

# vestfrost

UA

## ДУХОВА ШАФА ЕЛЕКТРИЧНА

Інструкція користувача



BOV70CN



- Щиро дякуємо за придбання цього продукту.
- Цей виріб призначений лише для домашнього використання.
- Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням виробу, щоб забезпечити правильне та безпечне використання цього виробу.
- **Зверніть особливу увагу на Заходи безпеки.**
- Зберігайте, будь ласка, гарантійний талон та посібник користувача.

## Зміст

<b>Заходи безпеки</b>	2-4
<b>Запобіжні заходи під час використання</b>	4-5
<b>Запобіжні заходи при першому використанні</b>	6
● Частини приладу та принцип роботи	7
● Компоненти духової шафи	7
● Аксесуари	7
● Панель керування	8
● Налаштування функцій	9
● Кулінарні поради	10
<b>Спосіб використання</b>	11
● Рекомендації та інструкції з приготування	11
● Поради з енергозбереження	11
● Налаштування таймера	12
● Налаштування годинника	12
● Налаштування автоматичної програми	13
<b>Очищення та догляд</b>	14
● Внутрішня частина духовки / дверцята духовки	14
● Зняття дверцят духовки	14
● Зняття напрямних решіток	15
● Заміна лампи духовки	15
● Заміна температурного датчика	16
● Технічні характеристики	16
<b>Інструкція з встановлення</b>	17-20

## Заходи безпеки

Обов'язково дотримуйтесь!

Щоб запобігти травмуванню людей і пошкодженню майна, обов'язково дотримуйтесь наведених нижче заходів безпеки.

■ Наведені нижче піктограмами показують розмір шкоди, спричиненої неправильними діями.



**Попередження:** Вказує на потенційну небезпеку, яка, якщо її не уникнути, може привести до смерті або серйозної травми.



**Примітка:** Вказує на потенційну небезпеку, яка, якщо її не уникнути, може привести до смерті або травми середнього ступеня тяжкості.

Класифікація та інтерпретація ікон виглядає наступним чином.



Цей значок вказує на те, що не може бути виконано, тобто «Заборонено».



Цей значок вказує на те, що повинно бути виконано, тобто «Обов'язково».



### Попередження



● Не використовуйте прилад, якщо шнур живлення або штепсельна вилка пошкоджені, або якщо роз'єм між розетками та штепсельною вилкою ослаблений.

(Щоб уникнути ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання).

→ Якщо провід джерела живлення пошкоджено, щоб уникнути небезпеки, його заміна повинна здійснюватися фахівцями виробника, його сервісної служби або аналогічних підрозділів.

● Не пошкоджуйте шнур живлення або штепсельну вилку.

• Наступні операції категорично заборонені:

Пошкоджувати, обробляти, контактувати з високою температурою або близько до неї, згинати, скручувати, тягнути за куточок, тягнути з силою для переміщення.

(Щоб уникнути ураження електричним струмом через обрив шнура живлення та штепсельної вилки або пожежі через коротке замикання).

● Не використовуйте герметичні баки або контейнери в духовці (Щоб уникнути небезпеки вибуху через надлишковий тиск у контейнерах під час приготування).

● Не вставляйте нічого у вентиляційні отвори духовки.

• Особливо металеві предмети, такі як дроти або електропроводи.

(Щоб уникнути ураження електричним струмом або травм, спричинених неправильним використанням).

● Не встановлюйте декоративні дверні панелі перед духовкою. (Щоб уникнути деформації панелей через перегрів).

● Тримайтеся подалі від приладу під час його роботи або відразу після завершення роботи. Особливо звертайте увагу на дітей. (Щоб уникнути опіків).

● Не кладіть у прилад предмети, що не є термостійкою керамікою.

(Щоб уникнути пожежі через плавлення при високій температурі).

Приклади заборонених предметів:

Легкозаймисті предмети, наприклад пластикові контейнери.

● Не використовуйте прилад для обігріву приміщення.

(Щоб уникнути пожежі та подовжити термін служби приладу).

● Не використовуйте прилад для розігрівання невідкритих консервованих продуктів.

(Щоб уникнути пожежі, опіків або травм у разі вибуху через накопичення тиску).



## Попередження



- Не змінюйте, не розбирайте й не ремонтуйте прилад самостійно. (Щоб уникнути виникнення пожежі, ураження електричним струмом або травм). Для ремонту звертайтеся до авторизованого сервісного центру.
- Не чистіть скло дверцят духової шафи грубими губками або гострими шкrebками. (Щоб уникнути подряпин на поверхні скла, що можуть привести до його розтріскування.)
- Обов'язково використовуйте розетку змінного струму з характеристиками AC 220V–240V / 16A окремо. (Щоб уникнути пожежі внаслідок перегрівання при одночасному використанні з іншими електроприладами) Також слід використовувати електрощити, розраховані щонайменше на 16А.
- Вилка живлення повинна бути повністю вставлена у розетку. (Щоб уникнути диму, пожежі або ураження електричним струмом).
- Цей прилад має бути належним чином заземлений відповідно до національних та місцевих правил безпеки. (Щоб уникнути ризику ураження електричним струмом у разі несправності або витоку струму.)
- Користувачі повинні перевірити цю основну вимогу безпеки. Якщо є сумніви — слід провести перевірку домашньої електромережі кваліфікованим електриком.
- Перед використанням переконайтесь, що прилад змонтовано правильно й усі електричні компоненти встановлені коректно. (Щоб уникнути пожежі або травм).
- Цей прилад не призначений для використання такими особами (включаючи дітей), які мають обмежені фізичні, сенсорні або розумові здібності, або не мають відповідного досвіду й знань, за винятком випадків, коли вони перебувають під наглядом або отримали інструкцію щодо безпечної використання приладу та розуміють пов'язані з цим ризики. Діти не повинні грatisя з приладом. Чищення та обслуговування приладу не повинні виконуватись дітьми без нагляду. (Щоб уникнути опіків, травм або ураження струмом..)
- Переконайтесь, що пакувальні матеріали (наприклад, харчова плівка, пінопласт і пластикова упаковка), які можуть утворитися під час використання приладу, зберігаються в недоступному для дітей місці. (Щоб уникнути задухи через випадкове проковтування.)
- У разі несправності або незвичайної роботи негайно припиніть використання і витягніть вилку з розетки. (Щоб уникнути диму, пожежі або ураження електричним струмом.)

### Ознаки несправності:

Незвичайне нагрівання вилки або шнура живлення.

Шнур живлення пошкоджено або після дотику до нього відбувається періодичне відключення живлення.

Ненормальний нагрів приладу.

Прилад димить або видає запах гару.

Прилад зламаний, розхитаний або видає сторонні звуки.

У такому разі зверніться до сертифікованого сервісного центру для консультації, огляду та ремонту.

- Під час встановлення, обслуговування або ремонту приладу обов'язково від'єднайте його від електромережі. (Щоб уникнути ураження електричним струмом або травм).

### У наступних випадках прилад має бути повністю знестирумлений:

Вимкнено головний автомат.

Вийнято плавкий запобіжник (актуально лише для країн, де це застосовується).

Вимкнено розетку та вийнято вилку з неї.

- Перед заміною лампи обов'язково вимкніть живлення. (Щоб уникнути ураження електричним струмом).
- Перед першим використанням проведіть «прожарювання» приладу без їжі, щоб прибрести сторонні запахи. (Див. додаток [Запобіжні заходи при першому використанні]). (Не впливає на нормальнє використання приладу).
- Перед використанням видаліть усі пакувальні та амортизаційні матеріали. (Щоб уникнути пожежі через підвищення температури).

### ⚠ Примітка



- Не кладіть в духовку легкозаймисті матеріали.  
(Щоб не спричинити пожежу при випадковому вмиканні духовки).
- Не сідайте й не спирайтесь на відчинений прилад.  
(Щоб уникнути пошкодження телескопічного направляючого механізму).
- Не використовуйте агресивні, корозійні мийні засоби або гострі металеві скребки для очищення скляних дверцят духовкої шафи.  
(Щоб уникнути подряпин на поверхні або навіть розбиття скла).
- Не використовуйте пароочисник для очищення цього приладу.  
(Щоб уникнути короткого замикання або виходу з ладу приладу).
- Не торкайтесь дна приладу після ввімкнення живлення.  
(Щоб уникнути опіків).
- Під час приготування страв, що містять жир або олію, не залишайте прилад без нагляду.  
(Щоб уникнути виникнення пожежі).
- Коли витягаєте вилку з розетки, тримайте її за саму вилку.  
(Щоб уникнути ураження струмом або пожежі через коротке замикання).
- Не кладіть руки з боків дверцят під час їх закривання.  
(Щоб уникнути травм від защемлення пальців).



## Запобіжні заходи під час використання

### Щодо продукту

- Перед першим використанням обов'язково зніміть всю захисну плівку з виробу (окрім шильди з технічними характеристиками).  
(Щоб уникнути плавлення плівки через високу температуру та можливих опіків при дотику).
- Перед першим використанням приладу видаліть усі пакувальні матеріали з духовки.  
(Решітки, картон з обох боків дека, пінопласт спереду і ззаду решітки та фіксувальні стрічки на напрямних).
- Під час роботи духовка сильно нагрівається, тому використовуйте термостійкі рукавички.  
(Щоб уникнути опіків).
- Під час роботи дверцята духовки мають бути щільно зачинені. Переконайтесь, що між дверцятами немає сторонніх предметів.  
(Щоб не вплинути на ефективність приготування).
- Не залишайте в духовці залишки їжі з цукром (наприклад, варення).  
(Щоб не пошкодити емальоване покриття всередині духовки).
- Не використовуйте пластикові вироби в духовці.  
(Пластик може розплавитись через високу температуру та пошкодити духовку).
- Під час використання духовки не накривайте дно фольгою, жерстяною плівкою, не ставте сковорідки чи дека безпосередньо на дно.  
(Щоб уникнути пошкодження емалевого покриття духовки).
- Після використання, коли поверхня ще гаряча, не наливайте воду безпосередньо на деко.  
(Щоб уникнути опіків парою чи пошкодження емалі).
- Не використовуйте аерозольні засоби для чищення.  
(Це може привести до старіння ізоляції та пошкодження духовки).

## Запобіжні заходи під час використання

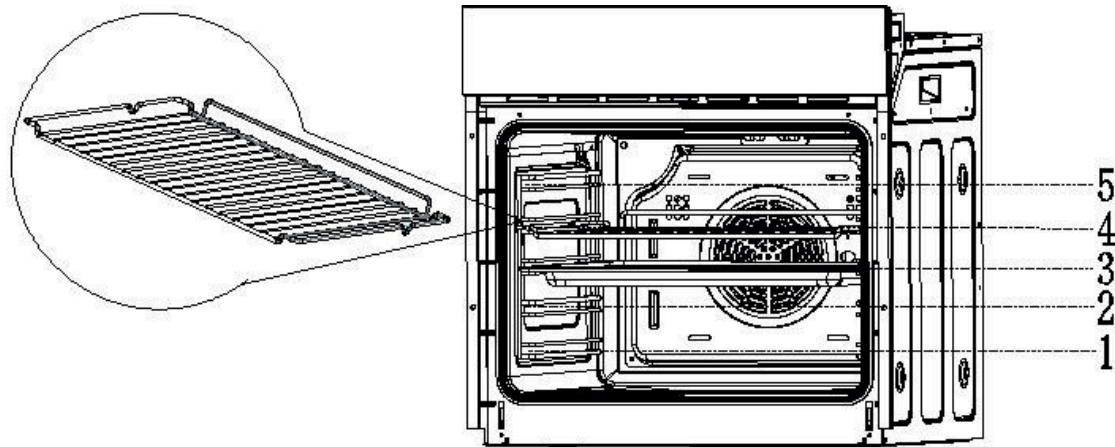
### Попередження щодо розміщення напрямних решіток

Для безпечної використання решітки або дека необхідно вставляти їх у правильному напрямку та правильно розміщувати напрямні решітки.

Крім того, ви можете орієнтуватися на номери рівнів, що відображаються на передній частині духовки при її відкритті. (Всього є п'ять рівнів).

Це гарантує, що їжа не вислизне з задньої частини під час обережного виймання з решітки або дека.

Перш ніж зачинити дверцята духовки, переконайтесь, що решітка (дека) встановлена на місце і що вона не торкається скла всередині дверцят духовки.

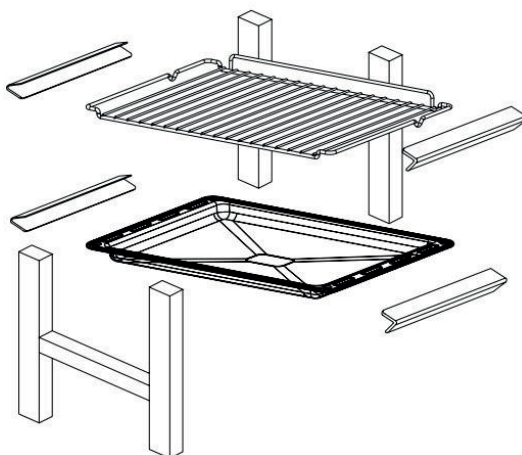


### Видалення пакувальних елементів і прокладок

Перед використанням видаліть пакувальні матеріали.

Перед першим використанням, будь ласка, спочатку видаліть пакувальні матеріали згідно з інструкцією/схемою.

Після цього можна переходити до інших дій.



**Будь ласка, зверніть увагу на те, щоб видалити всі пакувальні матеріали із середини духовки**

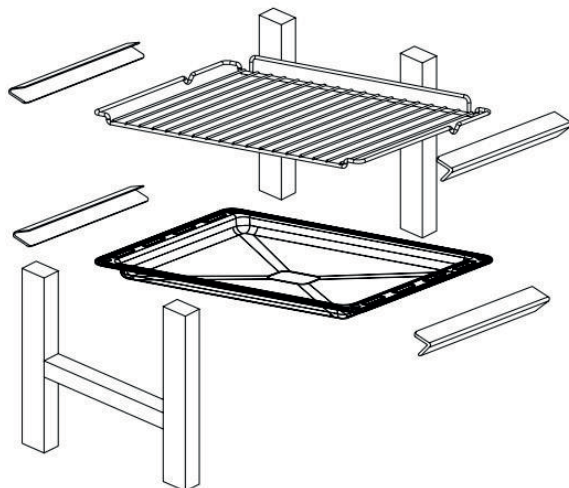
## Частини приладу та принцип роботи

### Запобіжні заходи при першому використанні

Примітка: Під час першого використання духовки може з'явитися невелика кількість диму та запаху — це нормальне явище. Перед першим використанням встановіть температуру пустої духовки на 250 °C та увімкніть режим нагріву на 30 хвилин.

#### Початкове використання

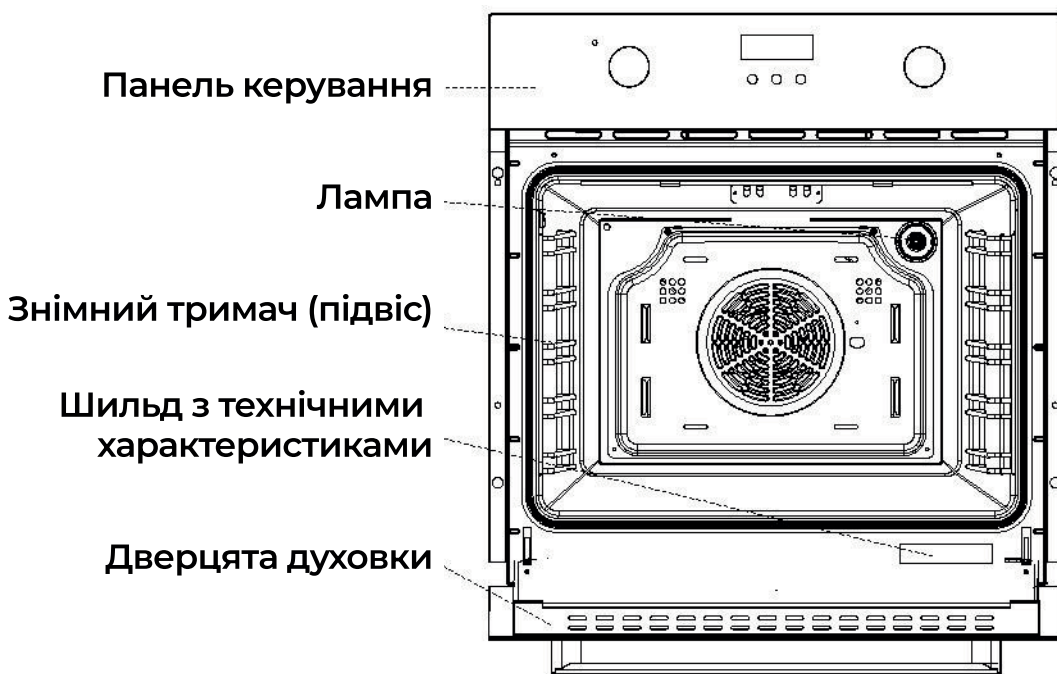
- 1 Видаліть усі пакувальні матеріали.



- 2 Увімкніть порожню духовку приблизно на 30 хвилин у режимі верхнього та нижнього нагріву на максимальній температурі.
- 3 Типовий запах нової техніки — це нормально. Добре провітріть приміщення під час цього процесу.

## Частини приладу та принцип роботи

### Компоненти духової шафи



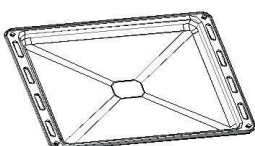
### Аксесуари

- Перед першим використанням очистіть усі аксесуари, а також протріть духову шафу м'якою ганчіркою з використанням нейтрального мийного засобу.
- Використовуйте лише оригінальні аксесуари.



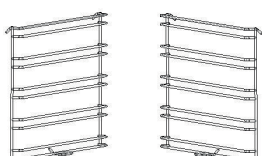
#### ◆ Решітка

Призначена для запікання та грилю



#### ◆ Емальоване деко

Використовується для приготування великої кількості їжі, наприклад:  
вологих пирогів, випічки, заморожених продуктів, а також для збору  
жиру/розливів чи соусів



#### ◆ Напрямні

Під час очищенння стінок духовки напрямні з обох боків можна зняти

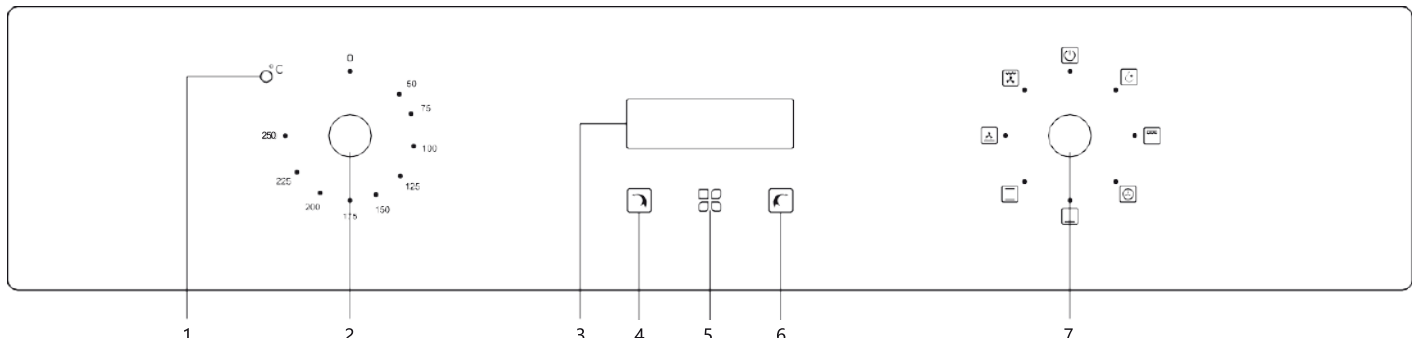


#### ◆ Кріпильний комплект

Гвинти (2 шт) для фіксації виробу

## Частини приладу та принцип роботи

### Панель керування



1. Індикаторна лампочка  
(вказує на процес нагрівання, тобто роботу одного або кількох нагрівальних елементів)
2. Ручка регулювання температури
  - Поверніть ручку, щоб вибрати бажану температуру
3. Основний дисплей
4. Кнопка зменшення
5. Кнопка таймера / годинника
6. Кнопка збільшення
7. Ручка вибору функцій
  - Поверніть ручку, щоб вибрати бажану функцію.

## Частини приладу та принцип роботи

### Налаштування функцій

Поверніть ручку до відповідної піктограми та виберіть потрібну функцію приготування.

Піктограма	Опис функцій
	<p>Розморожування</p> <p>При кімнатній температурі циркуляція повітря дозволяє швидко розморозити заморожені продукти (без нагрівання). Це простий і швидкий спосіб прискорити час розморожування овочів та продуктів із смаком масла.</p>
	<p>Подвійний гриль</p> <p>Нагрівальний елемент верхнього внутрішнього кільця та нагрівальний елемент зовнішнього кільця можуть працювати одночасно. Температура може встановлюватися в діапазоні від 50°C до 250°C.</p>
	<p>Конвекція</p> <p>Нагрівальні елементи навколо вентилятора забезпечують додаткове джерело тепла для конвекційного приготування. У цьому режимі вентилятор автоматично вмикається для покращення циркуляції повітря та рівномірного розподілу тепла. Температура — від 50°C до 250°C.</p>
	<p>Нижній нагрів</p> <p>Приховані нагрівальні елементи внизу забезпечують концентроване тепло без піддум'янення. Підходить для повільного приготування страв — запіканок, рагу, випічки або піци.</p>
	<p>Нижній + верхній нагрів</p> <p>Верхній і нижній елементи працюють одночасно, підходить для стандартного приготування їжі.</p>
	<p>Звичайний нагрів + вентилятор</p> <p>Поєднання вентилятора та двох нагрівальних елементів забезпечує більш рівномірне проникнення тепла та економію енергії до 30–40%. Зовні страва трохи піддум'яна, але всередині — соковита. Примітка: Ця функція ідеально підходить для високотемпературного запікання або великих шматків м'яса.</p>
	<p>Гриль + конвекція</p> <p>Верхні нагрівальні елементи працюють разом із вентилятором для рівномірного розподілу тепла.</p>

## Рекомендації та інструкції з приготування

### Кулінарні поради

Їжа	Вага (кг)	Рівень	Режим приготування	Температура (°C)	Рекомендований час приготування (хв)	Аксесуари
Печиво	0.5	3		200	10-15	деко
Сендвіч	0.2	3		180	15-20	решітка
Рулет	0.2	3		180	10-18	деко
Маленький торт	0.3-0.4	3		185	20-25	деко
Бісквіт	0.5	3		175	30-35	решітка
Піца	0.35	3		200	10	деко
Яблучний пиріг	1.2	3		185	50-60	решітка
Тости	9шт	5		240	1-2	решітка
Бургер*	1	5		240	10-20	деко

\*Час може змінюватись в залежності від ваших вподобань

# Спосіб використання

## Рекомендації та інструкції з приготування

### ■ Загальні рекомендації

- Рекомендується попередньо розігрівати духовку перед тим, як класти їжу всередину.
- Зазвичай не вдається скоротити час приготування, підвищивши температуру (їжа може добре приготуватися ззовні, але залишиться сирою всередині).
- Якщо готування здійснюється на кількох рівнях решітки, рекомендується використовувати функцію «Звичайний режим + вентилятор», щоб забезпечити рівномірне приготування на всіх рівнях.
- Для досягнення найкращого результату варто ставити посуд по центру решітки або дека.
- Щоб запобігти надмірному утворенню конденсату на внутрішньому склі, не залишайте гарячу їжу в духовці надовго після приготування.

### ■ Рекомендації щодо приготування м'яса

- Час приготування їжі, особливо м'яса, залежить від товщини, якості продукту та індивідуальних смакових уподобань.
- Рекомендується використовувати термометр для м'яса (не входить у комплект духовки)
- За потреби їжу можна загортати у фольгу під час приготування — це зробить м'ясо більш ніжним.

### ■ Рекомендації щодо приготування тістечок і печива

- Темні металеві форми краще поглинають тепло під час випікання.
- Температура та час приготування залежать від якості та консистенції тіста..
- Щоб перевірити готовність кексу або бісквіта, наприкінці приготування вставте металеву шпажку у верхівку виробу. Якщо тісто не прилипає до шпажки — виріб готовий.
- Якщо тісто опадає після виймання з духовки, наступного разу можна трохи продовжити час випікання або зменшити температуру приблизно на 10 °C.

### Поради з енергозбереження

Щоб зменшити споживання енергії під час використання духовки, дотримуйтесь таких рекомендацій:

1. Під час приготування дверцята духовки мають бути повністю зчинені.
2. Намагайтесь не відкривати дверцята духовки занадто часто, щоб не випускати тепло.
3. Повністю вимикайте духовку, коли нею не користуєтесь.
4. Завжди підтримуйте чистоту всередині духовки.

## Налаштування таймера

### Налаштування годинника

Годинник використовується для відображення поточного часу на екрані. Годинник необхідно встановити перед початком використання.

1. Коли духовка підключена до живлення, на дисплей з'являється «12:00», і починає блимати значок годинника . У цей момент духовка не працює.
2. Натисніть кнопку або щоб встановити поточний час. Через 5 секунд налаштування буде автоматично завершено, і значок годинника зникне.

### Налаштування будильника

Будильник можна встановити незалежно від режиму готовування. Діапазон налаштування часу: від 1 хвилини до 23 годин 59 хвилин:

1. Натисніть кнопку поки на екрані не почне блимати значок , і перейдіть до налаштування.
2. Натискайте або щоб задати бажаний час спрацювання будильника (час будильника = поточний час + встановлений час).
3. Через 5 секунд увімкнеться індикатор , налаштування завершено.
4. Коли встановлений час мине, спрацює сигнал будильника, і значок почне блимати .

Натисніть або щоб вимкнути звук. Якщо нічого не натискати, сигнал автоматично вимкнеться через 2 хвилини.

### Налаштування часу приготування

Ця функція дозволяє встановити тривалість приготування, після чого духовка автоматично вимкнеться. Діапазон налаштування: від 0 до 10 годин. Натисніть кнопку поки значок не почне блимати, після чого можна встановити тривалість приготування.

1. Натисніть або щоб встановити бажаний час. Коли увімкненим — налаштування завершено.
2. Поверніть ручки функцій і температури на потрібний режим та температуру.
3. Після завершення встановленого часу приготування духовка зупинить роботу, пролунає сигнал, і значок почне блимати. Натисніть або щоб вимкнути сигнал. Якщо цього не зробити, він автоматично зупиниться через 2 хвилини.
4. Після зупинки духовки на екрані знову відображатиметься поточний час.

## Налаштування часу завершення приготування

Духовка автоматично вимикається, коли встановлено час завершення приготування.

Діапазон встановлення часу завершення: кінцевий час  $\leq$  поточний час + 10 годин, але не більше 24 годин від поточного часу.

1. Натисніть кнопку поки на екрані не почне блимати значок завершення часу.
2. Натисніть або щоб встановити бажаний час завершення приготування. Через 5 секунд налаштування буде завершене, і значок перестане блимати.
3. Встановіть бажані функцію та температуру духовки за допомогою відповідних ручок.
4. Коли встановлений час завершення настане, духовка автоматично вимкнеться, пролунає сигнал, і значок буде блимати. Натисніть , або , щоб вимкнути звук. Якщо нічого не натискати, сигнал вимкнеться автоматично через 2 хвилини.
5. Після вимкнення духовки на дисплеї відображатиметься поточний час.

## Налаштування автоматичної програми

Ця функція дозволяє встановити тривалість приготування та час завершення — духовка автоматично вимикається у відповідний момент, готує страву, і вимикається у встановлений час.

Важливо: Має виконуватись співвідношення: Час завершення = Поточний час (час на екрані дисплея) + Час приготування

1. Натисніть кнопку поки не почне блимати значок часу приготування
2. Натисніть або щоб встановити потрібну тривалість приготування. Коли значок перестане блимати — налаштування завершено.
3. Натисніть кнопку поки не почне блимати значок завершення приготування
4. Натисніть або щоб встановити бажаний час завершення, значок засвітиться постійно.
5. Встановіть функцію духовки та температуру за допомогою ручок.
6. Коли настане встановлений час запуску, духовка автоматично ввімкнеться та почне приготування.
7. По завершенні встановленого часу приготування духовка вимикається, пролунає звуковий сигнал, і одночасно загоряться два індикатори приготування і завершення.
8. Натисніть , , , щоб вимкнути сигнал. Якщо нічого не натискати, сигнал вимкнеться сам через 2 хвилини.
9. Поверніть ручку функції в положення «0», щоб повністю вимкнути духовку

## Встановлення захисту від дітей (блокування клавіш)

Ваша духовка оснащена функцією блокування від дітей, яка запобігає випадковому ввімкненню приладу або зміні налаштувань (наприклад, дітьми). Після активації всі сенсорні кнопки заблоковані.

1. Щоб активувати блокування, натисніть і утримуйте кнопки та протягом 3 секунд, поки на дисплеї не з'явиться значок . Кнопки тепер заблоковані.

2. Щоб вимкнути блокування, знову натисніть і утримуйте ті ж кнопки та протягом 3 секунд. Значок зникне, і духовкою можна буде знову користуватися.

## Очищення та догляд

### Внутрішня частина духовки / Дверцята духовки

#### ■ Дверцята духовки

Скляні дверцята завжди мають бути чистими. Для видалення стійких плям використовуйте кухонний папір, вологу губку та звичайні миючі засоби.

#### Не використовуйте:

- Пароочисники.
- Агресивні чи корозійні муючі засоби.
- Грубі матеріали або металеві скребки (можуть подряпати поверхню скла).

#### ■ Внутрішня частина духовки

Для кращого догляду дайте духовці повністю охолонути після приготування, перш ніж її чистити.

- Вийміть усі знімні частини.
- Для зручності очищення дверцята духовки можна зняти (див. нижче).
- Не використовуйте пароочисники.

### Зняття дверцят духовки

Знімні дверцята дозволяють зручно отримати доступ до внутрішньої частини духовки для очищення.

① Відкрийте дверцята максимально і відтягніть фіксатори на обох петлях дверцят (див. рисунок 1).



Рис. 1

② Закройте дверцята приблизно на 15°, потім обережно підніміть їх і повільно витягніть з духовки (див. рисунок 2).



Рис. 2

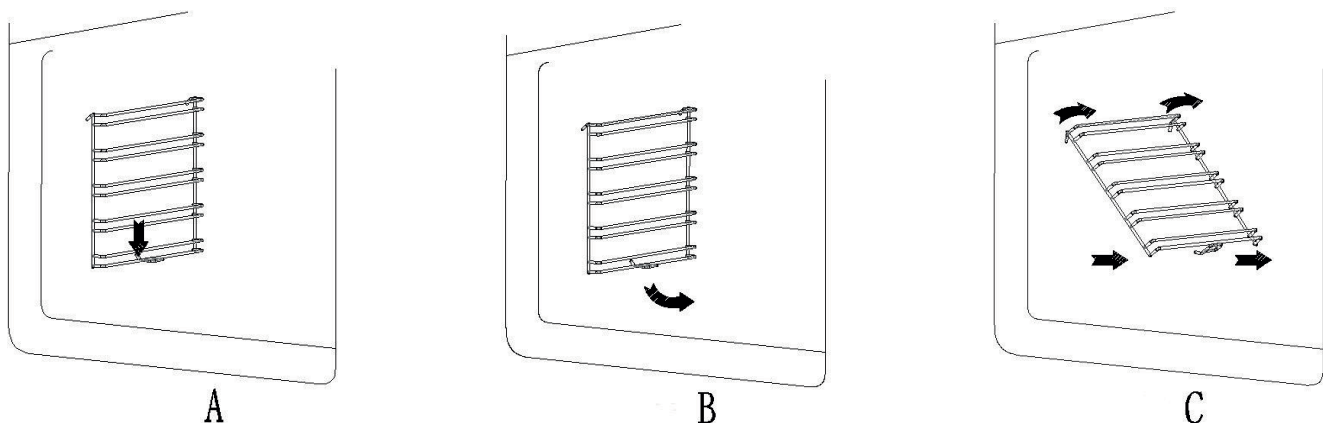
■ Примітка: після використання будь-якого муючого засобу увімкніть духовку на максимальну температуру на 15–20 хвилин, щоб випарувати залишки.

Увага: в цей час духовка може бути гарячіша, ніж звичай — тримайте дітей подалі.

## Зняття напрямних решіток

Зняття напрямних дозволяє краще очистити бічні стінки духовки. Увага: Виконуйте всі дії обережно вручну, щоб не пошкодити емальоване покриття!

- Зніміть усі аксесуари, такі як решітка та деко.
- Легенько натисніть вниз на гачок напрямної у точці фіксації (позначено як А).
- Поверніть напрямну всередину під кутом приблизно 45° (позиції В → С).
- Виведіть гачок із верхнього отвору й обережно витягніть напрямну з духовки (С).
- Щоб встановити напрямні назад після очищення, виконайте всі кроки у зворотному порядку.



Після очищення, виконайте всі кроки у зворотному порядку.

## Заміна лампи духовки

У духовці використовується спеціальна лампа, стійка до високих температур (AC230V / 25W, тип G9, галогенова лампа, T300°C). Тому купуйте лише оригінальні лампи в авторизованих точках продажу.

Інструкція з заміни:

1. Вимкніть живлення духовки з розетки.
2. Поверніть скляну кришку лампи проти годинникової стрілки (див. рис. 3).
3. Вийміть лампу й замініть її на нову того ж типу (див. рис. 4).
4. Після заміни вкрутіть скляну кришку за годинниковою стрілкою.



Рис. 3

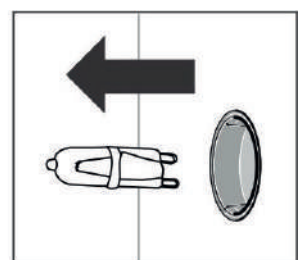


Рис. 4

## Заміна температурного датчика

У духовці встановлений механічний температурний зонд. Не намагайтесь замінити його самостійно! У разі некоректного вимірювання температури зверніться до авторизованого сервісного центру для перевірки або заміни.

## Технічні характеристики

Споживання енергії в режимі очікування: приблизно 0,5 Вт, коли живлення духовки вимкнено.

Модель	BOV70CN
Напруга	220-240 В
Номінальна потужність	2200 Вт
Верхній зовнішній нагрівальний елемент	1000 Вт
Верхній внутрішній нагрівальний елемент	1200 Вт
Нижній нагрівальний елемент	1000 Вт
Номінальна частота	50/60 Гц
Розміри виробу (Ш x Г x В)	595 x 565 x 595
Номінальний об'єм	70 л

## Технічні характеристики

### Важлива примітка

- Обшивка кухні (кожух) має бути сумісною з використанням техніки, що має температурний вплив на поверхню навколо, тобто стійна та не деформуватись. Це забезпечить належне використання приладу.
- Панелі кухонних меблів, що прилягають до духовки, повинні бути виготовлені з термостійких матеріалів. Кухонні меблі з фанери повинні мати клей, який витримує температуру не менше 120 °C. Якщо використовувані пластмаси або клей не витримують такої температури, вони можуть розплавитись або деформуватись.
- Після встановлення духовки у кухонну конструкцію, всі електричні компоненти повинні бути повністю ізольовані. Це є обов'язковою вимогою безпеки.
- Всі елементи облицювання духовки мають бути надійно зафіксовані й не повинні зніматися без використання спеціальних інструментів.
- Задня стінка кухонної шафи повинна бути знята, щоб забезпечити повну циркуляцію повітря навколо духовки.
- Має бути мінімальний зазор у 45 мм ззаду духовки.
- Оскільки ручки духовки та деякі частини з металевого листа можуть мати гострі краї, монтажникам слід використовувати захисні рукавички під час встановлення.

**Електричні з'єднання****Попередження**

Проводка духовки повинна бути вимикачем всіх полюсів згідно з діючими правилами електромонтажу.



Після встановлення пристрою має бути забезпечений інший спосіб відключення від електромережі — через контактну вилку або стаціонарний вимикач, що відповідає вимогам підключення.

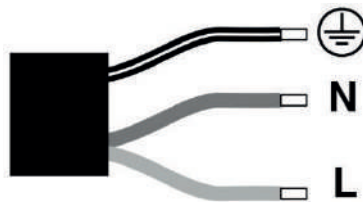
**Важлива інформація:**

Пристрій призначений для постійного встановлення з трижильним силовим кабелем і може бути підключений лише ліцензованим електриком згідно зі схемою підключення.

Заміною шнура живлення має займатися тільки кваліфікований електрик, який враховує відповідні нормативи. Не використовуйте трійники, подовжуваčі чи мережеві фільтри — перевантаження може спричинити пожежу. Якщо після встановлення доступ до підключення неможливий, необхідно передбачити вимикач всіх полюсів з мінімальним розривом контактів у 3 мм.

**Підключення проводів мережевого кабелю виконується згідно з наступним кольоровим маркуванням:**

Зелений та Жовтий	Провід заземлення	(E)
Синій	Нульовий провід (-)	(N)
Коричневий	Фаза (+)	(L)

**Велика Британія та Австралія:**

Не підключайте пристрій через 13-амперну вилку та не захищайте його запобіжником на 13A.

Пристрій повинен бути захищений запобіжником на 16A або вище.

Під час усіх робіт з монтажу пристрій має бути відключений від мережі.

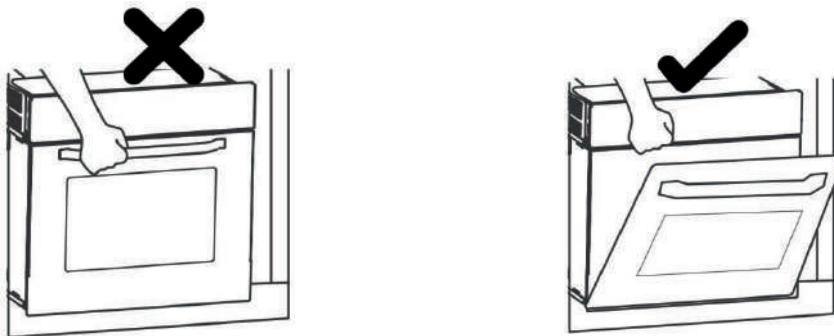
Після встановлення повинно бути забезпечено захист від випадкового дотику до електричних частин у майбутньому.

## Правильне встановлення дихової шафи

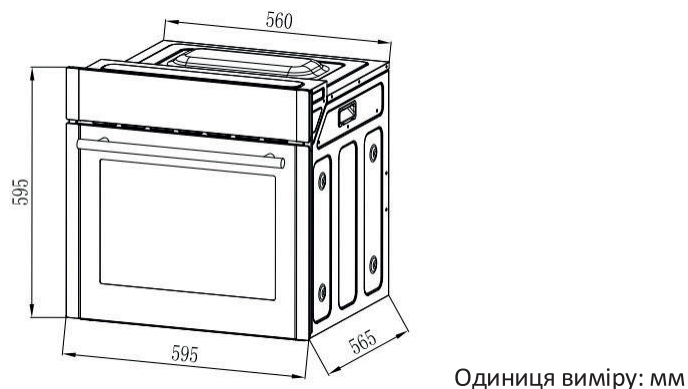
 **Примітка**

Для встановлення духовки необхідна участь двох осіб.

Основа духовки повинна бути встановлена згідно зі схемою, наведеною нижче.

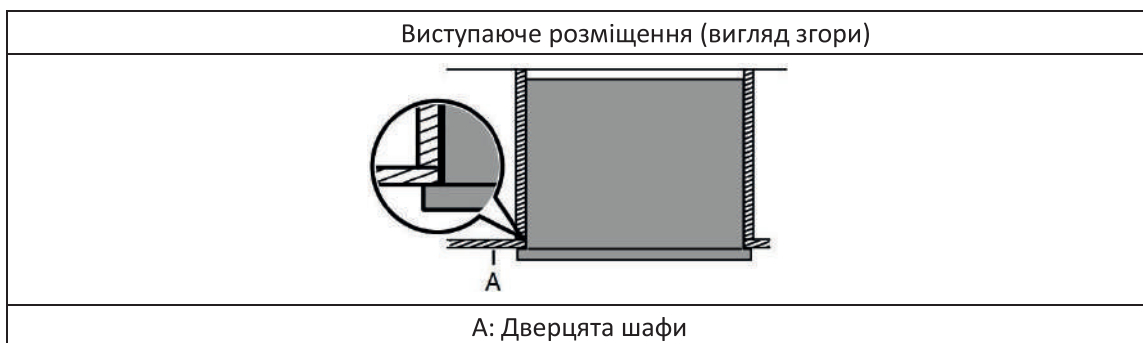


1. Зверніть увагу на загальні розміри, необхідні для встановлення.



2. Установка з виступаючою панеллю

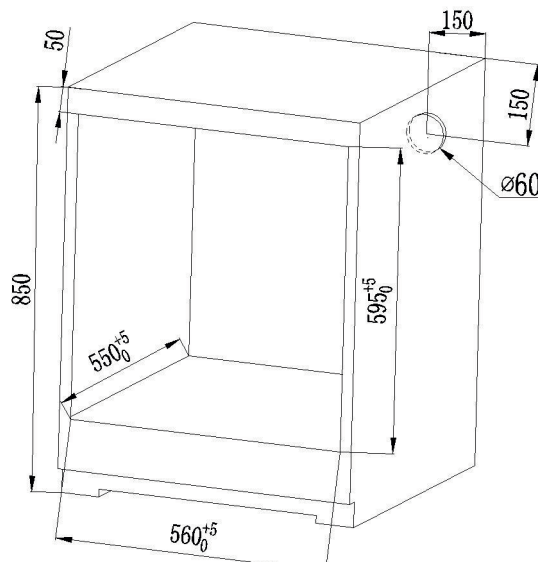
Для найкращої інтеграції з кухонними меблями рекомендується встановлювати пристрій у стандартну шафу шириною 600 мм, щоб забезпечити вирівнювання фасаду духовки з передньою частиною шафи. Також допускається встановлення духовки у формі виступу.



## Інструкція з встановлення.

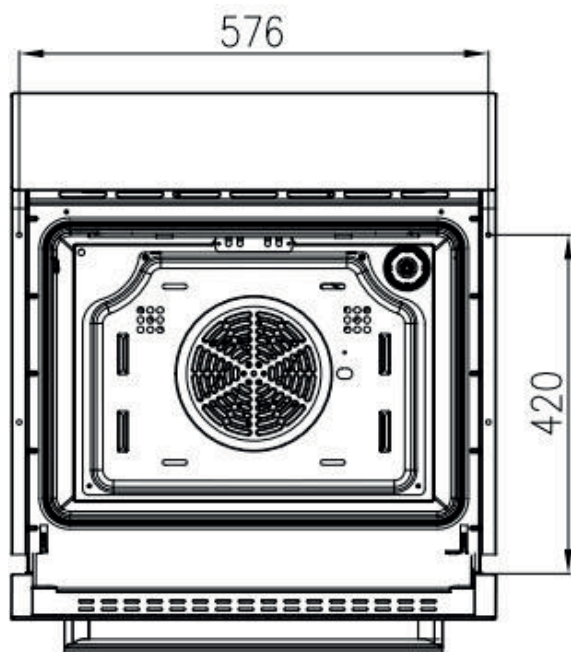
## Для монтажного персоналу

- Перед встановленням духовки переконайтесь, що кухонна шафа відповідає наступним внутрішнім вільним розмірам. Щоб забезпечити циркуляцію повітря, духовку необхідно встановлювати згідно з розмірами та відстанями, наведеними на схемі нижче.



■ Примітка: духовку можна встановлювати в будь-яку шафу, виготовлену з термостійкого матеріалу.

### Кріплення духовки до шафи



■ Примітка: відкрийте дверцята духовки, перевірте бокову напрямну духовки та визначте отвір для кріплення.

## **Сервісні центри та гаряча лінія**

Актуальний перелік сервісних центрів Ви можете знайти на сайті [www.vestfrost.ua](http://www.vestfrost.ua) або уточнити за телефоном гарячої лінії **0 800 21-33-53**  
При зверненні до уповноважених сервісних центрів, вкажіть, будь ласка, **модель Вашого приладу.**

**Зверніть увагу, збереження касового чека,  
є обов'язковою умовою для гарантійного обслуговування**  
(Більше інформації на сайті [www.vestfrost.ua](http://www.vestfrost.ua))



**vestfrost**

### **ПРИМІТКА**

*Виробник залишає за собою право змінювати без попереднього повідомлення дизайн, конструкцію, технічні характеристики та комплектацію, які не впливають на показники безпеки та роботу приладу.*

*Всі наведені зображення та схеми в посібнику користувача (інструкції) лише для візуального ознайомлення та можуть відрізнятись від фактичного приладу. Цей виріб призначений лише для домашнього використання*