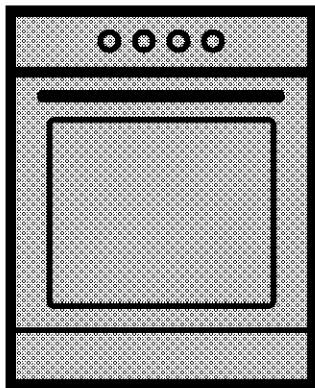


# Духовка

## Посібник користувача



FSE62110DX

**UK | RO**

285.3037.15/R.AC/07.03.2017/4-3

## **Будь ласка, спочатку прочитайте посібник користувача!**

Шановний покупець!

Дякуємо за те, що надали перевагу продукції компанії «Веко». Сподіваємося, що цей високоякісний виріб, виготовлений із застосуванням найсучасніших технологій, демонструватиме найкращі результати експлуатації. Для цього рекомендуємо вам прочитати весь посібник користувача та всю супровідну документацію, перш ніж користуватися виробом, і зберегти їх для майбутнього використання в довідкових цілях. Якщо ви передаєте комусь прилад, передайте й посібник користувача. Дотримуйтесь всіх попереджень й інформації, які містяться в посібнику користувача.

Зверніть увагу, що цей посібник також може бути дійсним для інших моделей. У ньому буде чітко вказано розбіжності між моделями.

### **Пояснення до символів**

У цьому посібнику користувача використано такі символи:



Важлива інформація або корисні поради з користування.



Попередження про небезпечні ситуації для життя та майна.



Попередження про ураження електричним струмом.



Попередження про ризик займання.



Попередження про гарячі поверхні.

**Arçelik A.Ş.**

Karaağaç caddesi No:2-6  
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY

Made in TURKEY



<b>1 Важливі інструкції та попередження</b>	<b>22</b>
<b>з техніки безпеки й охорони навколошнього середовища</b>	
Загальні правила техніки безпеки .....	4
Правила техніки безпеки для газових пристрій .....	5
Електрична безпека .....	6
Безпека виробу .....	7
Призначення .....	10
Захист дітей .....	10
Утилізація старого приладу .....	11
Утилізація пакувальних матеріалів .....	11
<b>2 Загальна Інформація</b>	<b>12</b>
Огляд .....	12
Вміст упаковки .....	13
Технічні характеристики .....	14
Таблиця інжекторів .....	15
<b>3 Установка</b>	<b>16</b>
До початку установки .....	16
Установка та підключення .....	17
Переїзд на інший тип газу .....	19
Утилізація старого приладу .....	20
<b>4 Підготовка</b>	<b>21</b>
Поради щодо збереження електроенергії .....	21
Початок використання .....	21
Початкове очищення виробу .....	21
Перше розігрівання .....	21
<b>5 Правила експлуатації варильної панелі</b>	<b>22</b>
Загальна інформація щодо приготування .....	22
Використання варильних панелей .....	22
<b>6 Використання духовки</b>	<b>24</b>
Загальна інформація щодо запікання, смаження та приготування на грилі .....	24
Використання електричної духовкої шафи .....	24
Робочі режими .....	25
Користування годинником духовкої шафи .....	26
Таблиця часу приготування .....	27
Використання гриля .....	28
Таблиця часу приготування на грилі .....	28
<b>7 Догляд і технічне обслуговування</b>	<b>29</b>
Загальна інформація .....	29
Чистка варильної панелі .....	29
Очищення панелі управління .....	29
Очищення духовки .....	29
Демонтаж дверцят духовкої шафи .....	30
Виймання внутрішнього скла дверцят .....	30
Заміна лампи освітлення духовкої шафи .....	32
<b>8 Пошук та усунення несправностей</b>	<b>33</b>

## **1 Важливі інструкції та попередження з техніки безпеки й охорони навколошнього середовища**

У цьому розділі наведені правила техніки безпеки, які допоможуть уникнути ризику травмування та пошкодження. При недотриманні цих правил усі гарантійні зобов'язання буде анульовано.

Загальні правила техніки безпеки

- Цей виріб можуть експлуатувати діти, старші за 8 років, і люди з обмеженими фізичними, сенсорними та розумовими здібностями, а також особи, що не мають достатнього досвіду та знань, лише за умови перебування під наглядом осіб, відповідальних за їхню безпеку, чи під їхнім керівництвом стосовно безпечної користування виробом і розуміння можливих ризиків. Слідкуйте за тим, щоб діти не грали з виробом. Діти можуть чистити й обслуговувати виріб лише під наглядом.
- Пристрій не повинен використовуватися особами (зокрема дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або браком досвіду та знань, за винятком випадків, коли використання

відбувається під безпосереднім наглядом або відповідно до вказівок.

Наглядайте за дітьми, щоб вони не грали з пристроєм.

- У випадку передачі вироба третій особі для особистого використання або в цілях повторного використання необхідно також передати посібник користувача, наклейки вироба, а також всі пов'язані з ним документи та компоненти.
- Не встановлюйте виріб на килимовому покритті. Недостатня вентиляція під днищем може спричинити перегрів електричних деталей. і проблеми в роботі виробу.
- Роботи зі встановлення й ремонту мають виконувати лише представники авторизованої сервісної служби. Виробник не несе відповідальності за шкоду, заподіяну внаслідок виконання робіт особами, які на це не уповноважені. Це також може призвести до анулювання гарантії. Перед встановленням уважно прочитайте інструкції.

- Не користуйтеся виробом, якщо він несправний чи має видимі ознаки пошкодження.
- Перевіряйте, щоб щоразу після використання перемикачі функцій були вимкнені.

#### Правила техніки безпеки для газових пристрій

- Усі роботи з газовим обладнанням та системами має проводити тільки авторизований кваліфікований персонал.
- Перед встановленням переконайтесь в дотриманні умов місцевої розподільної системи (тиск газу й тип газу) та умов регулювання пристрою.
- Цей пристрій не під'єднується до обладнання для видалення продуктів горіння. Його слід встановлювати та під'єднувати відповідно до поточних нормативів зі встановлення. Особливу увагу слід приділити відповідним вимогам щодо вентиляції; див. *До початку установки, стор. 16*
- Робота газової плити веде до утворення тепла, вологи та продуктів згоряння у приміщенні, де вона встановлена. Забезпечте достатню вентиляцію кухні, особливо під час використання

приладу: залиште відкритими отвори природної вентиляції або встановіть механічний вентиляційний пристрій (ковпак механічної витяжки). У разі тривалої експлуатації пристрою може знадобитися додаткова вентиляція, наприклад, збільшення рівня потужності механічної вентиляції, якщо така є».

- Слід проводити регулярну перевірку роботи газових пристрій і систем. Регулятор, шланг і його затискач слід перевіряти регулярно й замінювати в терміни, рекомендовані виробником, чи в разі виникнення потреби.
- Регулярно чистіть газові конфорки. Полум'я має бути блакитним і рівномірним.
- Для газових пристрій необхідне хороше згоряння газу. У випадку неповного згоряння може утворюватися окис вуглецю (CO). Окис вуглецю – це дуже токсичний газ без запаху та кольору, який навіть у малих дозах може призвести до смерті.
- Зверніться до постачальника газу для отримання відомостей про телефонні номери аварійної служби газу та

заходи безпеки у разі появи запаху газу.

Заходи у разі появи запаху газу

- Не використовуйте відкрите полум'я і не паліть. Не використовуйте електричні вимикачі (наприклад, вимикач світла, дверний дзвінок тощо) Не користуйтесь стаціонарним чи мобільним телефоном. Ризик вибуху й отруєння газом!
- Закройте всі крані на газових пристроях і лічильниках газу.
- Відчиніть двері та вікна.
- Перевірте всі труби та надійність всіх з'єднань. Якщо запах газу не зникає, вийдіть з помешкання.
- Попередьте сусідів.
- Зателефонуйте до пожежної служби. Скористайтесь телефоном за межами будинку.
- Не заходьте до помешкання, доки вам не повідомлять, що це безпечно.

Електрична безпека

- У разі несправності виробу слід припинити його експлуатацію, поки виріб не буде відремонтовано в авторизованому сервісному центрі. Існує ризик ураження електричним струмом!
- Підключайте виріб лише до розетки/лінії із заземленням,

напруга та рівень захисту якої відповідають значенням, вказаним в таблиці технічних характеристик. У разі використання з трансформатором чи без нього переконайтесь у наявності заземлення, виконаного кваліфікованим електриком. Наша компанія не несе відповідальності за будь-які проблеми, що виникли внаслідок використання виробу без заземлення, виконаного відповідно до місцевих норм і правил.

- Суворо заборонено лити воду на виріб під час миття! Існує ризик ураження електричним струмом!
- Суворо заборонено торкатися штепсельної вилки виробу мокрими руками! Не тягніть за кабель; щоб відключити виріб від розетки, беріться за штепсельну вилку.
- Під час робіт зі встановлення, обслуговування, чистки й ремонту виріб слід обов'язково від'єднати від електромережі.
- Для запобігання нещасним випадкам, якщо шнур живлення пошкоджений, його має замінити виробник, його спеціаліст з сервісу чи інші

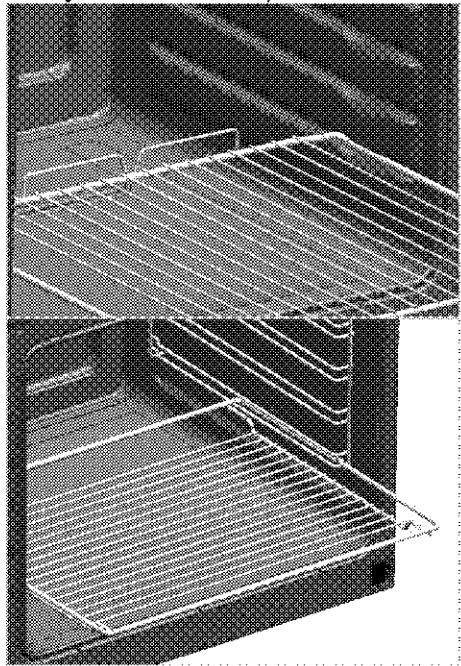
- особи, котрі мають аналогічну кваліфікацію.
  - Пристрій слід встановити таким чином, щоб його можна було повністю від'єднати від мережі. Від'єднання має виконуватися за допомогою штепсельної вилки чи вимикача, вбудованого у стаціонарну електричну мережу із дотриманням відповідних будівельних норм і правил.
  - Під час використання задня поверхня духової шафи нагрівається. Стежте за тим, щоб газові шланги й електричні дроти не торкалися задньої стінки, оскільки це може спричинити їхнє пошкодження.
  - Стежте за тим, щоб шнур живлення не було затиснуто між рамою та дверцятами духової шафи, й не прокладайте його гарячими поверхнями. У разі недотримання цієї вимоги ізоляція кабелів може розплавитися і спричинити пожежу в результаті короткого замикання.
  - Усі роботи з електричним обладнанням та системами має проводити лише уповноважений і кваліфікований персонал.
- У разі пошкодження вимкніть пристрій і від'єднайте його від мережі електропостачання. Для цього вимкніть домашній запобіжник.
  - Переконайтесь, що номінальні параметри запобіжника відповідають характеристикам виробу.

#### Безпека виробу

- УВАГА: Цей прилад і його зовнішні деталі під час роботи нагріваються. Будьте обережні й не торкайтесь нагрітих частин. За дітьми до 8 років треба постійно наглядати й не допускати їх до приладу.
- Не користуйтесь виробом під впливом алкоголю й/або лікарських засобів, які погіршують кмітливість і координацію рухів.
- Будьте обережні, коли додаєте до страв алкогольні напої. Спирт випаровується за високої температури і може призвести до пожежі, зайнявшись після контакту з гарячими поверхнями.
- Перевірте, щоб поруч із пристроєм не було легкозаймистих матеріалів, оскільки бічні поверхні можуть сильно нагріватися під час роботи.

- Під час використання пристрій нагрівається. Будьте обережні й не торкайтесь нагрітих частин всередині духової шафи.
- Усі вентиляційні отвори мають бути відкриті.
- Не нагрівайте в духовій шафі закриті контейнери та скляні банки. Тиск всередині контейнера чи банки може призвести до їх вибухання.
- Не можна ставити дека для випічки, тарілки або розміщувати алюмінієву фольгу безпосередньо на нижній поверхні духової шафи. Тепло, що акумулюється, може пошкодити нижню частину духової шафи.
- Для чищення скляних дверцят духової шафи не користуйтесь грубими абразивними засобами для чищення чи гострими металевими шкребками, щоб не подряпати поверхню, що може призвести до руйнування скла.
- Не використовуйте для чищення парові пристрої, бо це може призвести до ураження електричним струмом.
- (Залежить від моделі пристрою.)

Правильне розташування решітчастої полиці й дека на решітчастих напрямних  
Важливо правильно встановити решітчасту полицю й/або деко на напрямній.  
Посуньте решітчасту полицю чи деко між 2 напрямними й, перш ніж ставити продукти, переконайтесь у їхньому стійкому положенні (див. наступний малюнок).



- Не користуйтесь духовою шафою, якщо скло передніх дверцят зняте чи тріснуло.
- Ручка духової шафи не призначена для сушіння рушників. Якщо функцію грилю ввімкнено, а дверцята

- відчинено, не вішайте рушників, рукавичок й інших текстильних виробів.
- Для встановлення й віймання страв з нагрітої духової шафи користуйтесь спеціальними термостійкими рукавицями.
  - Розмістіть пергамент для випікання у горщик для приготування їжі або на приладдя для духовки (наприклад, панівку, дротяний гриль та ін.) разом з їжею та розмістіть все це у розігрітій духовці. Видаліть залишки пергаменту для випікання з приладдя або горщика, щоб зменшити ризик дотику пергаменту до нагрівальних елементів духовки. Ніколи не використовуйте пергамент за температури, що вище вказаного значення для пергаменту для випікання. Не розміщуйте пергамент для випікання прямо на внутрішній поверхні духовки.
  - УВАГА:** Перш ніж міняти лампочку, переконайтесь, що пристрій вимкнено, щоб уникнути ураження електричним струмом.
  - Не закривайте верхню кришку, поки електроконфорки чи конфорки не охолонуть.
- Перш ніж відкрити верхню кришку, витріть її насухо, щоб вода не потрапила на задні та внутрішні частини духової шафи.
- Пристрій не слід встановлювати за декоративними дверцятами, оскільки це може привести до перегрівання.
  - Пристрій слід встановлювати безпосередньо на підлозі. Не встановлюйте пристрій на підставку чи стійку.
  - УВАГА:** Під час приготування їжі з жиром чи олією не залишайте варильну панель без нагляду, оскільки це може привести до пожежі. Категорично ЗАБОРОНЕНО використовувати воду для гасіння полум'я; натомість слід вимкнути пристрій і накрити вогонь кришкою чи протипожежним покриттям.
  - ОБЕРЕЖНО:** За процесом приготування їжі необхідно наглядати. За короткачасним процесом приготування їжі необхідно наглядати постійно.
  - УВАГА:** Пожежна небезпека: не зберігайте речі на варильних поверхнях.
- Для забезпечення пожежної безпеки виробу слід

дотримуватися нижчезазначених вимог.

- Переконайтесь, що штепсельна вилка щільно вставлена в розетку та не іскрить.
- Не користуйтесь пошкодженим чи обрізаним кабелем або подовжувачем; слід використовувати лише оригінальний кабель.
- Переконайтесь, що в розетці, до якої підключено виріб, немає рідини чи вологи.
- Переконайтесь, що газ підключено належним чином, щоб уникнути витоку газу.

#### Призначення

- Прилад призначений для домашнього використання. Використання з комерційною метою є неприпустимим.
- Цей прилад призначений тільки для приготування їжі. Його не можна використовувати для інших цілей, наприклад, для обігріву приміщення."
- Прилад не слід використовувати з метою нагрівання тарілок під грилем, розвішування серветок і посудних рушників на ручках, сушіння й нагрівання.

- Виробник не несе відповідальності за будь-які збитки, спричинені неправильним використанням або помилками експлуатації.
- Духову шафу можна використовувати для розморожування, випічки та смаження на грилі.

#### Захист дітей

- УВАГА: Доступні частини можуть нагріватися під час використання. Не допускайте дітей до приладу.
- Пакувальні матеріали можуть становити небезпеку для дітей. Зберігайте пакувальні матеріали у місцях, недоступних для дітей. Всі компоненти упаковки слід утилізувати відповідно до екологічних стандартів.
- Електричне й газове обладнання становить загрозу для дітей. Під час роботи приладу не допускайте до нього дітей та не дозволяйте дітям грatisя з ним.
- Не зберігайте над приладом речі, які можуть дістати діти.
- Не ставте на відчинені дверцята важкі речі та не дозволяйте дітям сідати на дверцята. Це може спричинити

**перекидання приладу або  
пошкодження петель дверцят.**

### **Утилізація старого приладу**

**Відповідність Директиві щодо  
відпрацьованого електричного й електронного  
обладнання (Директива WEEE) й утилізація  
відходів**



Цей виріб відповідає вимогам Директиви WEEE (2012/19/EU). Цей виріб позначений символом принадлежності до категорії відходів електричного й електронного обладнання (WEEE).

Цей виріб виготовлений з високоякісних деталей та матеріалів, які підлягають повторному використанню й переробці. Після закінчення терміну експлуатації цей виріб не можна викидати разом зі звичайними побутовими відходами. Його слід здати у відповідний пункт збору відходів електричного й електронного обладнання як

вторинної сировини. Інформацію про місцезнаходження найближчого пункту збору відходів можна отримати в місцевих органах влади.

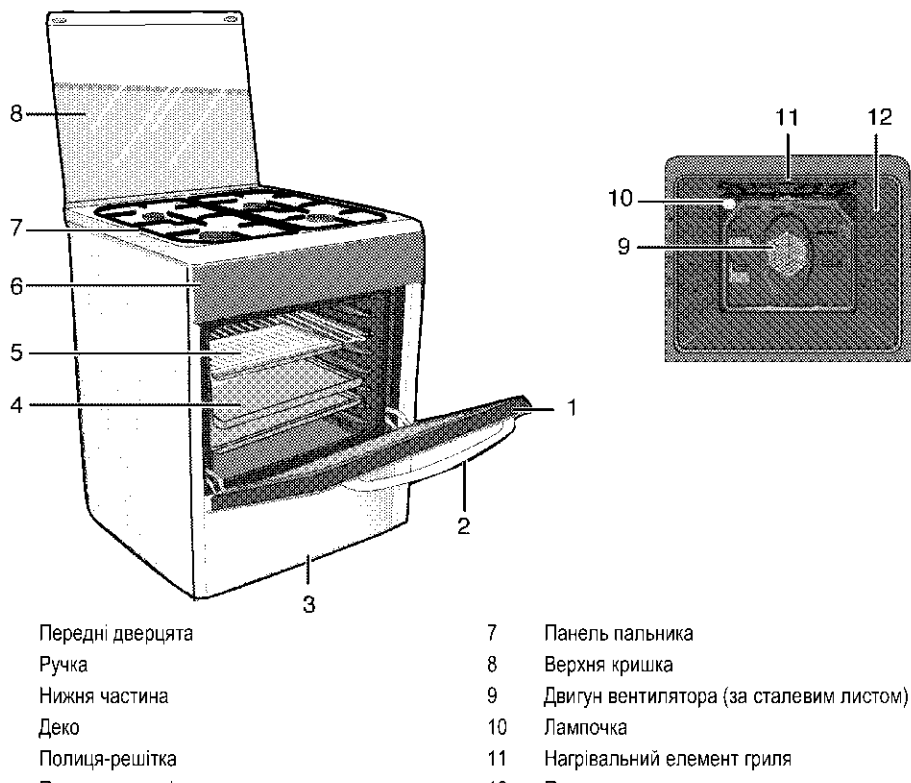
**Відповідність Директиві щодо обмеження  
використанням шкідливих речовин (RoHS)**  
Цей виріб відповідає вимогам Директиви RoHS (2011/65/EU). Він не містить шкідливих та інших речовин, використання яких заборонено цією Директивою.

### **Утилізація пакувальних матеріалів**

- Пакувальні матеріали становлять загрозу для дітей. Зберігайте пакувальні матеріали в безпечному й недоступному для дітей місці. Пакувальні матеріали для приладу виготовлені з матеріалів, які підлягають вторинній переробці. Правильно утилізуйте їх і сортуйте відповідно до вказівок стосовно відходів, які підлягають переробці. Не викидайте їх разом зі звичайними побутовими відходами.

## 2 Загальна Інформація

### Огляд



## Вміст упаковки

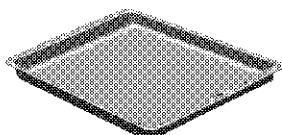


Аксесуари, що входять до комплекту постачання, залежать від моделі виробу. Комплект постачання вашого виробу може містити не всі аксесуари, описані в цьому посібнику користувача.

### 1. Посібник користувача

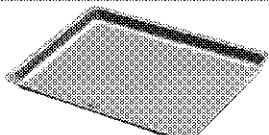
### 2. Деко духової шафи

Для випічки, замороженої іжі та великих шматків м'яса.



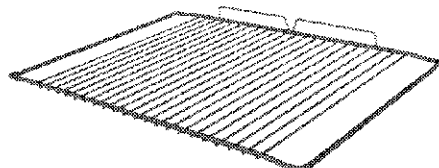
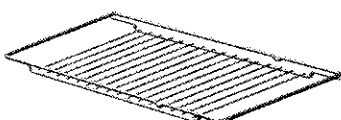
### 3. Деко для кондитерських виробів

Для випічки, наприклад, здобного чи сухого печива.



### 4. Решітчаста полиця

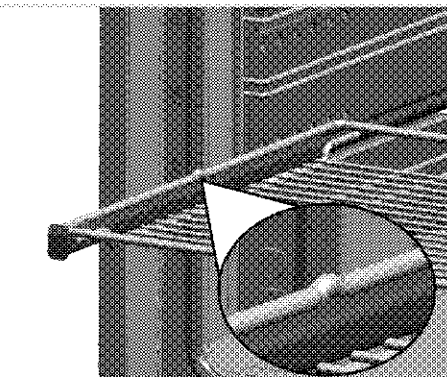
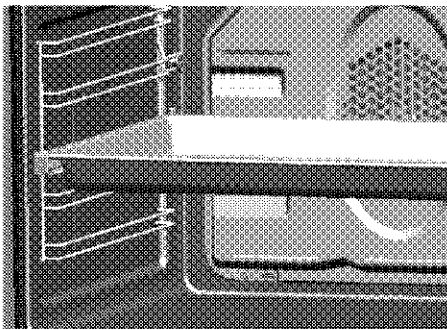
Для смаження, а також розміщення продуктів при випіканні, смаженні чи приготуванні запіканок на потрібній полиці.



### 5. Правильне розташування решітчастої полиці й дека на висувних напрямних (Ця функція — додаткова. Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)

Висувні напрямні дозволяють зручно встановлювати й діставати дека й решітчасту полицю.

Використовуючи деко й решітчасту полицю з висувними напрямними, переконайтесь, що штифти ззаду висувної напрямної розташовані навпроти країв решітчастої полиці й дека.



## Технічні характеристики

### ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Зовнішні габарити (висота/ширина/глибина)	850 мм/600 мм/600 мм
Напруга/частота	220-240 В ~ 50 Гц
Загальне споживання електроенергії	2.4 кВт
Запобіжник	мін. 16 А
Тип кабелю/переріз	мін.H05VV-FG 3 x 1,5 мм <sup>2</sup>
Категорія газового приладу	II 2H3B/P / II 2H3+
Тип/тиск газу	NG G 20/20 мбар
Загальне споживання газу	7.9 кВт
Переход на тип/тиск газу <sup>*</sup>	LPG G 30/28-30 мбар
- додатково	Пропан 31/37 мбар - NG G 20/13 мбар

### Варильна поверхня

#### Конфорки

Задній лівий	Нормальний пальник
Живлення	2 кВт
Передній лівий	Пальник додаткового нагрівання
Живлення	2.9кВт
Передній правий	Додатковий пальник
Живлення	1кВт
Задній правий	Нормальний пальник
Живлення	2 кВт

### ДУХОВА ШАФА/ГРИЛЬ

Головна духова шафа	Використання вентилятора
Лампа внутрішнього освітлення	15-25 Вт
Енергоспоживання гриля	2.2 кВт

\* Базове: інформацію на табличці з енергетичними даними електричних духових шаф наведено відповідно до стандарту EN 60350-1 / IEC 60350-1. Ці дані визначені за умови стандартного навантаження з функціями нижнього-верхнього нагрівального елемента чи нагрівання за допомогою вентилятора (за наявності).

Клас енергопостачання визначено відповідно до такої пріоритетності залежно від наявності чи відсутності відповідних функцій у виробі. 1 – Приготування з вентилятором – економічний режим, 2 – Повільне приготування в турборежимі, 3 – Приготування в турборежимі, 4 – Нагрівання зверху та знизу з вентилятором, 5 – Нагрівання зверху та знизу.

 З метою удосконалення якості продукції технічні характеристики приладу можуть бути змінені без попереднього повідомлення.
 Малюнки в цьому посібнику є схематичними і можуть не відповідати вашому виробові.

 Значення, наведені на табличках машини та в супровідній документації, отримані в лабораторних умовах згідно з відповідними стандартами. Залежно від умов експлуатації та навколишнього середовища ці значення можуть змінюватися.
---

**Таблиця інжекторів**

Розташування зони варильної панелі	2 кВт Задній лівий	2.9кВт Передній лівий	1кВт Передній правий	2 кВт Задній правий
<b>Тип/тиск газу</b>				
G 20/13 мбар	116	145	84	116
G 20/20 мбар	103	115	72	103
G 30/28-30 мбар	72	87	50	72
G 31/ 37 мбар	72	87	50	72

### 3 Установка

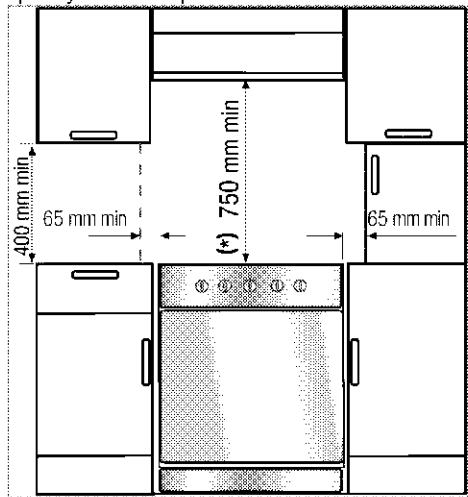
Пристрій має встановити кваліфікований спеціаліст відповідно до чинних нормативів. В іншому разі, гарантію буде аннульовано. Виробник не несе відповіальності за шкоду, заподіяну внаслідок виконання робіт особами, які на це не уповноважені. Це може привести до аннулювання гарантії.



#### До початку установки

Аби забезпечити наявність необхідних проміжків для циркуляції повітря під пристроєм, рекомендуємо встановлювати його на твердій поверхні так, щоб ніжки не занурювалися в килим або м'яке підлогове покриття.

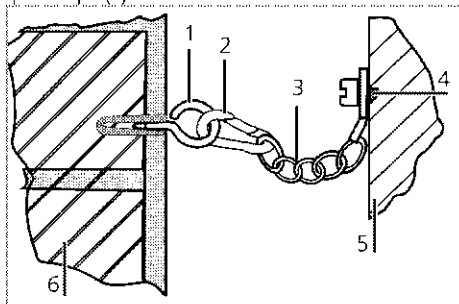
Кухонна підлога має витримати вагу пристрою з урахуванням додаткової ваги посуду для приготування та страв.



- Ії можна використовувати разом із кухонними шафами по обидва боки, проте необхідно залишити щонайменше 400 мм вільного простору над рівнем конфорок, а також щонайменше 65 мм вільного простору між духовкою і стінкою, перегородкою або високою кухонною шафою.
- Крім того, духовка може стояти окремо. Зabezпечте вільний простір щонайменше 750 мм від поверхні духовки до поверхні над нею.
- За необхідності установка надплітного очисника повітря дотримуйтесь інструкції його виробника щодо висоти монтажу пристрою (мін. 650 мм).
- Пристрій належить до класу 1, отже, його можна встановлювати так, щоб задня поверхня й **одна** з бічних сторін сусідили з кухонними стінами, меблями чи обладнанням будь-якого розміру. Кухонні меблі чи обладнання з **іншого** боку мають дорівнювати духової шафі за розміром чи бути меншими.
- Кухонні меблі, розташовані поряд із пристроєм, мають бути термостійкими (витримувати температуру щонайменше 100 °C).

#### Запобіжний ланцюжок

Щоб запобігти падінню приладу в разі порушення рівноваги, прикріпіть його двома запобіжними ланцюжками, які входять до комплекту постачання. Прикріпіть гачок (1) до стіни кухні (6), використовуючи відповідний дюбель, і приєднайте запобіжний ланцюжок (3) до гачка за допомогою фіксатора (2).



1 Гачок для приєднання ланцюжка  
2 Фіксатор

- |   |   |
|---|---|
| 3 | Запобіжний ланцюжок                                   |
| 4 | Надійно прикріпіть ланцюжок до задньої стінки приладу |
| 5 | Задня стінка приладу                                  |
| 6 | Стіна кухні   |

Щоб запобігти нахилу плити вперед, вбік чи навкіс, запобіжний ланцюжок має бути якомога коротшим.

Запобіжний ланцюжок для кухонних плит, не оснащених гніздом для встановлення скоби.

### Вентиляція приміщення

У всіх приміщеннях повинно бути вікно, яке можна відчинити, або аналогічний отвір, а в деяких приміщеннях також необхідна наявність постійної вентиляції.

Забір повітря для процесу горіння відбувається в приміщенні, й відпрацьовані гази виділяються безпосередньо в приміщення.

Гарна вентиляція приміщення – необхідна умова безпечної роботи пристрою.

Якщо у приміщенні зі встановленням пристроєм немає дверей чи вікна, які можна відчинити безпосередньо на вулицю, то в ньому обов'язково повинен бути стаціонарний вентиляційний отвір.

Стаціонарна вентиляція повинна бути нерегульованою та без можливості закривання. На дверях чи вікнах, що відчиняються безпосередньо на вулицю, повинен бути вентиляційний отвір відповідних розмірів із врахуванням загальної потужності газового потоку пристрою (див. нижче). У наведений нижче таблиці вказано залежність розмірів вентиляційного отвору від потужності газового потоку.

Загальне споживання газу (кВт)	мін. вентиляційний отвір ( $\text{см}^2$ )
0-2	100
2-3	120
3-4	175
4-6	300
6-8	400
8-10	500
10-11.5	600
11.5-13	700
13-15.5	800
15.5-17	900
17-19	1000

19-24	1250
-------	------

Якщо двері чи вікна, які можна відчинити безпосередньо на вулицю, не мають вентиляційного отвору розміру, що відповідає загальній потужності газового потоку, тоді в приміщенні обов'язково повинен бути стаціонарний вентиляційний отвір. Стационарний вентиляційний отвір також повинен відповісти параметрам, вказаним у таблиці співвідношення розмірів вентиляції до потужності газового потоку. У приміщенні зі встановленням пристроєм під нижнім краєм дверей, що відчиняються у внутрішній простір, повинен бути мінімальний просвіт 10 мм. Ви повинні переконатися, що такі елементи, як килими, підлогове покриття тощо не загороджують цей просвіт при зачинені дверях. Плиту можна встановлювати в кухні, в кухні-їдальні та житловій кімнаті, але не в приміщенні з ванною та душем. Плиту заборонено встановлювати в житловій кімнаті площею до 20  $\text{м}^2$ .

Не встановлюйте плиту в приміщенні нижче рівня першого поверху, якщо воно не відчиняється щонайменше з однієї сторони на рівні першого поверху.

### Установка та підключення

Виріб слід встановлювати й під'єднувати відповідно до затверджених правил установки.

 Не встановлюйте пристрій поряд з холодильниками чи морозильниками. Тепло, випромінюване пристроєм, може привести до зростання енергоспоживання охолоджувального обладнання.

- Виріб мають переносити щонайменше двоє людей.
- Виріб слід встановлювати безпосередньо на підлозі, а не на підставці чи стійці.

 Не підімайте й не пересувайте пристрій за дверцята чи ручку. Дверцята, ручка чи завіси можуть пошкодитися.

### Електричне з'єднання

Підключіть пристрій до розетки/лінії із заземленням, захищеної плавким запобіжником відповідної ємності, як указано в таблиці технічних характеристик. У разі використання з трансформатором чи без нього переконайтесь у наявності заземлення, виконаного кваліфікованим електриком. Наша компанія не несе

відповідальності за збитки внаслідок використання пристроя без заземлення відповідно до місцевих норм і правил.



#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Підключення пристрою до джерела електроживлення має виконувати тільки авторизований кваліфікований персонал. Гарантійний період починається тільки після правильного установки. Виробник не несе відповідальності за шкоду, заподіяну внаслідок виконання робіт особами, які на це не уповноважені.



#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Шнур живлення не можна затискати або згинати; він не повинен контактувати з гарячими частинами пристроя. Заміну пошкодженого шнура живлення має виконувати кваліфікований електрик. В іншому разі існує ризик ураження електричним струмом, короткого замикання чи пожежі!

Показники щодо мережі живлення мають відповідати даним у паспортній таблиці виробу. Залежно від типу пристроя паспортна таблиця впадає в око після відчинення дверцят або відкривання нижньої кришки чи знаходиться на його задній стінці.

Кабель електроживлення вашого пристроя має відповідати значенням у таблиці технічних характеристик.



Після установки пристроя кабель електроживлення має бути легко досяжним (проте його не слід розташовувати над варильною панеллю).



#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Перш ніж розпочинати будь-які роботи зі установки електричного обладнання, відключіть виріб від мережі електроживлення.

Існує ризик ураження електричним струмом!

Вставте штепсельну вилку кабеля електроживлення в розетку.

### Підключення газу



#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Відключення пристрою до електричної мережі має виконувати тільки уповноважений кваліфікований працівник. Ризик вибуху чи отруєння газом через некваліфікований ремонт! Виробник не несе відповідальності за шкоду, заподіяну внаслідок виконання робіт особами, які на це не уповноважені.



#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Перш ніж розпочинати будь-які роботи зі установки газового обладнання, перекрійте постачання газу. Існує ризик вибуху!

- Умови та значення напаштування газопостачання наведені в інформаційних табличках (або в табличці з позначенням типу іону).



На ваш виріб може подаватися природний газ (NG).

- Під'єднання природного газу слід виконати перед установкою пристрою.
- На виході системи подачі природного газу має знаходитися гнутика трубка, кінчик якої має бути закритий заглушкою. Під час процедури підключення представник сервісної служби зніме заглушку і під'єднає пристрій за допомогою відповідного з'єднувача (муфти).
- Упевніться, що вентиль подачі природного газу досяжний.
- У разі необхідності використання пристрою з іншим типом газу проконсультуйтесь зі співробітниками авторизованої сервісної служби щодо відповідної процедури переходу на інший тип газу.



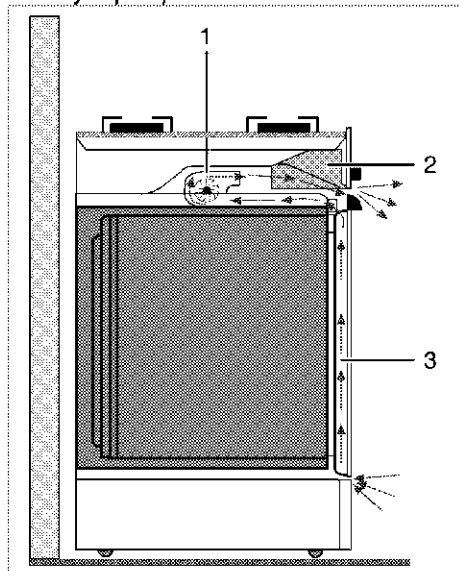
#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Газовий шланг не можна затискати або згинати; він не повинен контактувати з гарячими частинами пристроя. Існує ризик вибуху через пошкоджений газовий шланг.

- Посуньте пристрій до кухонної стіни.
- Регулювання ніжок духової шафи**  
Через вібрації під час використання посуд може рухатися. Це є небезпечною ситуацією, можна уникнути, якщо пристрій вирівняно та збалансовано.

Для гарантування безпеки вирівняйте пристрій, відрегулювавши чотири нижні ніжки, повертаючи їх праворуч або ліворуч, і сумістивши рівень з робочою поверхнею.

**Для пристрів з охолоджувальним вентилятором . Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)**

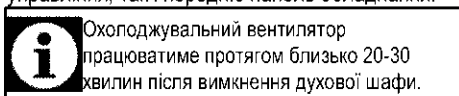


1 Охолоджувальний вентилятор

2 Панель управління

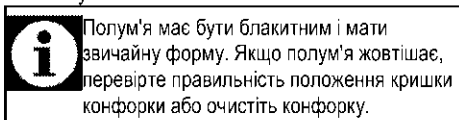
3 Дверцята

Вентилятор охолодження охолоджує як панель управління, так і передню панель обладнання.



#### Остання перевірка

- Перевірте роботу електричних функцій.
- Відкрийте вентиль подачі газу.
- Перевірте надійність усіх з'єднань.
- Запаліть конфорки й перевірте на появу полум'я.



#### Перехід на інший тип газу



**НЕБЕЗПЕЧНО:**

Перш ніж розпочинати будь-які роботи зі установки газового обладнання, перекрийте постачання газу. Існує ризик вибуху!

Щоб перевести пристрій на інший тип газу, замініть усі інжектори і виконайте регулювання полу'я на всіх клапанах у положенні мінімальної подачі газу.

#### Заміна інжекторів для конфорок

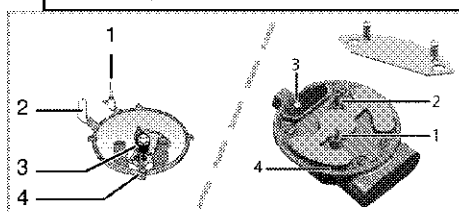
- Зніміть кришку та корпус конфорки.
- Вигвинтіть інжектори, повертаючи проти годинникової стрілки.
- Встановіть нові інжектори.
- Перевірте надійність всіх з'єднань.



Розташування нових інжекторів  
указано на упаковці чи в таблиці  
Таблиця інжекторів, стор. 15.



((Залежить від моделі пристрою.))  
У деяких моделях конфорок інжектор закритий металевою кришкою. Шоб замінити інжектор, металеву кришку потрібно зняти.



1 Запобіжник гасіння (залежно від моделі)

2 Запальна свічка

3 Інжектор

4 Конфорка



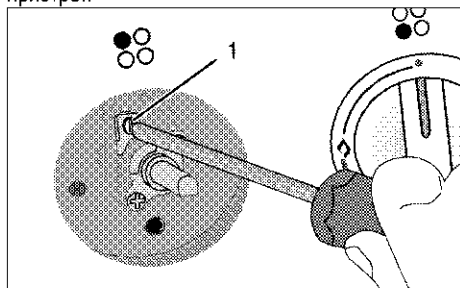
Не намагайтеся витягти вентилі газових конфорок, за винятком аномальних умов. Для заміни вентилів слід звернутися до авторизованої сервісної служби.

#### Встановлення мінімального потоку газу для вентилів варильної панелі

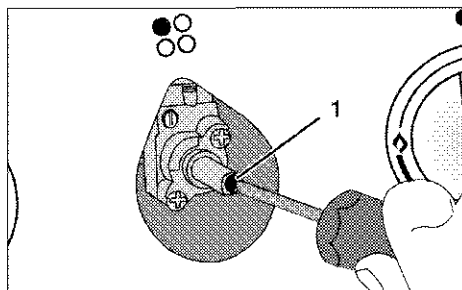
- Запаліть конфорку, яку слід відрегулювати, і, повернувши ручку, зменшіть горіння до мінімуму.

- Зніміть ручку регулятора з крана подачі газу.
  - До гвинта регулювання подачі газу застосовуйте викрутку відповідного розміру.
- Для скрапленого нафтового газу (бутан-пропан) слід повернути гвинт за годинниковою стрілкою.
- Для природного газу слід один раз повернути гвинт проти годинникової стрілки.
- » Нормальна висота прямого полум'я у положенні мінімального потоку має становити 6-7 мм.
- Якщо полум'я вище, поверніть гвинт за годинниковою стрілкою в потрібне положення, якщо нижче – поверніть у зворотному напрямку.
  - Насамкінець для контролю переведіть конфорку на високе полум'я, далі – на мінімальний потік і перевірте, чи горить полум'я.

Положення гвинта регулювання подачі залежить від типу крана подачі газу, використовуваного у пристрой.



1 Гвинт регулювання подачі газу



1 Гвинт регулювання подачі газу



Якщо тип газу для пристроя змінено, також слід замінити паспортну табличку, на якій зазначено тип газу, використовуваний пристроям.

### Утилізація старого приладу

- Зберігіть оригінальну упаковку приладу й перевозьте прилад у ній. Дотримуйтесь вказівок, зазначених на упаковці. Якщо оригінальна упаковка не збереглася, обгорніть пристрій пухирчастим поліетиленом або товстим картоном і надійно заклеїть стрічкою.
- Щоб запобігти пошкодженню дверцят решітчастим грилем і деками, розмістіть шматок картону з внутрішнього боку дверцят духовки нарівні з деками. Прикріпіть дверцята духовки до бічних стінок клейкою стрічкою.
- Закріпіть кришки та підставки для каструль ізоляційною стрічкою.
- Не підймайте й не пересувайте прилад за дверцята чи ручку.



Не ставте на пристрій жодних предметів і не розташуйте його вертикально.



Перевірте загальний вигляд пристроя на можливі пошкодження під час транспортування.

## 4 Підготовка

### Поради щодо збереження електроенергії

Наведені нижче поради допоможуть використовувати пристрій, не завдаючи шкоди навколошньому середовищу та зберігаючи електроенергію:

- Користуйтесь темним чи емальованим посудом: це покращить передачу тепла.
- Під час приготування виконуйте процедуру розігрівання, якщо вона рекомендована у посібнику користувача чи рецепті.
- Під час приготування їжі не відчиняйте дверцята духової шафи занадто часто.
- Якщо це можливо, намагайтесь готовувати в духовій шафі кілька страв одночасно. Ви можете готовувати, розмістивши два контейнери з продуктами на решітчастому грилі.
- Готовьте одну страву за іншою, адже духова шафа вже розігріта.
- Для економії електроенергії можна вимикати духову шафу за кілька хвилин до завершення приготування страви. Не відчиняйте дверцята духової шафи.
- Розморожуйте заморожені продукти перед приготуванням.
- Використовуйте каструлі/сковорідки з кришками для приготування. Якщо кришки немає, енергоспоживання може зрости в 4 рази.
- Оберіть конфорку, що відповідає розміру використовуваної каструлі. Обираєте для страв каструлі правильного розміру. Більші каструлі потребують більше електроенергії.

### Початок використання

#### Початкове очищення виробу



Деякі засоби для миття або матеріали для чищення можуть пошкодити поверхню. Під час чищення не використовуйте агресивні засоби для миття, порошки/рідини для чищення або гострі предмети.

1. Видаліть всі пакувальні матеріали.
2. Протріть поверхні виробу вологого тканиною чи губкою, а потім витріть насуcho.

#### Перше розігрівання

Нагрівайте прилад протягом приблизно 30 хвилин, а потім вимкніть його. Таким чином буде випалено будь-які залишки речовин після виробництва або шари консервуючих речовин.



#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Гарячі поверхні можуть стати причиною опіків!

Під час використання пристрій може нагріватися. Не торкайтесь гарячих конфорок, внутрішніх частин духової шафи, нагрівальних елементів тощо. Не допускайте дітей до пристрою.

Для установки й вимання страв з нагрітої духової шафи користуйтесь спеціальними термостійкими рукавицями.

#### Електрична духовка

1. Витягніть з духової шафи всі дека й решітчастий гриль.
2. Закрійте дверцята духової шафи.
3. Оберіть положення Static (Статичне).
4. Виберіть максимальне нагрівання для гриля; див. *Використання електричної духової шафи*, стор. 24.
5. Дайте духовій шафі попрацювати протягом 30 хвилин.
6. Вимкніть духову шафу; див. *Використання електричної духової шафи*, стор. 24

#### Духова шафа з грилем

1. Витягніть з духової шафи всі дека й решітчастий гриль.
2. Закрійте дверцята духової шафи.
3. Виберіть максимальне нагрівання для гриля; див. *Використання гриля*, стор. 28.
4. Дайте духовій шафі попрацювати протягом 30 хвилин.
5. Вимкніть гриль; див. *Використання гриля*, стор. 28



Після першого вмикання протягом кількох годин можуть з'явитися запах і дим. Це цілком нормальним. Забезпечте достатню вентиляцію приміщення, щоб усунути дим і запахи. Не вдихайте дим і запахи, що виділяються.

## 5 Правила експлуатації варильної панелі

### Загальна інформація щодо приготування



Не заповнюйте каструлю рослинною олією понад третину. Під час нагрівання олії не залишайте варильну панель без нагляду. Перегріта олія може спричинити пожежу. **Не намагайтесь загасити пожежу водою!** При займанні олії накрійте посуд ковдрою чи вологою тканиною. Якщо це безпечно, вимкніть варильну панель і зателефонуйте до пожежної служби.

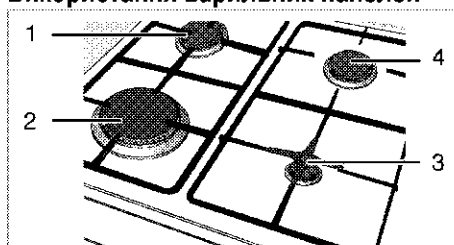
- Завжди ретельно висушуйте продукти перед смаженням й обережно опускайте їх у гарячу олію. Перед смаженням переконайтесь, що заморожені продукти цілком розморожені.
- Під час нагрівання олії не накривайте посуд кришкою.
- Розміщуйте сковорідки й каструлі так, аби їхні ручки не були розташовані над варильною панеллю для запобігання нагріванню. Не ставте на варильну панель нестійкий або здатний до перекидання посуд.
- Не ставте на увімкнені зони нагрівання порожній посуд і каструлі. Це може їх пошкодити.
- Використання зони нагрівання без посуду чи каструлі спричинить пошкодження приладу. Після завершення приготування вимкніть зони нагрівання.
- Оскільки поверхня приладу може бути гарячою, не ставте на ней пластиковий чи алюмінієвий посуд. У посуді з вищезгаданих матеріалів не варто зберігати й продукти.
- Використовуйте лише каструлі й посуд із плоским дном.
- Наповнюйте каструлі та сковорідки достатньою кількістю їжі. Таким чином ви запобігатимете пропливанню сістр і зайвому чищенню.
- Не кладіть на зони нагрівання кришки каструлі або сковорідок.

Розташуйте каструлі по центру зони нагрівання. При бажанні перемістити каструлю на іншу зону нагрівання, замість посувати, підніміть і поставте її на потрібну зону.

### Приготування на газу

- Розмір посуду має відповідати обсягу газового полум'я. Налаштуйте полум'я так, аби воно не виходило за межі дна посуду, й розташуйте посуд по центру тrimacha.

### Використання варильних панелей



- 1 Нормальний пальник 18-20 см
- 2 Пальник додаткового нагрівання 22-24 см
- 3 Додатковий пальник 12-18 см
- 4 Нормальний пальник 18-20 см перелік рекомендованих діаметрів посуду для використання на відповідних конфорках.

Зображення великого полум'я відповідає максимальній потужності нагріву, маленького полум'я – мінімальній потужності. У положенні "вимкнuto" (верхньому) подачу газу до пальників заблоковано.

### Запалювання газових пальників



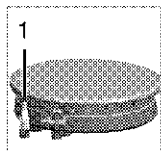
Газові пальники запалюються за допомогою кнопок запалювання.

1. Утримуйте ручку управління пальником натиснутою.
2. Поверніть її проти годинникової стрілки й установіть на зображення великого полум'я.
3. Натисніть і відпустіть кнопку запалювання. Повторіть процедуру до запалювання газу, що виділяється.
4. Відрегулюйте потужність полум'я.

## **Вимикання газових пальників**

Поверніть ручку зони нагрівання у вимкнене (верхнє) положення.

## **Запобіжна система вимикання газу (у моделях із термічним компонентом)**



**1. Запобіжна система вимикання газу**

Задля запобігання гасінню пальників через виливання рідини спрацьовує спеціальний механізм і перекриває подачу газу.

- Натисніть ручку всередину та поверніть проти годинникової стрілки, щоб запалити газ.
- Коли газ буде запалено, натисніть й утримуйте ручку протягом 3-5 секунд, аби увімкнути запобіжну систему.
- Якщо газ не буде запалено після того, як ви натиснете й відпустите ручку, повторіть процедуру, натиснувши й утримуючи ручку протягом 15 секунд.



### **НЕБЕЗПЕЧНО:**

Якщо протягом 15 секунд запалення конфорки не відбулося, відпустіть кнопку. Повторіть спробу щонайменше через 1 хвилину. Існує ризик накопичення газу та вибуху!

## 6 Використання духовки

### Загальна інформація щодо запікання, смаження та приготування на грилі



#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Гарячі поверхні можуть стати причиною опіків!

Під час використання пристрій може нагріватися. Не торкайтесь гарячих конфорок, внутрішніх частин духової шафи, нагрівальних елементів тощо. Не допускайте дітей до пристрою.

Для установки й виміння страв з нагрітої духової шафи користуйтесь спеціальними термостійкими рукавицями.



#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Будьте обережні, відчиняючи дверцята, осіклики назовні виходить пара.

Пара може обпалити вам руки, обличчя та/або очі.

#### Поради щодо запікання

- Використовуйте металевий посуд з покриттям, яке не пригорає, алюмінієві ємності чи термостійкі силіконові форми для випічки.
- Використовуйте місце на решітці найпродуктивнішим чином.
- Встановіть форму для випікання посередині решітки.
- Вибираєте правильне положення решітки перед увімкненням духової шафи чи гриля. Не змінюйте положення решітки, якщо духовка шафа гаряча.
- Дверцята духовки мають бути зачинені.

#### Поради щодо смаження

- Такі приправи, як лимонний сік і чорний перець, покращать результат приготування цільного курчати, індички чи великого шматка м'яса.
- Приготування м'яса з кістками триватиме на 15-30 хвилин довше, ніж смаження м'яса аналогічного розміру без кісток.
- Дотримуйтесь розрахунку: 4-5 хвилин на сантиметр висоти м'яса.
- Після завершення часу приготування залиште м'ясо в духовці на 10 хвилин. Сік краще розподілиться по всій поверхні

смаженини та не виділятиметься під час різання готової страви.

- Рибу у вогнетривкому посуді слід встановити на решітку на середньому чи низькому рівні.

#### Поради щодо приготування на грилі

Під час приготування на грилі м'ясо, риба та птиця швидко набувають коричневого відтінку та запашної скоринки й водночас не пересушуються. Плоскі шматки, м'ясо на рожні й сосиски, а також овочі зі значним вмістом води (наприклад, помідори й цибуля) призначенні саме для приготування на грилі.

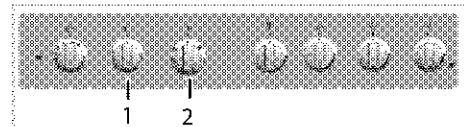
- Рівномірно розподіліть шматки для приготування на грилі на решітчастому грилі чи на піддоні для випікання з решітчастим грилем, аби вони не перевищували розмірів нагрівального елемента.
- Встановіть решітчастий гриль чи піддон для випікання в духовій шафі на потрібному рівні. Під час приготування на решітчастому грилі встановіть піддон для випікання на нижній решітці з метою збирання крапель жиру. Налийте у піддон для випікання трохи води для спрощення очищення.



Продукти, непридатні для приготування на грилі, можуть спричинити займання. Для смаження на грилі використовуйте тільки їжу, призначену для смаження на грилі за умови високої температури. Не розміщуйте продукти занадто близько до задньої частини гриля. Це нагарячіше місце, і жирна їжа може загорітися.

### Використання електричної духовкої шафи

#### Вибір температури й робочого режиму



- 1 Ручка термостата
- 2 Ручка вибору функції

- На таймері духовки встановіть потрібний час приготування; див. Користування годинником духовкою шафи, стор. 26.
- Встановіть ручку вибору функції на потрібний робочий режим.
- Встановіть ручку регулювання температури на потрібне значення температури.  
» Духова шафа розігріється до встановленої температури й утримуватиме її. Під час нагрівання світиться температурний індикатор.

#### **Вимкнення електричної духовкої шафи**

Встановіть таймер духовки в положення «вимкнуто».



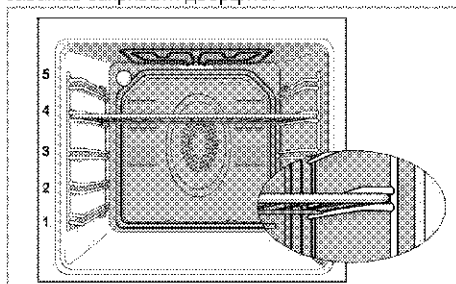
Якщо таймер налаштовано на певний час, він вимкнеться автоматично; див. Користування годинником духовкою шафи, стор. 26

Поверніть ручку вибору функції і ручку температури у (верхнє) положення «вимкнено».

#### **Положення решітки (для моделей із грилем)**

Важливо правильно встановити решітчастий гриль на дротяні напрямні. Решітчастий гриль необхідно вставити між дротяними напрямними, як показано на малюнку.

Не допускайте контакту решітчастого гриля із задньою стінкою духовкої шафи. Щоб отримати гарні результати приготування їжі на грилі, зсуньте його до передньої частини шафи та встановіть у таке положення, щоб гриль не заважав закривати дверцята.



#### **Робочі режими**

Порядок представлених робочих режимів може відрізнятися від характеристик вашого виробу.

#### **Нагрівання згори та знизу**

Страва нагрівається згори та знизу. Їжа нагрівається одночасно згори та знизу. Наприклад, це підходить для кексів, випічки або печива та запіканок у формах для випікання. Готуйте тільки з одним деком.

#### **Нагрівання знизу**

Страва нагрівається лише знизу. Це підходить для піци та для піджарювання страви знизу в кінці приготування. Ця функція також спрощує чищення парою.

#### **Нагрівання згори та знизу з обдуванням**

Страва нагрівається згори та знизу й обдувається вентилятором на задній стінці. Вентиляція сприяє швидкому рівномірному розподілу гарячого повітря всередині духовкої шафи. Готуйте тільки з одним деком.

#### **Турбогриль**

Працює великий гриль угорі духовкої шафи. Рекомендовано застосовувати для приготування на грилі великої кількості м'яса.

- Розміщуйте великі чи середні порції на решітці у правильному положенні під нагрівачем гриля для смаження на грилі.
- Встановіть максимальне значення температури.
- Переверніть продукти, коли міне половина часу приготування.

## Гриль + обдування



Продуктивність гриля у звичайному режимі не така висока, як у турборежимі

- Розміщуйте невеликі чи середні порції на полиці в правильному положенні під нагрівачем гриля для приготування на грилі.
- Встановіть потрібну температуру.
- Переверніть продукти, коли міне половина часу приготування.

## Швидке нагрівання



Ця функція дає змогу швидко розігріти духову шафу, але не підходить для приготування страв.

- Вибрали цю функцію, задайте потрібну температуру. Ввімкнеться лампа температури, і духовна шафа почне розігріватися.
- Лампа вимкнеться після того, як розігрівання завершиться. Тепер виберіть потрібну функцію приготування.

1. Поверніть ручку налаштування часу в напрямку годинникової стрілки, щоб налаштувати час приготування.
  2. Поставте страву в духовку.
  3. Виберіть режим і температуру; див. *Використання електричної духової шафи, стор. 24.*
- » Духова шафа нагріватиметься до заданої температури і підтримуватиме її до завершення вибраного часу приготування.
4. Коли час приготування завершиться, ручка налаштування часу автоматично повернеться проти годинникової стрілки. Пролунає попереджувальний сигнал, що вказує на завершення заданого часу та вимикання живлення.



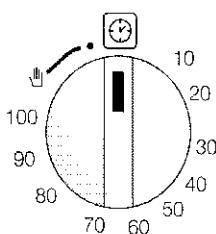
Щоб вимкнути функцію таймера, поверніть ручку проти годинникової стрілки до символу руки.

5. Вимкніть духову шафу за допомогою ручки налаштування часу, ручки вибору функцій або ручки регулювання температури.

## Вимкнення духової шафи до завершення встановленого часу

1. Поверніть ручку налаштування часу проти годинникової стрілки до зупинки.
2. Вимкніть духову шафу за допомогою ручки вибору функцій і ручки регулювання температури.

## Користування годинником духової шафи



## Початок приготування



Щоб використовувати духову шафу, оберіть режим приготування, потрібну температуру й налаштуйте час. У разі недотримання цієї вимоги духовка не працюватиме.

## Таблиця часу приготування

**i** Значення часу в цій таблиці слід вважати довідковими. Вони можуть змінюватися залежно від температури продуктів, товщини, виду та ваших кулінарних уподобань.

## Запікання та смаження

**i** Першою полицею духовки є **нижня** полиця.

Страва	Номер рівня приготування		Положення решітки	Температура (°C)	Час приготування (хв.)
**Пироги на дес.	Один рівень		4	175	30 ... 35
**Кекси в формі	Один рівень		2	175	40 ... 50
**Кекс у паперових обертках	Один рівень		3	175	25 ... 30
**Бісквітний торт	Один рівень		3	200	5 ... 10
**Печиво	Один рівень		3	175	20 ... 25
**Тісто для випічки	Один рівень		2	200	30 ... 40
**Здобна випічка	Один рівень		2	200	25 ... 35
**Дріжджі	Один рівень		2	200	35 ... 45
**Лазанія	Один рівень		2-3	200	30 ... 40
**Піца	Один рівень		2	200 ... 220	15 ... 20
Біфtekss (чильній печення)	Один рівень		3	25 хв. 250/макс., потім 180 ... 190	100 ... 120
Бараняче стегно (запіканка)	Один рівень		3	25 хв. 220, потім 180 ... 190	70 ... 90
Смажене курча	Один рівень		2	15 хв. 250/макс., потім 190	65 ... 70
Індичка (5,5 кг)	Один рівень		2	25 хв. 250/макс., потім 190	150 ... 210
Риба	Один рівень		3	200	20 ... 30

(\*\*) Для приготування продуктів, яке вимагає попереднього розігріву, розігрівайте їх на початку приготування, доки лампочка термостата не згасне.

### Поради щодо випікання кексів і тортів

- Якщо тісто засухе, збільшіть температуру на 10 °C і скоротіть час приготування.
- Якщо тісто вологе, використовуйте менше рідини та зменшіть температуру на 10°C.
- Якщо тісто затемнє зверху, встановіть його на нижчу полицю, зменшіть температуру та збільшіть час приготування.
- Якщо тісто всередині готове, а зовні липке, використовуйте менше рідини, зменшіть температуру та збільшіть час приготування.

Розподіляйте соус порівну між шарами тіста й угорі для рівномірного випікання.

**i** Готовіть випічку відповідно до режиму й температури, зазначених у таблиці рецептів. Якщо нижня частина все-таки підсмажилася недостатньо, наступного разу встановіть випічку на один рівень нижче.

### Поради щодо випікання тіста

- Якщо тісто засухе, збільшіть температуру на 10 °C і скоротіть час приготування. Просочіть шари тіста соусом з молока, олії, яйця та йогурту.
- Якщо тісто запікається занадто повільно, забезпечте, щоб його товщина не перевищувала глибини дека.
- Якщо верхня частина тіста набуває золотаво-коричневого відтінку, а нижня не готова, упевніться, що кількості соусу в нижній частині тіста не забагато.

### Поради щодо приготування овочів

- Якщо з посуду з овочами випаровується сік, готовіть овочі в посуді з кришкою замість дека. Закритий посуд не дозволятиме соку випаровуватися.
- Якщо овочева страва не доходить до готовності, зваріть овочі, приготуйте за зразком консервованих продуктів і поставте в духовку.

## Використання гриля



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Зачиняйте дверцята духовки під час смаження на грилі.

Гарячі поверхні можуть стати причиною опіків!

- Під час використання гриля поверніть ручку регулювання часу проти годинникової стрілки до символу руки.

### Увімкнення гриля

1. Поверніть ручку вибору функції до потрібного символу гриля.
2. Потім виберіть потрібну температуру гриля.
3. За потреби виконайте попередній розігрів протягом приблизно 5 хвилин.

» Увімкнеться індикатор температури.

### Таблиця часу приготування на грилі

### Приготування за допомогою електричного гриля

### Вимкнення гриля

1. Поверніть ручку вибору функції у вимкнене (верхнє) положення.



Продукти, непридатні для приготування на грилі, можуть спричинити займання. Для смаження на грилі використовуйте тільки їжу, призначенну для смаження на грилі за умови високої температури.

Не розміщуйте продукти занадто близько до задньої частини гриля. Це найгарячіше місце, і жирна їжа може загорітися.

Страва	Рівень встановлення дека	Час приготування на грилі (прибл.)
Риба	4..5	20..25 хв. *
Нарізане курча	4..5	25..35 хв.
Відбивні з м'яса молодого баранчика	4..5	20..25 хв.
Ростбіф	4..5	25..30 хв. *
Телятина, свійська	4..5	25..30 хв. *
Грінки	4	1..2 хв.

\* залежно від товщини

## 7 Догляд і технічне обслуговування

### Загальна інформація

За умови регулярного очищення приладу його термін використання буде подовжено, а частоту виникнення несправностей зменшено.



#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Перш ніж розпочинати роботи з обслуговування та чищення, відключіть виріб від мережі електроживлення.  
Існує ризик ураження електричним струмом!



#### НЕБЕЗПЕЧНО:

Перед очищеннем пристрою зачекайте, поки він охолоне.  
Гарячі поверхні можуть стати причиною опіків!

- Ретельно очищуйте прилад після кожного використання. Це спрощує видалення залишків їжі та запобігає їхньому загоранню під час наступного використання приладу.
- Для чистки приладу спеціальні засоби для миття не потрібні. Використовуйте теплу воду з розчиненою в ній рідиною для миття та шматок м'якої тканини чи губку, а також шматок сухої тканини для витирання насухо.
- Слідкуйте за тим, аби після очищення ретельно витирати надлишок води чи усувати пролиті рештки.
- Не користуйтесь засобами, що містять кислоту чи хлор, для чистки поверхонь із нержавіючої сталі та ручки. Витирайте ці частини м'якою тканиною, змоченою в рідкому засобі для миття (не абразивному), не змінюючи напрямку.
- (Ця функція — додаткова. Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)  
Не користуйтесь гострими металевими скребками чи жорсткими абразивними засобами для чищення склокерамічної поверхні. Це може її пошкодити.



Деякі засоби для миття або матеріали для чищення можуть пошкодити поверхню.  
Під час чищення не використовуйте агресивні засоби для миття, порошки/рідини для чищення або гострі предмети.



Не використовуйте для чищення парові пристрої, бо це може привести до ураження електричним струмом.

### Чистка варильної панелі

#### Газові варильні панелі

- Зніміть й очистіть підставки для посуду та кришки газових конфорок.
- Очистіть варильну панель.
- Встановіть кришки газових конфорок і переконайтесь, що вони розташовані надійно.
- Встановлюючи верхні елементи гриля, розташуйте підставки для посуду так, аби конфорки знаходилися по центру.

### Очищення панелі управління

Протріть панель управління й ручки вологовою тканиною й витріть їх насухо.



Не знімайте кнопки/ручки управління з панелі управління для чищення.

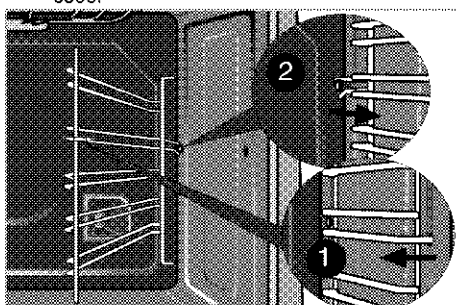
Це може пошкодити панель управління!

### Очищення духовки

#### Очищення бічної стінки

(Ця функція — додаткова. Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)

- Зніміть передню частину бічної стінки, потягнувши у протилежному до бічної стінки напрямку.
- Повністю зніміть бічну стійку, потягнувши до себе.

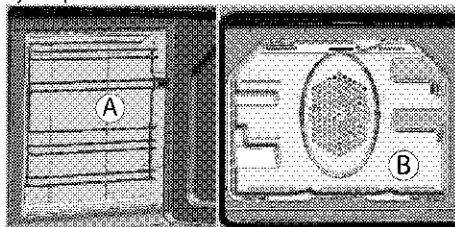


#### Стінки з каталітичним покриттям

(Ця функція — додаткова. Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)

Внутрішні бічні стінки (A) і (чи) задня стінка (B) вашого виробу можуть мати каталітичне емалеве покриття. Стінки з каталітичним покриттям мають світлу матову пористу поверхню. Стінки духовки, що мають каталітичне покриття, не слід чистити.

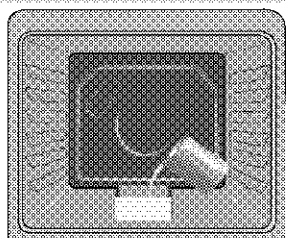
Пористі поверхні стінок, що мають каталітичне покриття, самоочищаються, адсорбуючи та перетворюючи пролитий жир на пар і двоокис вуглецю.



#### Просте чищення парою

Це спрощує чищення, оскільки бруд (після нетривалого очікування) пом'якшує пара, яка утворюється всередині духовки, та краплі води, які конденсуються на внутрішніх поверхнях духовки.

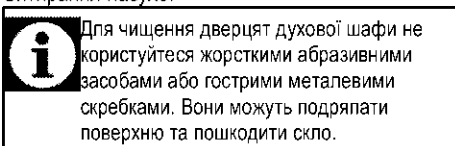
1. Витягніть з духовки все приладдя.
2. Поставте на дно духовки металеву ємність. Налийте в неї 400 мл води.



3. Встановіть духовку до легкого режиму очищення парою і працювати на 200 ° С протягом 25 хвилин.
4. Відчиніть дверцята та протріть внутрішні поверхні духовки вологим губкою чи тканиною.
5. Стійкий бруд слід видаляти розчином рідкого засобу для миття в теплій воді, використовуючи м'яку тканину чи губку, а потім витирати насухо сухою тканиною.

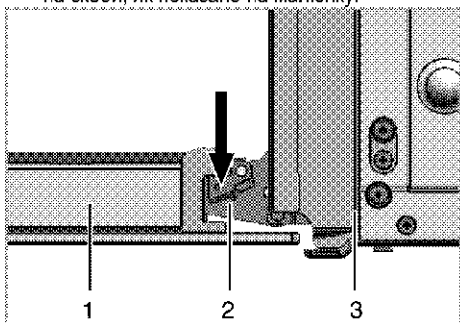
#### Очищення дверцят духовки

Для очищення дверцят духовкої шафи використовуйте теплу воду з розчиненою в ній рідиною для миття та шматок м'якої тканини чи губку, а також шматок сухої тканини для витирання насухо.



#### Демонтаж дверцят духовкої шафи

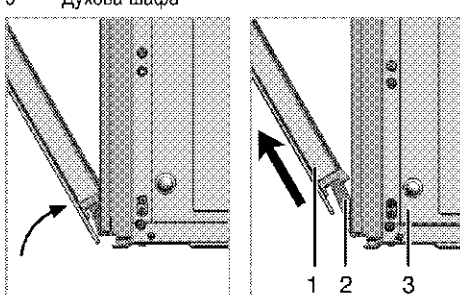
1. Відчиніть передні дверцята (1).
2. Відкрийте скоби гнізда для петлі (2) з правого та лівого боків передніх дверцят, натиснувши на скоби, як показано на малюнку.



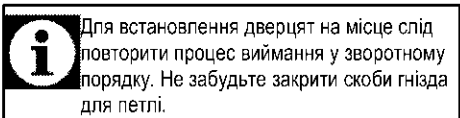
1 Передні дверцята

2 Петля

3 Духова шафа



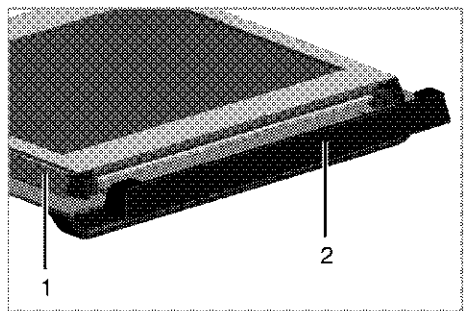
3. Трохи посуньте передні дверцята.
4. Вийміть передні дверцята, потягнувши вгору, доки вони не звільниться з правої та лівої петель.



#### Виймання внутрішнього скла дверцят (Ця функція — додаткова. Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)

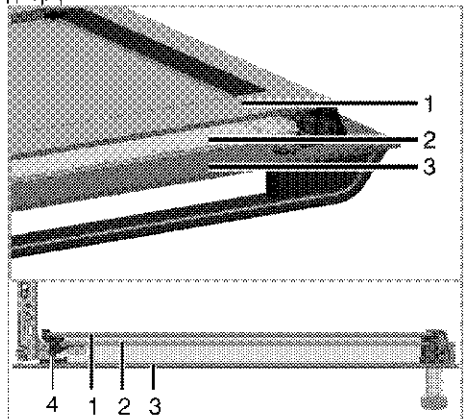
Внутрішнє скляну панель дверцят духовкої шафи можна вийняти для чистки.

Відчиніть дверцята духовкої шафи.



- 1 Рама  
2 Пластмасова накладка

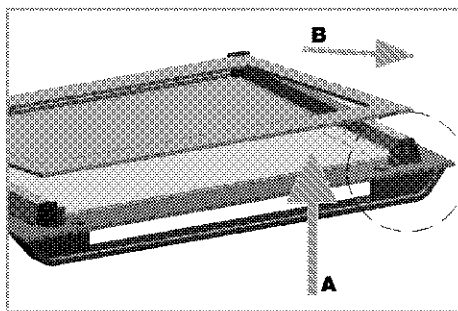
Потягніть на себе та витягніть пластмасову накладку, встановлену у верхній секції передніх дверцят.



- 1 Найглибша скляна панель  
2 Найглибша скляна панель  
3 Зовнішня скляна панель  
4 Пластмасовий тримач скляної панелі – нижній

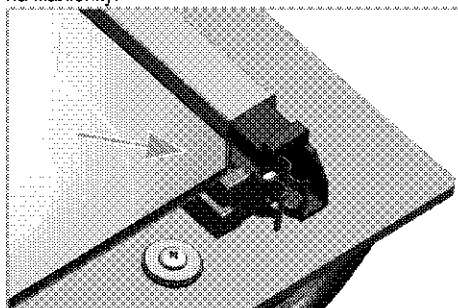
Як показано на малюнку, трохи підніміть найглибшу скляну панель (1) у напрямку А та витягніть у напрямку В.

Повторіть ці дії, щоб зняти внутрішню скляну панель (2).



Перший крок зі збирання дверцят – встановити внутрішню скляну панель (2).

Скошені кути скляної панелі мають збігатися з фаскою на пластмасовому тримачі, як показано на малюнку.



Внутрішню скляну панель (2) слід встановити у пластиковий тримач поряд із найглибшою скляною панеллю (1).

Вставляйте найглибшу скляну панель (1) так, щоб поверхня з написом була звернута до внутрішньої скляної панелі.

Важливо вставить нижній кут внутрішньої скляної панелі в нижній пластмасовий тримач.

Притисніть пластмасову накладку до рами, поки не почуєте клацання.

## Заміна лампи освітлення духової шафи



### НЕБЕЗПЕЧНО:

Щоб уникнути ризику ураження електричним струмом, перш ніж замінювати лампочку, упевніться, що пристрій вимкнено і він охолов. Гарячі поверхні можуть стати причиною опіків!



Для освітлення духової шафи використовується спеціальна електролампа, яка може витримувати температуру до 300 С. Детальніше див. у розділі "Технічні характеристики, стор. 14". Лампи підсвічування духової шафи можна отримати у представників авторизованої сервісної служби.



Розташування лампи може відрізнятися від зображення на малюнку.



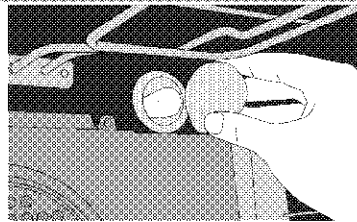
Лампа, що використовується у цьому пристрой, не може працювати у якості освітлення житлових приміщень. Ці лампи призначенні, щоб користувач міг роздивитися продукти харчування.



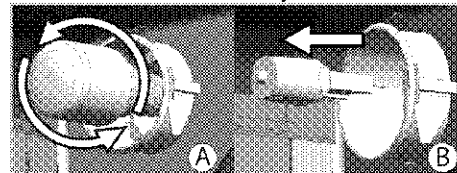
Лампи, що використовуються у цьому пристрой, повинні витримувати важкі умови експлуатації, наприклад температури вище 50 °C.

Якщо у вашій духовій шафі встановлена кругла лампа підсвічування:

1. Від'єднайте прилад від електромережі.
2. Потім зніміть захисне скло, повернувши його проти годинникової стрілки.



3. Якщо лампочка підсвічування духовки належить до типу (A), який зображене на малюнку нижче, викрутіть її, обертаючи, як показано на малюнку, та замініть іншою. Якщо вона належить до типу (B), потягніть і вийміть її, як показано на малюнку, та замініть іншою.



4. Встановіть захисне скло лампи на місце.

## **8 Пошук та усунення несправностей**

### **Під час використання духовка виділяє пару.**

- Зазвичай під час роботи з'являється пара. >>> Це не несправність.

### **Під час нагрівання й охолодження чутно «металічні» звуки.**

- Коли металічні частини нагріваються, вони можуть розширюватися і створювати шум. >>> Це не несправність.

### **Пристрій не працює.**

- Запобіжник несправний або перегорів. >>> Перевірте запобіжники. За необхідності замініть або вимкніть їх.
- Пристрій не під'єднано до (заземленої) розетки. >>> Перевірте підключення штепсельної вилки.

### **Підсвічування духовкої шафи не працює.**

- Несправна лампа духовки. >>> Замініть лампу духовки.
- Електроживлення вимкнене. >>> Перевірте наявність електроживлення. Перевірте запобіжники у блокі запобіжників. За необхідності замініть або вимкніть їх.

### **Духовка не нагрівається.**

- Функцію та/або температуру не встановлено. >>> Налаштуйте функцію та температуру за допомогою ручки/клавіші вибору функції та/або температури.
- У моделях з таймером таймер не налаштовано. >>> Налаштуйте час.  
(У пристроях з мікрохвильовою піччю таймер управляє лише нею.)
- Електроживлення вимкнене. >>> Перевірте наявність електроживлення. Перевірте запобіжники у блокі запобіжників. За необхідності замініть або вимкніть їх.

### **Немає запалювальної іскри.**

- Немає струму. >>> Перевірте запобіжники.
- Час не налаштовано. >>> Встановіть час.

### **Газ не подається.**

- Закрито основний кран подачі газу. >>> Відкрийте кран подачі газу.
- Труба подачі газу зігнута. >>> Встановіть трубу подачі газу відповідним чином.

### **Конфорки не працюють правильно чи взагалі не працюють.**

- Конфорки брудні. >>> Очистіть компоненти конфорок.
- Конфорки вологі. >>> Висушіть компоненти конфорок.
- Кришка конфорки не встановлена щільно. >>> Встановіть кришку конфорки щільно.
- Закрито кран подачі газу. >>> Відкрийте кран подачі газу.
- Газовий балон порожній (при використанні нафтового зрідженої газу). >>> Замініть газовий балон.

### **(У моделях з таймером) Дисплей годинника блімає, або світиться символ годинника.**

- Сталося порушення енергопостачання. >>> Налаштуйте час/увімкніть пристрій і ввімкніть його знову.

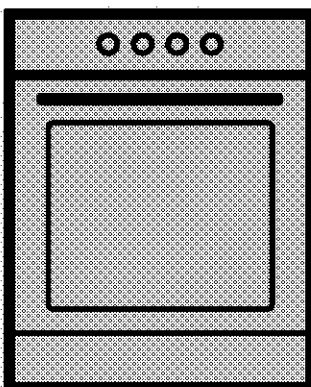


Якщо, незважаючи на застосування інструкцій цього розділу, несправність усунути не вдалося, зверніться до представника авторизованої сервісної служби чи дилера, в якого ви придбали пристрій. Не намагайтеся відремонтувати несправний пристрій самотужки.



# Cuptor

## Manual de utilizare



RO

**beko**

## Vă rugăm să cățăți mai întâi manualul de utilizare!

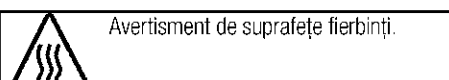
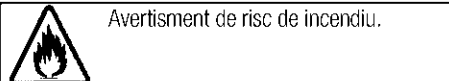
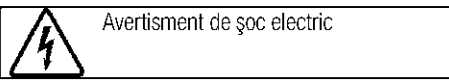
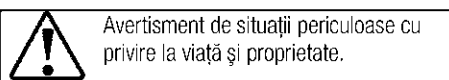
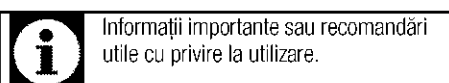
Stimulate client,

Vă mulțumim pentru că ati ales un produs Beko. Sperăm să obțineți cele mai bune rezultate de pe urma folosirii produsului nostru care a fost fabricat utilizând o calitate superioară și o tehnologie modernă. Prin urmare, vă rugăm să cățăți cu atenție întregul manual de utilizare și documentele însoțitoare ale acestuia înainte de utilizarea produsului și să le păstrați pentru consultări ulterioare.. În cazul în care predați produsul altcui, predați și manualul de utilizare. Respectați toate avertizările și informațiile din manualul de utilizare.

Rețineți că manualul de utilizare se aplică și pentru alte modele. Diferențele dintre modele vor fi identificate în manual.

### Explicația simbolurilor

În manualul de utilizare sunt utilizate următoarele simboluri:



**Arçelik A.Ş.**  
Karaağaç caddesi No:2-6  
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY  
Made in TURKEY



**1 Instrucțiuni importante și avertismente privind siguranța și mediul înconjurător** **4**

Siguranța generală.....	4
Siguranța la lucrul cu gazul.....	5
Siguranța instalațiilor electrice .....	6
Siguranța produsului .....	7
Domeniu de utilizare .....	9
Siguranța copiilor.....	9
Depozitarea la deșeuri a produsului vechi .....	9
Depozitarea la deșeuri a materialelor de ambalare .....	9

**2 Informații generale** **10**

Prezentare generală .....	10
Conținutul pachetului .....	11
Specificații tehnice .....	12
Tabelul injectoarelor.....	12

**3 Instalare** **13**

Înainte de instalare.....	13
Instalarea și conectarea.....	14
Adaptarea la tipul de gaz folosit .....	16
Transportul ulterior.....	17

**4 Pregătiri** **18**

Sfaturi pentru economisirea energiei .....	18
Prima utilizare.....	18
Curățarea inițială a aparatului .....	18
Încălzirea inițială .....	18

**5 Utilizarea plitei** **19**

Informații generale despre prepararea alimentelor .....	19
Utilizarea plitelor.....	19

**6 Utilizarea cuptorului** **21**

Informații generale referitoare la coacere, fripturi și prepararea la grill .....	21
Cum se utilizează cuptorul electric.....	21
Moduri de funcționare .....	22
Utilizarea ceasului cuptorului.....	22
Tabelul duratelor de preparare .....	23
Utilizarea grill-ului.....	24
Tabelul duratelor de preparare la grill .....	24

**7 Întreținere și curățare** **25**

Informații generale .....	25
Curățarea plitei .....	25
Curățarea panoului de control .....	25
Curățarea cuptorului.....	25
Demontarea ușii cuptorului .....	26
Demontarea geamului interior al ușii.....	26
Înlocuirea lămpii cuptorului .....	28

**8 Remedierea problemelor** **29**

## **1 Instrucțiuni importante și avertismente privind siguranța și mediul înconjurător**

Această secțiune conține informații cu privire la siguranța care vă vor ajuta să vă protejați împotriva riscului de vătămare corporală sau pagube materiale. Nerespectarea acestor instrucțiuni va duce la anularea oricărei garanții.

### **Siguranța generală**

- Acest produs poate fi utilizat de către copii cu vîrstă peste 8 ani sau mai mari și persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și cunoștințe, dacă sunt supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea produsului într-o manieră sigură și înțeleag pericolele implicate.  
Acest produs nu este destinat pentru jocul copiilor. Curățarea și întreținerea nu vor fi efectuate de către copii fără supraveghere.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacitate fizice, senzoriale sau mintale reduse, sau lipsă de experiență și cunoștințe necesare, exceptând cazul în care sunt supravegheați sau instruiți.  
Acest produs nu este destinat pentru jocul copiilor nesupravegheați.

- Dacă produsul este înmânat către altcineva pentru uz personal sau în scopuri de utilizare second-hand, manualul de utilizare, etichetele produsului, documente importante și componente trebuie de asemenea înmanate împreună cu acesta.
- A nu se amplasa produsul pe o pardoseală acoperită cu covor. În caz contrar, lipsa fluxului de aer sub produs va conduce la supraîncălzirea părților electrice. Aceasta va cauza probleme produsului.
- Procedurile de instalare și reparații trebuie efectuate de către agenți de service autorizați. Producătorul nu este răspunzător pentru daunele rezultate din procedurile efectuate de către persoanele neautorizate care pot anula și garanția. Înainte de instalare, citiți instrucțiunile cu atenție.
- Nu folosiți produsul dacă este defect sau prezintă defecți vizibile.
- După fiecare utilizare verificați dacă butoanele produsului sunt închise.

## Siguranța la lucrul cu gazul

- Lucrările la echipamentele și rețelele de gaz pot fi efectuate numai de persoane calificate autorizate.
- Înainte de instalare, asigurați-vă că aparatul este reglat pentru parametrii rețelei locale de gaz (tipul și presiunea gazului).
- Acest aparat nu este conectat la un sistem de evacuare a gazelor arse. Aparatul trebuie instalat și conectat conform reglementărilor în vigoare. Se va acorda o atenție deosebită reglementărilor în vigoare privind ventilația; vezi *Înainte de instalare, pagina 13*
- Utilizarea unei mașini de gătit cu gaz produce încăldură, umiditate și gaze de combustie în încăperea în care este instalată. Asigurați-vă că bucătăria este bine ventilată în special când folosiți aparatul: mențineți orificiile de ventilație naturală deschise, sau instalați un dispozitiv de ventilație mecanică (hotă). Utilizarea prelungită și intensivă a aparatului poate necesita ventilație suplimentară, de exemplu prin sporirea turării ventilatorului hotei.
- Echipamentele și rețelele de gaz trebuie verificate periodic pentru a asigura funcționarea corectă a acestora. Regulatorul, furtunul și colierul acestuia trebuie verificate

periodic și înlocuite la perioadele recomandate de producătorul acestora sau când este necesar. • Curățați regulat arzătoarele. Flacăra trebuie să fie albastră și uniformă.

- Aparatele cu gaz necesită o combustie corectă. În cazul unei combustii incomplete, este posibil să se genereze monoxid de carbon (CO). Monoxidul de carbon este un gaz incolor, inodor și foarte toxic, ce poate produce moartea chiar și în doze foarte mici.
- Solicitați de la compania distribuitoare de gaze informații cu privire la numerele de urgență și măsurile de siguranță ce trebuie luate la detectarea mirosului de gaz.

## Măsuri de luat la detectarea mirosului de gaz

- Nu folosiți flăcări deschise și nu fumați. Nu acționați butoane electrice (de ex. întrerupătoarele becurilor, soneria etc). Nu folosiți telefoane fixe sau mobile. Pericol de explozie și intoxicație!
- Închideți toate robinetele aparatelor cu gaz și gazometrelor.
- Deschideți ușile și ferestrele.
- Verificați strângerea tuturor tuburilor și conexiunilor. Dacă simțiți în continuare miros de gaz, părăsiți locuința.

- Avertizați vecinii.
- Chamați pompierii. Folosiți un telefon din afara locuinței.
- Nu reveniți în casă decât după ce vi se confirmă că nu există pericole.

### **Siguranța instalațiilor electrice**

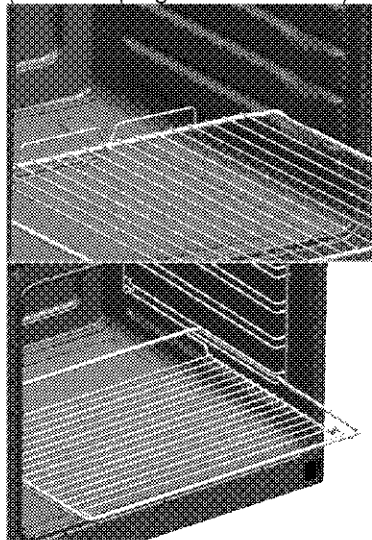
- Dacă produsul are o defecțiune, nu trebuie folosit decât după ce este reparat de către un agent de service autorizat. Pericol de electrocutare!
- Conectați produsul numai la o priză/linie împământată cu tensiunea și protecția indicată în "Specificații tehnice". Împământarea trebuie efectuată de un electrician calificat la folosirea produsului cu sau fără transformator. Compania noastră nu își asumă răspunderea pentru daunele survenite în urma împământării neconforme cu normele locale.
- Nu spălați niciodată produsul turnând apă pe acesta! Pericol de electrocutare!
- Nu atingeți niciodată ștecherul cu mâinile ude! Nu trageți de cablu pentru a-l scoate din priză, ci apucați de ștecher.
- Produsul trebuie scos din priză în timpul instalării, întreținerii, curățării și reparărilor.
- În cazul deteriorării cablului de alimentare, acesta trebuie înlocuit

de producător, de agentul său de service sau de o persoană cu calificări similare pentru a evita pericolele.

- Aparatul trebuie instalat astfel încât să permită deconectarea totală de la rețeaua electrică. Separarea trebuie să se realizeze fie printr-un ștecher, fie printr-un comutator încorporat în instalația electrică fixă, conform normelor de construcții.
- Suprafața din spatele cuptorului se înfierbântă în timpul utilizării. Asigurați-vă că racordurile de gaz / electricitate nu ating suprafața din spate; în caz contrar, racordurile se pot deteriora.
- Nu striviți cablul de alimentare între ușa cuptorului și ramă; nu îl trașați peste suprafetele fierbinți. În caz contrar, izolația cablului se poate topi, putând provoca scurtcircuite și incendii.
- Lucrările la echipamentele și rețelele electrice pot fi efectuate numai de persoane calificate autorizate.
- În cazul unei defecțiuni, opriți produsul și deconectați-l de la rețeaua de electricitate. Decuplați siguranța de la panoul electric.
- Asigurați-vă că siguranța are capacitatea adecvată pentru acest produs.

## Siguranța produsului

- **AVERTISMENT:** Aparatul și piesele sale accesibile pot deveni fierbinți în timpul folosirii. Evitați atingerea elementelor fierbinți. Copiii mai mici de 8 ani trebuie ținuți la distanță sau supravegheati continuu.
- Nu folosiți produsul când logica sau coordonarea vă sunt afectate de alcool și / sau medicamente.
- Aveți grijă când preparați rețete care includ băuturi alcoolice. Alcoolul se evaporă la temperaturi mari și poate provoca incendii deoarece se va aprinde în contact cu suprafețele fierbinți.
- Nu lăsați materiale inflamabile lângă produs, deoarece părțile laterale ale acestuia se pot încălzi în timpul utilizării.
- În timpul folosirii, aparatul se înfierbântă. Evitați atingerea elementelor de încălzire din interiorul cuptorului.
- Asigurați-vă că orificiile de ventilație nu sunt înfundate.
- Nu încălziți cutii și borcane închise în cuptor. Presiunea acumulată în cutie/borcan poate provoca explozia acestuia.
- Nu amplasați tăvi de gătit, recipiente sau folie din aluminiu direct pe partea inferioară a cuptorului. Căldura acumulată poate deteriora partea inferioară a cuptorului.
- 'Nu folosiți substanțe de curățare abrazive sau raclete metalice ascuțite pentru a curăța geamul ușii cuptorului, deoarece acestea pot să zgârie suprafața și pot să ducă la spargerea geamului.
- Nu folosiți sisteme cu aburi pentru a curăța acest aparat, deoarece există pericol de soc electric.
- (Variază în funcție de model.) Amplasarea corectă a grilajului și tăvii pe şinele metalice Este importantă amplasarea corectă pe şine a grilajului și / sau a tăvii. Culisați grilajul sau tava între cele 2 şine și asigurați-vă că este stabilă înainte de amplasarea alimentelor (consultați figura următoare).



- Nu folosiți produsul dacă geamul ușii este demontat sau crăpat.
  - Mânerul cuptorului nu este un uscător de prosoape. Nu agătați prosoape, mănuși sau produse textile similare când folosiți funcția grill cu ușa deschisă.
  - Folosiți mănuși de cuptor termoizolatoare când introduceți sau scoateți alimente în/din cuptorul fierbinte.
  - Plasați hârtia de copt în interiorul vasului de gătire sau pe accesoriile cuptorului (tavă, grătar etc) împreună cu alimentele și apoi introduceți-le în cuptorul preîncălzit. Eliminați bucățile hârtiei de copt în exces pentru prevenirea riscului de atingere a elementelor de încălzire ale cuptorului. Nu utilizați niciodată hârtia de copt la o temperatură de utilizare mai ridicată decât valoarea indicată pe aceasta. Nu plasați hârtia de copt direct pe baza cuptorului.
  - AVERTISMENT: Asigurați-vă că aparatul este oprit înainte de a înlocui lampa, pentru a evita pericolul de şoc electric.
  - Închideți capacul numai după ce plitele sau arzătoarele s-au răcit. Capacul trebuie să fie uscat înainte de deschidere, pentru a evita scurgerea apei în spatele cuptorului sau în interiorul acestuia.
  - Aparatul nu trebuie instalat în spatele unei uși decorative pentru a evita supraîncălzirea.
  - Produsul trebuie amplasat direct pe podea. Nu trebuie amplasat pe un soclu sau piedestal.
  - AVERTISMENT: Prepararea nesupravegheată pe plită a alimentelor cu ulei sau grăsimi poate fi periculoasă și poate provoca incendii. Nu încercați NICIODATĂ să stingeți un incendiu cu apă, ci opriți aparatul, apoi acoperiți flacăra cu un capac sau cu o pătură contra incendiului.
  - ATENȚIE: Procesul de gătire trebuie supravegheat. Un proces de gătire de scurtă durată trebuie supravegheat tot timpul.
  - AVERTISMENT: Pericol de incendiu: Nu depozitați obiecte pe suprafetele de gătit.
- Pentru a preveni incendiile;
- Asigurați-vă că ștecherul este conectat corect la priză pentru a nu face scânteie.
  - Nu folosiți cabluri deteriorate, tăiate sau prelungitoare; folosiți cablul original.
  - Asigurați-vă că ștecherul nu este umed sau ud.
  - Asigurați-vă că racordul la gaz este montat corect și nu există surgeri.

## Domeniu de utilizare

- Acest produs este destinat uzului casnic. Se interzice utilizarea comercială.
- Acest aparat este destinat numai gătitului alimentelor. Nu trebuie folosit pentru alte scopuri, de exemplu pentru încălzirea încăperilor.
- Nu folosiți acest produs pentru încălzirea farfurilor sub grill, pentru uscarea ștergarelor și cârpelor de vase etc. pe mâner sau pentru încălzirea încăperilor.
- Producătorul nu este responsabil pentru pagubele provocate de utilizarea sau manipularea incorrectă.
- Cuptorul poate fi folosit pentru dezghetearea, coacerea, prăjirea și prepararea la grill a alimentelor.

## Siguranța copiilor

- **AVERTISMENT:** Componentele accesibile se pot înfierbânta în timpul folosirii. Nu lăsați copiii să se apropie de aparat.
- Ambalajele pot fi periculoase pentru copii. Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor. Depozitați la deșeuri toate ambalajele conform standardelor de mediu.
- Produsele electrice și/sau pe gaz sunt periculoase pentru copii. Nu lăsați copiii să se apropie de

produs în timp ce funcționează și nu îl lăsați să se joace cu acesta.

- Nu amplasați pe aparat obiecte pe care copiii ar fi tentați să le apuce.
- Nu amplasați obiecte grele pe ușa deschisă și nu permiteți copiilor să se așeze pe aceasta. Pericol de răsturnare a cuptorului sau de deteriorare a balamalelor.

## Depozitarea la deșeuri a produsului vechi

**Conformitate cu Directiva WEEE și depozitarea la deșeuri a produsului uzat:**



Acest produs respectă Directiva UE WEEE (2012/19/UE). Produsul este marcat cu un simbol de clasificare pentru deșeuri electrice și electronice (WEEE).

Acest produs a fost fabricat folosind piese și materiale de înaltă calitate, care pot fi refolosite și reciclate. Nu depozitați produsul uzat împreună cu gunoiul menajer la sfârșitul durării sale de funcționare. Duceți-l la un centru de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Luăți legătura cu autoritățile locale pentru a afla informații despre aceste centre de colectare.

## Conformitate cu Directiva RoHS:

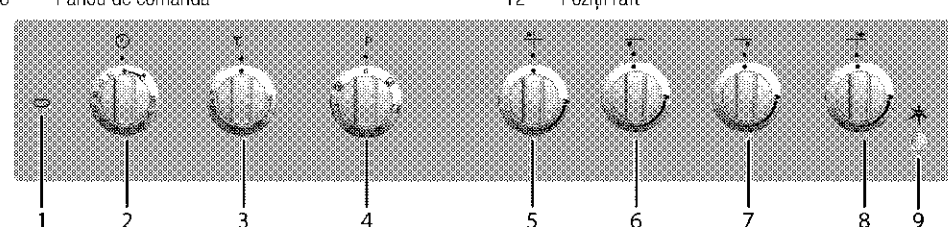
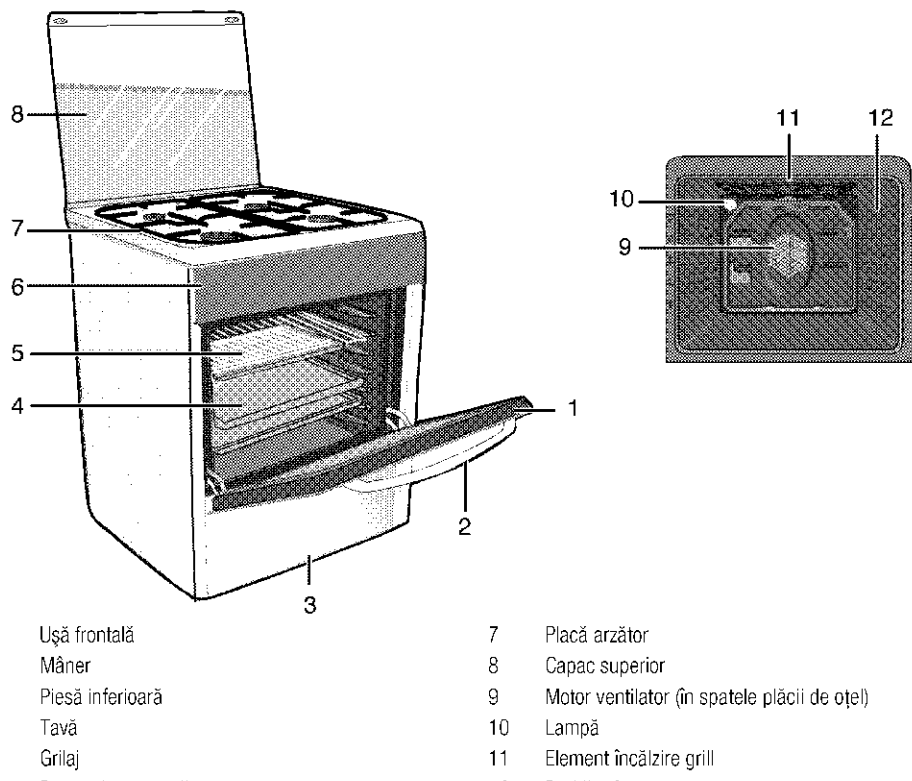
Produsul pe care l-ați achiziționat respectă Directiva UE RoHS (2011/65/UE). Nu conține materiale dăunătoare și interzise specificate în Directivă.

## Depozitarea la deșeuri a materialelor de ambalare

- Materialele de ambalare sunt periculoase pentru copii. Păstrați materialele de ambalare într-un loc sigur, la care copii nu au acces. Materialele de ambalare ale produsului sunt fabricate din materiale reciclabile. Sortați-le și depozitați-le la deșeuri în mod corect. Nu le depozitați împreună cu gunoiul menajer.

## **2 Informații generale**

### **Prezentare generală**



- | Număr | Nume                          |
|-------|-------------------------------|
| 1     | Lampă termostat               |
| 2     | Cronometru mecanic            |
| 3     | Buton termostat               |
| 4     | Buton pentru funcții          |
| 5     | Arzător normal Stânga spate   |
| 6     | Arzător rapid Stânga față     |
| 7     | Arzător auxiliar Dreapta față |
| 8     | Arzător normal Dreapta spate  |
| 9     | Buton aprindere               |

## Continutul pachetului

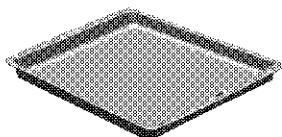


Accesorile furnizate pot varia în funcție de modelul produsului. Este posibil ca unele accesorii descrise în manualul de utilizare să nu fie furnizate cu produsul dvs.

### 1. Manual de utilizare

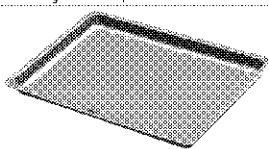
### 2. Tavă de cupor

Folosită pentru produse de patiserie, alimente congelate și fripturi mari.



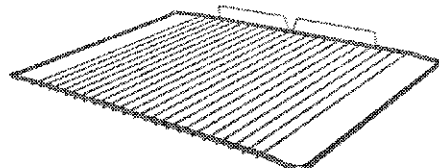
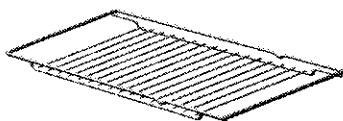
### 3. Tavă pentru prăjitură

Folosită pentru produse de patiserie, cum ar fi fursecurile și biscuitii.



### 4. Grilaj metalic

Folosit pentru fripturi și pentru amplasarea pe şina dorită a alimentelor care vor fi coapte, fripte sau gătite în caserole.

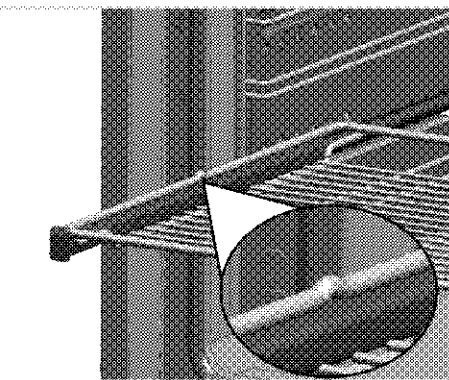
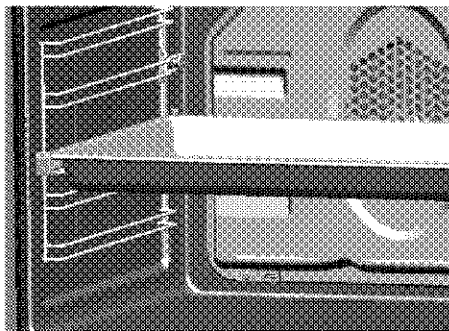


### 5. Amplasarea corectă a grilajului și tăvii pe şinele telescopicice

(Această caracteristică este optională. Este posibil ca aceasta să nu existe la produsul dvs.)

Şinele telescopicice simplifică introducerea și scoaterea tăvilor și grilajului metallic.

Când folosiți tava și grilajul metallic împreună cu şinele telescopicice, asigurați-vă că lamelele din zona din spate a şinei telescopicice sunt lipite de marginile grilajului metallic și tăvii.



## Specificații tehnice

### GENERAL

Dimensiuni exterioare (înaltime/latime/adâncime)	850 mm/600 mm/600 mm
Tensiune/frecvență	220-240 V ~ 50 Hz
Putere totală	2.4 kW
Siguranță	min. 16 A
Tip cablu / secțiune	min. H05W-FG 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Categorie produs gaz	II 2H3B/P / II 2H3+
Tip/prestună gaz	NG G 20/20 mbar
Consum total de gaz	7.9 kW
Conversie tip/prestună gaz <sup>s</sup>	LPG G 30/28-30 mbar
– optional	Propan 31/37 mbar - NG G 20/13 mbar

### PLITĂ

#### Arzătoare

Stânga spate	<b>Arzător normal</b>
Putere	2 kW
Stânga față	<b>Arzător rapid</b>
Putere	2.9kW
Dreapta față	<b>Arzător auxiliar</b>
Putere	1kW
Dreapta spate	<b>Arzător normal</b>
Putere	2 kW

### CUPTOR/GRILL

Cuptor principal	<b>Cu ventilator</b>
Lampa interioară	15-25 W
Consum energie grill	2.2 kW

\* Elemente de bază: Informațiile de pe eticheta energetică a cuptoarelor electrice este oferită în conformitate cu standardul EN 60350-1 / IEC 60350-1. Aceste valori sunt determinate la sarcină standard cu funcțiile de încălzire sus-jos sau de încălzire cu ventilator (dacă există).

Clasa de eficiență energetică este determinată conform următoarei priorități, în funcție de existența funcțiilor respective. 1-Gătire cu ventilator eco, 2- Gătire turbo lentă, 3- Gătire turbo, 4- Încălzire cu ventilator jos/sus, 5-Încălzire sus și jos.

	Specificațiile tehnice se pot modifica fără preaviz în scopul îmbunătățirii calității produsului.
	Illustrațiile din acest manual au doar rol explicativ, fiind posibil să nu fie identice cu produsul dv.

	Valorile declarate pe etichetele produsului sau în documentația însoțitoare sunt obținute în condiții de laborator, conform standardelor în vigoare. Aceste valori pot varia în funcție de condițiile de utilizare și de mediu.
--	---

### Tabelul injectoarelor

Pozitie zonă plită	2 kW Stânga spate	2.9kW Stânga față	1kW Dreapta față	2 kW Dreapta spate
Tip gaz / Presiune gaz				
G 20/13 mbar	116	145	84	116
G 20/20 mbar	103	115	72	103
G 30/28-30 mbar	72	87	50	72
G 31/ 37 mbar	72	87	50	72

### 3 Instalare

Produsul trebuie instalat de o persoană calificată, conform reglementărilor în vigoare. În caz contrar, garanția va fi anulată. Producătorul nu își asumă răspunderea pentru daunele produse în urma efectuării procedurilor de către persoane neautorizate și poate anula garanția.



Pregătirea instalațiilor electrice și de gaz în vederea instalării produsului constituie responsabilitatea clientului.

#### PERICOL:

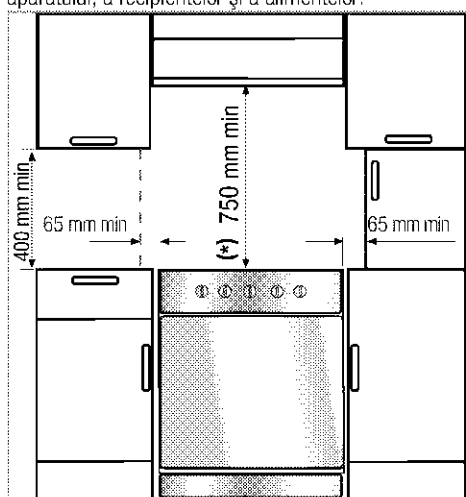
Produsul trebuie instalat în conformitate cu toate reglementările locale privind instalațiile de gaz și / sau electricitate.

#### PERICOL:

Înainte de instalare, verificați vizual dacă produsul nu este deteriorat. Dacă este deteriorat, nu îl instalați. Produsele deteriorate sunt periculoase.

## Înainte de instalare

Pentru a asigura circulația aerului prin orificiile de ventilație de sub aparat, recomandăm instalarea aparatului pe o suprafață dură, astfel încât picioarele să nu se afundă în covor sau în alte suprafețe moi. Podeaua bucătăriei trebuie să poată susține greutatea aparatului, a recipientelor și a alimentelor.

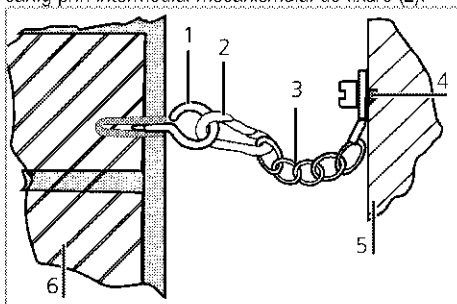


- Puteți amplasa corpuri de mobilă pe ambele părți ale aparatului, cu condiția menținerii unei distanțe de 400mm față de obiectele de deasupra și de 65mm față de obiectele din lateral.

- Aparatul poate fi instalat și fără obiecte de mobilier în jur. Lăsați o distanță de minim 750 mm deasupra suprafeței plitei.
- (\*) Dacă urmează să montați o hotă deasupra mașinii de gătit, citiți instrucțiunile producătorului hotei cu privire la înălțimea de montare (min. 650 mm).
- Aparatul se încadrează în clasa 1, putând fi amplasat cu spatele și o latură lipite de perete bucatăriei, mobilier de bucătărie sau echipamente de orice dimensiune. Mobilierul de bucătărie sau echipamentul de pe **cealaltă** latură nu poate fi mai mare decât aparatul.
- Mobilierul de bucătărie de lângă aparat trebuie să fie rezistent la căldură (min. 100 °C).

## Lanț de siguranță

Aparatul trebuie asigurat împotriva răsturnării, folosind cele două lanturi furnizate cu cupitorul. Cuplați cârligul (1) la peretele bucătăriei (6) folosind un diblu adekvat și conectați lanțul de siguranță (3) la cârlig prin intermediul mecanismului de fixare (2).



- 1 Cârlig de stabilizare
- 2 Mecanism de fixare
- 3 Lanț de siguranță
- 4 Fixați lanțul pe partea din spate a mașinii de gătit
- 5 Partea din spate a mașinii de gătit
- 6 Peretele bucătăriei

Lanțul de stabilizare trebuie să fie cât mai scurt pentru a evita înclinarea cupotorului în față și amplasat oblic pentru a evita înclinarea cupotorului în lateral.

Lanțul de stabilizare pentru mașinile de gătit nu are o fantă de fixare în suport.

## Ventilarea camerei

Toate încăperile trebuie să aibă o fereastră care se poate deschide, sau echivalentul, iar unele încăperi pot necesita și ventilarea permanentă.

Aerul din încăpere este folosit pentru alimentarea arderii, iar gazele rezultate în urma arderii sunt emise direct în încăpere.

Ventilarea corectă a camerei este esențială pentru utilizarea în siguranță a aparatului.

Dacă încăperea în care este instalat aparatul nu are o ușă sau o fereastră care se deschide direct către mediu exterior, trebuie să existe, neapărat, un mijloc fix de ventilare cu deschidere în încăpere. Mijlocul fix de ventilare trebuie să fie neregabil și să nu poată fi închis.

Po ușile sau ferestrele care se deschid direct către mediu exterior, trebuie să existe un orificiu pentru ventilare cu dimensiuni specificate pe baza consumului de gaz total al aparatului (așa cum este indicat mai jos). Puteți găsi valorile de potrivire dintre alimentarea cu gaz și orificiul de ventilare în tabelul de mai jos.

Consum total de gaz (kW)	Orificiu de ventilare min. (cm <sup>2</sup> )
0-2	100
2-3	120
3-4	175
4-6	300
6-8	400
8-10	500
10-11,5	600
11,5-13	700
13-15,5	800
15,5-17	900
17-19	1000
19-24	1250

Dacă ușile sau ferestrele care se deschid direct către mediu exterior nu au orificii corespunzătoare cu orificiul de ventilare specificat în conformitate cu consumul total de gaze al produsului, trebuie să existe, neapărat, un orificiu fix de ventilare cu deschidere în încăpere. Orificiul de ventilare fix trebuie să respecte, de asemenea, valorile din tabelul privind consumul de gaze-orificiul de ventilare.

Trebuie să existe un spațiu minim de 10 mm pe muchia inferioară a ușii - care se deschide către interior - în încăperea în care este instalat produsul. Trebuie să vă asigurați că articole precum covoarele, pardoselile etc., nu acoperă acest spațiu, atunci când ușa este închisă.

Mașina de gătit poate fi instalată într-o bucătărie, bucătărie-sufragerie sau într-un dormitor-sufragerie, însă nu poate fi instalată într-o încăpere în care se află o cădă sau un duș. Mașina de gătit nu trebuie instalată într-un dormitor-sufragerie mai mic de 20 m<sup>3</sup>.

Nu instalați acest aparat într-o încăpere subterană, cu excepția cazului în care are cel puțin un perete cu deschidere deasupra nivelului solului.

## Instalarea și conectarea

Produsul trebuie instalat și racordat conform regulilor de instalare în vigoare.



Nu instalați produsul lângă frigidere sau congelatoare. Căldura emisă de produs va spori consumul de energie al aparatelor de răcire.

- Produsul trebuie transportat de cel puțin două persoane.
- Produsul trebuie amplasat direct pe podea. Nu trebuie amplasat pe un soclu sau piedestal.



Nu apucați de ușă și/sau de mâner pentru a ridica sau muta produsul. Ușa, mânerul sau balamalele se pot defecta.

## Racordul electric

Conectați produsul la o priză împământată protejată de o siguranță de capacitate adecvată, conform datelor din tabelul "Specificații tehnice". Împământarea trebuie efectuată de un electrician calificat la folosirea produsului cu sau fără transformator. Compania noastră nu își asumă răspunderea pentru daunele survenite în urma folosirii produsului fără o instalatie de împământare în conformitate cu normele locale.



### PERICOL:

Produsul trebuie conectat la rețeaua electrică numai de o persoană calificată și autorizată. Perioada de garanție a produsului începe numai după instalarea corectă.

Producătorul nu își asumă răspunderea pentru daunele produse în urma efectuării procedurilor de către persoane neautorizate.



### PERICOL:

Cablul de alimentare nu trebuie presat, îndoit, strivit sau atins de piesele fierbinți ale produsului.

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de un electrician calificat. În caz contrar, există pericol de scădere electrică, scurtcircuit sau incendiu!

Parametrii rețelei electrice trebuie să corespundă parametriilor specificați pe eticheta cu tipul produsului. Plăcuta de identificare poate fi văzută după deschiderea capacului inferior sau este amplasată pe peretele posterior al aparatului, în funcție de tipul acestuia.

Cabul de alimentare al produsului trebuie să respecte valorile din tabelul "Specificații tehnice".



Ştecherul cablului de alimentare trebuie să fie ușor accesibil după instalare (nu îl trașați deasupra plitei).



#### PERICOL:

Înainte de a efectua lucrări la instalația electrică, deconectați produsul de la priză.  
Pericol de electrocutare!

Introduceți cablul de alimentare în priză.

#### Racordarea la gaz



#### PERICOL:

Produsul poate fi conectat la rețea de gaz numai de o persoană calificată și autorizată. Pericol de explozie sau intoxicație în cazul reparatiilor efectuate de persoane necalificate! Producătorul nu își asumă răspunderea pentru daunele produse în urma efectuării procedurilor de către persoane neautorizate.



#### PERICOL:

Înainte de a începe lucrările la instalația de gaz, opriți alimentarea cu gaz.  
Pericol de explozie!

- Condițiile și valorile de reglare a gazului sunt indicate pe etichete.



Produsul este echipat pentru gaze naturale (GN).

- Instalația de gaze naturale trebuie pregătită înainte de instalarea aparatului.
- Instalația de gaze naturale trebuie să se termine cu o conductă flexibilă astupată. Reprezentatul de service va demonta dopul în timpul racordării și va conecta produsul folosind un racord drept.
- Asigurați-vă că robinetul conductei de gaze naturale este ușor accesibil.
- Pentru a utiliza ulterior produsul cu alt tip de gaz, apelați la un agent de service autorizat pentru efectuarea conversiei.

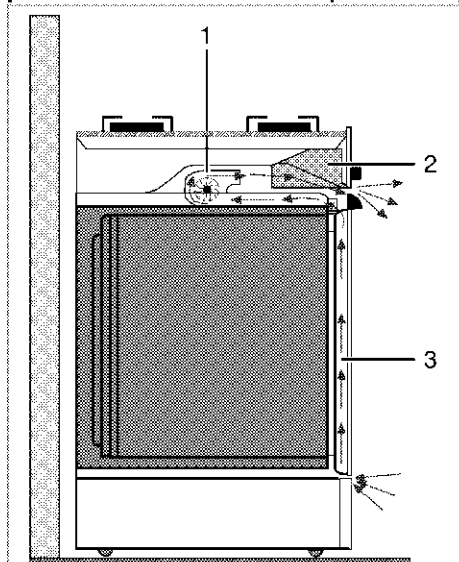


#### PERICOL:

Furtunul de gaz nu trebuie presat, îndoit, strivit sau atins de piesele fierbinți ale produsului. Deteriorarea furtunului de gaz poate provoca explozii.

- Împingeți produsul spre peretele bucătăriei.
- Reglarea picioarelor cuptorului**  
Vibrările pot provoca deplasarea recipientelor de gătit. Acest pericol poate fi evitat prin echilibrarea produsului în plan orizontal. Pentru siguranță proprie, asigurați-vă că produsul este echilibrat rotind cele patru picioare și alinând produsul cu suprafața mobilierului.

**Pentru produsele cu ventilator de răcire (Este posibil ca aceasta să nu existe la produsul dvs.)**



1 Ventilator de răcire

2 Panou de comandă

3 Ușă

Ventilatorul de răcire răcește atât panoul de comandă, cât și zona frontală a aparatului.



Ventilatorul de răcire continuă să funcționeze circa 20-30 de minute după oprirea cuptorului.

#### Verificarea finală

- Verificați funcționarea sistemului electric.
- Deschideți alimentarea cu gaz.
- Verificați fixarea și strângerea corectă a instalației de gaz.
- Aprindeți arzătoarele și verificați aspectul flăcării.



Flacăra trebuie să fie albastră și să aibă o formă regulată. Dacă flacăra este gălbuiu, verificați așezarea corectă a capacului arzătorului sau curătați arzătorul.

## Adaptarea la tipul de gaz folosit



### PERICOL:

Inainte de a începe lucrările la instalația de gaz, opriți alimentarea cu gaz. Pericol de explozie!

Pentru a modifica tipul de gaz folosit, schimbați toate injectoarele și reglați toate robinetele în poziția de debit redus.

### Schimbarea injectoarelor arzătoarelor

1. Scoateți capacul și corpul arzătorului.
2. Deșurubați injectoarele rotindu-le în sens anti orar.
3. Montați injectoarele noi.
4. Verificați fixarea și strângerea corectă a tuturor conexiunilor.

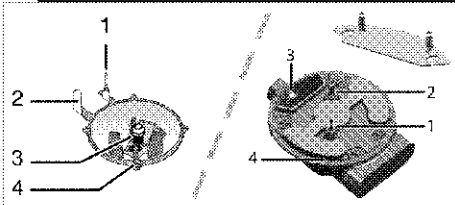


Posiția injectoarelor noi este marcată pe ambalaj sau în tabelul de la *Tabelul injectoarelor, pagina 12.*



((Variază în funcție de model.))

La unele arzătoare de plite, duza e acoperită cu o piesă metalică. Această piesă metalică trebuie scoasă pentru înlocuirea duzei.



- 1 Dispozitiv de supraveghere a flăcării (în funcție de model)
- 2 Aprindere electrică
- 3 Injector
- 4 Arzător



Cu excepția unor situații speciale, nu încercați să demontați robinetele arzătoarelor.

Schimbarea robinetelor poate fi efectuată numai de personal de service autorizat.

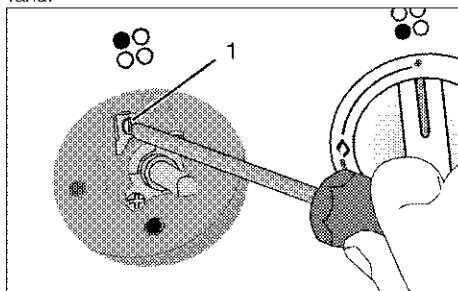
### Reglaj debit gaz redus pentru robinetele plitei

1. Aprindeți arzătorul care trebuie reglat și roțiți butonul la putere minimă.
2. Demontați butonul de pe robinet.
3. Folosiți o șurubelnită de dimensiuni adecvate pentru a acționa șurubul de reglare a debitului. În cazul GPL (butan - propan) roțiți șurubul în sensul acelor de ceasornic. În cazul gazului natural, roțiți o singură dată șurubul **în sens contrar acelor de ceasornic**.

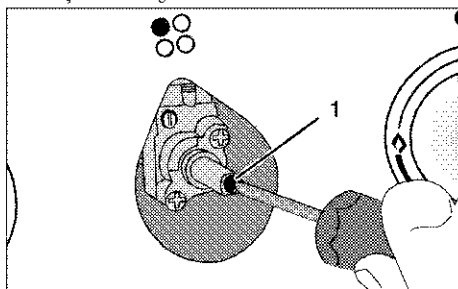
» Înălțimea normală a unei flăcări drepte în poziția flacără mică trebuie să fie de 6-7 mm.

4. Dacă flacăra este mai înaltă, roțiți șurubul în sensul acelor de ceasornic. Dacă este mai mică, roțiți în sens invers acelor de ceasornic.
5. Ca verificare finală, roțiți robinetul în poziția flacără mare și flacără mică și verificați dacă flacăra nu se stinge.

În funcție de tipul robinetului de gaz al aparatului dumneavoastră, poziția șurubului de reglare poate varia.



1 Șurub de reglare a debitului



1 Șurub de reglare a debitului



Dacă ati schimbat tipul gazului, trebuie să schimbați și plăcuța de identificare care indică tipul gazului folosit de aparat.

## Transportul ulterior

- Păstrați cutia originală a produsului și transportați-l în aceasta. Respectați instrucțiunile de pe cutie. Dacă nu aveți cutia originală, ambalați produsul în folie cu bule sau în carton gros și lipiți-l cu bandă adezivă.
- Pentru a preveni deteriorarea ușii cuporului de către grilajul și tava din interior, așezați o fâșie de carton în interiorul ușii cuporului, în dreptul tăvilor. Lipiți cu bandă adezivă ușa cuporului de pereții laterală.

- Asigurați capacele arzătoarelor și suporturile pentru recipiente cu bandă adezivă.
- Nu apucați de ușă sau de mâner pentru a ridica sau muta produsul.



Nu amplasați obiecte pe produs; mutați-l în poziție verticală.



Verificați aspectul general al produsului pentru a determina dacă nu a fost deteriorat în timpul transportului.

## 4 Pregătiri

### Sfaturi pentru economisirea energiei

Următoarele informații vă vor ajuta să protejați mediu înconjurător și să economisiți energie:

- Folosiți recipiente de culcare inchisă sau emailate în cuptor, deoarece transferul de căldură va fi mai eficient.
- La prepararea mâncărurilor, preîncălziți cuptorul dacă se specifică în manualul de utilizare sau în rețetă.
- Nu deschideți frecvent ușa cuptorului în timpul gătitului.
- Încercați pe cât posibil să gătiți simultan mai multe feluri de mâncare în cuptor. Puteți să amplaşați câte două recipiente pe grilajul metalic.
- Gătiți succesiv mai multe feluri de mâncare. Astfel, nu va fi necesar să preîncălziți din nou cuptorul.
- Puteți economisi energie oprind cuptorul cu câteva minute înainte de sfârșitul perioadei de gătit. Nu deschideți ușa cuptorului.
- Decongelați alimentele congelate înainte de a le găti.
- Folosiți recipiente cu capac pentru prepararea mâncărurilor. În lipsa capacului, consumul de energie poate crește de 4 ori.
- Selectați arzătorul în funcție de dimensiunea bazei recipientului utilizat. Alegeti recipiente de dimensiune adaptată la mâncarea preparată. Recipientele mari necesită mai multă energie.

### Prima utilizare

#### Curățarea inițială a aparatului



Suprafața poate fi deteriorată de unii detergenți sau materiale de curățare. Nu folosiți obiecte ascuțite, prafuri / creme de curățare sau detergenți agresivi.

1. Îndepărtați toate ambalajele.

2. Ștergeți suprafețele aparatului cu o cărpă umedă sau cu un burete umed, apoi uscați-le cu o cărpă.

#### Încălzirea inițială

Încălzii produsul timp de circa 30 de minute, apoi opriți-l. Astfel vor fi arse și îndepărtate eventualele reziduuri sau pelicule rămase după fabricație.



#### AVERTISMENT

Suprafețele fierbinți provoacă arsuri! Produsul se poate înfierbânta în timpul utilizării. Nu atingeți arzătoarele fierbinți, interiorul cuptorului, arzătoarele etc. Țineți copiii la distanță.

Folosiți mănuși de cuptor termoizolatoare când introduceți sau scoateți alimente în/din cuptorul fierbinte.

#### Cuptor electric

1. Scoateți toate tăvile și grilajele din cuptor.
2. Închideți ușa cuptorului.
3. Selectați poziția Static.
4. Selectați temperatură maximă a grill-ului; vezi *Cum se utilizează cuptorul electric, pagina 21*.
5. Lăsați cuptorul să funcționeze circa 30 de minute.
6. Opriți cuptorul; vezi *Cum se utilizează cuptorul electric, pagina 21*

#### Cuptor cu grill

1. Scoateți toate tăvile și grilajele din cuptor.
2. Închideți ușa cuptorului.
3. Selectați temperatură maximă a grill-ului; vezi *Utilizarea grill-ului, pagina 24*.
4. Lăsați cuptorul să funcționeze circa 30 de minute.
5. Opriți grill-ul; vezi *Utilizarea grill-ului, pagina 24*



Este posibil ca timp de câteva ore după prima pornire, cuptorul să emite fum și mirosuri. Aceasta este un fenomen normal. Ventilați bine încăperea pentru a elibera fumul și mirosurile. Evitați inhalarea directă a fumului și a mirosului emis.

## 5 Utilizarea plitei

### Informații generale despre prepararea alimentelor



Nu umpleți vasele pe mai mult de o treime cu ulei. Nu lăsați nesupravegheată plita când încălziți uleiul. Uleiul suprăîncălzit poate provoca incendii. **Nu încercați să stingeți eventualul incendiu cu apă!** Dacă uleiul s-a aprins, acoperiți-l cu o pătură ignifugă sau cu o cărpă umedă. Opriti plita dacă este posibil și telefonați la pompieri.

- Uscați alimentele pe care urmează să le prăjiți înainte de a le așeza în uleiul încălzit. Dezghețați complet alimentele înainte de a le prăji.
- Nu acoperiți vasul în care încălziți uleiul.
- Așezați crătiile și tigările astfel ca mâinile acestora să nu fie deasupra plitei, pentru a evita infierbântarea acestora. Nu așezați pe plită recipiente instabile, care se pot răsturna ușor.
- Nu puneți pe zonele de gătit pornețe ale plitei recipiente și tigăi goale. Acestea se pot deteriora.
- Produsul se va deteriora dacă pornești zonele pentru gătit fără a așeza pe ele recipiente. Opriti zonele de gătit după ce atij terminat de gătit.
- Nu așezați recipiente de plastic sau aluminiu pe suprafața plitei, aceasta poate fi fierbinte. Nu folosiți astfel de recipiente pentru păstrarea alimentelor.
- Folosiți numai recipiente cu fundul plat.
- Puneti cantități adecvate de alimente în recipientele pentru gătit. Astfel preventiți vărsarea acestora și nevoia de a curăța plita.

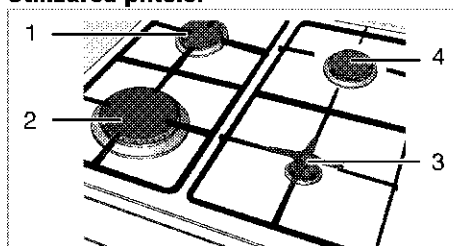
Nu așezați capacele recipientelor de gătit pe zonele de gătit.

Așezați recipientele în centrul zonelor de gătit. Mutati recipientele de pe o zonă de gătit pe alta ridicându-le; nu le trageți pe suprafața plitei.

### Gătitul cu gaz

- Dimensiunea recipientului și a flăcării trebuie să fie similare. Potriviți flăcăra încât să nu depășească baza recipientului și centrați recipientul pe suport.

### Utilizarea plitelor



- 1 Arzător normal 18-20 cm
- 2 Arzător rapid 22-24 cm
- 3 Arzător auxiliar 12-18 cm
- 4 Arzător normal 18-20 cm reprezintă diametrul recomandat al recipientelor amplasate pe arzătoarele respective.

Simbolul cu flacără mare indică puterea maximă de gătire, iar cel cu flacără mică indică puterea minimă. În poziția oprit (sus), arzătoarele nu sunt alimentate cu gaz.

### Aprinderea arzătoarelor pe gaz



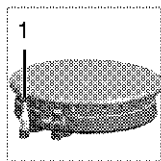
Arzătoarele pe gaz sunt aprinse cu ajutorul butoanelor de aprindere.

1. Tineți butonul arzătorului apăsat.
2. Rotiți-l în sens antiorar spre simbolul flacără mare.
3. Apăsați scurt butonul de aprindere. Repetați procesul până când flacăra se aprinde.
4. Reglați flacăra după caz.

### Oprirea arzătoarelor pe gaz

Rotiți butonul arzătorului în poziția oprit (cea de sus).

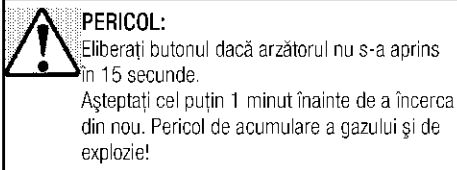
## **Sistemul de siguranță pentru oprirea gazului (pentru modelele cu componentă termică)**



### **1. Sistem de siguranță pentru oprirea gazului**

Sistemul de siguranță pentru oprirea gazului are rolul de a preveni exploziile cauzate de scurgerile de gaz.

- După aprinderea gazului țineți butonul apăsat încă 3-5 secunde pentru a activa sistemul de siguranță.
- Dacă gazul nu se aprinde după apăsarea și eliberarea butonului, repetați procesul ținând butonul apăsat timp de 15 secunde.



- Apăsați butonul și rotați-l în sens anti-orar pentru aprindere.

## 6 Utilizarea cuptorului

### Informații generale referitoare la coacere, fripturi și prepararea la grill



#### AVERTISMENT

Suprafețele fierbinți provoacă arsuri! Produsul se poate încălzire în timpul utilizării. Nu atingeți arzătoarele fierbinți, interiorul cuptorului, arzătoarele etc. Țineți copiii la distanță.

Folosiți mânuși de cuptor termoizolatoare când introduceți sau scoateți alimente în/din cuptorul fierbinți.



#### PERICOL:

Atenție la deschiderea ușii cuptorului, deoarece pot ieși aburi.

Aburii evacuați vă pot opări mâinile, fața și / sau ochii.

#### Sfaturi pentru copt

- Folosiți recipiente din metal sau aluminiu cu strat anti aderent sau forme din silicon termorezistent.
- Utilizați adecat spațiul de pe raft.
- Amplasați forma de copt în mijlocul raftului.
- Selectați poziția corectă a raftului înainte de a porni cuptorul sau grill-ul. Nu schimbați poziția raftului în timp ce cuptorul este fierbinți.
- Mențineți ușa cuptorului închisă.

#### Sfaturi pentru fripturi

- Veți obține rezultate mai bune dacă tratați înainte de gătire puii întregi, curcanii întregi sau bucățile mari de carne roșie cu dresinguri, cum ar fi suc de lămâie și piper negru.
- Prepararea cărnii cu oase durează cu circa 15-30 de minute mai mult decât prepararea unei bucăți de carne de aceeași dimensiune fără oase.
- Fiecare centimetru de grosime a cărnii necesită aproximativ 4 - 5 minute pentru preparare.
- Lăsați carneea în cuptor timp de circa 10 minute după încheierea perioadei de preparare. Astfel, sururile se vor distribui mai bine în friptură și nu vor curge la tăierea acesteia.
- Peștele trebuie amplasat pe raftul mijlociu sau inferior, într-un recipient termorezistent.

#### Sfaturi pentru prepararea la grill

Carnea, peștele și puiul preparate la grill se rumenesc rapid, au o crustă frumoasă și nu se usucă. Feliile de carne, frigăruile și cărneați sunt ideale pentru prepararea la grill, precum și legumele cu conținut ridicat de apă, cum ar fi roșiiile și cepele.

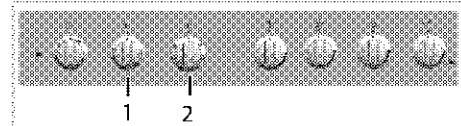
- Distribuiți alimentele care trebuie preparate la grill pe grilajul metalic sau în tava de copt cu grilaj metalic, astfel încât spațiul ocupat să nu depășească dimensiunea elementului de încălzire.
- Culisați grilajul metalic sau tava de copt cu grilaj metalic la nivelul dorit al cuptorului. Dacă folosiți grilajul metalic, culisați tava de copt pe şina de jos pentru a colecta grăsimea. Pentru a simplifica curățarea, adăugați puțină apă în tava de copt.



Alimentele inadecvate pentru prepararea la grill pot provoca incendii. Preparați la grill numai alimente care rezistă la căldură intensă. Nu amplasați alimentele prea departe în zona din spate a grill-ului. Aceasta este cea mai fierbință zonă, iar alimentele grase se pot aprinde.

### Cum se utilizeaza cuptorul electric

#### Selectarea temperaturii și modului de funcționare



- 1 Buton termostat
  - 2 Buton pentru funcții
- Setați cronometrul la durata dorită; vezi *Utilizarea ceasului cuptorului, pagina 22*.
  - Reglați butonul pentru temperatură la temperatura dorită.
  - Alegeți modul de funcționare dorit folosind butonul pentru funcții.

» Cuptorul se încălzește și rămâne la temperatura setată. În timpul procesului de încălzire, lampa pentru temperatură este aprinsă.

#### Oprirea cuptorului electric

Opriti cronometrul cuptorului.

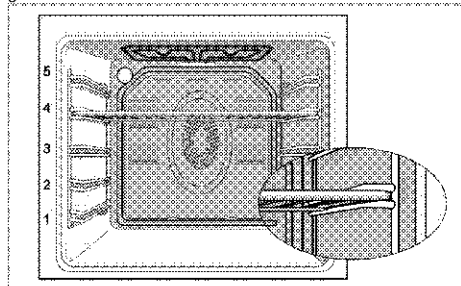


Dacă cronometrul a fost activat, cuptorul se va opri automat; vezi *Utilizarea ceasului cuptorului, pagina 22*

Rotați butonul pentru funcții și butonul pentru temperatură în poziția Oprit (sus).

Pozitionarea corectă a grilajului pe şină este importantă. Grilajul trebuie introdus între şine, conform figurii.

Nu lipiți grilajul de peretele din spate al cupitorului. Culsăti grilajul spre partea din față a şinei și fixați-l cu ajutorul ușii pentru a obține performanțe optime ale grill-ului.



### Moduri de funcționare

Ordinea modurilor de funcționare prezentate aici poate dифe de cea a produsului dv.

### Încălzire superioară și inferioară



Sunt pornite elementele de încălzire superioare și inferioare. Alimentele sunt încălzite simultan de sus și de jos. De exemplu, recomandat pentru prăjitură, produse de patiserie sau prăjitură și caserole în forme. Prepararea unei singure tăvi.

### Element Încălzire inferior



Este pornit doar elementul de încălzire inferior. Adecat pentru pizza și pentru rumenirea finală a alimentelor în partea inferioară. Această funcție poate fi folosită și pentru curățarea ușoară cu aburi.



### Încălzire inferioară/superoară cu ventilare



Sunt pornite elementele de încălzire superioare și inferioare plus ventilatorul (din peretele posterior). Aerul fierbinte este distribuit uniform și rapid în interiorul cupotorului de către ventilator. Prepararea unei singure tăvi.

### Grill complet



Funcționează grill-ul mare din partea superioară a cupotorului. Acest mod de funcționare este adecat pentru prepararea la grill a cantităților mari de carne.

- Amplasați porții mari sau medii pe şina corectă sub grill.
- Reglați temperatura la nivelul maxim.
- Întoarceți alimentele la jumătatea duratei de gătire.

### Grill+Ventilator



Efectul de grill este redus față de utilizarea grill-ului complet

- Amplasați porții mici sau medii sub grill.
- Reglați temperatura dorită.
- Întoarceți alimentele la jumătatea duratei de gătire.

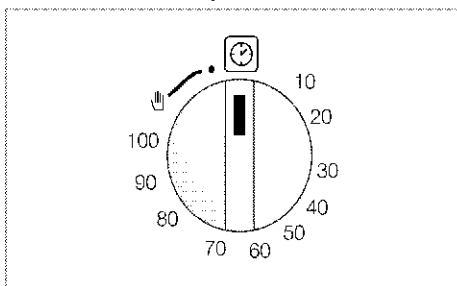
### Intensificare



Această funcție este folosită pentru încălzirea rapidă a cupotorului; nu este adecvată pentru gătit.

- După selectarea acestei funcții, alegeți temperatura dorită. Se aprinde lampa temperaturii și cuporul se încălzește.
- Lampa se oprește după terminarea procesului de încălzire. Selectați funcția dorită pentru prepararea alimentelor.

### Utilizarea ceasului cupotorului



## Folosirea cupitorului



Pentru a folosi cupotorul, trebuie să alegeti modul de gătire și temperatura dorită, apoi să reglați durata. În caz contrar, cupotorul nu va funcționa.

1. Rotiți butonul de reglare a duratei în sensul acelor de ceasornic pentru a alege durata de gătire.
2. Introduceți mâncarea în cupotor.
3. Selectați modul de funcționare și temperatură; vezi. *Cum se utilizeaza cupotorul electric, pagina 21.*
- » Cupotorul se încălzește la temperatura preseitată și rămâne la această temperatură până la sfârșitul intervalului de funcționare selectat.
4. După încheierea perioadei de gătire, butonul de reglare a duratei se va roti automat în sens contrar acelor de ceasornic. Este emis un sunet de avertizare care indică sfârșitul intervalului și este întreruptă alimentarea.



Dacă nu doriti să folosiți funcția de cronometru, roțiți butonul în sens contrar acelor de ceasornic, spre simbolul mâinii.

5. Opriti cupotorul folosind butonul de reglare a duratei, butonul pentru funcții și butonul pentru temperatură.

### Oprirea cupotorului înainte de timpul stabilit

1. Rotiți butonul de reglare a duratei în sens contrar acelor de ceasornic, până când se oprește.
2. Opriti cupotorul folosind butonul pentru funcții și butonul de reglare a temperaturii.

### Tabelul duratelor de preparare



Intervallele din acest tabel sunt orientative. Acestea pot varia în funcție de temperatura, grosimea și tipul alimentelor, precum și de preferințele dvs. culinare.

### Coacerea și prepararea fripturilor



Prima șină a cupotorului este cea **inferioară**.

Rețetă	Nivel temperatură		Pozitie șină	Temperatură (°C)	Durată preparare (aprox. în min.)
**Prajitura la tavă	1 nivel		4	175	30 ... 35
**Prajituri în formă	1 nivel		2	175	40 ... 50
**Prajituri în hârtie de copt	1 nivel		3	175	25 ... 30
**Blaț tort	1 nivel		3	200	5 ... 10
**Fussec	1 nivel		3	175	20 ... 25
**Produse de patiserie din aluat	1 nivel		2	200	30 ... 40
**Produse din patiserie cu multă grăsimă	1 nivel		2	200	25 ... 35
**Aluat dospit	1 nivel		2	200	35 ... 45
**Lasagna	1 nivel		2 ... 3	200	30 ... 40
**Pizza	1 nivel		2	200 ... 220	15 ... 20
Bifteci de vită (întreg) / Friptura	1 nivel		3	25 min. 250/max, apoi 180 ... 190	100 ... 120
Picior de miel (caserolă)	1 nivel		3	25 min. 220 apoi 180 ... 190	70 ... 90
Friptura de puști	1 nivel		2	15 min. 250/max, apoi 190	65 ... 70
Curcan (5,5 kg)	1 nivel		2	25 min. 250/max, apoi 190	150 ... 210
Peste	1 nivel		3	200	20 ... 30

(\*\*) Dacă este necesară încălzirea prealabilă, porniți cupotorul și introduceți alimentele după stingerea lămpii termostatului.

### Sfaturi pentru gătirea prăjiturilor

- Dacă prăjitura este prea uscată, creșteți temperatură cu circa 10°C și reduceți durata de gătire.
- Dacă prăjitura este umedă, folosiți mai puțin lichid sau reduceți temperatură cu 10°C.

- Dacă prăjitura este arsă deasupra, amplasați-o pe o șină mai joasă, reduceți temperatură și sporiiți durata de gătire.
- Dacă este coaptă bine în interior însă lipicioasă în exterior, folosiți mai puțin lichid, reduceți temperatură și sporiiți durata de preparare.

## Sfaturi pentru gătirea produselor de patiserie

- Dacă produsele de patiserie sunt prea uscate, sporii temperatură cu circa 10°C și reduceți durata de gătire. Umeziți foile de aluat cu un sos preparat din lapte, ulei, ou și iaurt.
- Dacă coacerea produselor de patiserie durează prea mult, aveți grijă ca grosimea acestora să nu depășească adâncimea tăvii.
- Dacă partea superioară a produselor de patiserie se rumenește, însă partea de jos este crudă, asigurați-vă că nu folosiți prea mult sos în partea inferioară a produselor de patiserie. Pentru o rumenire uniformă, încercați să distribuiți sosul în mod uniform între straturile de aluat și în partea superioară.



Respectați modul de preparare și temperaturile indicate în tabelul duratălor de preparare pentru produsele de patiserie. Dacă totuși partea inferioară nu se rumenește suficient, așezați-o cu o șină mai jos.

## Sfaturi pentru gătirea legumelor

- Dacă mâncarea de legume rămâne fără sos sau se usucă prea tare, gătiți-o într-un vas cu capac în loc de tavă. Vasele închise previn evaporarea sosului.
- Dacă legumele rămân crude, fierbeți-le înainte de a le introduce în cuptor.

## Utilizarea grill-ului



### AVERTISMENT

Închideți ușa cuptorului în timpul preparării la grill.

Suprafetele fierbinți provoacă arsuri!

- În cazul preparării la grill, rotiți butonul de reglare a duratei în sens contrar acelor de ceasornic, spre simbolul mâinii.

## Pornirea grill-ului

1. Rotiți butonul pentru funcții la simbolul grill-ului dorit.
2. Reglați apoi temperatura dorită pentru grill.
3. Dacă este cazul, încălziti cuptorul aproximativ 5 minute.

» Se aprinde lampa termostatului.

## Oprirea grill-ului

1. Rotiți butonul pentru funcții în poziția Oprit (sus).



Alimentele inadecvate pentru prepararea la grill pot provoca incendii. Preparați la grill numai alimente care rezistă la căldură intensă. Nu amplasați alimentele prea departe în zona din spate a grill-ului. Aceasta este cea mai fierbinte zonă, iar alimentele grase se pot aprinde.

## Tabelul duratălor de preparare la grill

### Grill electric

Alimente	Nivel amplasare	Durată grill (aprox.)
Peste	4...5	20...25 min.*
Pui feliat	4...5	25...35 min.
Cotlete de miel	4...5	20...25 min.
Friptură de vită	4...5	25...30 min. #
Cotlete de vită	4...5	25...30 min. *
Pâine prăjită	4	1...2 min.

\* în funcție de grosime

# 7 Întreținere și curățare

## Informații generale

Curătați produsul regulat pentru a-i prelungi durata de funcționare și a evita problemele frecvente de funcționare.



### PERICOL:

Deconectați aparatul de la priză înainte de a începe curățarea sau întreținerea acestuia.  
Pericol de electrocutare!



### PERICOL:

Lăsați produsul să se răcească înainte de curățare.

Suprafețele fierbinți provoacă arsuri!

- Curătați bine produsul după fiecare folosire. Astfel, reziduurile pot fi îndepărtați mai ușor, evitându-se arderea lor la următoarea utilizare a aparatului.
- Curătarea produsului nu necesită substanțe de curățare speciale. Pentru curătarea produsului folosiți apă caldă cu lichid de spălat vase, un burete sau o cărpă moale, apoi ștergeți-l cu o cărpă uscată.
- Uscati cuptorul în interior după ce îl curătați ștergeți imediat lichidele varsate sau scurse.
- Nu folosiți substanțe de curățare care conțin acid sau clor pentru curătarea mânerului și suprafețelor din otel inox. Folosiți o cărpă moale cu detergent lichid (neabraziv) pentru a curăta aceste piese, ștergând într-o singură direcție.
- (Această caracteristică este optională. Este posibil ca aceasta să nu existe la produsul dvs.)

Nu folosiți spatule metalice sau substanțe abrazive pentru curătarea capacului de sticlă. Suprafața de sticlă se poate deteriora.



Suprafața poate fi deteriorată de unii detergenți sau materiale de curățare.  
Nu folosiți obiecte ascuțite, prafuri / creme de curățare sau detergenți agresivi.



Nu folosiți sisteme cu aburi pentru a curăta acest aparat, deoarece există pericol de soc electric.

## Curățarea plitei

### Plite cu gaz

1. Scoateți și curătați suporturile pentru recipiente și capacetele arzătoarelor.
2. Curătați plita.
3. Puneți la loc capacetele arzătoarelor asigurându-vă că sunt în poziția corectă.
4. Când montați grilajele superioare, aveți grijă să așezați suporturile pentru recipiente astfel încât arzătoarele să fie centrate.

## Curățarea panoului de control

Curătați panoul de control și butoanele acestuia cu o cărpă umedă, apoi ștergeți-le cu o cărpă uscată.



Nu demontați butoanele pentru a curăta panoul de comandă.

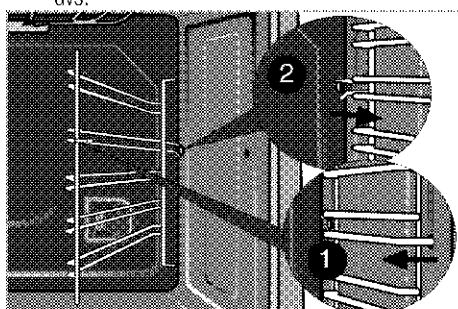
Panoul de comandă se poate deteriora!

## Curățarea cuptorului

### Pentru a curăta peretele lateral

(Această caracteristică este optională. Este posibil ca aceasta să nu existe la produsul dvs.)

1. Demontați secțiunea frontală a grătarului lateral trăgându-l în direcție opusă față de perete.
2. Scoateți complet grătarul lateral trăgându-l spre dvs.

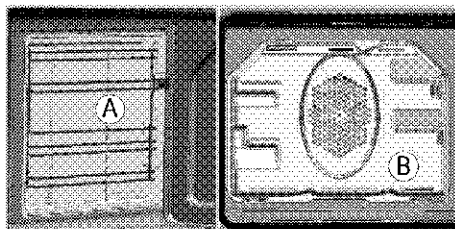


### Pereți cu strat catalitic

(Această caracteristică este optională. Este posibil ca aceasta să nu existe la produsul dvs.)

Pereții interioiri laterali (A) și/sau pereți din spate (B) ai produsului dvs. pot fi acoperiți cu email catalitic.

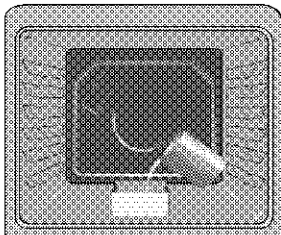
Pereții catalitici au culoarea mată deschisă și suprafața poroasă. Pereții catalitici ai cuptorului nu trebuie curătați. Suprafața poroasă a pereților catalitici se curăță singură prin absorția și conversia grăsimii scurse (în vapori și dioxid de carbon).



### Curățare ușoară cu aburi

Ușurează curătarea deoarece murdăria (proaspătă) se înmoiează datorită aburului format în cuptor și picăturilor de apă condensate pe suprafetele interioare ale cuptorului.

1. Scoateți toate accesorile din cuptor.
2. Amplasați un recipient metalic în partea inferioară a cuptorului. Adăugați 400 ml de apă în recipient.



3. Selectați modul de curățare ușoară cu aburi și lăsați cuptorul să funcționeze la 200°C timp de 25 de minute.
4. Deschideți ușa și ștergeți suprafetele interioare cu un burete sau o cârpă umedă.
5. Folosiți apă caldă cu lichid de spălat vase, un burete sau o cârpă moale pentru a curăta murdăria persistentă, apoi ștergeți cuptorul cu o cârpă uscată.

### Curățați ușa cuptorului.

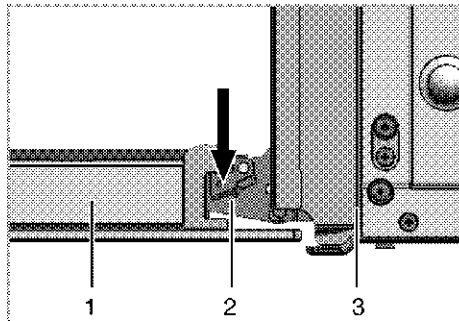
Pentru curătarea ușii cuptorului, folosiți apă caldă cu lichid de spălat vase, un burete sau o cârpă moale, apoi ștergeți-o cu o cârpă uscată.



Nu folosiți substanțe de curățare abrazive dure sau palete metalice ascuțite pentru a curăta ușa cuptorului. Acestea pot zgâria suprafața și distrugă sticla.

### Demontarea ușii cuptorului

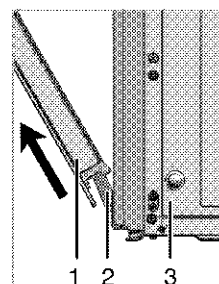
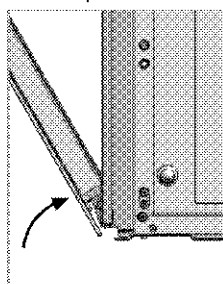
1. Deschideți ușa frontală (1).
2. Deschideți clemele balamalelor (2) stânga și dreapta apăsându-le conform figurii.



1 Ușă frontală

2 Balama

3 Cuptor



3. Inchideți ușa pe jumătate.

4. Demontați ușa trăgând-o în sus pentru a o scoate din balamale.

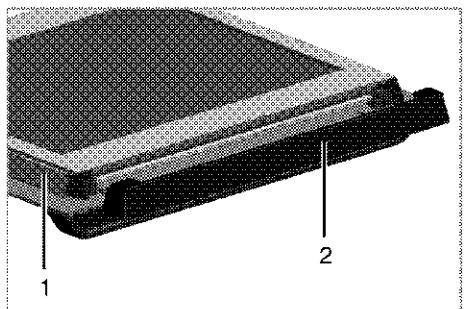
**i** Efectuați în ordine inversă etapele procesului de demontare pentru a monta ușa. Nu uitați să inchideți clemele balamalelor după montarea la loc a ușii.

### Demontarea geamului interior al ușii

(Această caracteristică este optională. Este posibil ca aceasta să nu existe la produsul dvs.)

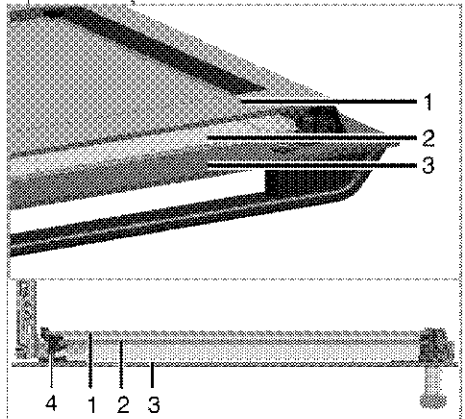
Geamul interior al ușii cuptorului poate fi demontat pentru curățare.

Deschideți ușa cuptorului.



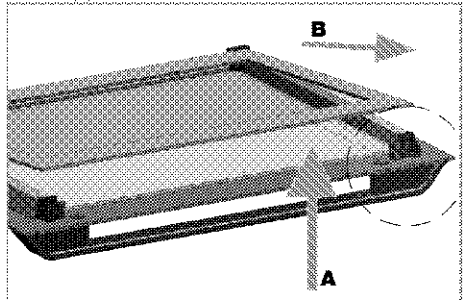
- 1 Cadru  
2 Piesă din plastic

Trageți și scoateți piesa de plastic din partea superioară a ușii frontale.

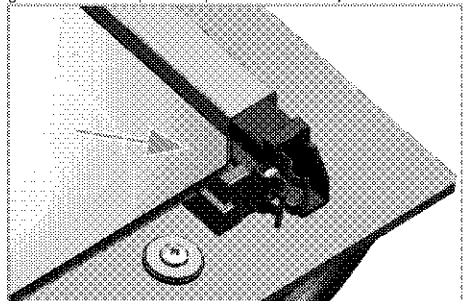


- 1 Primul geam interior  
2 Geam interior  
3 Geam exterior  
4 Plastic fântă geam-jos

Urmând indicațiile din figură, ridicăți ușor primul geam interior (1) în direcția A și scoateți-l în direcția B.  
Repetați aceeași operațiune pentru a demonta geamul interior (2).



Prima etapă de asamblare a ușii este montarea geamului interior (2).  
Urmând indicațiile din figură, așezați colțul decupat al geamului în colțul decupat al fantei de plastic.



Geamul interior (2) trebuie montat în fanta de plastic de lângă primul geam interior (1).

La montarea primului geam interior (1), asigurați-vă că latura inscripționată este orientată spre geamul interior. Este importantă introducerea colțului inferior al geamului în fanta de plastic inferioară.

Împingeți piesa din plastic spre cadru până când auziți un clic.

## Înlocuirea lămpii cuptorului



### PERICOL:

Înainte de a înlocui lampa cuptorului, asigurați-vă că produsul este deconectat de la priză și răcit pentru a evita șocurile electrice.  
Suprafetele fierbinți provoacă arsuri!



Lampa cuptorului este un bec electric special, care rezistă până la 300 °C. Vezi *Specificații tehnice, pagina 12* pentru detalii. Lămpile pentru cuptor pot fi obținute de la agenții de service autorizați.



Pozitia lămpii poate fi diferită față de figură.



Lampa utilizată în acest produs nu este indicată pentru iluminatul camerei. Scopul destinat al acestei lămpi este de a sprijini utilizatorul în vizualizarea produselor alimentare.

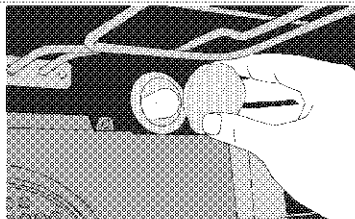


Lămpile utilizate în acest produs trebuie să reziste la condiții fizice extreme cum ar fi temperaturi de peste 50 °C.

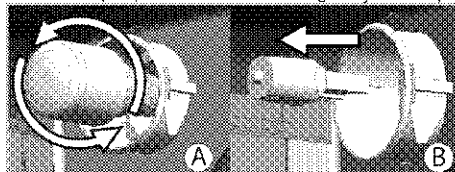
### Dacă cuptorul dv. este dotat cu o lămpă rotundă:

1. Deconectați produsul de la priză.

2. Rotiți capacul de sticlă în sens contrar acelor de ceasornic pentru a-l demonta.



3. Dacă lampa cuptorului prezentată în figura de mai jos este de tip (A), scoateți-o prin rotirea indicată și înlocuiți-o. Dacă este de tip (B), trageți și scoateți-o precum se indică în figură și înlocuiți-o.



4. Montați capacul din sticlă.

## 8 Remedierea problemelor

### Cuptorul emite aburi în timpul funcționării.

- Ieșirea aburului în timpul funcționării este normală. >>> *Acest lucru nu reprezintă o defectiune.*

### Produsul emite zgomote metalice în timpul încălzirii și racirii.

- Când piesele de metal se încălzeșc, se dilată și pot emite zgomote. >>> *Acest lucru nu reprezintă o defectiune.*

### Produsul nu funcționează.

- Siguranța rețelei electrice este defectă sau decuplată. >>> *Verificați tabloul de siguranțe. Dacă este cazul, înlocuiți-le sau cuplați-le.*
- Produsul nu este conectat la o priză (împământată). >>> *Verificați conexiunea ștecherului.*

### Lampa cuptorului nu funcționează.

- Lampa cuptorului este arsă. >>> *Inlocuiți lampa cuptorului.*
- Pană de curent. >>> *Verificați dacă priza este alimentată. Verificați tabloul de siguranțe. Dacă este cazul, înlocuiți-le sau cuplați-le.*

### Cuptorul nu se încalzește.

- Nu a fost selectată funcția și/sau temperatură. >>> *Selectați funcția și temperatura folosind butonul/tasta pentru funcții și/sau temperatură.*
- În cazul modelelor dotate cu ceas, acesta nu este reglat. >>> *Reglați ora.*  
(În produsele cu cuptor de microunde, cronometrul controlează doar cuptorul cu microunde.)
- Pană de curent. >>> *Verificați dacă priza este alimentată. Verificați tabloul de siguranțe. Dacă este cazul, înlocuiți-le sau cuplați-le.*

### Nu se produce scântela de aprindere.

- Aparatul nu este alimentat cu curent. >>> *Verificați tabloul de siguranțe.*
- Ora nu este setată. >>> *Setați ora.*

### Gazul este întrerupt.

- Robinetul principal de gaz este închis. >>> *Deschideți robinetul de gaz.*
- Conducta de gaz este îndoită. >>> *Montați corect conducta de gaz.*

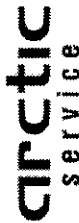
### Arzătoarele ard neuniform sau nu ard deloc.

- Arzătoarele sunt murdare. >>> *Curățați componentele arzătorului.*
- Arzătoarele sunt ude. >>> *Uscați componentele arzătorului.*
- Capacul arzătorului nu este amplasat corect. >>> *Amplasați corect capacul arzătorului.*
- Robinetul de gaz este închis. >>> *Deschideți robinetul de gaz.*
- Butelia de gaz este goală (dacă se folosește GPL). >>> >>> *Inlocuiți cilindrul de gaz.*

### (Pentru modelele cu ceas) Afişajul ceasului clipește sau simbolul ceasului este aprins.

- A intervenit o pană de curent. >>> *Reglați ora / Opriți aparatul și porniți-l din nou.*

**i** Dacă instrucțiunile din această secțiune nu vă au ajutat să remediați problema, contactați agentul de service autorizat sau dealerul de la care ati cumpărat produsul. Nu încercați să reparati pe cont propriu produsul defect.



## Rețeaua de service ARCTIC

Sediul Central Service Găești  
Str. 13 Decembrie nr. 210, Găești, Jud. Dâmbovița

### Centrul de apeluri

0245 - 605 111, număr apelabil în rețeaua Romtelecom  
0372 - 015 111, număr apelabil în rețeaua Vodafone

### Programul de funcționare al Centrului de Apeluri

Luni - Vineri: 08:00 - 20:00  
Sâmbătă: 09:00 - 17:00

E-mail: service@arctic.ro

Nr. Crt.	JUDEȚ	REPREZENTANȚĂ	ADRESA
1.	ALBA	ALBA IULIA	Bd. Transilvaniei, bl. 3FG parter
2.	ARAD	ARAD	Piața Arenei, bloc E, Sc. C, parter
3.	ARGEȘ	PITEȘTI	Str. Fratii Golescu, bloc S-9C, parter
4.	BACĂU	BACĂU	Str. Energiei nr. 39, Bl.39, parter
5.	BIHOR	ORADEA	Bd. Dacia nr. 54, bl. U4, parter
6.	BISTRIȚA-NĂSĂUD	BISTRITA	Str. Constantin Roman Vivu, bl.1, Sc.A, parter
7.	BRAILA	BRAILA	Str. Școala nr. 37, bloc C, parter
8.	BRASOV	BRASOV	Str. Jepilor nr. 2, cartier Răcădău
9.	BUCURESTI	DECEBAL	Bd. Decebal, nr. 18 – 20, bloc S4, parter
10.	BUZĂU	BUZĂU	Str. Ion Băiesu, bloc C2, parter

Nr. Crt.	JUDET	REPREZENTANTA	ADRESA
11.	CARAŞ SEVERIN	REŞITA	Str. B.A. Petculescu, bloc 1A, parter
12.	CLUJ	CLUJ	Str. C. Brâncuși nr. 2, bloc 3B, parter
13.	CONSTANTA	CONSTANTA	Sos. Mangaliei nr. 93, bloc S, parter
14.	COVASNA	SFÂNTU GHEORGHE	Bd. Nicolae Iorga nr. 10A, bl.10, parter
15.	DÂMBOVIȚA	GĂEȘTI	Str. 1 Decembrie, bloc 64
16.	DÂMBOVIȚA	TÂRGOVIȘTE	Str. I. C. Brătianu, bl. D1, sc. C, parter
17.	DOLJ	CRAIOVA	Bd. Decebal, nr.79-81, bl.38, parter
18.	GALATI	GALATI	Str. Constructorilor nr. 7
19.	GORJ	TÂRGU JIU	Str. 1 Decembrie 1918, bl. D6, parter
20.	HARGHITA	MIERCUREA CIUC	Str. Pietei, nr.7, sc. D, parter
21.	Hunedoara	DEVA	Bd. 22 Decembrie, bloc 10, sc. 1, parter
22.	IALOMITA	SLOBOZIA	Str. Dobrogeanu Gherea, bl. D1, sc.C, parter
23.	IASI	IASI	Str. Sf. Lazăr nr. 6, parter
24.	MARAMUREŞ	BAIA MARE	Str. Traian nr. 12, bl. 12, parter
25.	MEHEDINTI	TURNU SEVERIN	Str. Independenței, nr. 39, bl. KA 2, parter
26.	MUREŞ	TÂRGU MURES	Str. Libertății nr. 97
27.	NEAMT	PIATRA NEAMT	Str. I. Antonescu, nr. 6, bl. T6, sc. B, parter
28.	OLT	SLATINA	Str. Nicolae Titulescu, bl.21A, parter
29.	PRAHOVA	PLOIEŞTI	Str. Gheorghe Doja bl.35, sc. C, parter
30.	SĂLAJ	ZALAU	Str. Gheorghe Doja, nr.91, bl.D113, sc A, parter
31.	SATU MARE	SATU MARE	Bd. Lucian Blaga, bloc U18, parter
32.	SIBIU	SIBIU	Str. Parcul Tinerețului, bl.9, parter
33.	SUCEAVA	SUCEAVA	Str. Mărășești nr. 39a
34.	TELEORMAN	ALEXANDRIA	Str. Dunării, bloc BM2, sc. F, parter
35.	TIMIŞ	TIMIŞOARA	Bd. Stefan cel Mare, bl. U15, parter
36.	TULCEA	TULCEA	Str. Babadag, bl. 3, sc. A, parter
37.	VALCEA	RÂMNICU VÂLCEA	Str. Tudor Vladimirescu,nr. 5, sc C, parter
38.	VASLUI	VASLUI	Bd. Republicii nr. 12, bloc G45





