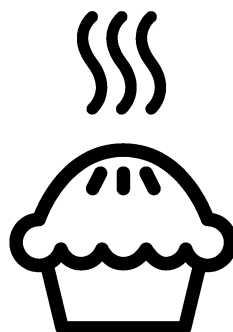


beko

Духовка
Посібник користувача



FSE52332DWDS

UK

485.3020.58/R.AC/12.10.2020
7717187645

Будь ласка, спочатку прочитайте посібник користувача!

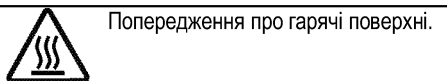
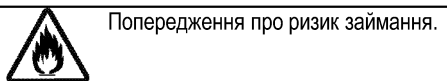
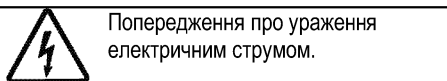
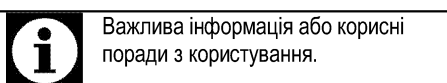
Шановний покупець!

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:



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



1 Важливі інструкції та попередження з техніки безпеки й охорони навколошнього середовища	4	5 Правила експлуатації варильної панелі	25
Загальні правила техніки безпеки	4	Загальна інформація щодо приготування	25
Правила техніки безпеки для газових пристрій.	5	Використання варильних панелей.....	25
Електрична безпека	6		
Безпека виробу	7		
Призначення.....	10		
Захист дітей.....	10		
Утилізація старого приладу.....	11		
Утилізація пакувальних матеріалів	11		
2 Загальна Інформація	12	6 Використання духовки	27
Огляд.....	12	Загальна інформація щодо запікання, смаження та приготування на грилі	27
Вміст упаковки.....	13	Використання електричної духової шафи	27
Технічні характеристики.....	14	Робочі режими	28
Таблиця інжекторів.....	14	Користування годинником духової шафи	29
3 Установка	15	Таблиця часу приготування.....	32
До початку установки	15	Використання гриля.....	33
Установка та підключення.....	17	Таблиця часу приготування на грилі	33
Переїзд на інший тип газу	20		
Утилізація старого приладу.....	22		
4 Підготовка	23	7 Догляд і технічне обслуговування	34
Поради щодо збереження електроенергії.....	23	Загальна інформація	34
Початок використання.....	23	Очищення варильної панелі	34
Налаштування часу.....	23	Очищення панелі управління	34
Початкове очищення виробу.....	23	Очищення духовки.....	35
Перше розігрівання	24	Демонтаж дверцят духової шафи.....	35
8 Пошук та усунення несправностей	39	Виймання внутрішнього скла дверцят.....	36
		Заміна лампи освітлення духової шафи.....	37

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 безпечного 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 привести до анулювання гарантії. Перед встановленням уважно прочитайте інструкції.

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

Правила техніки безпеки для газових пристройів

- Усі роботи з газовим обладнанням та системами має проводити тільки авторизований кваліфікований персонал.
- Перед встановленням перевірайтесь 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. 15*
- **ОБЕРЕЖНО:** 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 пристройів 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. Повітря має бути блакитним і рівномірним.
- Цей прилад призначений для використання в приміщенні та представляє собою правильно налаштований та функціональний датчик чадного газу. Переконайтесь, що датчик чадного газу працює належним чином та постійно обслуговується. Датчик чадного газу повинен бути встановлений на відстані не більше 2 метрів від приладу.
- Для газових пристройів 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!
- Закрійте всі крани 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. Скористайтеся 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

мохрими 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

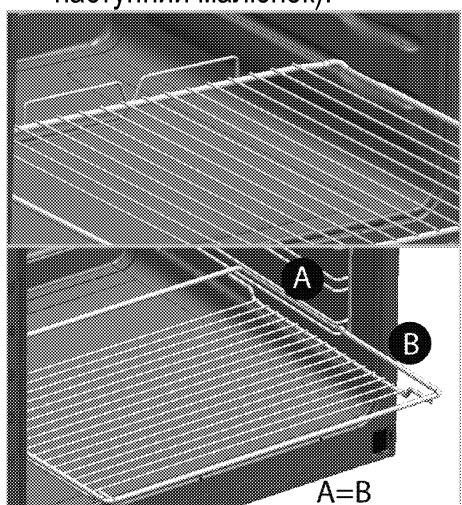
духової шафи, й не прокладайте його гарячими поверхнями. У разі недотримання цієї вимоги ізоляція кабелів може розплавитися і спричинити пожежу в результаті короткого замикання.

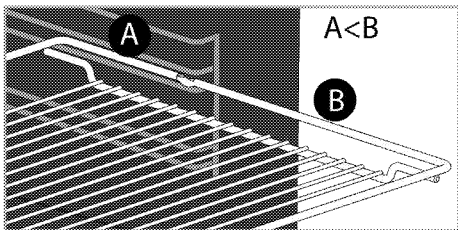
- Усі роботи з електричним обладнанням та системами має проводити лише уповноважений і кваліфікований персонал.
- У разі пошкодження вимкніть пристрій і від'єднайте його від мережі електропостачання. Для цього вимкніть домашній запобіжник.
- Переконайтесь, що номінальні параметри запобіжника відповідають 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 шкрабками, щоб не подряпати поверхню, що може привести до руйнування скла.
- Не використовуйте для чищення парові пристрої, бо це може привести 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.
- Для встановлення й виймання 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: Перед зміною лампи переконтуйтесь, що шнур живлення прикладу відомкнути

звід мережі або що переривач мережі відомкнуто, щоб уникнути поразки електричною струмою.

- 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 короткочасним 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.
- **ОБЕРЕЖНО:** 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)

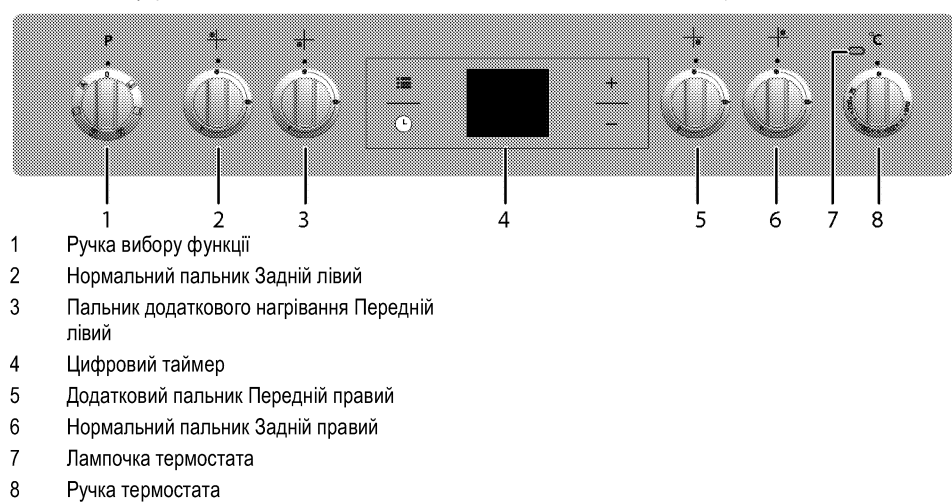
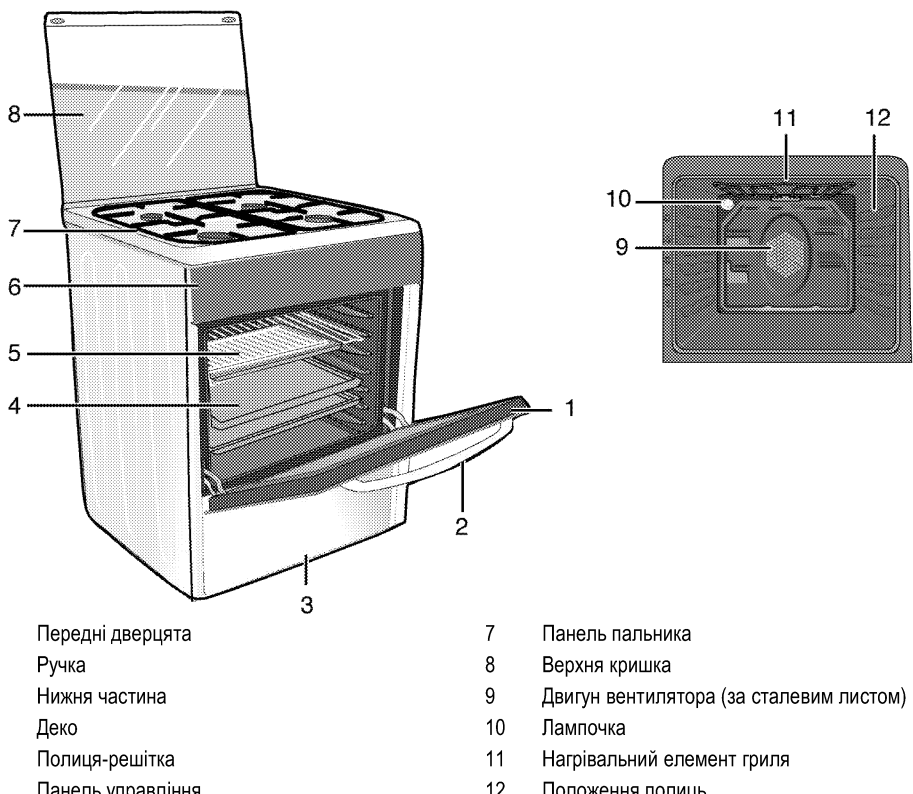
Цей виріб відповідає вимогам Директиви RoHS (2011/65/EU). Він не містить шкідливих та інших речовин, використання яких заборонено цією Директивою.

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

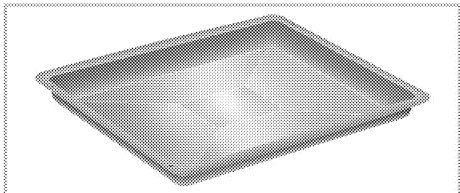


Вміст упаковки

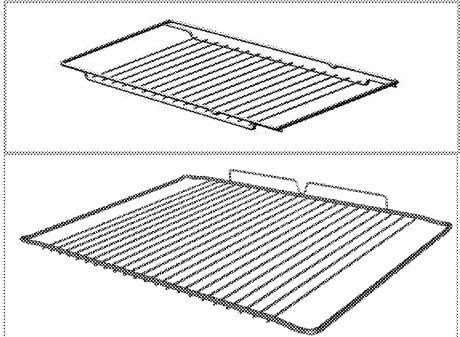


Аксесуари, що входять до комплекту постачання, залежать від моделі виробу. Комплект постачання вашого виробу може містити не всі аксесуари, описані в цьому посібнику користувача.

1. Посібник користувача
2. Стандартне деко
(Ця функція — додаткова. Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)
Для випічки, замороженої іжі та великих шматків м'яса.



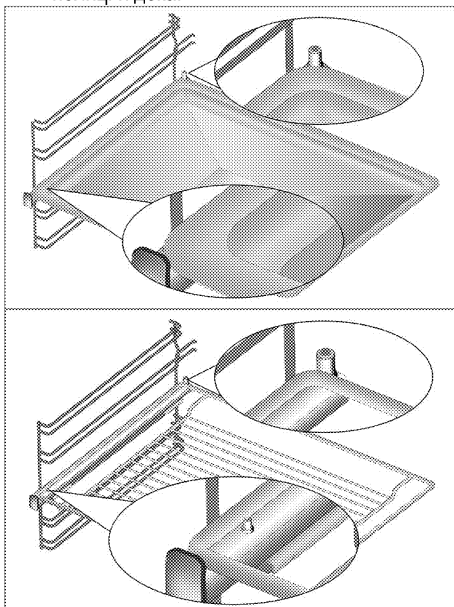
3. Решітчастий гриль
(Ця функція — додаткова. Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)
Для смаження, а також розміщення продуктів при випіканні, смаженні чи приготуванні запіканок на потрібній полиці.



4. 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, переконайтеся, що штифти ззаду висувної напрямної розташовані навпроти країв решітчастої полиці й дека.



Технічні характеристики

ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Зовнішні габарити (висота/ширина/глибина)	850 мм/500 мм/600 мм
Напруга/частота	220-240 В~, 50 Гц
Загальне споживання електроенергії	2.0 кВт
Тип кабелю/переріз	мін.H05VV-FG 3 x 1 мм ²
Категорія газового приладу	Cat II 2H3B/P
Тип/тиск газу	NG G 20/20 мбар
Загальне споживання газу	7.9 кВт
Перехід на тип/тиск газу [§]	LPG G 30/28-30мбар

Варильна поверхня

Конфорки

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

ДУХОВА ШАФА/ГРИЛЬ

Головна духовна шафа	Використання вентилятора
Лампа внутрішнього освітлення	15–25 Вт
Енергоспоживання гриля	1.6 кВт

Базове: інформацію на табличці з енергетичними даними електричних духових шаф наведено відповідно до стандарту EN 60350-1 / IEC 60350-1. Ці дані визначено 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 інжекторорів

Розташування зони варильної панелі	2 кВт Задній лівий	2.9 Вт Передній лівий	1 кВт Передній правий	2 кВт Задній правий
Тип/тиск газу				
G 20/20 мбар	103	115	72	103
G 30/28-30 мбар	72	87	50	72

3 Установка

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



Покупець відповідальний за підготовку місця для установки й виконання електричних і газових з'єднань.



НЕБЕЗПЕЧНО:

Прилад слід встановити відповідно до всіх місцевих норм з питань газового й/або електричного обладнання.



НЕБЕЗПЕЧНО:

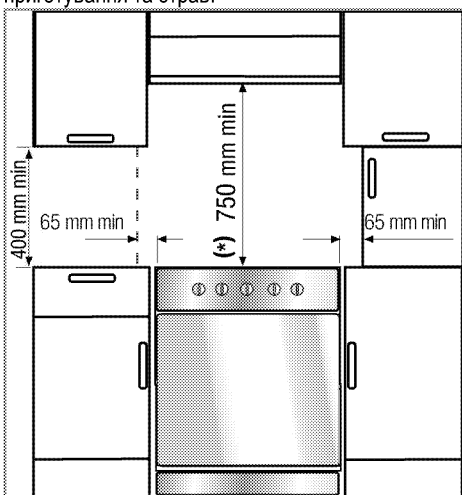
Перед установкою огляньте прилад на наявність дефектів. Якщо такі є, не встановлюйте його.

Пошкоджені прилади можуть становити загрозу для вашої безпеки.

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.

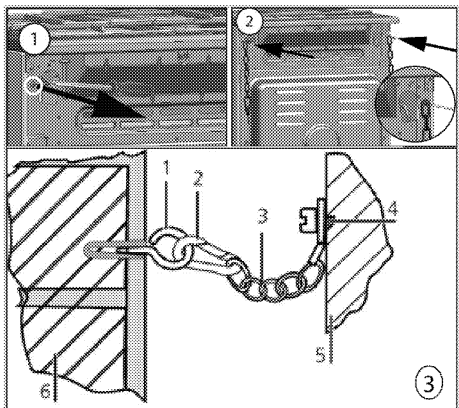


- Її можна використовувати разом із кухонними шафами по обидва боки, проте необхідно залишити щонайменше 400 мм вільного простору над рівнем конфорок, а також щонайменше 65 мм вільного простору між духовкою і стінкою, перегородкою або високою кухонною шафою.
- Крім того, духовка може стояти окремо. Зabezпечте вільний простір щонайменше 750 мм від поверхні духовки до поверхонь над нею.
- За необхідності установка надплитного 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 духовій шафі за розміром чи бути меншими.
- Кухонні меблі, розташовані поряд із пристроєм, мають бути термостійкими (витримувати температуру щонайменше 100 °C).

Запобіжний ланцюжок

Якщо прилад обладнано двома запобіжними ланцюгами(2);

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

Якщо прилад обладнано одним запобіжним ланцюгом(1);

Щоб запобігти падінню приладу в разі порушення рівноваги, прикріпіть його запобіжним ланцюгом, який входить до комплекту постачання.

Виконайте дії, показані на зображеннях, щоб закріпити запобіжний ланцюг на приладі.



i 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 має 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, і відпрацьовані гази виділяються безпосередньо в приміщення. Хороша вентиляція – необхідна умова безпечної роботи пристрою.

Двері та/або вікна, що відчиняються безпосередньо на вулицю

На дверях та/або вікнах, що відчиняються безпосередньо на вулицю, повинен бути вентиляційний отвір відповідних розмірів, зазначених у таблиці нижче, який визначається відповідно до загальної потужності газового приладу (загальне споживання газу приладом показане в таблиці технічних умов цього посібника користувача). Якщо двері та/або вікна не мають вентиляційних отворів, які відповідають загальному споживанню газу приладом, як зазначено в таблиці нижче, то в приміщенні обов'язково повинен бути додатковий стаціонарний вентиляційний отвір, щоб забезпечити вимоги щодо мінімальної вентиляції відповідно до загального споживання газу приладом. До стаціонарних вентиляційних отворів належать отвори в пустотілій цеглі, отвори витяжних ковпаків (враховується розмір трубопроводу) і т.д.

Загальне споживання газу (кВт)	мін. вентиляційний отвір (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

Приміщення, у яких немає дверей та/або вікон, що відчиняються безпосередньо на вулицю
Якщо в приміщенні, де встановлено пристрій, немає дверей та/або вікон, які відчиняються безпосередньо на вулицю, необхідні інші пристрій, які однозначно забезпечать стаціонарний нерегульований і захищений від закривання вентиляційний отвір, який відповідає загальним вимогам щодо мінімального вентиляційного отвору для загального споживання газу приладом, зазначенним у наведеній вище таблиці. Також слід дотримуватися відповідних будівельних норм.

Якщо в приміщенні або у внутрішньому просторі знаходитьться більше одного газового пристрію, слід збільшити вентиляційний отвір у відповідності з найвищим рівнем вимог, наведених у таблиці вище. Збільшення розміру вентиляційного отвору повинно відповідати нормативам для інших газових пристрій.

Також потрібно залишити проміжок щонайменше 10мм до нижнього краю дверей, які відчиняються всередину приміщення, де встановлено пристрій. Переконайтесь, що предмети, як-от килими та інші покриття для підлоги тощо, не зменшують проміжок, коли двері закріти.

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 м³.

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

Електричне з'єднання

Підключіть прилад до розетки/лінії із заземленням, захищеної мініатюрним вимикачем відповідного номіналу (див.таблицю технічних характеристик). При використанні приладу з трансформатором чи без нього слід підключати до електромережі, яка має заземлення, виконане кваліфікованим електриком. Наша компанія не несе відповідальність за збитки внаслідок використання приладу без заземлення, виконаного відповідно до місцевих норм і правил.



НЕБЕЗПЕЧНО:

Підключення пристрою до джерела електро живлення має виконувати тільки авторизований кваліфікований персонал. Гарантійний період починається тільки після правильної 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 пристрою. 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 табличці виробу. Залежно від типу пристрою паспортна табличка впадає в око після відчинення дверцят або відкривання нижньої кришки чи знаходиться на його задній стінці. Кабель електро живлення вашого пристрою має відповідати значенням у таблиці технічних характеристик.



Після установки пристрою кабель електро живлення має бути легко досяжним (проте його не слід розташовувати над варильною панеллю).



Під час монтажу електропроводки слід дотримуватися національних/місцевих норм, які стосуються електричного обладнання, і використовувати відповідну розетку/лінію та штепсельну вилку для духовки. У випадку, якщо максимальна потужність приладу перевищує характеристики вилки та розетки/лінії, слід підключити його напряму до стаціонарної електричної мережі без використання штепсельної вилки та розетки/лінії.



НЕБЕЗПЕЧНО:

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

Існує ризик ураження електричним струмом!

Вставте штепсельну вилку кабеля електро живлення 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 налаштування газопостачання наведені в інформаційних таблицях (або в таблиці з позначенням типу іону).



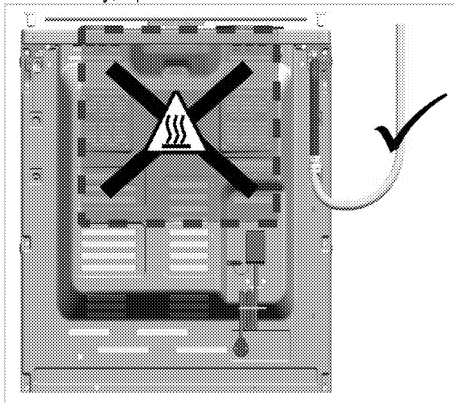
На ваш виріб може подаватися природний газ (NG).

- Підключення природного газопостачання необхідно виконувати відповідно до технічних умов перед встановленням пристрою.
- Підключення пристрою до газопостачання мають здійснювати виключно кваліфіковані робітники авторизованих сервісних служб.

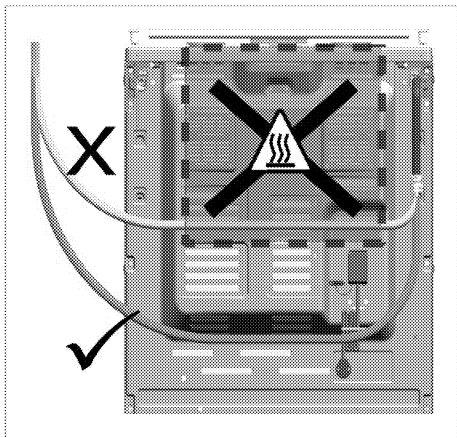
- На виході системи подачі природного газу має знаходитися гнутика трубка, кінчик якої має бути закритий сліпою заглушкою. Під час підключення пристрою сліпу заглушку знімають, і таким чином пристрій буде підключено за допомогою плаского роз'єму (рукава).
- Упевніться, що газовий вентиль досяжний.
- У разі необхідності використання пристрою з іншим типом газу проконсультуйтесь зі співробітниками авторизованої сервісної служби щодо відповідної процедури переходу на інший тип газу.

Якщо пристрій має тільки один вихід подачі природного газу;

- Перед тим, як під'єднати газовий шланг, упевніться, що вихід для газового шлангу на задній частині пристрою знаходитьться з того ж боку, що й газовий вентиль.

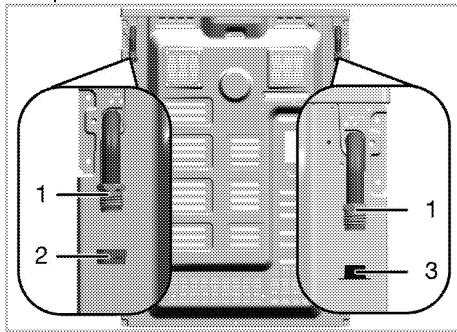


- Якщо шланг для подачі газу та клапан природного газу не розташовані з одного боку, переконайтесь, що під час підключення шланг не проходить через гарячу зону.

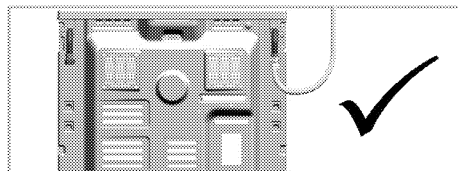


Якщо пристрій має два виходи подачі природного газу:

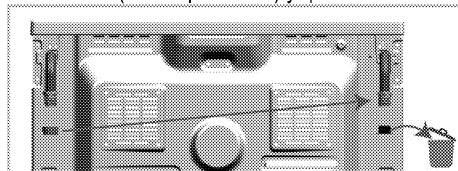
- Один з двох виходів закритий сліпою заглушкою, а інший — пластиковою. В залежності від типу пристрою розташування сліпої та пластикової заглушок може бути різним.



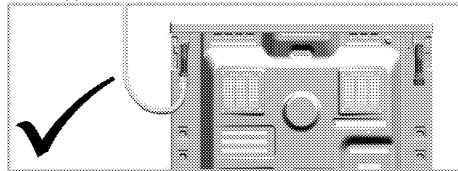
- 1 Вихід для газового шлангу
 - 2 Сліпа заглушка
 - 3 Пластиковага заглушка
- Перед тим, як приєднати газ, переконайтесь, що клапан природного газу та шланг для подачі газу, підключений до нього, розташовані на одній стороні.
 - Якщо клапан природного газу та шланг для подачі газу закритий пластиковою заглушкою на одній і тій же стороні, приєднайте газ, як показано на малюнку нижче.



- Якщо клапан природного газу та газовий шланг, які закриті заглушкою з однієї сторони, зніміть та приберіть пластикову заглушку. Видаліть сліпу заглушку і закройте вихід, який не буде використовуватися для підключення до системи газопостачання, новим (невикористаним) ущільнювачем.



- Підключітесь до системи газопостачання як показано на схемі нижче, коли вихід для під'єднання газового шлангу знаходиться по один бік з газовим вентилем.



Ризик загоряння:

Якщо ви не встановите з'єднання відповідно до наведених нижче інструкцій, виникне ризик витоку газу та пожежі. **Наша компанія не несе будь-яких відповідальностей за пошкодження та збитки, які стали наслідком таких дій.**

- Підключення до системи газопостачання має виконувати тільки представник спеціальної авторизованої служби.
- Приєднання газу до приладу обов'язково повинно бути зроблено через шланг для подачі газу біля клапана природного газу.
- Необхідно зняти пластикову заглушку з відповідного виходу, а той вихід, який не буде використаний, необхідно закрити сліпою заглушкою.
- При герметизації шлангу для подачі газу, який не буде використовуватися з глухою пробкою, ви обов'язково повинні використовувати нову та невикористану ущільнювальну прокладку.



НЕБЕЗПЕЧНО:

Гнучкий газовий шланг необхідно під'єднати таким чином, щоб запобігти його контактам з рухомими деталями та затиску шлангу між рухомими деталями, коли вони працюють.

(наприклад, висувні ящики) До того ж, шланг не можна розміщувати у місцях, де можливе його затискання.



НЕБЕЗПЕЧНО:

Газовий шланг не можна затискати або згинати; він не повинен контактувати з гарячими частинами пристроя.

Існує ризик вибуху через пошкоджений газовий шланг.

Контроль витоку в місцях з'єднання

- Упевніться, що всі ручки пристрою знаходяться у вимкненому положенні.
- Упевніться, що подачу газу відкрито.
- Підготуйте мильну піну та намастить нею місце з'єднання шланга, щоб перевірити на витік газу.
- У разі наявності витоку у цьому місці мило сильно спіниться. Перевірте підключення до газопостачання ще раз.
- Якщо пристрій має два виходи для газових шлангів**, упевніться, що вихід, який не використовується, закритий сліпою заглушкою. Підготуйте мильну піну та намастить нею місце входу сліпої заглушки, щоб перевірити на витік газу. У разі наявності витоку у цьому місці мило сильно спіниться. Перевірте встановлення сліпої заглушки ще раз.
- Замість мила можна використовувати спреї для перевірки на виток газу, які можна придбати в торгівельних мережах.



Для контролю витоку газу заборонено користуватися сірником чи запальничкою.

- Посуньте пристрій до кухонної стіни.
- Регулювання ніжок духової шафи**
Через вібрації під час використання посуд може рухатися. Цієї небезпечної ситуації 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.

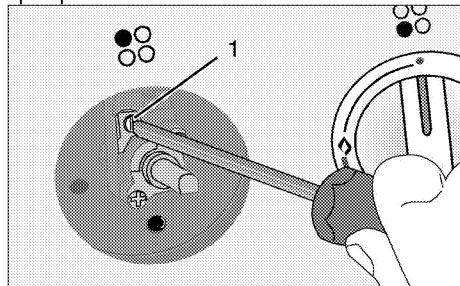


Не намагайтесь витягти вентилі газових конфорок, за винятком аномальних умов. Для заміни вентилів слід звернутися до авторизованої сервісної служби.

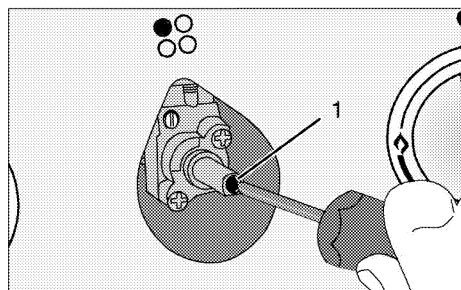
Встановлення мінімального потоку газу для вентилів варильної панелі

- 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

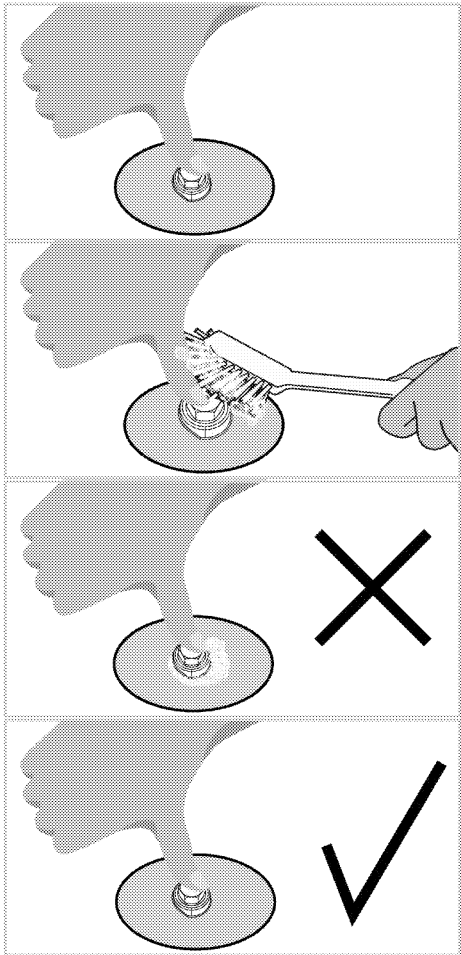


Якщо тип газу для пристрою змінено, також слід замінити паспортну табличку, на якій зазначено тип газу, використовуваний пристроям.

Перевірка інжектора на виток

Перш ніж проводити модернізацію виробу, переконайтесь що всі кнопки керування вимкнено. Після належної заміни інжекторів кожен із них слід перевірити на виток газу.

- Переконайтесь, що подачу газу на виріб увімкнено, залишивши всі кнопки керування в положенні вимкнено.
- Кожен з отворів інжектора закривається пальцем із відповідним зусиллям для зупинення витоку газу після увімкнення відповідної кнопки керування, і вона утримується в натиснутому положенні, щоб газ міг потрапити до інжектора.
- За допомогою невеликої щітки нанесіть підготовлену мильну воду у місці з'єднання інжектора; якщо в місці з'єднання інжектора є витік газу, мильна вода почне пінитися. У цьому випадку затягніть інжектор із відповідним зусиллям і повторіть крок 3 ще раз.
- Якщо піна залишається, потрібно негайно вимкнути подачу газу до виробу та зателефонувати до уповноваженої сервісної служби або ліцензованому технічному фахівцю. Не використовуйте виріб до візиту представника авторизованої сервісної служби.



Утилізація старого приладу

- Збережіть 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 заклеїте 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 розташовуйте його вертикально.
	Перевірте загальний вигляд пристрою на можливі пошкодження під час транспортування.

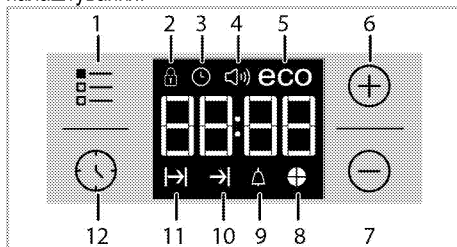
4 Підготовка

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 іїк не відчиняйте дверцята духової шафи занадто часто.
- Якщо це можливо, намагайтесь готувати в духовій шафі кілька страв одночасно. Ви можете готувати, розмістивши два контейнери з продуктами на решітчастому грилі.
- Готуйте одну страву за іншою, адже духовна 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.

Торкніться символу та зачекайте 4 секунди, не натискаючи клавіш, щоб підтвердити налаштування.



- 1 Кнопка налаштування
- 2 Символ блокування кнопок
- 3 Символ годинника
- 4 Символ гучності звукового сигналу . Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)
- 5 Символ економічного режиму
- 6 Кнопка «плюс»
- 7 Кнопка «мінус»
- 8 Символ часу приготування пирога
- 9 Символ звукового сигналу
- 10 Символ завершення часу приготування
- 11 Символ часу приготування
- 12 Кнопка програми

Якщо початкова настройка часу не була здійснена, годинник з самого початку буде показувати **12:00**, також буде відображатися символ . Символ зникне після налаштування часу.

Початок використання

Налаштування часу

Під час налаштування на дисплеї будуть відмінні відповідні символи.

Після першого увімкнення духової шафи встановіть поточний час за допомогою кнопок / .

Для моделей із сенсорним управлінням спершу торкніться , а потім за допомогою кнопок / встановіть час днія.

Налаштування поточного часу скасовуються після перебоїв електро живлення. Їх слід налаштувати повторно.

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 вологою тканиною чи губкою, а потім витріть насухо.

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 пристроя.

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

Електрична духовка

1. Витягніть з духової шафи всі деки й решітчастий гриль.
2. Закрійте дверцята духової шафи.
3. Оберіть положення Static (Статичне).

4. Виберіть максимальне нагрівання для гриля; див. *Використання електричної духовкої шафи*, стор. 27.
5. Дайте духовій шафі попрацювати протягом 30 хвилин.
6. Вимкніть духову шафу; див. *Використання електричної духової шафи*, стор. 27

Духова шафа з грилем

1. Витягніть з духової шафи всі деки й решітчастий гриль.
2. Закрійте дверцята духової шафи.
3. Виберіть максимальне нагрівання для гриля; див. *Використання гриля*, стор. 33.
4. Дайте духовій шафі попрацювати протягом 15 хвилин.
5. Вимкніть гриль; див. *Використання гриля*, стор. 33



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

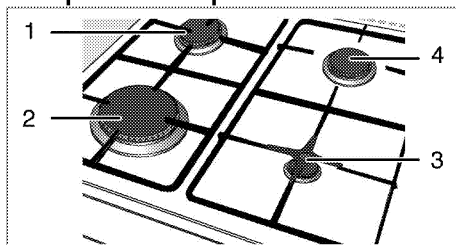
- Завжди ретельно висушуйте продукти перед смаженням й обережно опускайте їх у гарячу олію. Перед смаженням переконайтесь, що заморожені продукти цілком розморожені.
- Під час нагрівання олії не накривайте посуд кришкою.
- Розміщуйте сковорідки й каструлі так, аби їхні ручки не були розташовані над варильною 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 неї 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 проливанню сіків і зійому чищення. 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 тримача.

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.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Розмір посуду для приготування не повинен перевищувати вказані вище розміри. Використання посуду для приготування більшого розміру викликає ризик отруєння чадним газом, перегрівання сусідніх поверхонь та ручок управління. Використання посуду для приготування меншого розміру викликає ризик опіку полум'ям.

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

Розпалювання газових пальників

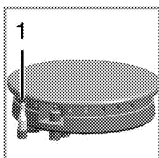
- Утримуйте ручку управління пальником натиснутою.
- Поверніть її проти годинникової стрілки й установіть на зображення великого полум'я.
» Газ розпалюється іскрою, що видобувається.

3. Відрегулюйте потрібну потужність нагріву.

Вимикання газових пальників

Поверніть ручку зони нагрівання у вимкнене (верхнє) положення.

Запобіжна система вимикання газу (у моделях із термічним компонентом)



1. Запобіжне
вимикання газу

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

- Натисніть ручку всередину та поверніть
проти годинникової стрілки, щоб розпалити
газ.
- Коли газ буде розпалено, натисніть й
утримуйте ручку протягом 3-5 секунд, аби
увімкнути запобіжну систему.
- Якщо газ не буде розпалено 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 пристрію.

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



НЕБЕЗПЕЧНО:

Будьте обережні, відчиняючи дверцята, осікльки 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.

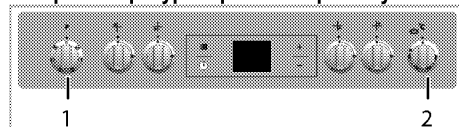
- Рівномірно розподіліть шматки для приготування на грилі на решітчастому грилі чи на піддоні для випікання з решітчастим грилем, аби вони не перевищували розмірів нагрівального елемента.
- Встановіть решітчастий гриль чи піддон для випікання в духовій шафі на потрібному рівні. Під час приготування на 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 найгарячіше місце, і жирна їжа може загорітися.

Використання електричної духовкої шафи

Вибір температури й робочого режиму



1 Ручка вибору функції

2 Ручка термостата

- Встановіть ручку вибору функції на потрібний робочий режим.

- Встановіть ручку регулювання температури на потрібне значення температури.
- Духова шафа розігріється до встановленої температури і утримуватиме її. Під час нагрівання світиться температурний індикатор.

Вимкнення електричної духової шафи

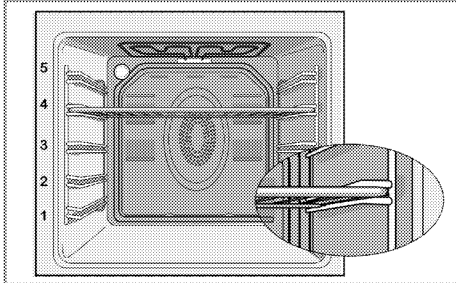
Поверніть ручку вибору функції і ручку температури у (верхнє) положення «вимкнено».

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 духової 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.

(Залежить від моделі пристрою.)



Робочі режими

Порядок представлених робочих режимів може відрізнятися від характеристик вашого виробу.

Нагрівання згорі та знизу



Страва нагрівається згорі та знизу. Їжа нагрівається одночасно згорі та знизу. Наприклад, це підходить для кексів, віпічки 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 згорі та знизу з обдуванням



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

Турбогриль



Працює великий гриль угорі духової 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.
- Переверніть продукти, коли мине половина часу приготування.

Гриль + обдування



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

- Розміщуйте невеликі чи середні порції на полиці в правильному положенні під нагрівачем гриля для приготування на грилі.
- Переверніть продукти, коли мине 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 духова шафа почне розігріватися.
- Лампа вимкнеться після того, як розігрівання завершиться. Тепер виберіть потрібну функцію приготування.

Під час налаштування на дисплеї будуть відображатися відповідні символи. Слід трохи зачекати, поки настройки набудуть чинності.

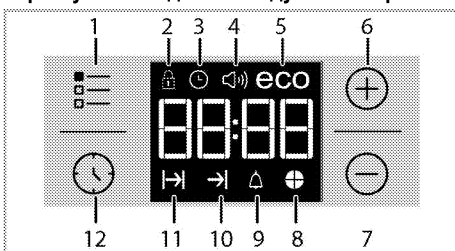


Неможливо встановити час доби, якщо параметри приготування не встановлено.



Якщо встановлено час приготування, на дисплеї буде відображатися час, що залишився після запуску приготування.

Користування годинником духової шафи



- Кнопка налаштування
- Символ блокування кнопок
- Символ годинника
- Символ гучності звукового сигналу. Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)
- Символ економічного режиму
- Кнопка «плюс»
- Кнопка «мінус»
- Символ часу приготування пирога
- Символ звукового сигналу
- Символ завершення часу приготування
- Символ часу приготування
- Кнопка програми



Максимальний час налаштування для завершення процесу приготування становить 5 години 59 хвилин.

У разі перебоїв електропостачання виконання програм припиняється. У цьому разі необхідно перепрограмувати духову шафу.

Приготування через встановлення часу приготування;

Ви можете налаштовувати духову шафу так, щоб вона працювати по завершенні визначеного часу, встановивши час на таймері.

- Оберіть функцію приготування.
 - Щоб відобразити на дисплеї час приготування, торкайтесь доки на дисплеї не з'явиться символ .
 - Встановіть час приготування за допомогою кнопок / .
- » Після встановлення часу приготування на дисплеї відображатиметься символ і заданий проміжок часу.
- Помістіть страву у духову шафу та встановіть температуру за допомогою ручки регулювання температури. Почнеться приготування.
 - З початку приготування на дисплеї буде відображатися відлік часу приготування, а також почнуть світитися всі символи проміжку часу. Заданий час приготування розділено на 4 рівні частини. Коли закінчиться час кожної частини, її символ зникає. Таким чином, ви з легкістю зможете зрозуміти відношення часу, що залишився до кінця приготування, до загального часу приготування.

Якщо ви хочете відкласти час завершення приготування;

Встановивши час приготування на таймері, ви можете відкласти час завершення приготування.

- Оберіть функцію приготування.
- Щоб відобразити на дисплеї час приготування, торкайтесь доки на дисплеї не з'явиться символ .

- Встановіть час приготування за допомогою кнопок .
- » Після встановлення часу приготування на дисплей відображатиметься символ .
- Щоб відобразити на дисплей час приготування, торкніться та утримуйте , доки на дисплей не з'явиться символ .
- Встановіть час завершення приготування за допомогою кнопок .
- Після встановлення часу приготування на дисплей відображатимуться символи і , а також заданий проміжок часу. Після початку приготування символ зникне.
- Помістіть страву у духову шафу та встановіть температуру за допомогою ручки регулювання температури. Почнеться приготування.
- Таймер духової шафи визначає час початку приготування, віднімаючи тривалість приготування від часу закінчення приготування.** Коли настане час початку приготування, духовна шафа увімкнеться у вибраному режимі й розігріється до заданої температури. Вона підтримує цю температуру до часу завершення приготування.
- З початку приготування на дисплей буде відображатися відлік часу приготування, а також почнуть світитися всі символи проміжку часу. Заданий час приготування розділено на 4 рівні частини. Коли закінчується часожної частини, її символ зникає. Таким чином, ви з легкістю зможете зрозуміти відношення часу, що залишився до кінця приготування, до загального часу приготування.
- Після закінчення приготування відобразиться повідомлення «End»(Готово), і таймер видаста звуковий сигнал.
- Звуковий сигнал лунає впродовж 2 хвилин. Щоб вимкнути сигнал, натисніть будь-яку кнопку. Звуковий сигнал таймера буде вимкнено, а на дисплей відобразиться поточний час.

Якщо користувач натисне будь-яку кнопку після завершення звукового сигналу, духовна шафа знову буде готова до роботи. Встановіть ручку регулювання температури та ручку вибору функції в положення «0» (вимк.), щоб вимкнути духову шафу, і для того, щоб запобігти повторному запуску програми духової шафи після закінчення звукового сигналу.

Ввімкнення блокування кнопок

Увімкнувши функцію блокування кнопок, можна запобігти використанню духової шафи.

- Торкніться та утримуйте кнопку , доки на дисплей не з'явиться символ .
- На дисплей відобразиться «OFF» (Вимкн.).
- Натисніть кнопку , щоб увімкнути блокування кнопок.
- Якщо функція блокування кнопок увімкнута, на дисплей відображається «On» (Увімкн.), а символ світиться.

Якщо увімкнено функцію блокування кнопок, кнопки духової шафи не працюють. У разі вимкнення електро живлення блокування кнопок скасовано не буде.

Щоб деактивувати функцію блокування кнопок

- Торкніться та утримуйте кнопку , доки на дисплей не з'явиться символ .
- На дисплей відобразиться «On» (Увімкн.).
- Відключіть блокування кнопок, натиснувши кнопку .
- Після вимкнення функції блокування кнопок відобразиться повідомлення «OFF» (Вимкн.).

Налаштування звукового сигналу

Звуковий сигнал можна використовувати для попередження чи нагадування, незалежно від програми приготування.

Звуковий сигнал не впливає на функції духової шафи. Він використовується як попереджувальний сигнал. Наприклад, його можна використати, щоб нагадати про необхідність у певний час повернути страву в духовій шафі. По закінченні заданого часу буде подано звуковий сигнал.

- Торкніться та утримуйте кнопку , доки на дисплей не з'явиться символ .

Максимальний можливий час сигналу будильника становить 23 години 59 хвилин.

2. Встановіть тривалість звукового сигналу за допомогою кнопок  / .



Функціональні клавіші звуку сигналу, часу, яскравості дисплею та клавіші встановлення температури мають бути встановлені у положення 0 (ВІМКН.).

» Якщо час подання звукового сигналу встановлено, символ  світиться, а час подання звукового сигналу відобразиться на дисплей.

3. По завершенні часу подання звукового сигналу символ  почне блімати, та прозвучить звуковий сигнал.

Вимкнення звукового сигналу

1. Звуковий сигнал лунає впродовж 2 хвилин. Щоб вимкнути сигнал, натисніть будь-яку кнопку.

» Звуковий сигнал таймера буде вимкнено, а на дисплей відобразиться поточний час.

Відміна звукового сигналу:

1. Щоб відмінити звуковий сигнал, торкніться та утримуйте кнопку , доки на дисплей не з'явиться символ .
2. Натисніть й утримуйте кнопку , доки не відобразиться «00:00».



Відобразиться час подання звукового сигналу. У разі одночасного встановлення часу подання звукового сигналу та часу приготування, відображатиметься менший час.

Зміна звуку сигналу

1. Торкніться та утримуйте кнопку , доки на дисплей не з'явиться символ .
2. Оберіть тон звукового сигналу, який бажаєте, за допомогою кнопок  / .
3. Встановлений тон незабаром буде активовано.

» Вибраний тип звукового сигналу відображатиметься на дисплей як «b-01», «b-02» чи «b-03».

Зміна часу дня

Щоб змінити попередньо налаштований час дня:

1. Торкніться та утримуйте кнопку , доки на дисплей не з'явиться символ .
2. Встановіть час доби за допомогою кнопок  / .
3. Встановлений час незабаром буде активовано.

Економний режим

Ви можете зберегти енергію за допомогою економного режиму під час готування, встановивши час приготування для духової шафи. В цьому режимі страва буде приготовлена за рахунок збереження температури всередині духової шафи, але нагрівальні елементи будуть відключенні ще до закінчення часу приготування.

Встановлення економного режиму

1. Торкніться та утримуйте символ , доки на дисплей не з'явиться символ **eco** (еко).
2. На дисплей відобразиться «**OFF**» (ВІМКН.).

» Якщо функція блокування клавіш увімкнута, на дисплей відображається «**On**» (Увімкнено), а символ «есо» світиться.

Вимкнення економного режиму

1. Торкніться та утримуйте символ , доки на дисплей не з'явиться символ **eco** (еко).
2. На дисплей відобразиться «**On**» (Увімкн.).

» Після вимкнення функції блокування клавіш на дисплей відобразиться «**Off**» (Вімкн.).

Встановлення яскравості екрана

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

1. Торкніться і утримуйте кнопку , доки на дисплей не відобразиться **d-01**, **d-02** або **d-03**, що показують рівень яскравості екрана.
2. Налаштуйте яскравість екрана за допомогою кнопок  / .

» Встановлений час незабаром буде активовано.

Таблиця часу приготування

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

Запікання та смаження

 Першою полицею духовки є **нижня** полиця.

Страва	Кількість піддонів	Робочий режим	Положення решітки	Температура (°C)	Час приготування (хв.)
**Пироги на десні	Один піддон		3	175	30 ... 45
**Кекси в формі	Один піддон		3	175	30 ... 50
**Кекс у паперовій обвітці	Один піддон		3	160 ... 170	20 ... 30
**Бісквітний торт	Один піддон		3	180 ... 200	10 ... 20
**Печиво	Один піддон		3	160 ... 170	20 ... 30
**Тісто для випічки	Один піддон		3	200	20 ... 30
**Здобна випічка	Один піддон		3	190	25 ... 35
**Дріжджі	Один піддон		3	190	20 ... 40
**Лазанья	Один піддон		2	180	25 ... 45
**Піца	Один піддон		2	200	15 ... 25
Біфтекс (шилькин) / печенья	Один піддон		2	25 мін. 220, потім 180 ... 190	80 ... 100
Бараняче стегно (запіканка)	Один піддон		2	25 мін. 220, потім 180 ... 190	60 ... 90
Смажене курча	Один піддон		2	15 мін. 250/max, потім 190	55 ... 65
Індичка (нарізана)	Один піддон		2	25 мін. 250/max, потім 190	60 ... 100
Риба	Один піддон		3	200	20 ... 30

(**) Для способів приготування, які потребують попереднього розігріву, на початку приготування виконайте попереднє нагрівання духової шафи до встановленої температури.

Поради щодо випікання кексів і тортів

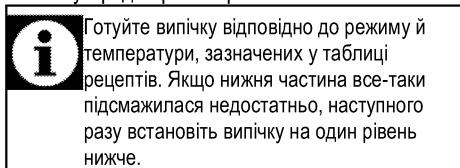
- Якщо тісто засухе, збільшіть температуру на 10 °C і скоротіть час приготування.
- Якщо тісто вологе, використовуйте менше рідини та зменшіть температуру на 10°C.
- Якщо тісто затемне зверху, встановіть його на нижчу полицю, зменшіть температуру та збільшіть час приготування.
- Якщо тісто всередині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

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 золотово-коричневого відтінку, а нижня не

готова, упевніться, що кількості соусу в нижній частині тіста не забагато.

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



Поради щодо приготування овочів

- Якщо з посуду з овочами випаровується сік, готуйте овочі в посуді з кришкою замість дека. Закритий посуд не дозволяє 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!

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.

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, призначену 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.

Таблиця часу приготування на грилі

Приготування за допомогою електричного гриля

Страва	Аксесуар для використання	Положення решітки	Рекомендована температура**	Час приготування на грилі (прибл.)
Риба	Решітчастий гриль	4..5	250/max	20...25 хв. *
Нарізане курча	Решітчастий гриль	4..5	250/max	25...35 хв.
Відбивні з м'яса молодого баранчика	Решітчастий гриль	4..5	250/max	20...25 хв.
Ростбіф	Решітчастий гриль	4..5	250/max	25...30 хв. *
Телячі відбивні	Решітчастий гриль	4..5	250/max	25...30 хв. *
Грінки *	Решітчастий гриль	4	250/max	1...3 хв.

* залежно від товщини

**Попередньо розігрійте протягом 5 хвилин

**Якщо температуру решітки вашого продукту неможливо відрегулювати, гриль буде працювати при рекомендованій температурі.

Страви, що включені до цієї таблиці мають бути приготовані відповідно до EN 60350-1, щоб полегшити контролюючій організації процес перевірки продукту.

Страва	Аксесуар для використання	Положення решітки	Температура (°C)	Час приготування (хв.)
Грінки	Решітчастий гриль	4	250/max	1...3 мін.
Фрикадельки (яловичина) - 12 шматочками	Решітчастий гриль	4	250/max	25...35 мін.

Переверніть страву після 2/3 від загального часу жарки.

Для запікання усіх типів продуктів рекомендовано виконувати попередній розігрів протягом 5 хвилин.

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 горанню 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 витиряння 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.



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 пристрой, бо це може привести до ураження електричним струмом.

Очищення варильної панелі

Очищення пальника

- Зніміть підставки для посуду з варильної панелі.

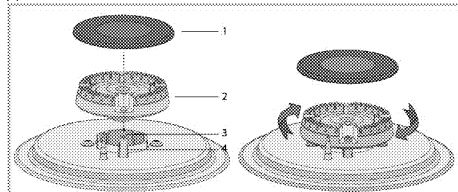
- Зніміть всі рухомі елементи пальника та очистіть виключно вручну за допомогою губки, миючого засобу та гарячої води.
- Очистіть нерухомі частини вологою тканиною.
- Очистіть запальну свічку та нагрівальний елемент (у моделях із розпалюванням та нагрівальним елементом) помірно зволоженою тканиною. Після цього витріть сухою чистою тканиною. Переконайтесь, що отвори для полум'я та запальна свічка повністю висушені.

В іншому разі наприкінці розпалювання не з'явиться потрібна іскра.

- Встановлюючи верхні елементи гриля, розташуйте підставки для посуду так, аби конфорки знаходилися по центру.

Збирання елементів пальника

Після завершення очистки пальника, розташуйте деталі як вказано нижче.



- Накладка пальника
 - Головка пальника
 - Камера пальника
 - Запальна свічка (у моделях із розпалюванням)
- Встановіть голівку пальника, так щоб вона проходила крізь запальну свічку пальника (4). Поверніть голівку пальника вліво і вправо, щоб переконатися, що голівка правильно встановлена у камері пальника.
 - Встановіть накладку пальника на його голівку.

Очищення панелі управління

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



Якщо виріб оснащено кнопками/ручками, не знімайте ручки управління з панелі управління для чищення.

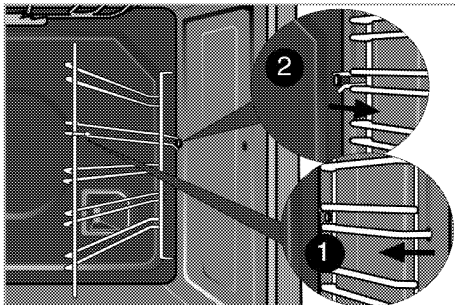
Це може пошкодити панель управління!

Очищення духовки

Очищення бічної стінки (Залежить від моделі пристрою.)

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

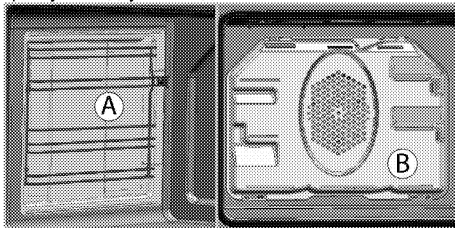
1. Зніміть передню частину бічної стінки, потягнувши у протилежному до бічної стінки напрямку.
2. Повністю зніміть бічну стінку, потягнувши до себе.



Стінки з каталітичним покриттям

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

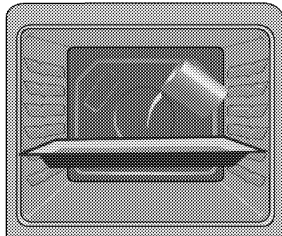
Внутрішні бічні стінки (A) і (чи) задня стінка (B) вашого виробу можуть мати каталітичне емалеве покриття. Стінки з каталітичним покриттям мають світлу матову пористу поверхню. Стінки духовки, що мають каталітичне покриття, не слід чистити. Завдяки своїй перфорованій структурі, поверхні, що мають каталітичне покриття, поглинають жир та починають блищати при його накопиченні. У цьому випадку необхідно замінити такі частини.



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. Налийте 300 мл води на деко духової печі й помістіть його на другу полицю печі.



3. Встановіть духовку до легкого режиму очищення парою і працювати на 100 °C протягом 25 хвилин.
4. Відчиніть дверцята та протріть внутрішні поверхні духовки вологою 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.



Під час роботи у режимі простого очищення парою, вода, що була налита у піднос для розм'якшення осаду/бруду всередині духовки, випарується та конденсується всередині духовки та внутрішній поверхні дверцят духовки, тому при відкритті дверцят може капати вода. Витріть конденсат зразу після відкриття дверцят духовки.

Очищення дверцят духовки

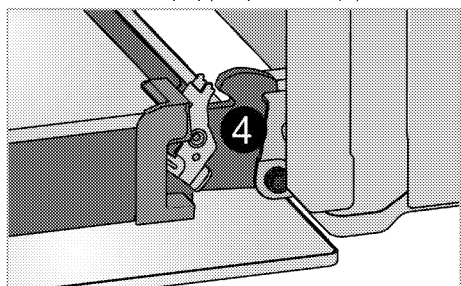
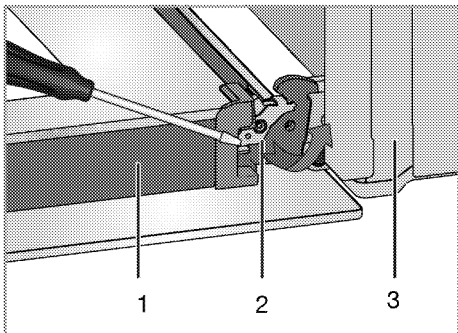
Для очищення дверцят духової шафи використовуйте теплу воду з розчиненою в ній рідиною для миття та шматок м'якої тканини чи губку, а також шматок сухої тканини для витирання насухо.



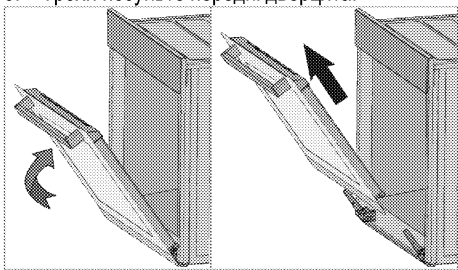
Для чищення дверцят духової шафи не користуйтеся жорсткими абразивними засобами або гострими металевими скребками. Вони можуть подряпати поверхню та пошкодити скло.

Демонтаж дверцят духової 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.



3. Трохи посуньте передні дверцята.



4. Вийміть передні дверцята, потягнувши вгору, доки вони не звільнятся з правої та лівої петель.

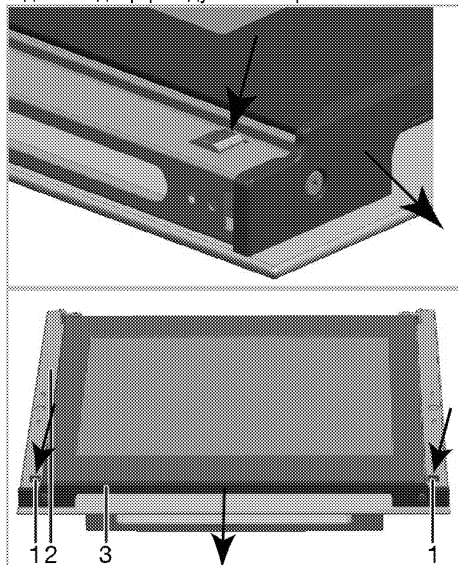
i Для встановлення дверцят на місце слід повторити процес виймання у зворотному порядку. Не забудьте закрити скоби гнізда для петлі.

Виймання внутрішнього скла дверцят

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

Внутрішню скляну панель дверцят духової шафи можна вийняти для чистки.

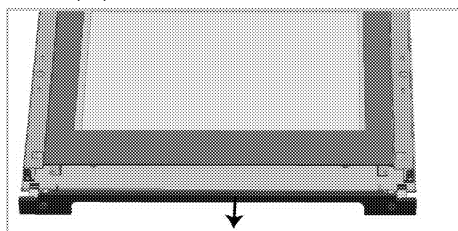
Відчиніть дверцята духової шафи.



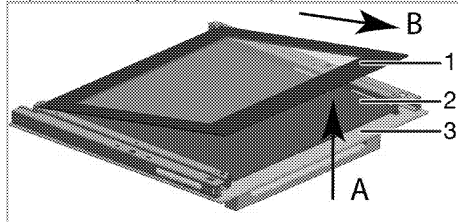
1 Засувка

2 Рама

3 Профіль



Як показано на малюнках вище, натисніть на засувки (1) і одночасно потягніть профіль (3) до себе, щоб витягнути профіль, прикріплений до верхнього боку передніх дверцят.



1 Внутрішня скляна панель

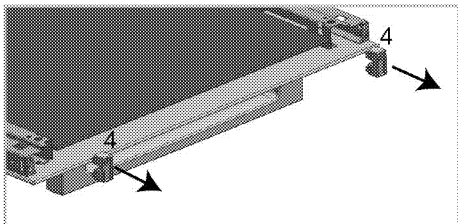
2 Середня скляна панель*

3 Зовнішня скляна панель

- * . Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)

Як показано на малюнку, трохи підніміть внутрішню скляну панель (1) у напрямку А й витягніть її в напрямку 'В'.

Якщо пристрій має середню скляну панель; Потягніть з'єднувальні елементи тримача скла в центрі, як показано на малюнку, щоб витягнути їх з панелі.



4 З'єднувальні елементи тримача скла*

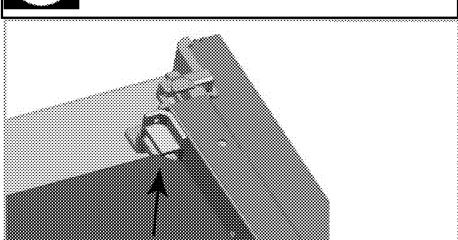
- * . Вона може бути відсутньою у вашому виробі.)

Повторіть ці дії, щоб зняти середню скляну панель (2). Під час складання дверцят спочатку слід встановити середню скляну панель (2).

Скляну панель необхідно вставити таким чином, щоб вона увійшла у пластмасовий тримач, як показано на малюнку.



В іншому випадку скляна панель не увійде повністю і буде вібрувати або зламається.



Вставляйте внутрішню скляну панель (1) таким чином, щоб поверхня з написом була звернута до середньої скляної панелі.

Важливо, щоб нижній кут внутрішньої скляної панелі обов'язково був вставленний в нижній пластмасовий тримач.



В іншому випадку скляна панель не увійде повністю і буде вібрувати або зламається.

Не забудьте помістити з'єднувальні елементи тримача скла в відповідні пази.

I, нарешті, натисніть на засувки профілю, щоб вони знову ввійшли в пази.

Заміна лампи освітлення духової шафи



НЕБЕЗПЕЧНО:

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



У цій печі використовується лампа розжарювання потужністю менше 40 Вт, висотою менше 60 мм, діаметром менше 30 мм або галогенна лампа з розеткою типу G9, потужністю менше 60 Вт. Лампи придатні для роботи при температурі вище 300 ° С. Лампи для духовки можна отримати у авторизованих сервісних агентів або техніка з ліцензією.



Розташування лампи може відрізнятися від зображення на малюнку.



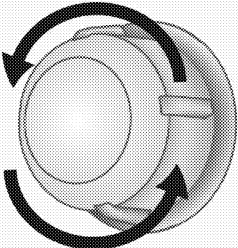
Лампа, що використовується у цьому пристрії, не може працювати у якості освітлення житлових приміщень. Ці лампи призначенні, щоб користувач міг роздивитися продукти харчування.



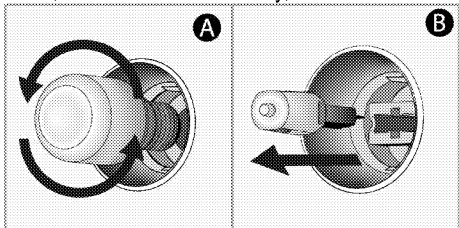
Лампи, що використовуються у цьому пристрії, повинні витримувати важкі умови експлуатації, наприклад температури вище 50 °C.

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 шафа 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 штепельної 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 зріджено 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 намагайтесь відремонтувати несправний пристрій самотужки.

Виробник: "Arçelik A.S."

"Arçelik A.S.", м. Стамбул, Сютлюдже, вул. Караагач №2-6, 34445, Туреччина
(Karaağaç Caddesi No:2-6 Sütlüce, 34445, Turkey)

Офіційний представник на території України: ТОВ «Беко Україна»,
адреса: 01021, м. Київ, вул. Кловський узвіз, буд. 5 тел/факс.: 0-800-500-4-3-2

Термін служби десять років

Інформацію про сертифікацію продукту Ви можете уточнити, зателефонувавши на гарячу лінію 0-800-500-4-3-2.

Дата виробництва міститься в серійному номері продукту, що вказаний на етикетці, розташованій на продукті, а саме, перші дві цифри серійного номера позначають рік виробництва, а останні дві - місяць.

Наприклад, «10-100001-05» означає, що продукт виготовлений в травні 2010 року.