</p> <p>Ұстық сілті ерітіндісі: Жуатын шүберекпен тазалаңыз.</p>
	* Опциялық (бірнеше құрылғыларда қолжетімді, құрылғы түріне байланысты.)

## Жоғарғы шыны жабын

Құрылғының қақпағын алмай тұрып ластануларды шүберекпен сүртіңіз.

Тазалау үшін шыны тазалагышын пайдаланған жән.

Тазалау үшін жоғарғы шыны жабынды алыңыз. Ол үшін қақпақты екі жағынан қолдармен ұстап, жоғары тартыңыз.



Жабынның бекіткіштерін де алу керек болса, олардағы сандарға және әріптерге назар аударыңыз. Р әрпін бар бекіткішті он жақта, L әрпін бар бекіткішті сол жақта орнату керек.

Тазалаудан кейін жабынды кері ретпен қайтадан орнату керек.

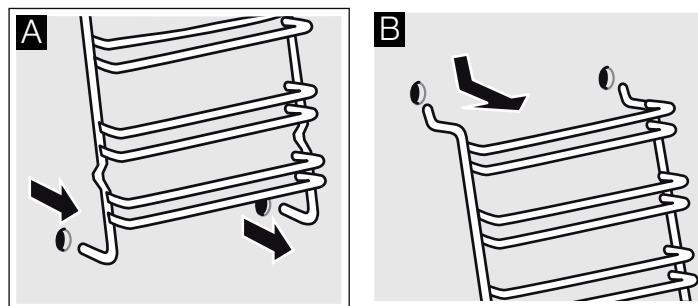
Плитаны жоғарғы жабынмен жаппай тұрып, конфоркалар сұғанша күтіңіз.

## Аспалы элементтерді алу және тазалау

Аспалы элементтерді тазалау үшін алуға болады. Духовка шкафы салқын болуы керек.

### Рамаларды алып қою

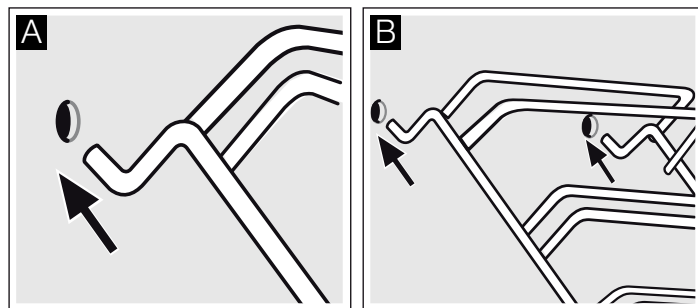
1. Рамалы астынан шығарып аз алға тартыңыз. Раманың төменгі жағынан үзартқыш таяқтарын бекіту ойықтарынан шығарыңыз (A суреті).
2. Сосын раманы жоғарыға жинап абылап шығарыңыз (B суреті).



Рамаларды тазалау құралдарымен және жуатын губкамен тазалаңыз. Қатты ластануларда щетканы пайдаланыңыз.

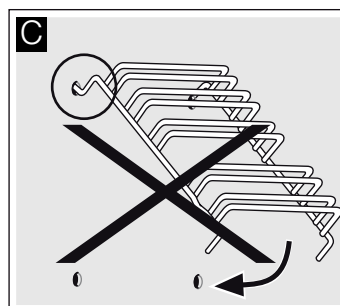
### Раманы асу

1. Екі ілгекті абылап жоғарғы тесіктерге салыңыз. (A-B суреттері)



#### ⚠️ Дұрыс емес орнату!

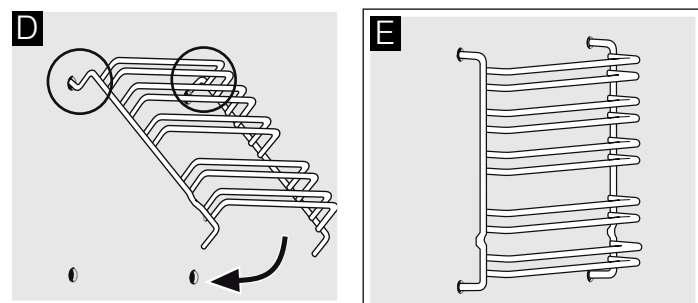
Екі ілгек жоғарғы тесіктерге кірмейінше раманы жылжытпаңыз. Эмальды закымданып бұзылуы мүмкін (C суреті).



2. Екі ілгекті жоғарғы тесіктерге толық асылуы қажет. Енді раманы жай абылап төменге жылжытып төменгі тесіктерге салыңыз (D суреті).

3. Екі раманы пештін жан қабырғасына асып қойыңыз (E суреті).

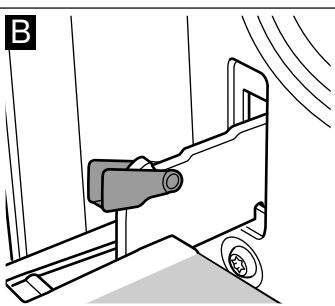
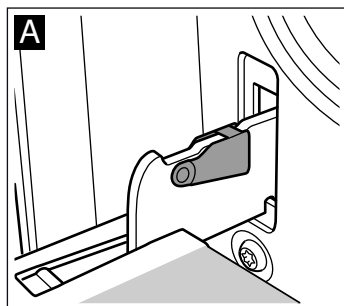
Дұрыс орнатылған рамалар жағдайында екі салу биіктігінің аралығы үлкенірек болады.



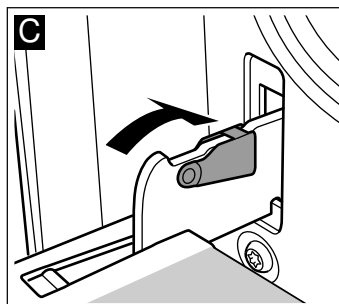
## Пеш есігін шешу мен орнату

Есік өйнектерін тазалау мен шешу үшін пеш есігін шешу мүмкін.

Пеш есігінің шарнирлерінде тоқтатқыш тұтқыштары бар. Егер тоқтатқыш тұтқышы жиналған болса (А суреті) пеш есігі бекітілген болады. Оны шешу мүмкін болмайды. Егер тоқтатқыш тұтқышы есікті шешуде жиналған болса (В суреті) шарнирлер бекітілген болады. Олар сарт етпейді.



3. Екі тоқтатқыш тұтқышты қайта жабыңыз (С суреті). Пеш есігін жабыңыз.



### ⚠ Жарақат алу қаупі бар!

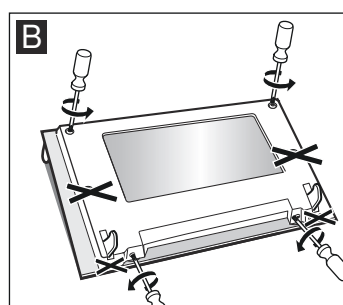
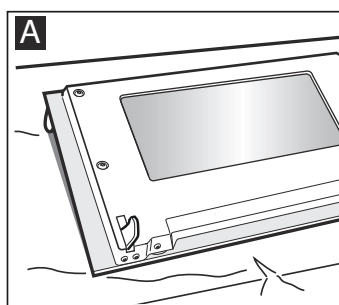
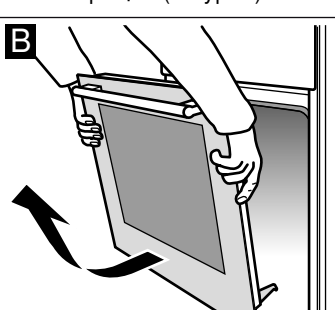
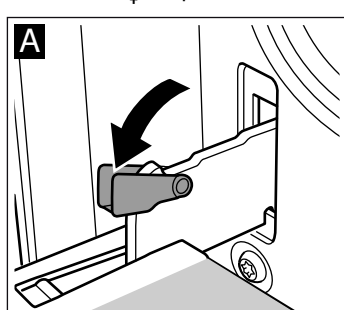
Жаралану қауібі! Егер пеш есігі кездескөн аудыралып түссе немесе тоспа сарт етсе тоспаны тіменіз. Сервистік қызметке хабарласыңыз.

## Есік өйнектерін шығару және орнату

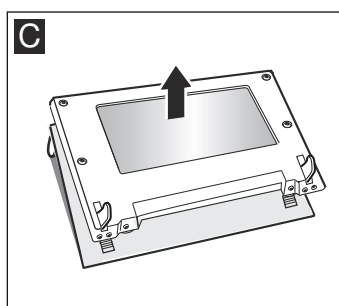
Дұрыс тазалау үшін пеш есігіндегі өйнектерді шешу мүмкін.

### Ажырату

1. Пеш есігін толық ашу.
2. Оң және сол жақтағы тоқтатқыш тұтқыштардың екеуін да жинаңыз (А суреті).
3. Пеш есігін тірелгенше жабыңыз. Екі қолмен оң және сол жағынан ұстаңыз. Және аз жауып шығарыңыз (В суреті).



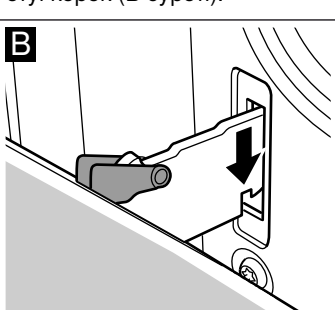
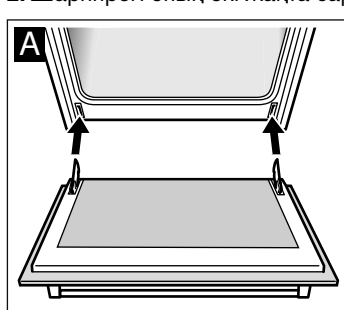
3. Қаптаманы алып қойыңыз (С суреті).



Шешілген бөлшектерді жуу мүмкін емес. Өйнектерді өйнек тазартқышы мен жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.

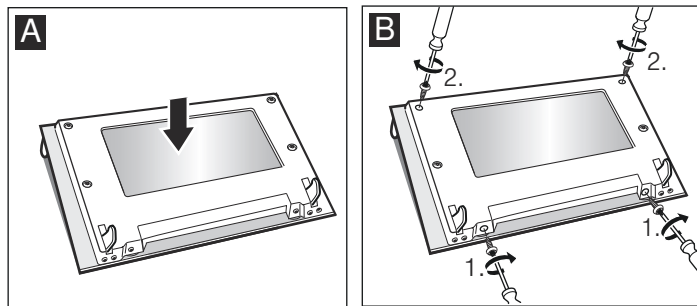
### ⚠ Жарақат алу қаупі бар!

Құрылғы есігінің сыртқы шынысы сынуы мүмкін. Шыныға арналған қырғышты, күшті немесе абразивті жууыш заттарды пайдаланбаңыз.



## Орнату

1. Қаптаманы қайта орнату (A суреті).
2. Алдымен төмөнгі екі бүранданы сосын жоғарғы екі бүранданы қайта бұрап бекітіңіз (B суреті).



## Ақаулық бар болса не істеу керек?

Жиі ақаулықтың себебі болмашы нәрсе болады. Сервистік қызметке қонырау соқпай түрып кестеге қараңыз. Мүмкін ақаулықты өз бетінізше жоя алатын шыгарсыз.

### Ақаулықтар кестесі

Егер тамақ дұрыс болмаса төмөнгі тарауды оқыңыз. Тамақтар Сіз үшін біздің пісіру студиямызда тексерілген. Осы жерде қайнату, пісіру және құрыу бойынша пайдалы ұсыныстар мен акпаратты аласыз.

#### ⚠ Электр қуатынан зақымға ұшырау қауіптілігі!

Тиісту болмаған жөндеулер қауіпті болып табылады. Жөндеулерді тек біздің сервистік қызметіміздің технігі ғана орындау мүмкін.

Ақау	Мүмкін себеп	Түзету/Ақпараттар
Пеш жұмыс істемей жатыр.	Сақтандырыш зақымдалған.	Сақтандырыш шкафында сақтандырыш зақымдалғанын тексеріңіз.
	Электр қуаты жоқ.	Асхана шамы немесе басқа асхана аспаптары істеуін текеріңіз.
Пеш ыстық емес.	Контактілік бөліктер шандалған.	Қосқыш тұтқыштарын бірнеше рет онға мен солға бұраңыз.
Шілдер жанбай жатыр.	Тоқ өшті немесе от алдыру білтесі ылғалды.	Газ шілдерін газдық шақпақ пен немесе сіріңкемен жағыңыз.

3. Пеш есігін орнату. Ол үшін Пеш есігін орнату тарауын қараңыз.

Әйнектер дұрыс орнатылғаннан соң ғана пешті қайта пайдаланыңыз.

## Пеш есігі - қосымша сақтық шаралары

Ұзак, пісетін уақыттарда пеш есігі қызыу болуы мүмкін.

Егер кіши балаларыңыз болса, пешті пайдалануда өте абай болу қажет.

Бұдан басқа қорғау құралы бар (қорғау торы), ол пешті тікелей басудың алдын алады. Сол арналы жабдықты (469088) сервистік қызмет арқылы сатып алу мүмкін.

## Духовка шкафындағы шамды ауыстыру

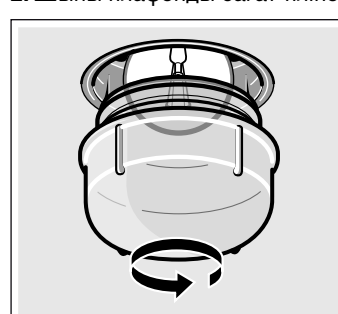
Духовкадағы шам күйіп кетсе ауыстыру керек. Жоғары температураларға тезімді, 40 Вт шамдарды сервистік қызметтөн немесе арналы дүкеннен сатып алуға болады. Тек осы шамдарды пайдаланыңыз.

#### ⚠ Ток соғу қаупі бар!

Сақтандырыштар блогындағы сақтандырышты өшіріңіз.

1. Зақымдарды болдырмау үшін салқын духовка шкафына асхана сүлгісін салыңыз.

2. Шыны плафонды сағат тіліне кері бұрап алыңыз.



3. Шамды түрі бірдей шамға ауыстырыңыз.

4. Шыны плафонды бұрап бекітіңіз.

5. Сүлтіні шығарып, сақтандырышты қосыңыз.

## Шыны плафон

Зақымдалған шыны плафонды ауыстыру керек. Жарамды шыны плафондарды сервистік қызметтөн сатып алуға болады.

Құрылғының құрылғы нөмірін (Е-нөмір) және зауыттық нөмірін (FD-нөмір) айтыңыз.

# Сервистік қызмет

Егер құрылғыны жөндеу керек болса, біздің сервистік қызмет сіз үшін жасалған. Біз техниктердің қажет емес келулерін болдырмай үшін әрқашан жарайтын шешімді табамыз.

## Өнім нөмірі және зауыттық нөмір

Сервистік қызметке қонырау шалғанда, біз сізге сапалы қызмет көрсете алымыз үшін өнім нөмірін (E-Nr.) және зауыттық нөмірді (FD-Nr.) хабарлаңыз. Нөмірлер бар улгілік тақтайша духовка шкафы есігінің бүйірінде орналасқан. Қажет болғанда көп уақыт іздемеу үшін құрылғының деректерімен сервистік қызмет телефон нөмірін осы жерде жазу мүмкін.

Е нөмірі.

Зауыттық  
нөмір

## Сервистік қызмет

Құрылғыны дұрыс емес пайдалану жағдайында тіпті кепілдік мерзімінде де сервистік қызмет технигінің көліу тегін емес екеніне назар аударыңыз.

Барлық елдер бойынша контакт мәліметтері сервистік қызмет қосымшасында берілген.

Бұйымды өндірушіге сеніп сервис қызмет көрсету орталығына қайрылыңыз. Сервис қызмет көрсету орталығы ғана құралының үшін керекті мамандарды және түпнұсқаулық бөлшіктерді таба алады.

# Қуатты үнемдеу және қоршаған ортаны қорғау туралы ұсыныстар

Мұнда духовкада пісіру, қуыру кезінде және өзірлеу бетінде тамақ өзірлегендеге қуатты үнемдеу жолы және құрылғыны дұрыс лақтыру жолы туралы көңестер аласыз.

## Духовкада қуатты үнемдеу

- Духовка шкафын рецептте немесе пайдалану нұсқаулығының кестелерінде көрсетілген болса ғана алдын ала қыздырыныз.
- Пісіру үшін күнгірт, қара, лак жағылған немесе эмальдалған қалыптарды пайдаланыңыз. Олар жылуды әсіреле жақсы сініреді.
- Бұқтыру, пісіру және қуыру кезінде есікті мүмкіндігінше сирек ашыныз.
- Бірнеше пирогты бірінен соң бірін пісірген жөн. Духовка шкафы әлі жылы. Осынын есебінен екінші пирогты пісіру уақыты қысқарады. Тікбұрышты пішіні бар екі пирогты қатар қоюға болады.
- Ұзақ уақыт бойы өзірлегендеге духовка шкафын өшіруден 10 минут бұрын өшіруге және тамақты дайын күйге жеткізу үшін қалдық жылуды пайдалануға болады.

## Газ өзірлеу бетінде қуатты үнемдеу

- Әрқашан тамақтар үшін өлшемі дұрыс көстрелді таңдаңыз. Үлкен, аздал толтырылған көстрел қуаттың көп мөлшерін қажет етеді.
- Әрқашан көстрөлдерді қолайлы қақпактармен жабыныз.
- Газ жалыны көстрөлге үздіксіз тиіп тұруы керек.

## Экологиялық түрғыдан қауіпсіз жолмен утилизациялау

Ораманы экологиялық түрғыдан қауіпсіз жолмен утилизациялаңыз.



Бұл құрылғыда 2012/19/EU электр және электрондық жабдықты (қоқыс электр және электрондық жабдық - WEEE) утилизациялау туралы еуропалық директивага сәйкесінше болады.

Бұл директива Еуропалық Одақ шенберінде есікі құрылғыларды қайтару және утилизациялау тәртібін қамтамасыз етеді.

# Біз сіз үшін асханада сынақтар өткіздік

Мұнда тамақтардың көп түрін және олар үшін оңтайлы реттеулерді табасыз. Біз таңдалған тамақ үшін қандай қыздыру түрі және қандай температура ен қолайлы екенін көрсетеміз. Қандай құралдарды пайдалану және оларды қандай деңгейге орнату көрктігі туралы ақпарат аласыз. Сіз ыдыс және тамақты өзірлеу туралы көңестер аласыз.

## Нұсқаулар

- Кестелерде көрсетілген мәндер тамақта сұық және бос жұмыс камерасына орнатсаныз дұрыс.
- Алдын ала қыздыруды кестелерде көрсетілген болса ғана пайдаланыңыз. Құралдарга алдын ала қыздырудан кейін ғана пісіруге арналған қағазды төсөніз.
- Кестелерде көрсетілген уақыт туралы деректер стандартты мәндер болып табылады. Олар өнімдердің сапасы мен қасиеттеріне байланысты.

- Жеткізу жинағына кіретін құралдарды пайдаланыңыз. Қосымша құралдарды сервистік қызметтөн немесе арнайы дүкеннен сатып алуға болады.
- Жұмысты бастанай тұрып барлық артық құралдарды және ыдысты жұмыс камерасынан алыңыз.
- Үстық құралдарды немесе ыдысты жұмыс камерасынан алғанда әрқашан тұтқыштарды пайдаланыңыз.

## Пирогтар және пісірілген наан

### Пісіруге арналған қалып

Пісіруге арналған күнгірт металл қалыптар ен жақсы жарайды. Жұқа материалдан жасалған ашық түсті қалыптарды пайдаланғанда пісіру уақыты артады, ал пирог біркелкі қызармайды.

Егер силикон қалыптарды пайдалансаңыз, өндірушінің сипаттамаларын және рецепттерін басшылыққа алыңыз. Жи силикон қалыптардың өлшемі көдімгі қалыптардан кішірек болады. Сондықтан олар үшін қамырдың мөлшері мен рецептура аздалап басқаша болуы мүмкін.

## Кестелер

Кестелерде пирогтар мен пісірлген нандар үшін оңтайлы қыздыру деңгейлерін табасыз. Температура және пісіру уақыты қамырдың мөлшеріне және оның қасиеттеріне байланысты. Сондықтан кестелерде мәндөр ауқымы көрсетіледі. Алдымен ең алдындағы оңтасын сұзғып, кестелерде мәндөр ауқымын көрсетіледі.

біркелкілігі көбірек болады. Қажет болса, келесі ретте жоғарырақ температураны орнатыңыз.

Духовка шкафын алдын ала қыздырсаныз, пісіру уақыты 5 - 10 минутқа қысқарады.

Қосымша ақпаратты кестелерден кейін Пісіру туралы кеңестер тарауында табуға болады.

Бәліш пішінде	Пішін	Биіктігі	Қызыту түрі	Температура мәліметі °C	Ұзақтығы, минутта
Бәліштер*	Биік ашылатын дөңгелек пішін құбырлық астымен, терең	3		160-180	60-70
Бисквиттік торт	Ашылатын пішін (Ø 26 см)	3		160-180	35-45
Үгілмелі қамыр	Күйіп кетуден қорғайтын жамылғысы бар бәліш пішіні, дөңгелек (Ø 30 см)	3		150-170	25-35
Жеміс бәліші*	Ашылатын пішін (Ø 26 см)	3		160-180	45-55
Брауни*	Әйнекті көмеш пішіні, төрт бұрышты**	3		170-190	35-45
Ұнтақ бәліш*	Тот баспайтын болат көмеш пішіні, дөңгелек (Ø 30 см)	3		160-180	30-40
Киш*	Күйіп кетуден қорғайтын жамылғысы бар көмеш пішіні, дөңгелек (Ø 30 см)	3		180-200	50-60

\* Торды белгіленген биіктікте салып бәліш пішінін тор ортасына қойыңыз.

\* Тек ыстыққа шыдайтын әйнек пішіндерін пайдаланыңыз. Ыстық әйнек пішіндерін мұздай немесе ылғал беттерге қоймаңыз. Әйнек жарылуы мүмкін.

Түрлі кіші печеніелер пісіру табасында	Жабдықтар	Биіктігі	Қызыту түрі	Температура мәліметі °C	Ұзақтығы, минутта
Кіші бәліштер, алдымен қыздырыныз*	Пісіру табасы	3		150-170	25-35
	2 пісіру табасы	1+3		150-170	25-35
	3 пісіру табасы	1+3+5		140-160	30-40
Бисквит	Пісіру табасы	3		150-170	10-20
	2 пісіру табасы	1+3		130-150	25-35
	3 пісіру табасы	1+3+5		130-150	25-35
Печенье	Пісіру табасы	3		140-160	20-30
	2 пісіру табасы	1+3		160-180	35-45
	3 пісіру табасы	1+3+5		160-180	35-45
Күнжіт бұрама тоқаш	Пісіру табасы	3		170-190	35-45
	2 пісіру табасы	1+3		160-180	45-55
	3 пісіру табасы	1+3+5		160-180	50-60
Қабат-қабат қамыр штруделі	Пісіру табасы	3		190-210	15-25
	2 пісіру табасы	1+3		180-200	25-35
	3 пісіру табасы	1+3+5		170-190	30-40
Юфка қамыр штруделі	Пісіру табасы	3		210-230	25-35
	2 пісіру табасы	1+3		210-230	30-40
Раушан бәрек	Пісіру табасы	3		210-230	30-40
	2 пісіру табасы	1+3		190-210	35-45
Ашытқан қамыр печеніесі	Пісіру табасы	3		170-190	20-30
	2 пісіру табасы	1+3		160-180	30-40
Пицца	Пісіру табасы	3		180-200	20-30
	2 пісіру табасы	1+3		170-190	40-50
Нан (1,3 кг үн) алдымен қыздырыныз*	Пісіру табасы	3		270	8
				200	35-45

\* Алдымен қыздыру үшін жылдам қыздыру функциясын пайдаланбаңыз.

Қосымша табаларды сервистік қызметте аласыз.

Түрлі кіші печенеңелер пісіру табасында	Жабдықтар	Биіктігі	Қызыту түрі	Температура мәліметі °C	Ұзактығы, минутта
Сэндвичтер	Пісіру табасы	3		190-210	20-30
Бадам печенеңесі төтті шәрбатта	Пісіру табасы	3		160-180	30-40
Ашытқан қамыр тоқыма тоқаш	Пісіру табасы	3		150-170	25-35
бисквиттік қабатталынған бәліш, алдымен қыздыру*	Пісіру табасы	3		170-190	10-20
Безе	Пісіру табасы	3		80-100	100-190

\* Алдымен қыздыру үшін жылдам қыздыру функциясын пайдаланбаңыз.

Қосымша табаларды сервистік қызметте аласыз.

Тамақ	Жабдықтар мен ыдыстар	Биіктігі	Қызыту түрі	Температура мәліметі °C	Ұзактығы, минутта
Кеспе көмеш	Әйнекті көмеш пішіні, төрт бұрышты*	3		190-210	25-35
Картоп гратен шикі ингредиенттерден, Биіктігі макс. 4 см	Әйнекті көмеш пішіні, төрт бұрышты*	3		160-180	50-60
Көкөніс гуляш	Балшыұты құмыра	1		190-210	90-100

\* Тек ыстыққа шыдайтын әйнек пішіндерін пайдаланыңыз. Үстық әйнек пішіндерін мұздай немесе ылғал беттерге қоймаңыз. Әйнек жарылуы мүмкін.

## Бәліш пен штрудельді дұрыс пісіру үшін ұсыныстар

Бастаудан алдын:	Тек рецептте жазылған болса ғана алдымен қыздырыңыз. Алдымен қыздыру кезінде пісіру кестесінде берілген пісіру температурасынан төмен температураны таңдаңыз. Пеште пісіру үшін керекті пісіру табасынан басқа ешқандай зат болмауы тиіс. Егер пісіру үшін кіші пеш пішінін пайдалансаның оны тор ортасына жайластырыңыз.
Пайдаланылған материал пісіру уақытына әсер етпейді.	Бәліш пен штрудель үшін пайдаланатын ингредиенттер жана болып бөлме температурасында болуы керек. Үн бәліш пен штрудельді пісіруге керекті сапада болып еленген болуы керек. Пісіру үнтағы мен ашытқыны шығарушы көлемдік пен өнімдік мәліметтеріне сей ретте пайдаланыңыз.
Штрудель мен көмеш пісіру кезінде төмендегілерді есте сақтаңыз.	Кестеде көмеш/штрудельді пісіру үшін 1 кг юфка қамыры көрсетілген. Егер рецептте көрсетілгеннен басқа қамыр көлемін немесе өзініз әзірлеген штрудель қамырын пайдалансаныз, көмеш/штрудель қалындығы өзгеріп нәтижеде пісіру температурасы мен ұзактығы өзгереді. Юфка қамыры беліктірін пісіру табасында бір қалыпта таратып сут, май, жұмыртқа мен йогурт қоспасымен жағу керек. Жұмыртқа/сүт қоспасының қалғанын көмеш үстінен құйыңыз. Көмеш кейін бір қалыпта пісіп қызаруы үшін қамыр бөліктеп көрініңде пайдаланыңыз.
Бәліш пен көмеш/штрудель жылдам қызарады бірақ дұрыс піспеген болады.	Барлық тамактар жылдам қызармайды. Егер тамактар жұмыртқа, сут немесе маймен жағылса олар жылдамрақ қызарады. Егер печенеңесінен өтеп тез қызарса: кейінгі ретте пісіру табасын бір деңгей төмөнгө салып температураны төмендетіп пісіру ұзактығын үзартыңыз. Әйтпесе печенеңесін піспеүі мүмкін сртынан піскен болып көрінсе де.
Ашытқан қамырды әзірлеу.	Сүт (немесе су) жылы болуы керек, себебі ашытқы дұрыс көтерілуі керек. Қамыр сырғалық консистенциясында болуы қажет. Қатты қамыр көтерлімейді. Қамыр жылы жайда шамамен 30 минут көтерілуі қажет. Егер көп күтсөніз қамыр ашып кетеді. Қамырды керекті пішінге келтіргеннен соң оны 15 минут көтерілуін күттіп сосын салыңын пешке салыңыз. Дайын қамырды пештен алып оны ылғал асхана шүберегімен қантап сұтыңыз. Бұл жұмсақ қыртысқа алып келеді.
Жеке рецепттің бойынша пісірмекші болып тұрыз.	Пісіру кестесіндегі ұқсас печенеңелеріне қараңыз.
Бәліш піскенін тексеру мүмкін.	Ол үшін пісіру уақыты аяқталғаннан шамамен 10 минут алдын жұқа ағаш таяқшасымен қамырдың ең жоғарғы жайында тесініз. Егер қамыр ағашқа жабыспаса бәліш дайын болады.
Бәліш бұзылып жатыр.	Кейінгі ретте кемірек сұйықтық пайдаланыңыз немесе пеш температурасын 10 градус төмен орнатыңыз. Рецептте көрсетілген арапастыру уақыттарын сақтаңыз. Пеш есігін пісіру аяқталғаннан 10 минут алдын ашып қойыңыз.
Бәліш ортада көтеріліп шеттерінде төмен болып тұр.	Бәліш пішінін қырын майламаңыз. Пісіруден соң бәлішті пышақпен бәліш пішінінен босатыңыз.
Бәліш жоғарысында өтеп қызарған.	Кейінгі ретте бәлішті теренрек солыңыз, төменрек температураны таңдаңыз. Егер қамыр ағашқа жабыспаса бәліш ұзакрак пісірініз.
Бәліш өтеп құрғақ.	Дайын бәліштің тіс тазартқышымен кіші тесіктерді тесініз. Кейін үстінен жеміс шырынын тамызыңыз. Кейінгі ретте температураны 10 градус жоғарырақ реттеп пісіру уақытын қысқартыңыз.
Бәліш көрінісі дұрыс, бірақ ішінде желім-тек.	Кейінгі ретте кемірек сұйықтықты пайдаланып, төменрек температурада ұзакрак пісірініз.

Екі деңгейде бір уақытта пісіруды қалай- сыз.	Егер екі деңгейде бір уақытта пісіруды қаласаныз, әрдайым ЗК ыстық ауасын  пайда- ланыңыз. Табаларды 1 мен 3 биіктіктерге салыңыз.
	Егер 2 пісіру табасымен пісірмекші болсаныз, пісіру узактығын 1 пісіру табасымен пісіру узактынынан узынрақ болуы қажет. Бірдей пешке салынған тамақтар бір уақытта дайын болмайы мүмкін. Дайын тамақтар шығарылуы мүмкін болып басқалар өлі пісірілу мүмкін.
	Егер керек болса, соалу деңгейлері ауыстырылуы немесе табалар бұралуы мүмкін. 2 пісіру табасымен пісіру кезінде ыстықтық бір пісіру табасынан басқа табага тасымалданып пісіру сапасы бір табамен пісіргеннен төменрек болылын есте сақтаңыз.
	2 деңгейде бір уақытта пісіру мүмкін болған тамақтар пісіру кестесінде берілген. Шағып түрган пісіру қағазы да ая айналуына әсер етеді. Пісіру қағазын әрдайым табага сәйкес кесіңіз.

## Арнайы тамақтар

Төмен температуралар ашытқан қамыр мен үйде дайындалған йогуртты ЗК ыстық ауамен пісіру үшін дұрыс келеді.

Жабдықтарды, асатын торды немесе шағыру бағыттауыштарын пештен шығарыңыз.

### Йогуртты өзірлеу

1. 1 литр сүт (3,5 % май) пісіріп, 40 °C-ке шейін салқындастырыңыз.

2. 150 г йогуртты (сүйтқыш) сүтке салып абден араластырыңыз.

3. Кіші жабылатын йогурт стакандарына салып ас пленкасымен қаптаңыз.

4. Пешті көрсетілгендей қыздырыңыз.

5. Жабылатын йогурт стакандарын пеш түбіне қойып көрсетілгендей дайындаңыз.

### Ашытқы қамырын көтергізу

1. Ашытқы қамырын әдептегідей әзірлеп оны ыстыққа шыдайтын керамика ыдысина салып жабып қойыңыз.

2. Пешті көрсетілгендей қыздырыңыз.

3. Пеш есігін жабып ашытқы қамырын пеште көтергізіңіз.

Тамақ	Үйдистар	Қызыту түрі	Температура	Ұзақтығы
Йогурт	Жабылатын йогурт стакандарын	пеш түбіне қойыңыз	50 °C шейін қыздырыңыз 50 °C	5 минут 8 сағат
Ашытқы қамырын көтергізу	Ыстыққа шыдайтын ыдыс	пеш түбіне қойыңыз	50 °C шейін қыздырыңыз Күрүлғыны өшіріп ашытқы қамырын пешке қойыңыз	5-10 минут 20-30 минут

## Еріту

Әнімдерді орамадан шығарыңыз, қолайлы ыдысқа салыңыз және торға қойыңыз.

Орамадағы өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

Еріту уақыты әнімдердің түрі мен мөлшеріне байланысты.

Құсты тәрелкеге төсімен салыңыз.

Қатырылған әнімдер	Құралдар	Денгей	Қызыту түрі	Температура деректері, °C
мысалы, қаймақты торттар, сарымайлы кремдік торттар, шоколад немесе қанттық глазурьды торттар, жемістер, тауық, шұжық пен ет, нан, тоқаштар, пирог және басқа бүйімдар	Top	2		Температура реттегіші белсенді болып қалады

## Кептіру

Тек қана мінсіз жеміс пен кекеністі алып әбден жуыңыз.

Суын ағызып сосын кептіріңіз.

Пісіру табасын 3-биіктікке, Торды 1-биіктікке салыңыз.

Пісіру табасымен торды пісіру мен пергамент қағазымен қаптаңыз.

Өте сулы жеміс пен кекеністі бірнеше рет аударыңыз. Кепкендерді бірден қағаздан алып қойыңыз.

Жеміс пен шөптер	Биіктігі	Қызыту түрі	Температура °C	Ұзақтығы, сағат
600 г алма шенберлері	1+3		80	шам. 5
800 г алмұрт кесіндісі	1+3		80	шам. 8
1,5 кг алхоры немесе қара өрік	1+3		80	шам. 8-10
200 г тамақ шөптері, тазаланған	1+3		80	шам. 1½

# Азық-тұлғатегі акриламид

Акриламид деп жоғарғы температурада дайындалған барлық дәнді және картоп өнімдерін атаймыз. Мыс.: картоп чипстері,

куырылған картоп қытырлақтары, тосттар, кішкене бәліштер, нан, жұмсақ нан өнімдері (кеқстар, прянитеттер өнімдері).

## Акриламид жасалуын кемейту үшін тағамдарды әзірлеу туралы кеңестер

### Жалпы

- Пісіру уақытын, мейлінше азайтыңыз.
- Тағамдарды сары етіп қуырыныз, күйдірменіз.
- Көлемі үлкен, мөлшері көп тағамдарда акриламид аз болады.

### Пісу

3К ыстық ауда немесе ыстық ауда максималды 180 °С.

Түрлі қалыптағы печенье

3К ыстық ауда немесе ыстық ауда максималды 170 °С.

Жұмыртқа немесе жұмыртқаның сары уызы акриламид пайда болуын азайтады.

Куырылған картоп қытырлақтарын пісіру

Бір қалыпта бір қатармен пісіру табасында таратыңыз. Әр табада кемінде 400 г пісірініз, осылай фри құргақ болмайды

# Table of contents

<b>Important safety information.....</b>	<b>48</b>
<b>Causes of damage.....</b>	<b>51</b>
Damage to the oven .....	51
<b>Set-up, gas and electricity connection .....</b>	<b>51</b>
Gas connection .....	51
Faults in the gas installation/smell of gas .....	51
Moving the appliance by the gas line or door handle .....	52
Electrical connection .....	52
Horizontal alignment.....	52
Wall fixing .....	52
Setting up the appliance.....	52
Measures to be noted during transport .....	52
<b>Your new appliance.....</b>	<b>53</b>
General information .....	53
Cooking area .....	53
Control panel .....	54
The cooking compartment.....	54
<b>Your accessories.....</b>	<b>54</b>
Inserting accessories.....	54
Optional accessories .....	55
After-sales service products .....	56
<b>Before using the oven for the first time .....</b>	<b>56</b>
Heating up the oven .....	56
Cleaning the accessories .....	56
<b>Making settings on the hob.....</b>	<b>56</b>
Advance cleaning of burner cup and cap .....	56
Igniting the gas burners.....	56
Table – Cooking .....	57
<b>Suitable pans.....</b>	<b>57</b>
Precautions for use .....	57
<b>Setting the oven .....</b>	<b>58</b>
Type of heating and temperature .....	58
<b>Care and cleaning .....</b>	<b>58</b>
Cleaning agents .....	58
Upper glass cover .....	60
Detaching and refitting the rails.....	60
Detaching and attaching the oven door.....	61
Removing and refitting the door panels.....	61
Oven door - Additional safety precautions .....	62
<b>Troubleshooting .....</b>	<b>62</b>
Malfunction table .....	62
Replacing the bulb in the oven ceiling light .....	62
Glass cover .....	62
<b>After-sales service .....</b>	<b>63</b>
E number and FD number .....	63
<b>Energy and environment tips.....</b>	<b>63</b>
Saving energy with your oven .....	63
Saving energy with the gas hob .....	63
Environmentally-friendly disposal.....	63
<b>Tested for you in our cooking studio .....</b>	<b>63</b>
Cakes and pastries.....	63
Tips for baking cakes and strudel correctly .....	65
Special dishes .....	66
Defrosting .....	66
Drying .....	66
<b>Acrylamide in food .....</b>	<b>67</b>

Additional information on products, accessories, replacement parts and services can be found at [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) and in the online shop [www.bosch-eshop.com](http://www.bosch-eshop.com)

# Important safety information

Read these instructions carefully. Only then will you be able to operate your appliance safely and correctly. Retain the instruction manual and installation instructions for future use or for subsequent owners.

These instructions are only valid if the appropriate country symbol appears on the appliance. If the symbol does not appear on the appliance, it is necessary to refer to the technical instructions which will provide the necessary instructions concerning modification of the appliance to the conditions of use of the country.

## **Appliance category:** Category 1

Check the appliance for damage after unpacking it. Do not connect the appliance if it has been damaged in transport.

Only allow a licensed professional to connect the appliance and to convert the appliance to a different type of gas. The appliance must be installed (electric and gas connections) in accordance with the instruction and installation manual. An incorrect connection or incorrect settings may lead to serious accidents and damage to the appliance. The appliance manufacturer accepts no liability for damage of this kind. The appliance's warranty becomes void.

**caution:** This appliance is for cooking purposes only. It must not be used for other purposes, for example room heating.

This appliance is intended for use up to a maximum height of 2000 metres above sea level.

**Caution:** The use of a gas cooking appliance results in the production of heat, moisture and products of combustion in the room in which it is installed. Ensure that the kitchen is well ventilated especially when the appliance is in use: keep natural ventilation holes open or install a mechanical ventilation device (mechanical extractor hood).

Prolonged intensive use of the appliance may call for additional ventilation, for example opening of a window, or more effective ventilation, for example increasing the level of mechanical ventilation where present.

This appliance is not designed for operation with an external timer or by remote control.

Do not use inappropriate child safety shields or hob guards. These can cause accidents.

This appliance may be used by children over the age of 8 years old and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or by persons with a lack of experience or knowledge if they are supervised or are instructed by a person responsible for their safety how to use the appliance safely and have understood the associated hazards.

Children must not play with, on, or around the appliance. Children must not clean the appliance or carry out general maintenance unless they are at least 8 years old and are being supervised.

Keep children below the age of 8 years old at a safe distance from the appliance and power cable.

Always slide accessories into the cooking compartment correctly. See "Description of accessories in the instruction manual.

## **Risk of fire!**

- A draught is created when the appliance door is opened. Greaseproof paper may come into contact with the heating element and catch fire. Do not place greaseproof paper loosely over accessories during preheating. Always weight down the greaseproof paper with a dish or a baking tin. Only cover the surface required with greaseproof paper. Greaseproof paper must not protrude over the accessories.
- Combustible objects that are left in the cooking compartment may ignite. Never store combustible items in the cooking compartment. Never open the appliance door if there is smoke inside. Switch off the appliance and unplug the mains plug or switch off the fuse in the fuse box. Shut off the gas supply.
- Hot oil and fat can ignite very quickly. Never leave hot fat or oil unattended. Never use water to put out burning oil or fat. Switch off the hotplate. Extinguish flames carefully using a lid, fire blanket or something similar.
- The hotplates become very hot. Never place combustible items on the hob. Never place objects on the hob.
- The appliance becomes very hot, and flammable materials can easily catch fire. Do not store or use any flammable objects (e.g. aerosol cans, cleaning agents) under or in the vicinity of the oven. Do not store

any flammable objects inside or on top of the oven.

- When gas hotplates are in operation without any cookware placed on them, they can build up a lot of heat. The appliance and the extractor hood above it may become damaged or be set on fire. Grease residue in the filter of the extractor hood may ignite. Only operate the gas burners with cookware on them.
- The rear of the appliance becomes very hot. This may cause damage to the power cables. Electricity and gas lines must not come into contact with the rear of the appliance.
- Never place flammable objects on the burners or store them in the cooking compartment. Never open the appliance door if there is smoke inside. Switch off the appliance. Pull out the mains plug or switch off the appliance at the circuit breaker in the fuse box. Shut off the gas supply.

### Risk of burns!

- The appliance becomes very hot. Never touch the interior surfaces of the cooking compartment or the heating elements. Always allow the appliance to cool down. Keep children at a safe distance.
- Accessories and ovenware become very hot. Always use oven gloves to remove accessories or ovenware from the cooking compartment.
- Alcoholic vapours may catch fire in the hot cooking compartment. Never prepare food containing large quantities of drinks with a high alcohol content. Only use small quantities of drinks with a high alcohol content. Open the appliance door with care.
- The hotplates and surrounding area (particularly the hob surround, if fitted) become very hot. Never touch the hot surfaces. Keep children at a safe distance.
- During operation, the surfaces of the appliance become hot. Do not touch the

surfaces when they are hot. Keep children away from the appliance.

- Empty cookware becomes extremely hot when set on a gas hotplate that is in operation. Never heat up empty cookware.
- The appliance becomes hot during operation. Allow the appliance to cool down before cleaning.
- **Caution:** Accessible parts may be hot when the grill is in use. Young children should be kept away from the appliance.
- If the liquefied gas bottle is not upright, liquefied propane/butane can enter the appliance. Intense darting flames may therefore escape from the burners. Components may become damaged and start to leak over time so that gas escapes uncontrollably. Both can cause burns. Always use liquefied gas bottles in an upright position.

### Risk of scalding!

- The accessible parts become hot during operation. Never touch the hot parts. Keep children at a safe distance.
- When you open the appliance door, hot steam may escape. Open the appliance door with care. Keep children at a safe distance.
- Water in a hot cooking compartment may create hot steam. Never pour water into the hot cooking compartment.

### Risk of injury!

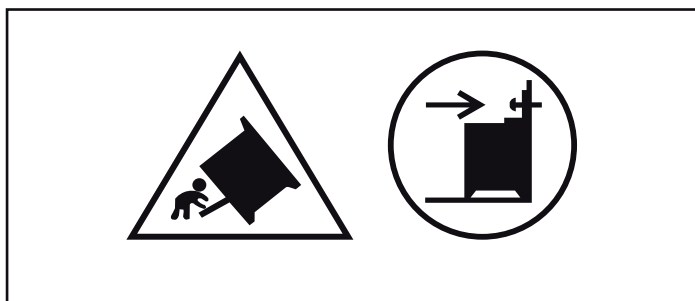
- Scratched glass in the appliance door may develop into a crack. Do not use a glass scraper, sharp or abrasive cleaning aids or detergents.
- Incorrect repairs are dangerous. Repairs may only be carried out, and damaged power and gas lines replaced, by an after-sales engineer trained by us. If the appliance is faulty, unplug the mains plug or switch off the fuse in the fuse box. Shut off the gas supply. Contact the after-sales service.
- Faults or damage to the appliance are dangerous. Never switch on a faulty appliance. Unplug the appliance from the mains or switch off the circuit breaker in the fuse box. Shut off the gas supply. Contact the after-sales service.

- Unsuitable pan sizes, damaged or incorrectly positioned pans can cause serious injury. Observe the instructions which accompany the cookware.
- **Caution:** Glass lids may shatter when heated. Turn off all the burners before shutting the lid. Wait until the oven has cooled down before closing the glass cover.



- If the appliance is placed on a base and is not secured, it may slide off the base. The appliance must be fixed to the base.

### Risk of tipping!



**Warning:** In order to prevent tipping of the appliance, this stabilizing means must be installed. Refer to the instructions for installation.

### Risk of electric shock!

- Incorrect repairs are dangerous. Repairs may only be carried out by one of our trained after-sales engineers. If the appliance is faulty, unplug the mains plug or switch off the fuse in the fuse box. Contact the after-sales service.
- The cable insulation on electrical appliances may melt when touching hot parts of the appliance. Never bring electrical appliance cables into contact with hot parts of the appliance.
- Do not use any high-pressure cleaners or steam cleaners, which can result in an electric shock.
- When replacing the cooking compartment bulb, the bulb socket contacts are live. Before replacing the bulb, unplug the appliance from the mains or switch off the circuit breaker in the fuse box.
- A defective appliance may cause electric shock. Never switch on a defective appliance. Unplug the appliance from the mains or switch off the circuit breaker in the fuse box. Contact the after-sales service.

# Causes of damage

## Hob

### Caution!

- Only use the burners when cookware has been placed on top. Do not heat up empty pots or pans. The saucepan base will be damaged.
- Only use pots and pans with an even base.
- Place the pot or pan centrally over the burner. This will optimise transfer of the heat from the burner flame to the pot or pan base. The handle does not become damaged, and greater energy savings are guaranteed.
- Ensure that the gas burners are clean and dry. The burner cup and burner cap must be positioned exactly.
- Ensure that the top cover is not closed when the oven is started up.

## Damage to the oven

### Caution!

- Accessories, foil, greaseproof paper or ovenware on the cooking compartment floor: do not place accessories on the cooking compartment floor. Do not cover the cooking compartment floor with any sort of foil or greaseproof paper. Do not place ovenware on the cooking compartment floor if a temperature of over 50 °C has been set. This will cause heat to

accumulate. The baking and roasting times will no longer be correct and the enamel will be damaged.

- Water in a hot cooking compartment: do not pour water into the cooking compartment when it is hot. This will cause steam. The temperature change can cause damage to the enamel.
- Moist food: do not store moist food in the cooking compartment when it is closed for prolonged periods. This will damage the enamel.
- Fruit juice: when baking particularly juicy fruit pies, do not pack the baking tray too generously. Fruit juice dripping from the baking tray leaves stains that cannot be removed. If possible, use the deeper universal pan.
- Cooling with the appliance door open: only allow the cooking compartment to cool when it is closed. Even if the appliance door is only open a little, front panels of adjacent units could be damaged over time.
- Very dirty door seal: If the door seal is very dirty, the appliance door will no longer close properly when the appliance is in use. The fronts of adjacent units could be damaged. Always keep the door seal clean.
- Appliance door as a seat, shelf or worktop: Do not sit on the appliance door, or place or hang anything on it. Do not place any cookware or accessories on the appliance door.
- Inserting accessories: depending on the appliance model, accessories can scratch the door panel when closing the appliance door. Always insert the accessories into the cooking compartment as far as they will go.
- Carrying the appliance: do not carry or hold the appliance by the door handle. The door handle cannot support the weight of the appliance and could break.

# Set-up, gas and electricity connection

## Gas connection

Installation must only be performed by an approved expert or a licensed after-sales service engineer in accordance with the instructions specified under "Gas connection and conversion to a different gas type".

### For the licensed expert or after-sales service

#### Caution!

- The setting conditions for this appliance are specified on the rating plate on the back of the appliance. The gas type set in the factory is marked with an asterisk (\*).
- Before setting up the appliance, check the grid access conditions (gas type and gas pressure) and ensure that the gas setting of the appliance meets these conditions. If the appliance settings have to be changed, follow the instructions in the section "Gas connection and conversion to a different gas type".
- This appliance is not connected to a waste gas main. It must be connected and commissioned in accordance with the installation conditions. Do not connect the appliance to a waste gas main. All ventilation regulations must be observed.
- The gas connection must be made via a fixed, i.e. not mobile connection (gas line) or via a safety hose.
- If using the safety hose, ensure that the hose is not trapped or crushed. The hose must not come into contact with hot surfaces.
- The connection must have an easily accessible locking device.

## Safety information

The nominal operating pressure of the appliance is:

For natural gas (G20) 20 mBar, for LPG (G30) 30 mBar, for LPG (G31) 37 mBar. The appliance must be operated at these pressure values. All data on the rating plate of your appliance relates to these pressure values. The manufacturer is not responsible for results, performance or any risk caused by operating the appliance at different values.

### If the gas pressure in your gas supply grid!

for natural gas (G20) is higher than 25 mBar, for LPG (G30) is higher than 36 mBar, for LPG (G31) is higher than 45 mBar, you must use your appliance in connection with a suitable gas regulator, for safety reasons. Connection, maintenance and configuration of the gas regulator must be performed by an authorised installation expert. If you do not know the gas pressure in your gas supply grid, please ask your local supply grid operator.

## Faults in the gas installation/smell of gas

If you notice a smell of gas or faults in the gas installation, you must

- immediately shut off the gas supply and/or close the gas cylinder valve
- immediately extinguish all naked flames and cigarettes
- switch off electrical appliances and lights
- open windows and ventilate the room
- call the after-sales service or the gas supplier

## Moving the appliance by the gas line or door handle

Do not move the appliance while holding the gas line; the gas pipe could be damaged. There is a risk of a gas leak! Do not move the appliance while holding it by the door handle. The door hinges and door handle could be damaged.

## Electrical connection

### Caution!

- Have the appliance set up by your after-sales service. A 16 A fuse is required for connection. The appliance is designed for operation at 220-240 V.
- If the electricity supply drops below 180 V, the electrical ignition system does not work.
- Any damage arising from the appliance being connected incorrectly will invalidate the guarantee.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

## For the after-sales service

### Caution!

- The appliance must be connected in accordance with the data on the rating plate.
- Only connect the appliance to an electrical connection that meets the applicable provisions. The socket must be easily accessible so that you can disconnect the appliance from the electricity supply if necessary.
- Please ensure the availability of a multi-pin disconnecting system.
- Never use extension cables or multiple plugs.
- For safety reasons, this appliance must only be connected to an earthed connection. If the safety earth terminal does not comply with regulations, safety against electrical hazards is not guaranteed.
- You must use a H 05 W-F type cable or equivalent for the appliance connection.

## Horizontal alignment

Always place the appliance directly on the kitchen floor.

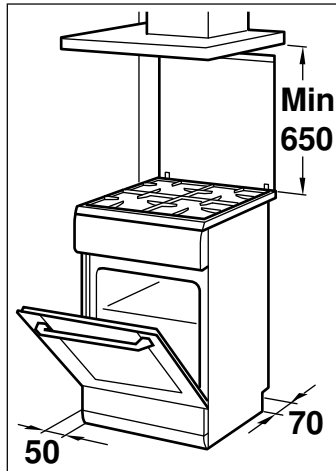
The appliance is equipped with height-adjustable feet. You can raise the appliance approximately 15 mm by adjusting the feet.

You can adjust the feet, using a spanner, to ensure that the appliance is horizontal.

## Wall fixing

To prevent the cooker from tipping over, you must fix it to the wall using the enclosed bracket. Please observe the installation instructions for fixing the oven to the wall.

## Setting up the appliance



- The appliance must be set up directly on the kitchen floor and in line with the specified dimensions. The appliance must not be set up on any other object.
- The distance between the top edge of the oven and the bottom edge of the extractor hood must meet the requirements of the extractor hood manufacturer.
- Ensure that the appliance is not moved again after set up. The distance from the high output burner or wok burner to the fronts of the adjacent units or the wall must be at least 50 mm.

## Measures to be noted during transport

Secure all mobile parts in and on the appliance using an adhesive tape that can be removed without leaving any traces. Push all accessories (e.g. baking tray) into the corresponding slots with cardboard at the edges, in order to avoid damaging the appliance. Place cardboard or similar between the front and rear side to prevent knocks against the inside of the glass door. Secure the door and, if available, the top cover to the appliance sides using adhesive tape.

Keep the original appliance packaging. Only transport the appliance in the original packaging. Observe the transport arrows on the packaging.

### If the original packaging is no longer available

pack the appliance in protective packaging to guarantee sufficient protection against any transport damage.

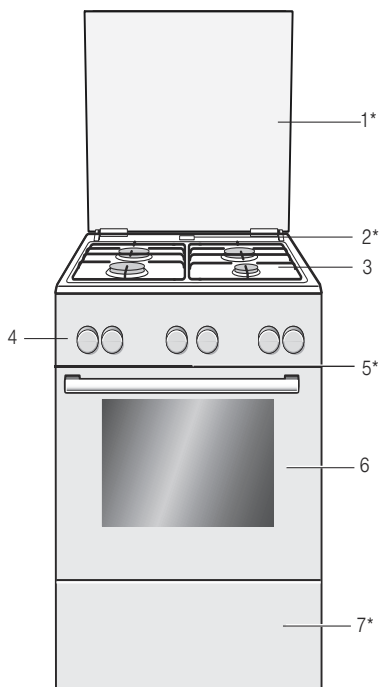
Transport the appliance in an upright position. Do not hold the appliance by the door handle or the connections on the rear, as these could be damaged. Do not place any heavy objects on the appliance.

# Your new appliance

In this section you will find information on the appliance, the operating modes and the accessories.

## General information

The design depends on the respective appliance model.



### Explanations

1\* Hob cover\*\*

2\* Steam outlet

#### Caution!

When the oven is in operation, hot steam escapes here.

3 Hob\*\*

4 Control panel\*\*

5\* Cooling fan

6 Oven door\*\*

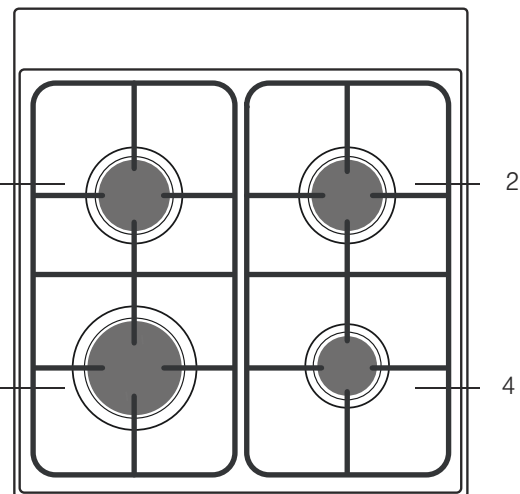
7\* Plinth drawer\*\*

\* Optional (available for some appliances)

\*\* Depending on the appliance model, details may vary.

## Cooking area

Here is an overview of the control panel. The design depends on the respective appliance model.



### Explanations

1 Standard burner

2 Standard burner

3 High output burner

4 Economy burner

## Control panel

Details may vary depending on the appliance model.

### Function selector

Use the function selector to select the required type of heating. The function selector knob can be rotated to the right or to the left.

Positions	Function
Zero position	The oven is switched off.
3D hot air*	For tarts and cakes from level 1 to level 3. A fan with a ring heating element on the back panel of the oven ensures that the heated air is distributed evenly.
Defrosting	Example: meat, poultry, bread and tarts. The fan distributes the heated air around the food.
Oven light	The oven light comes on

\* Type of heating in accordance with energy efficiency class EN50304.

The indicator lamp for the set hotplate lights up.

### Temperature selector

Use the temperature selector to set the temperature.

Positions	Function
Zero position	Oven not hot.
50-250 Temperature range	Temperature in °C.
I Temperature setting	The first line after 250 °C provides a temperature of 260 °C.
II Temperature setting	The second line after 250 °C provides a temperature of 270 °C.

The small light above the temperature selector is lit when the oven is heating. It switches off during pauses in heating. For some settings, it does not light up.

### Burner knob

You can adjust the heat setting of the hotplates using the four burner knobs.

## Your accessories

The accessories supplied with your appliance are suitable for making many meals. Ensure that you always insert the accessories into the cooking compartment the right way round.

There is also a selection of optional accessories, with which you can improve on some of your favourite dishes, or simply to make working with your oven more convenient.



### Wire rack

For ovenware, cake tins, roasts, grilling and frozen meals.

Slide the wire rack into the oven with the open side facing the oven door and the curvature pointing downwards.



### Enamel baking tray

For cakes and biscuits.

Push the baking tray into the oven with the sloping edge facing towards the oven door.

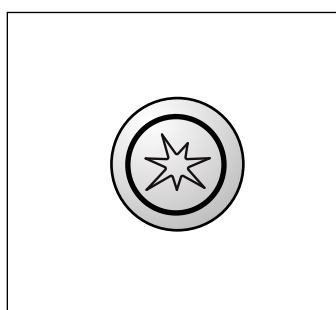
### The Positions

	Function/gas oven
Zero position	The oven is switched off.
Settings area	Large flame = highest setting Economy flame = lowest setting
	There is a limit stop at the end of the settings area. Do not turn the timer beyond this.

### Ignition button

This button activates the electronic ignition system.

When you press the button, all igniters ignite at the same time.



### The cooking compartment

The oven light is located in the cooking compartment. A cooling fan protects the oven from overheating.

### Oven light

During operation, the oven light in the cooking compartment is on.

### Cooling fan

The cooling fan switches on and off as required. The hot air escapes above the door.

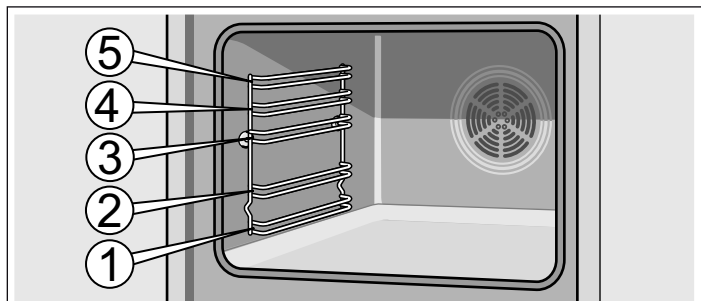
So that the cooking compartment cools down more quickly after operation, the cooling fan continues to run for a certain period afterwards.

### Caution!

do not cover the ventilation slots. Otherwise the oven will overheat.

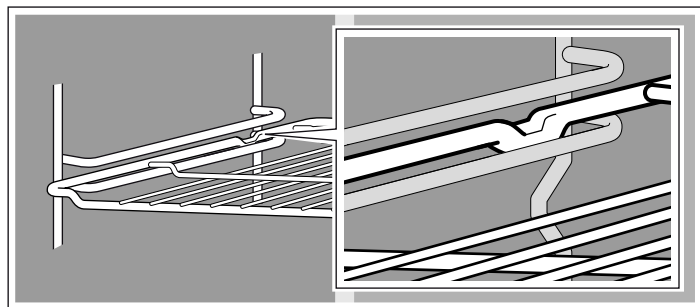
### Inserting accessories

You can insert the accessories into the cooking compartment at 5 different levels. Always insert them as far as they will go so that the accessories do not touch the door panel.



The accessories can be pulled out approximately halfway until they lock in place. This allows dishes to be removed easily.

When sliding the accessories into the cooking compartment, ensure that the indentation is at the back. They can only lock in place from this position.



**Note:** The accessories may deform when they become hot. Once they cool down again, they regain their original shape. This does not affect their operation.

Hold the baking tray securely on the sides with both hands and push it parallel into the frame. Avoid movements to the right or left when pushing the baking tray in. Otherwise, it will be difficult to push the tray in and the enamelled surfaces could be damaged.

You can buy accessories from the after-sales service, from specialist retailers or online. Please specify the HEZ number.

## Optional accessories

You can buy optional accessories from your after-sales service or from specialist retailers. You will find a variety of suitable products for your oven in our brochures and on the Internet. The availability of optional accessories and the options for ordering them on the internet vary depending on the country. Information on purchasing accessories can be found in the sales documents.

Not every optional accessory is suitable for every appliance. When making a purchase, always quote the full name (E no.) of your appliance.

Optional accessories	HEZ number	Function
Pizza tray	HEZ317000	Particularly good for pizza, frozen meals and round tarts. You can use the pizza tray instead of the universal pan. Slide the tray in above the wire rack and proceed according to the instructions in the tables.
Insert wire rack	HEZ324000	For roasting. Always place the grill wire rack on the universal pan. This ensures that dripping fat and meat juices are collected.
Grill tray	HEZ325000	Used for grilling instead of the grill wire rack or used as a splatter guard to protect the oven from becoming heavily soiled. Only use the grill tray with the universal pan.  Grilling on the grill tray: only shelf positions 1, 2 and 3 can be used.  The grill tray as a splash guard: the universal pan is inserted together with the grill tray under the wire rack.
Baking stone	HEZ327000	The baking stone is perfect for preparing home-made bread, bread rolls and pizzas which require a crispy base. The baking stone must always be preheated to the recommended temperature.
Enamel baking tray	HEZ331003	For cakes and biscuits.  Place the baking tray in the oven with the sloping edge towards the oven door.
Enamel baking tray with non-stick coating	HEZ331011	The baking tray is ideal for laying out cakes and biscuits. Place the baking tray in the oven with the sloping edge towards the oven door.
Universal pan	HEZ332003	For moist cakes, pastries, frozen meals and large roasts. Can also be used under the wire rack to catch fat or meat juices.  Place the universal pan in the oven with the sloping edge towards the oven door.
Universal pan with non-stick coating	HEZ332011	This universal pan is ideal for moist cakes, pastries, frozen meals and large roasts. Place the universal pan in the oven with the sloping edge towards the oven door.
Lid for the Profi extra-deep pan	HEZ333001	The lid converts the Profi extra-deep pan into the Profi roasting dish.
Profi extra-deep pan with insert wire rack	HEZ333003	Particularly suitable for preparing large quantities of food.
Wire rack	HEZ334000	For ovenware, cake tins, roasts, grilling and frozen meals.
Glass roasting dish	HEZ915001	The glass roasting dish is suitable for pot roasts and bakes. Ideal for programmes and automatic roasting.

## After-sales service products

You can obtain suitable care and cleaning agents and other accessories for your domestic appliances from the after-sales

service, specialist retailers or (in some countries) online via the e-Shop. Please specify the relevant product number.

Cleaning cloths for stainless-steel surfaces	Product no. 311134	Reduces the build-up of dirt. Impregnated with a special oil for perfect maintenance of your appliance's stainless-steel surfaces.
Oven and grill cleaning gel	Product no. 463582	For cleaning the cooking compartment. The gel is odourless.
Microfibre cloth with honeycomb structure	Product no. 460770	Especially suitable for cleaning delicate surfaces, such as glass, glass ceramic, stainless steel or aluminium. The microfibre cloth removes liquid and grease deposits in one go.
Door lock	Product no. 612594	To prevent children from opening the oven door. The locks on different types of appliance door are screwed in differently. See the information sheet supplied with the door lock.

## Before using the oven for the first time

In this section, you can find out what you must do before using your oven to prepare food for the first time. First read the section on Safety information.

### Heating up the oven

To remove the new cooker smell, heat up the oven when it is empty and closed. An hour of  3D hot air at 240 °C is ideal for this purpose. Ensure that no packaging material has been left in the cooking compartment.

1. Use the function selector to select the  3D hot air type of heating.
2. Use the temperature selector to set the temperature to 240 °C. After an hour, switch off the oven. Turn the function and temperature selector to the zero position.

### Cleaning the accessories

Before you use the accessories for the first time, clean them thoroughly with hot soapy water and a soft dish cloth.

## Making settings on the hob

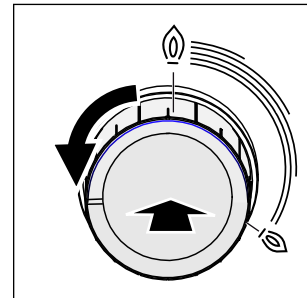
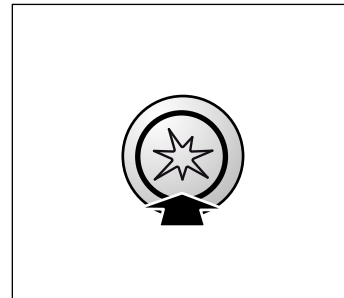
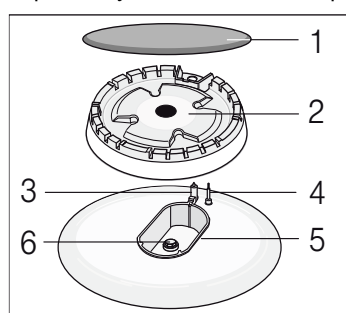
Your hob is equipped with four gas burners. The following information explains how to light the gas burners and set the size of flame.

### Advance cleaning of burner cup and cap

Clean the burner cap (1) and cup (2) with water and washing-up liquid. Dry the individual parts carefully.

Place the burner cup and cap back on the burner shell (5). Ensure that the igniter (3) and flame safety pin (4) are not damaged.

The nozzle (6) must be dry and clean. Always position the burner cap exactly over the burner cup.



4. Press and hold the hotplate control for 1-3 seconds. This activates the safety pilot. If the gas flame goes out, the gas supply is automatically cut off by the safety pilot.
5. Set the required flame size. Between the Off • setting and the  setting, the flame is not stable. Therefore, always choose a setting between the large flame  and small flame .
6. If the flame goes out again, repeat the process from step 2.
7. To finish cooking, turn the hotplate control clockwise to the Off • position.

The hotplate control should not be turned to the ignition position for longer than 15 seconds. If the burner does not light within 15 seconds, wait at least one minute. Then repeat the ignition process.

### The gas burner does not ignite

If there is a power cut or if the ignition plugs are damp, you can light the gas burners with a gas lighter or a match.

### Igniting the gas burners

Always position the burner cap exactly onto the burner cup. The openings in the burner cup must remain unobstructed at all times. All parts must be dry.

1. Open the upper cooker cover. The upper cover must remain open whilst the cooker is in operation.
2. Turn the control for the required hotplate anti-clockwise to the symbol with the large flame .
3. With the hotplate control pressed in, press the ignition button. Gas begins to flow out and the gas burner ignites.

## Table – Cooking

Select the right pan size for each hotplate. The diameter of the pot or pan base should be the same as that of the hotplate.

Cooking times may vary depending on the type of food, its weight and quality. You yourself can best judge the optimal cooking time.

Use as little water as possible when cooking, so that the food retains its vitamins and minerals. Select short cooking times so that the vegetables remain firm and full of nutrients.

Example	Food	Hotplate	Heat setting
<b>Melting</b>	Chocolate, butter, margarine	Economy burner	Small flame
<b>Warming</b>	Stock, tinned vegetables	Standard burner	Small flame
		Electric hotplate**	1-2
<b>Heating and keeping warm</b>	Soups	Economy burner	Small flame
		Electric hotplate**	1-2
<b>Steaming*</b>	Fish	Standard burner	Between large and small flame
		Electric hotplate**	3-4
<b>Braising*</b>	Potatoes and other vegetables, meat	Standard burner	Between large and small flame
		Electric hotplate**	3-4
<b>Boiling*</b>	Rice, vegetables, meat dishes (with sauces)	Standard burner	High flame
		Electric hotplate**	5-6
<b>Roasting</b>	Pancakes, potatoes, schnitzel, fish fingers	High-output burner**	Between large and small flame
		Wok burner**	

\* If you are using a pan with a lid, turn the flame down as soon as it reaches boiling point.

\*\* Optional. Available for some appliances, depending on the appliance model (for frying on the wok burner, we recommend that you use a wok)

## Suitable pans

Burner/electric hotplate	Minimum pan diameter	Maximum pan diameter
Electric hotplate*	14.5 cm	14.5 cm
Wok burner** 3.6 kW	24 cm	28 cm
High output burner 3kW	24 cm	28 cm
Standard burner 1.7 kW	18 cm	24 cm
Economy burner 1 kW	12 cm	18 cm

\* Option (for models with an electric hotplate)

\*\* Option (for models with a wok burner)

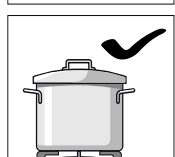
## Precautions for use

The following advice is intended to help you save energy and prevent pan damage:



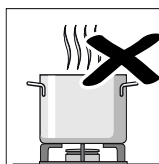
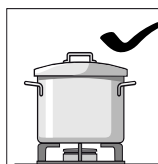
Use pans which are the right size for each burner.

Do not use small pans on large burners. The flame must not touch the sides of the pan.

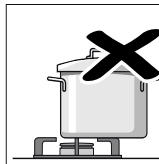
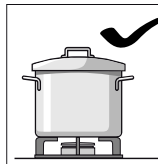


Do not use damaged pans, which do not sit evenly on the hob. Pans may tip over.

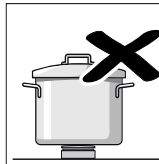
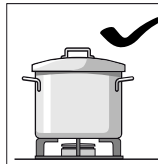
Only use pans with a thick, flat base.



Do not cook without using a lid and make sure the lid is properly fitted. This wastes energy.

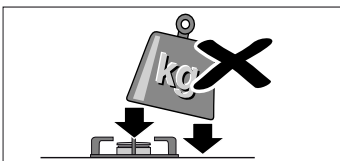


Always place the ovenware centrally over the burner. Otherwise, there is a risk that it may tip over.

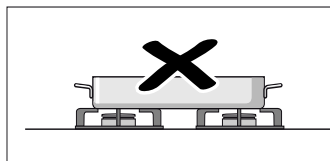


Place the pans on the pan supports, never directly on the burner.

Make sure that the pan supports and burner caps are correctly positioned before using the appliance.



Pans should be placed on the hob carefully.  
Do not strike the hob and do not place excessive weight on it.



Never use two burners or heat sources to heat one single pan.  
Do not use grill pans, earthenware casserole dishes, etc. for a long period of time on maximum power.

## Setting the oven

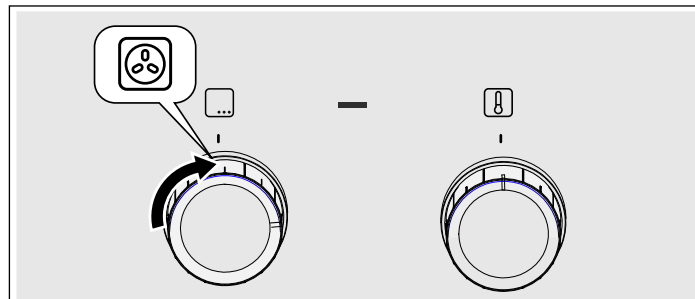
Here you can find out how to set the oven.

**Note:** We recommend preheating the oven before inserting the food in order to avoid condensation on the oven glass.

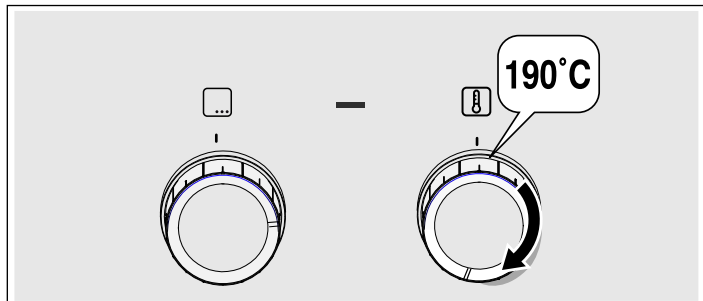
### Type of heating and temperature

Example in the picture: 3D hot air at 190 °C

1. Use the function selector to set the type of heating.



2. Use the temperature selector to set the temperature.



The oven heats up.

### Switching off the oven

Turn the function selector to the off position.

### Changing the settings

The type of heating and temperature can be changed as required.

## Care and cleaning

With attentive care and cleaning, your hob and oven will retain its looks and remain in good working order for a long time. We will explain here how you should care for and clean them correctly.

### Notes

- Slight differences in the colours on the front of the oven are caused by the use of different materials, such as glass, plastic and metal.
- Shadows on the door panel which look like streaks, are caused by reflections made by the oven light.
- Enamel is baked on at very high temperatures. This can cause some slight colour variations. This is normal and does not affect operation. The edges of thin trays cannot be completely enamelled. As a result, these edges can be rough. This will not impair the anti-corrosion protection.

- scouring pads,
- high-pressure cleaners or steam jets.
- Do not clean individual parts in the dishwasher.

Wash new sponges thoroughly before first use.

Zone	Cleaning agent
Stainless steel surfaces* (depending on appliance model)	Hot soapy water: Clean with a dish cloth and dry with a soft cloth. On stainless steel surfaces, always wipe parallel to the natural grain. Otherwise, you may scratch the surface. Remove patches and splashes of lime-scale, grease, starch and albumin (e.g. egg white) immediately. Corrosion can form under such patches and splashes.  Special care products suitable for hot stainless steel surfaces are available from our after-sales service and from specialist retailers. Apply a thin layer of care product with a soft cloth.
Enamel, painted, plastic and screen-printed surfaces* (depending on appliance model)	Hot soapy water: Clean with a dish cloth and dry with a soft cloth. Do not use glass cleaner or glass scrapers for cleaning.
Control panel	Hot soapy water: Clean with a dish cloth and dry with a soft cloth. Do not use glass cleaner or glass scrapers for cleaning.

\* Optional (available for some appliances, depending on the appliance model)

Zone	Cleaning agent	Zone	Cleaning agent
Upper glass cover* (depending on appliance model)	Glass cleaner: Clean with a soft cloth. You can remove the upper glass cover for cleaning. To find out how to do this, please refer to the section Upper glass cover.	Glass panel	Glass cleaner: Clean with a soft cloth. Do not use the glass scraper.  The door can be removed to facilitate cleaning. To find out how to do this, please refer to the section Removing and refitting the oven door.
Rotary knobs Do not remove.	Hot soapy water: Clean with a dish cloth and dry with a soft cloth.	Childproof lock* (depending on appliance model)	Hot soapy water: Clean with a dish cloth.  If a childproof lock has been fitted to the oven door, it must be removed before cleaning.  If it is very dirty, the childproof lock will not work properly.
Hob surround	Hot soapy water: Do not clean with a glass scraper, lemon juice or vinegar.	Seal Do not remove.	Hot soapy water: Clean with a dish cloth. Do not scour.
Gas hob and pan supports* (depending on appliance model)	Hot soapy water. Use very little water. Water must not be allowed to enter the appliance through the base of the burners. Clean off boiled-over liquids and spilt food immediately. You can remove the pan supports.  Cast iron pan supports*: Do not clean in the dishwasher.	Cooking zone	Hot soapy water or a vinegar solution: Clean with a dish cloth.  For stubborn dirt, use a stainless steel scouring pad or oven cleaner. Only use when the cooking compartment is cold.
Gas burners* (depending on appliance model)	Remove the burner head and cap and clean with hot soapy water. Do not clean in the dishwasher. The gas outlet openings must remain unobstructed at all times. Ignition plugs: Small, soft brush. The gas burners only work properly when the ignition plugs are dry. Dry all parts thoroughly. Ensure that they are refitted correctly. The burner caps are coated in black enamel. The colour may change over time. This does not impair their performance.		⚠ Please use the self-cleaning function to clean self-cleaning surfaces. To find out how to do this, please refer to the section Self-cleaning.  Caution! Never use oven cleaner on self-cleaning surfaces.
Electric hotplate* (depending on appliance model)	Abrasive materials or sponges: Briefly heat up the hotplate afterwards, so that it dries. Hotplates can rust over time if they remain wet. Apply care product to finish. Clean off boiled-over liquids and spilt food immediately.	Glass cover for the oven light	Hot soapy water: Clean with a dish cloth.
Hotplate ring* (depending on appliance model)	Remove yellow to blue iridescent discolouration from the hotplate ring with a steel care product. Do not use any abrasive materials that may scratch surfaces.	Shelf	Hot soapy water: Clean with a dish cloth or a brush.  You can remove the shelves for cleaning. To find out how to do this, please refer to the section Removing and refitting shelves.
Ceramic hob* (depending on appliance model)	Care: Protective/care products for ceramics Cleaning: Cleaning agents suitable for ceramics. Follow the cleaning instructions on the packaging.	Telescoping extension rails* (depending on appliance model)	Hot soapy water: Clean with a dish cloth or a brush.  Do not remove the lubricant from the extension rails. It is best to clean them when they are pushed in. Do not soak, clean in the dishwasher, or clean in the oven as part of the self-cleaning programme. This may damage the shelves and they may no longer work properly as a result.
Glass hob* (depending on appliance model)	Care: Protective/care products for glass Cleaning: Cleaning agents for glass. Follow the cleaning instructions on the packaging.	* Optional (available for some appliances, depending on the appliance model)	
	⚠ Glass scraper for stubborn dirt: Remove the protective cover and clean using the blade only. Caution: The blade is very sharp. Risk of injury. Cover the blade again after cleaning. Replace damaged blades immediately.		
	⚠ Glass scraper for stubborn dirt: Remove the protective cover and clean using the blade only. Caution: The blade is very sharp. Risk of injury. Cover the blade again after cleaning. Replace damaged blades immediately.		

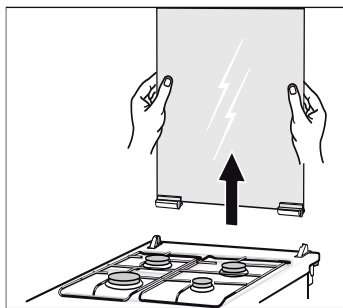
\* Optional (available for some appliances, depending on the appliance model)

Zone	Cleaning agent
Accessories	<p>Hot soapy water: Soak and then clean with a dish cloth or a brush.</p> <p>Aluminium baking tray*: (depending on appliance model) Dry with a soft cloth. Do not clean in the dishwasher. Never use oven cleaner. To prevent scratches, never touch the metal surfaces with a knife or a similar sharp object. Harsh cleaning products, scratchy sponges and rough cleaning cloths are not suitable. Otherwise, you may scratch the surface.</p> <p>Rotary spit* (depending on appliance model)</p> <p>Hot soapy water: Clean with a dish cloth or a brush. Do not clean in the dishwasher.</p> <p>Meat thermometer* (depending on appliance model)</p> <p>Hot soapy water: Clean with a dish cloth or a brush. Do not clean in the dishwasher.</p>
Plinth drawer*	Hot soapy water: (depending on appliance model) Clean with a dish cloth.
* Optional (available for some appliances, depending on the appliance model)	

## Upper glass cover

Before opening the top cover, remove any spills with a cloth. Use glass cleaner if possible.

For cleaning, remove the top cover. To do this, hold the cover securely on both sides with both hands and pull it upwards.



If the cover hinges become loose, note the letters marked on them. The hinge with the letter R must be fitted on the right, and the hinge with the letter L must be fitted on the left.

After cleaning, re-assemble the top cover following the same procedure in reverse order.

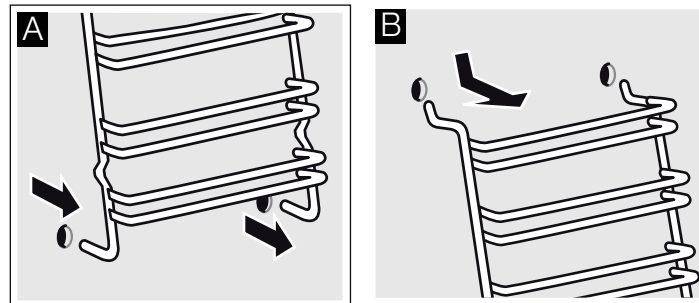
Only close the top cover once the burners have cooled down.

## Detaching and refitting the rails

The rails can be removed for cleaning. The oven must have cooled down.

### Unhooking the rails

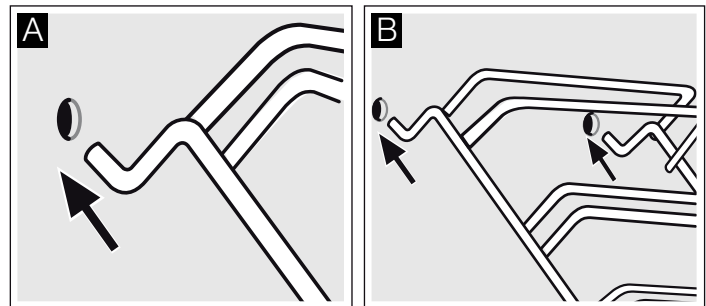
1. Hold the shelf frames from underneath and pull slightly forward. Pull the extension pins at the bottom of the rails out of the mounting holes (Fig. A).
2. Then fold the rails upwards and carefully remove them (Fig. B).



Clean the rails with washing-up liquid and a sponge. For stubborn deposits of dirt, use a brush.

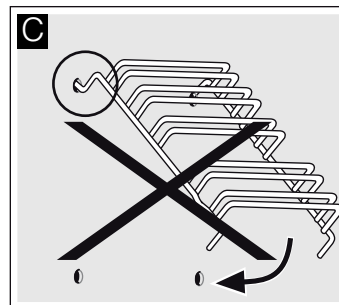
### Installing the frames

1. Insert the two hooks carefully into the upper holes. (Figure A-B)



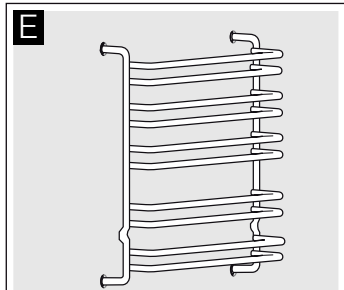
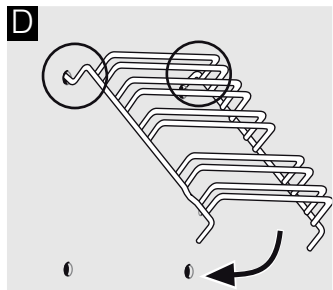
### ⚠ Incorrect assembly!

Never move the frame before the two hooks are fully anchored in the upper holes. The enamel could be damaged and may break (figure C).



2. the two hooks must be inserted fully into the upper holes. Now move the frame slowly and carefully downwards and insert in the lower holes (figure D).

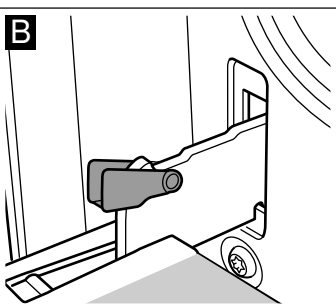
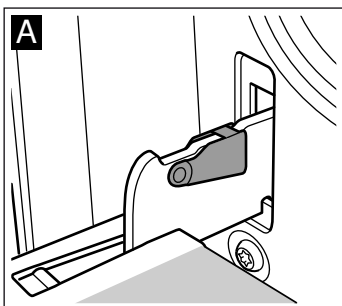
3. Insert both frames into the side walls of the oven (figure E). If the rails are fitted correctly, the distance between the two upper shelf positions is greater.



## Detaching and attaching the oven door

For cleaning purposes and to remove the door panels, you can detach the oven door.

The oven door hinges each have a locking lever. When the locking levers are closed (figure A), the oven door is secured in place. It cannot be detached. When the locking levers are open in order to detach the oven door (figure B), the hinges are locked. They cannot snap shut.



### ⚠ Risk of injury!

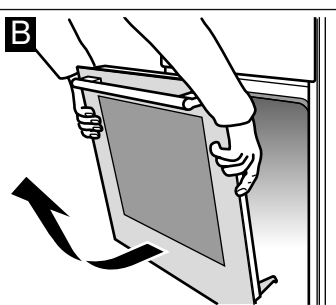
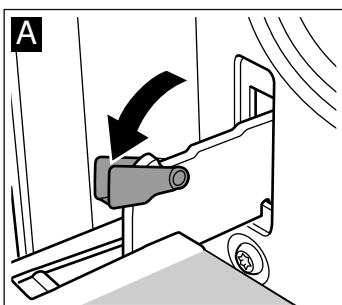
Whenever the hinges are not locked, they snap shut with great force. Ensure that the locking levers are always fully closed or, when detaching the oven door, fully open.

## Detaching the door

1. Open the oven door fully.

2. Fold up the two locking levers on the left and right (figure A).

3. Close the oven door as far as the limit stop. With both hands, grip the door on the left and right-hand sides. Close the door a little further and pull it out (figure B).

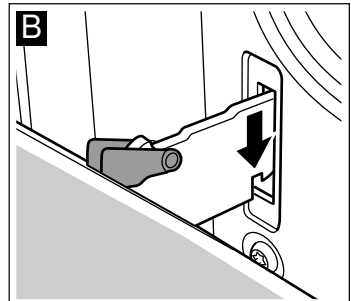
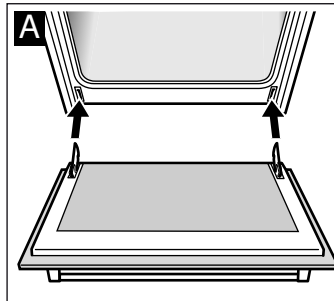


## Attaching the door

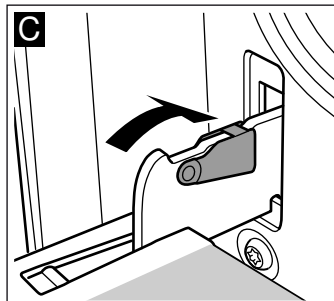
Reattach the oven door in the reverse sequence to removal.

1. When attaching the oven door, ensure that both hinges are inserted straight into the opening (figure A).

2. The notch on the hinge must engage on both sides (figure B).



3. Fold back both locking levers (figure C). Close the oven door.



### ⚠ Risk of injury!

Risk of injury. If the oven door falls out accidentally or a hinge snaps shut, do not reach into the hinge. Call the after-sales service.

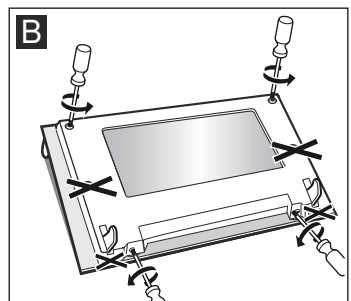
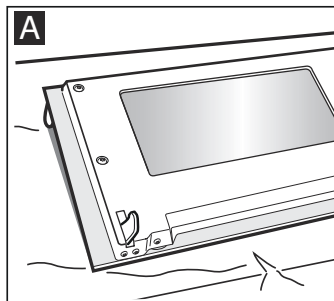
## Removing and refitting the door panels

The glass panels can be removed from the oven door to allow more thorough cleaning.

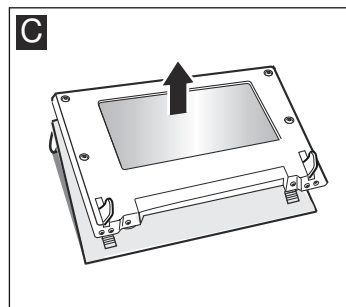
### Removal

1. Removing the oven door See the section Removing the oven door. Lay the oven door on a cloth with the handle facing downwards (Fig. A).

2. First turn the two screws at the bottom anticlockwise, then the two screws at the top, also anticlockwise (Fig. B).



### 3. Remove the cover (Fig. C).



The parts that have been removed must not be washed. Clean the panels with a glass cleaner and a soft cloth.

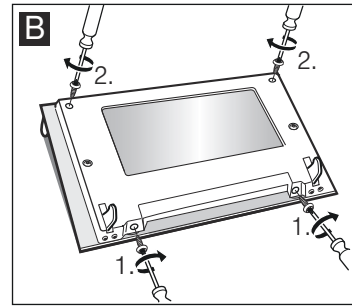
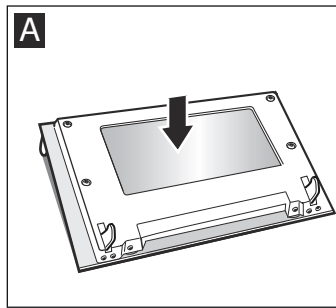
#### **⚠ Risk of injury!**

Scratched glass in the appliance door may develop into a crack. Do not use a glass scraper, sharp or abrasive cleaning aids or detergents.

#### Refitting

1. Place the cover back in position (Fig. A).

2. First retighten the two screws at the bottom, then the two screws at the top (Fig. B).



### 3. Fitting the oven door See the section Fitting the oven door.

**Do not use the oven again until the panels have been correctly fitted.**

#### Oven door - Additional safety precautions

During long cooking times, the oven door may become very hot.

If you have small children, extra supervision is required during oven operation.

In addition, there is a protective device (protective grid) which prevents direct contact with the oven door. You can purchase this optional accessory (469088) from the after-sales service.

## Troubleshooting

Malfunctions often have simple explanations. Refer to the table before calling the after-sales service as you may be able to remedy the fault yourself.

#### Malfunction table

If your meal is not successful, please refer to section . We have tested the recipe for you in our cooking studio. Here, you will find useful cooking tips and tricks for cooking, baking and roasting.

#### **⚠ Risk of electric shock!**

Repairs that are not carried out properly are dangerous. Repairs must only be performed by one of our after-sales service technicians.

Malfunction	Possible cause	Remedy/information
The oven does not work.	The circuit breaker is defective.	Look in the fuse box to see if the circuit breaker is defective.
	Power cut.	Check whether the kitchen light and other kitchen appliances are working.
Oven not hot.	Dust on the contacts.	Turn the control knobs several times to the left and right.
The burner does not ignite.	Power has failed or ignition plugs are damp.	Light the gas burner with a gas lighter or a match.

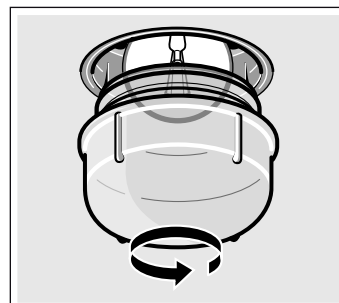
#### Replacing the bulb in the oven ceiling light

If the bulb in the oven light fails, it must be replaced. Heat-resistant, 40 watt spare bulbs can be obtained from our after-sales service or a specialist retailer. Only use these bulbs.

#### **⚠ Risk of electric shock!**

Switch off the circuit breaker in the fuse box.

1. Place a tea towel in the oven when it is cold to prevent damage.
2. Unscrew the glass cover by turning it anti-clockwise.



3. Replace the bulb with one of the same type.

4. Screw the glass cover back in.

5. Remove the tea towel and switch on the circuit breaker.

#### Glass cover

You must replace a damaged glass cover. Suitable glass covers may be obtained from the after-sales service. Please specify the E number and FD number of your appliance.

# After-sales service

Our after-sales service is there for you if your appliance needs to be repaired. We will always find the right solution in order to avoid unnecessary visits from a service technician.

## E number and FD number

When calling us, please give the product number (E no.) and the production number (FD no.) so that we can provide you with the correct advice. The rating plate containing these numbers is found on the side of the oven door. To save time, you can make a note of the number of your appliance and the telephone number of the after-sales service in the space below, should it be required.

E no.	FD no.

After-sales service 

# Energy and environment tips

Here you can find tips on how to save energy when baking and roasting in the oven and when cooking on the hob, and how to dispose of your appliance properly.

## Saving energy with your oven

- Only preheat the oven if this is specified in the recipe or in the operating instruction tables.
- Use dark, black lacquered or enamelled baking tins. They absorb the heat particularly well.
- Open the oven door as infrequently as possible while cooking, baking or roasting.
- It is best to bake more than one cake, one after the other. The oven is still warm. This reduces the baking time for the second cake. You can also place two loaf tins next to each other.
- For longer cooking times, you can switch the oven off 10 minutes before the end of the cooking time and use the residual heat to finish cooking.

Please note that there will be a fee for a visit by a service technician in the event of a malfunction, even during the warranty period.

Please find the contact data of all countries in the enclosed customer service list.

## To book an engineer visit and product advice

- GB** 0344 892 8979  
Calls charged at local or mobile rate.  
**IE** 01450 2655  
0.03 € per minute at peak. Off peak 0.0088 € per minute.

Rely on the professionalism of the manufacturer. You can therefore be sure that the repair is carried out by trained service technicians who carry original spare parts for your appliances.

## Saving energy with the gas hob

- Always use a saucepan which is the correct size for your food. A larger, less full saucepan requires a lot of energy.
- Always place a suitable lid on the saucepan.
- The gas flame must always be in contact with the base of the saucepan.

## Environmentally-friendly disposal

Dispose of packaging in an environmentally-friendly manner.



This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment - WEEE). The guideline determines the framework for the return and recycling of used appliances as applicable throughout the EU.

# Tested for you in our cooking studio

Here you will find a selection of dishes and the ideal settings for them. We will show you which type of heating and which temperature are best suited for your dish. You can find information about suitable accessories and the height at which they should be inserted. There are also tips about cookware and preparation methods.

## Notes

- The values in the table always apply to dishes placed into the cooking compartment when it is cold and empty.  
Only preheat the appliance if the table specifies that you should do so. Do not line the accessories with greaseproof paper until after they have been preheated.
- The times specified in the tables are guidelines only. They will depend on the quality and composition of the food.

- Use the accessories supplied. Additional accessories may be obtained as special accessories from specialist retailers or from the after-sales service.  
Before using the oven, remove any unnecessary accessories and ovenware from the cooking compartment.
- Always use oven gloves when taking hot accessories or ovenware out of the cooking compartment.

## Cakes and pastries

### Baking tins

It is best to use dark-coloured metal baking tins.

Baking times are increased when light-coloured baking tins made of thin metal or glass dishes are used, and cakes do not brown so evenly.

If you wish to use silicone baking tins, use the information and recipes provided by the manufacturer as a guide. Silicone baking tins are often smaller than normal tins. The amount of mixture and recipe instructions may differ.

## Tables

The tables show the ideal type of heating for the various cakes and pastries. The temperature and baking time depend on the amount and composition of the mixture. This is why temperature ranges are given in the tables. You should try the lower temperature first, since a lower temperature results in more even

browning. You can increase the temperature next time if necessary.

If you preheat the oven, the baking time is shortened by 5 to 10 minutes.

Additional information can be found in the Baking tips section following the tables.

Cake in a mould	Tin	Level	Type of heating	Temperature in °C	Cooking time in minutes
Cakes*	Round springform cake tin with tube sheet, deep	3	④	160-180	60-70
Sponge cake	Springform cake tin (dia. 26 cm)	3	④	160-180	35-45
Shortcrust pastry	Cake tin with non-stick coating, round (dia. 30 cm)	3	④	150-170	25-35
Fruit flan*	Springform cake tin (dia. 26 cm)	3	④	160-180	45-55
Brownies*	Glass ovenproof dish, rectangular**	3	④	170-190	35-45
Semolina cake*	Stainless steel ovenproof dish, round (dia. 30 cm)	3	④	160-180	30-40
Quiche*	Ovenproof dish with non-stick coating, round (dia. 30 cm)	3	④	180-200	50-60

\* Insert the wire rack at the level indicated and place the cake tin in the centre of the wire rack.

\*\* Only use heat-resistant glass dishes. Do not place a hot glass dish on a cold or wet surface. The glass could break.

Several small baked items on the baking sheet	Accessories	Level	Type of heating	Temperature in °C	Cooking time in minutes
Small cakes, preheat*	Baking sheet	3	④	150-170	25-35
	2 baking trays	1+3	④	150-170	25-35
	3 baking trays	1+3+5	④	140-160	30-40
Sponge	Baking sheet	3	④	150-170	10-20
	2 baking trays	1+3	④	130-150	25-35
	3 baking trays	1+3+5	④	130-150	25-35
Biscuits	Baking sheet	3	④	140-160	20-30
	2 baking trays	1+3	④	160-180	35-45
	3 baking trays	1+3+5	④	160-180	35-45
Sesame seed rings	Baking sheet	3	④	170-190	35-45
	2 baking trays	1+3	④	160-180	45-55
	3 baking trays	1+3+5	④	160-180	50-60
Puff pastry strudel	Baking sheet	3	④	190-210	15-25
	2 baking trays	1+3	④	180-200	25-35
	3 baking trays	1+3+5	④	170-190	30-40
Yufka dough strudel	Baking sheet	3	④	210-230	25-35
	2 baking trays	1+3	④	210-230	30-40
Rose börek	Baking sheet	3	④	210-230	30-40
	2 baking trays	1+3	④	190-210	35-45
Yeast-risen pastry	Baking sheet	3	④	170-190	20-30
	2 baking trays	1+3	④	160-180	30-40
Pizza	Baking sheet	3	④	180-200	20-30
	2 baking trays	1+3	④	170-190	40-50

\* Do not use rapid heating to preheat the appliance.

Additional baking trays can be ordered from the after-sales service.

<b>Several small baked items on the baking sheet</b>	<b>Accessories</b>	<b>Level</b>	<b>Type of heating</b>	<b>Temperature in °C</b>	<b>Cooking time in minutes</b>
Bread (1.3 kg flour) Preheat*	Baking sheet	3		270	8
				200	35-45
Sandwiches	Baking sheet	3		190-210	20-30
Turkish almond biscuits in syrup	Baking sheet	3		160-180	30-40
Plaited loaf	Baking sheet	3		150-170	25-35
for Swiss roll, preheat*	Baking sheet	3		170-190	10-20
Meringue	Baking sheet	3		80-100	100-190

\* Do not use rapid heating to preheat the appliance.

Additional baking trays can be ordered from the after-sales service.

<b>Dish</b>	<b>Accessories and oven-ware</b>	<b>Level</b>	<b>Type of heating</b>	<b>Temperature in °C</b>	<b>Cooking time in minutes</b>
Pasta bake	Glass ovenproof dish, rectangular*	3		190-210	25-35
Potato gratin made using raw ingredients, Max. 4 cm deep	Glass ovenproof dish, rectangular*	3		160-180	50-60
Vegetable goulash	Earthenware pot	1		190-210	90-100

\* Only use heat-resistant glass dishes. Do not place a hot glass dish on a cold or wet surface. The glass could break.

## Tips for baking cakes and strudel correctly

Before you start:	Only preheat the appliance if the recipe specifies that you should do so. If you do preheat, select a temperature that is lower than the baking temperature specified in the cooking table. Apart from the baking tray required for baking, there should be no other objects in the oven. If you are using a small tin for cooking, place this right in the centre of the wire rack.
The ingredients used have an effect on the cooking time.	All the ingredients used for cakes and strudel must be fresh and at room temperature. Flour must be of the quality required for baking cakes and strudel and must be sieved. Use baking powder and yeast according to the instructions and quantity indications of the manufacturer.
Things to remember when baking a strudel or bake.	The table specifies 1 kg of yufka dough for preparing a bake/strudel. If you use more or less dough than specified in the recipe, or if you use a strudel dough that you have rolled out yourself, the thickness of the bake/strudel will vary, which will change the required cooking temperature and time. The yufka dough sheets must be layered evenly on the baking sheet and brushed with a mixture of milk, oil, egg and yoghurt. Pour the rest of the egg/milk mixture over the bake. The dough sheets must be layered to an even height and the egg/milk mixture must be evenly distributed so that the bake cooks and browns evenly.
Cakes and bakes/strudel brown very quickly but are not cooked through.	Not all foods brown at the same rate. When you brush food with egg, milk or oil, they brown more quickly. If the bake browns too quickly: next time, slide the baking tray in at a lower level, reduce the temperature and increase the baking time. Otherwise, the bake may not be cooked through on the inside, even if appears to be on the outside.
Preparing yeast dough.	The milk (or water) must be lukewarm in order for the dough to rise. The dough should have the consistency of an earlobe. A hard dough will not rise. Allow the dough to prove in a warm place for about 30 minutes. If you leave it too long, the dough will become sour. Once you have made the dough into the required shape, leave it to prove for a further 15 minutes and then place it in a cold oven. When it is cooked, take the dough out of the oven, cover it with a damp tea towel and leave it to cool. This will give it a soft crust.
You wish to bake according to your own recipe.	Use similar items in the baking tables as a guide.
You can check whether a cake is cooked or not.	Approximately 10 minutes before the end of the cooking time, insert a thin cocktail stick into the deepest point of the cake. If the cocktail stick comes out clean, the cake is ready.
The cake collapses.	Use less fluid next time or set the oven temperature 10 degrees lower. Observe the mixing times specified in the recipe. Do not open the oven door until at least 10 minutes before the end of the cooking time.
The cake has risen in the middle but has sunk around the edge.	Do not grease the edge of the cake tin. After baking, loosen the cake from the tin carefully with a knife.
The cake browns too much on top.	Next time, place the cake lower in the oven and bake at a lower temperature for slightly longer.
The cake is too dry.	Make tiny holes in the finished cake using a cocktail stick. Then drizzle fruit juice over it. Next time, select a temperature 10 degrees higher and reduce the baking time.
The cake looks good, but is soggy on the inside.	Use less fluid next time and bake for slightly longer at a lower temperature.

You want to bake on two levels at the same time.

If you want to bake on two levels at the same time, always use the  3D hot air setting. Insert the baking trays at levels 1 and 3.

If you wish to bake with 2 baking trays, the baking time must be increased from the time required for 1 baking tray. Dishes that are placed in the oven at the same time will not necessarily be ready at the same time. Dishes that are ready can be removed, while the rest continues to cook.

If necessary, the shelf positions can be swapped or the baking trays rotated. Note that, if you are baking with 2 baking trays, the heat from one baking tray is transferred to the other; the baking quality will therefore be reduced slightly in comparison to baking with just one baking tray.

Dishes that can be prepared on 2 levels at the same time are specified in the cooking table.

Protruding greaseproof paper can affect the air circulation. For this reason, always trim greaseproof paper to fit the baking tray.

The pieces of dough are sticking together when the yeast rolls are baked.

There must be a distance of about 2 cm between the bread rolls. This gives enough space for the bread rolls to expand and bake evenly on all sides.

Condensation forms when you bake moist cakes.

Steam can form during baking, which escapes via the door. The steam may settle and form water droplets on the control panel or on the fronts of adjacent units. This is a natural process.

## Special dishes

Low temperatures are particularly good for preparing yeast dough and home-made yoghurt using  3D hot air.

Remove the accessory, the hook-in rack or the pull-out rails from the oven.

### Preparing yoghurt

1. Bring 1 litre of milk (3.5% fat) to the boil, let it cool to 40 °C.
2. Add 150 g yoghurt (from the refrigerator) to the milk and stir well.

3. Pour into small sealable jars and cover with cling film.

4. Preheat the oven as indicated.

5. Place the sealable yoghurt jars on the bottom of the oven and prepare as indicated.

### Proving yeast dough

1. Prepare the yeast dough as usual, place it in a heat-resistant ceramic dish and cover with a lid.
2. Preheat the oven as indicated.
3. Close the oven door and allow the yeast dough to prove in the oven.

Dish	Ovenware	Type of heating	Temperature	Cooking time
Yoghurt	Sealable yoghurt jars	on the oven floor	 preheat to 50 °C 50 °C	5 minutes 8 hours
Proving yeast dough	Place the heat-resistant dish	on the oven floor	 preheat to 50 °C Switch off the appliance and place the yeast dough in the oven	5-10 minutes 20-30 minutes

## Defrosting

Take food out of its packaging and place in suitable ovenware on the wire rack.

Observe the instructions on the packaging.

The defrosting time depends on the amount and type of food.  
Place poultry with the breast side to the plate.

Frozen food	Accesso-ries	Level	Type of heating	Temperature in °C
e.g. cream cakes, buttercream cakes, gateaux with chocolate or sugar icing, fruit, chicken, sausage and meat, bread and bread rolls, cakes and other baked items	Wire rack	2		The temperature selector remains switched off

## Drying

Use unblemished fruit and vegetables only and wash them thoroughly.

Baking tray at level 3,

Insert the wire rack at level 1.

Line the baking tray and wire rack with greaseproof or parchment paper.

Turn very juicy fruit or vegetables several times. Remove fruit and vegetables from the paper as soon as they have dried.

Fruit and herbs	Level	Type of heating	Temperature in °C	Cooking time, hours
600 g of apple rings	1+3		80	approx. 5
800 g of pear slices	1+3		80	approx. 8
1.5 kg damsons or plums	1+3		80	approx. 8-10
200 g herbs, washed	1+3		80	approx. 1½

# Acrylamide in food

Acrylamide is mainly produced in grain and potato products that are heated to high temperatures, such as crisps, chips, toast,

bread rolls, bread, fine baked goods (biscuits, gingerbread, cookies).

## Tips for preparing food to reduce the production of acrylamide

<b>General</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Keep cooking times as short as possible.</li><li>■ Cook food until golden brown; do not let it burn.</li><li>■ Large, thick pieces of food contain less acrylamide.</li></ul>
<b>Cooking</b>	With 3D hot air or hot air, max. 180 °C.
Biscuits	With 3D hot air or hot air, max. 170 °C. Egg or egg yolk reduces the production of acrylamide.
Oven chips	Spread one layer evenly over a baking tray. Cook at least 400 g per baking tray to prevent the chips from drying out.

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
Germany  
**[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)**



9001036924

03  
291295