

# interline


## ІНСТРУКЦІЯ З МОНТАЖУ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### Вбудована мікрохвильова піч

MWA 320 SSA BA  
MWA 520 SSA BA

Перед використанням продукції  
Interline™ уважно ознайомтеся з цією  
інструкцією.

У разі виникнення складностей з  
використанням продукту зверніться  
до сервісного центру:

 0 800 30 33 34



скануйте для переходу  
на офіційний сайт



## Запобіжні заходи для уникнення можливої експозиції до ексцесивної мікрохвильової енергії

(a) Не намагайтеся використовувати цей прилад з відкритими дверима, оскільки це може призвести до шкідливого впливу мікрохвильової енергії. Важливо не порушувати та не підробляти захисні замки.

(b) Не розміщуйте жодних предметів між передньою поверхнею приладу та дверцятами та не допускайте скупчення ґрунту чи очищувачів на ущільнювальних поверхнях.

(c) **ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Якщо пошкоджені дверцята або дверні прокладки, піч не повинна працювати, поки її не відремонтує компетентна особа.  
**ДОПОВНЕННЯ** Якщо апарат не підтримується в чистоті, його поверхня може деградувати і вплинути на термін експлуатації апарату та призвести до небезпечної ситуації.

### Специфікація моделі

Модель:	MWA 320 SSA BA / MWA 520 SSA BA
Номинальна напруга:	230В~50Гц
Номинальна вхідна потужність:	1250Вт
Номинальна вихідна потужність:	800Вт
Номинальна потужність(Гриль):	1000Вт
Ємність печі:	20л
Діаметр поворотного столу:	Ø 245 мм
Розміри:	594x344x382мм
Маса нето	Прибл. 15 кг

# ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО БЕЗПЕКИ УВАГА!!!

Щоб зменшити ризик пожежі, ураження електричним струмом, травмування людей або надмірної енергії мікрохвильової печі під час користування приладом, дотримуйтесь основних заходів безпеки, включаючи наступні:

1. Цим приладом можуть користуватися діти віком від 8 років і старше та люди зі зниженими фізичними або розумовими можливостями чи відсутністю досвіду та знань, якщо за ними є нагляд або вони знають інструкцію щодо безпечного використання приладу та розуміння небезпеки.
2. Прочитайте та дотримуйтесь мір безпеки, щоб уникнути можливого впливу надмірної мікрохвильової енергії».
3. Тримайте прилад та його шнур недоступним для дітей віком менше 8 років.
4. Якщо шнур живлення пошкоджений, його слід замінити виробником, його сервісним агетом або аналогічно кваліфікованими особами, щоб нуникнути небезпеки (для пристрою з кріпленням типу Y)
5. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Будь-кому, окрім компетентної особи, небезпечно виконувати будь-яку операцію з ремонту, яка передбачає зняття верхньої кришки.
6. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** рідини та інші продукти не слід нагрівати в закритих ємностях, оскільки вони можуть вибухнути.
7. Цим приладом можуть користуватися діти віком від 8 років і старше та осіб зі зниженими фізичними або розумовими можливостями чи відсутністю досвіду та знань, якщо за ними є нагляд або вони знають інструкцію щодо безпечного використання приладу та розуміння небезпеки.  
Діти не повинні грати з приладом. Прибирання не повинні робити діти без нагляду дорослих.
8. Нагріваючи їжу в пластикових або паперових ємностях, слідкуйте за піччю через можливість займання.
9. Використовуйте лише посуд, який підходить для використання в мікрохвильовій печі.
10. Якщо виділяється дим, вимкніть або вимкніть вилку з розетки та тримайте двері закритими, щоб заглушити полум'я.

11. Мікрохвильовий нагрів напоїв може призвести до затримки кипіння, тому при поводженні з контейнером потрібно бути обережним.
12. Вміст пляшок для годування та баночок для дитячого харчування потрібно розмішувати або струшувати, а температуру попередньо перевіряти перед споживанням, щоб уникнути опіків.
13. Яйця в шкаралупі та цілі зварені яйця не слід нагрівати в мікрохвильових печах, оскільки вони можуть вибухнути, навіть після закінчення мікронагрівання.
14. Мікрохвильову піч слід регулярно чистити і видаляти будь-які харчові забруднення.
15. Відмова підтримувати піч в чистому стані може привести до погіршення стану поверхні, що може негативно вплинути на термін служби приладу і, можливо, привести до виникнення небезпечної ситуації.
16. Використовуйте тільки датчик температури, рекомендований для цієї печі. (для печей, забезпечених приладом для використання температурного зонда.)
17. Мікрохвильова піч повинна працювати з відкритими декоративними дверцятами.
18. Цей прилад призначений для використання в побутових та подібних приміщеннях, таких як: кухонні приміщення для персоналу в магазинах, офісах та інших робочих приміщеннях, для клієнтів в готелях, мотелях та іншого житлового типу:
  - господарські будинки;
  - хостели тощо.
19. Слід бути обережними, щоб не зміщувати поворотний стіл при вийманні контейнерів з приладу. (Для стаціонарних приладів та вбудованих приладів, які використовуються рівним або вище 900 мм над підлогою і мають знімні вертушки).
20. Прилад не слід чистити пароочисником високого тиску.
21. УВАГА: Переконайтесь, що прилад вимкнено перед заміною лампи, щоб уникнути можливості ураження електричним струмом.
22. ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Доступні деталі можуть нагріватися під час використання. Маленьких дітей слід тримати подалі.

23. Мікрохвильова піч призначена для обігріву їжі та напоїв. Сушіння їжі чи одягу та нагрівання нагрівальних прокладок, тапочок, губок, вологої тканини тощо можуть призвести до небезпеки травмування, займання або пожежі.
24. Поверхня ящика для зберігання може нагрітися.
25. ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Прилад та його доступні частини нагріваються під час використання. Слід бути обережними, щоб не торкатися нагрівальних елементів. Дітей, які не досягли 8 років, слід утримувати подалі, якщо їх постійно не контролюють дорослі.
26. Під час використання прилад нагрівається, слід бути обережним, щоб не торкатися нагрівальних елементів всередині печі.
27. Заборонено використовувати металеві ємності для розігріву їжі та напоїв в мікрохвильовій печі.
28. Не використовуйте жорсткі абразивні очищувачі, оскільки вони можуть подрпати поверхню, що може призвести до розбиття скла.
29. Прилад призначений для ВБУДОВУВАННЯ.
30. ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Коли прилад працює в комбінованому режимі, дітям слід використовувати піч лише під наглядом дорослих через високу температуру, що утворюється.
31. Прилад не слід встановлювати за декоративними дверима, щоб уникнути перегріву. (Це не стосується приладів з декоративними дверцятами.)

**ЧИТАЙТЕ УВАЖНО ТА ЗБЕРЕЖІТЬ ІНСТРУКЦІЮ У ДОСТУПНОМУ МІСЦІ**

# Зменшити ризик травмування людей

## Установка заземлення

### НЕБЕЗПЕКА

Небезпека ураження електричним струмом. Торкання деяких із внутрішніх компонентів можуть викликати серйозні травми або смерть. Не розбирати цей прилад.

### УВАГА !!!

Небезпека ураження електричним струмом. Неправильне влаштування заземлення може призвести до ураження електричним струмом. Не підключайте до розетки прилад поки він належним чином не встановлений і заземлений.

Цей прилад повинен бути заземлений. В разі електричного короткого замикання, заземлення зменшує ризик ураження електричним струмом.

Цю вилку необхідно підключити до розетки, яка належним чином встановлена і заземлена.

Зверніться до кваліфікованого спеціаліста якщо вказівки щодо заземлення не повністю зрозумілі або якщо сумніви існують щодо того, чи прилад належним чином заземлений. При необхідності використовувати подовжувач, використовуйте тільки 3-провідний.

1. Використовуйте лише короткий шнур живлення, така довжина виключає можливість перечіплювання та заплутування.
2. Якщо шнур подовжено чи він занадто довгий :

- 1) Позначена електрична оцінка подовжувача має бути як мінімум така як електричний номінал приладу.
- 2) Подовжувальний шнур повинен бути 3-провідним шнуром заземлення.
- 3) Довгий шнур повинен бути влаштований так, щоб він не драпірувався поверх стільниці куди його можна потягнути, щоб не спотикатися.

# ОЧИЩЕННЯ

Обов'язково вимкніть прилад від мережі живлення.

1. Очистіть піч після використання злегка вологою тканиною.
2. Очистіть аксесуари звичайним способом у мильній воді.
3. Дверна рама та ущільнення та сусідні частини повинні бути ретельно очищені вологою ганчіркою, якщо вони забруднені.
4. Не використовуйте жорсткі абразивні чистячі засоби або гострі металеві щоб почистити скло дверцят печі, оскільки вони можуть подряпати поверхню, що може призвести до розбиття скла.
5. Порада для чищення - для легшого очищення стінок : покладіть половину лимона в миску, додайте 300мл води та нагрівайте на 100% потужності мікрохвильовки протягом 10 хвилин. Протріть піч чистою м'якою сухою ганчіркою.

**Небезпека травм** Будь-кому, крім компетентної особи, небезпечно виконувати будь-яку операцію з обслуговування або ремонту, яка передбачає зняття кришки, яка забезпечує захист від впливу мікрохвильової енергії.

## ПОСУД

Дивіться інструкції "Посуд, в який ви можете використовувати в мікрохвильовій печі або цього слід уникати в мікрохвильовій печі".

Якщо ви сумніваєтесь, ви можете протестувати посуд, про який йдеться, дотримуючись наведеної нижче процедури.

Тест посуду:

1. Наповніть ємність 1 склянкою холодної води (250мл) .
2. Готуйте на максимальній потужності 1 хвилину.
3. Якщо порожній посуд є гарячим, не використовуйте його для готування в мікрохвильовій печі.
4. Не перевищуйте 1 хвилину часу приготування.



# Посуд який можна використовувати

Виріб	Помітки
Браунінг	Дотримуйтесь інструкцій виробника. Дно форми для підрум'янювання повинно бути не менше 5 мм над вертушкою. Неправильне використання може призвести до поломки вертушки.
Столовий посуд	Мікрохвильова піч. Дотримуйтесь інструкцій виробника. Не використовувати потрісканий або відбитий посуд.
Скляні банки	Завжди знімайте кришку. Використовуйте лише для нагрівання їжі до тих пір, поки просто не зігріється. Більшість скляних банок не жаростійкі
Скляні вироби	Тільки термостійкий посуд для духовки. Переконайтесь, що немає металевої обшивки. Не використовуйте тріснути або збитий посуд.
Рукав для приготування	Дотримуйтесь інструкцій виробника. Не закривайте металевою стяжкою. Зробіть прорізи, щоб пар міг вийти.
Паперові тарілки	Використовуйте лише для короткочасного приготування / розігрівання. Не залишайте піч без нагляду під час готування.
Паперовий виріб	Використовуйте для розігріву їжі, не допускайте перегрів та поглинання жиру. Використовуйте під наглядом лише для короткочасного приготування.
Пергаментний папір	Використовуйте в якості чохла для запобігання бризок або обгортання для розпарювання.
Пластик	Дотримуйтесь інструкцій виробника. Посуд повинен мати позначку "Мікрохвильова піч". Деякі пластикові контейнери розм'якшуються, оскільки їжа всередині нагрівається.
Пластикова упаковка	Використовуйте для накривання під час приготування їжі для утримання вологи. Не дозволяйте пластиковій упаковці торкатися їжі.
Термометр	Використовувати для приготування м'яса
Вощений папір	Використовуйте в якості покриття для запобігання розбризкування жиру

## Матеріали, яких слід уникати в мікрохвильовій печі

Виріб	Помітки
Алюмінії	Може викликати іскріння. Перекладіть їжу в безпечний посуд.
Картонка з металевими вставками	Може викликати іскріння. Перекладіть їжу в безпечний посуд.
Метал	Метал захищає їжу від мікрохвильової енергії. Металева обробка може викликати іскріння.
Металеві закрутки	Може викликати іскріння і може стати причиною пожежі в печі
Паперові сумки	Може спричинити пожежу в печі.
Пінопласт	Пінопласт може розплавитися або забруднити рідину всередині при впливі високої температури.
Дерево	Дерево висохне при використанні в мікрохвильовій печі і може загорітися

# НАЛАШТУВАННЯ ВАШОЇ ПЕЧІ

## Назви частин печі та аксесуари

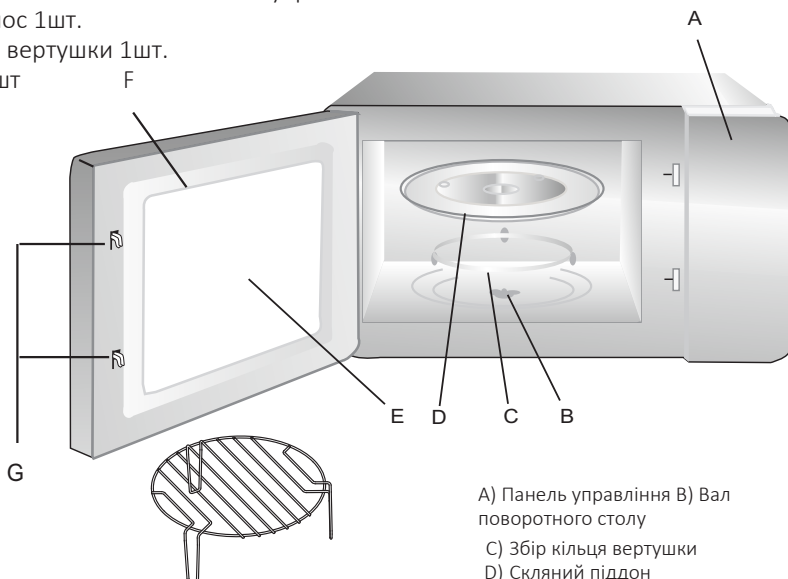
Вийміть піч та всі матеріали з коробки та з камери печі.

Ваша піч постачається з такими аксесуарами:

Скляний піднос 1шт.

Збірка кільця вертушки 1шт.

Інструкція 1 шт



- A) Панель управління
- B) Вал поворотного столу
- C) Збір кільця вертушки
- D) Скляний піддон
- E) Вікно спостереження
- F) Захисні двері
- G) Система безпеки блокування

Гриль-стійка (Не можна використовувати без скляного піддона)

Вона повинна бути розміщена на скляному піддоні

## Інсталяція поворотного столу



a. Ніколи не ставте скляний піддон догори дном.

b. Обов'язково повинні бути скляний піддон і кільце для повороту, завжди використовувати їх під час приготування та розігріву страв.

c. Вся їжа та ємності з їжею завжди розміщуються на скляному піддоні для готування.

d. Якщо на скляному піддоні або колесі поворотного кільця є тріщини використовувати їх небезпечно, зверніться до сервісного центру.

## Установка та підключення

1. Цей прилад призначений тільки для побутового використання.
2. Ця піч призначена лише для вбудованого використання.
3. Він не призначений для використання у верхній шафі або для використання всередині шафи.
4. Будь ласка, дотримуйтесь спеціальних інструкцій з монтажу.
5. Прилад оснащений штепсельною вилкою і повинен бути підключений тільки до правильно встановленої заземленої розетки.
6. Напруга мережі повинно відповідати напрузі, зазначеній у табличці.
7. Розетка повинна бути встановлена, а кабель повинен бути тільки замінено кваліфікованим електриком. Якщо штепсельна вилка вже не доступна після встановлення, на стороні установки повинен бути пристрій з полюсом, що відключається, з контактним зазором не менше 3 мм.
8. Адаптери, багатосторонні смуги та вивідні виводи не повинні використовуватися. Перенавантаження може призвести до пожежі.

**Доступна поверхня може бути гарячою під час роботи.**



# Інструкції з установки

## Уважно прочитайте інструкції перед установкою

**Будь ласка, запам'ятай!**

### Електричне підключення

Духовка оснащена вилкою і повинна бути підключена лише до правильно встановленої заземленої розетки. Відповідно до відповідних норм, розетку потрібно встановлювати тільки, а підключувати кабель слід тільки кваліфікованим електриком.

Якщо штепсельна вилка вже не доступна після встановлення, а на полюсі встановлення повинен бути присутнім полюсний ізолюючий вимикач із контактним зазором не менше 3 мм.

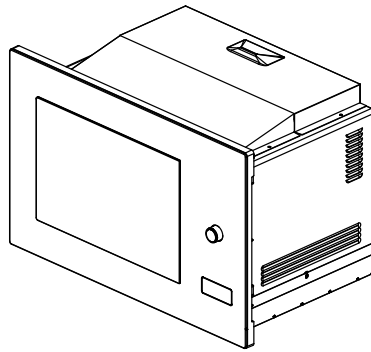
Гвинт 1



Гвинт 2

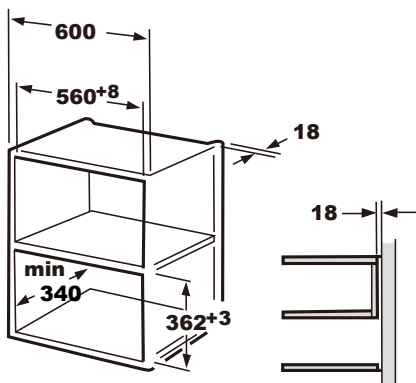


Монтажна пластина

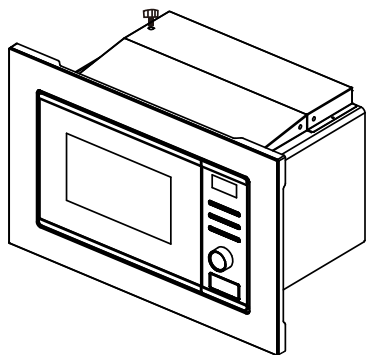
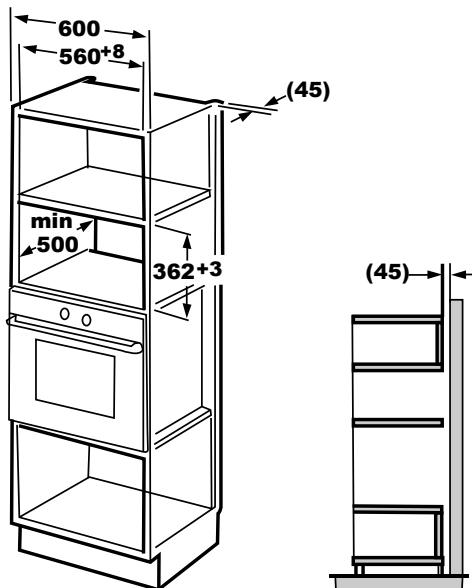


## A. Розміри для вбудовування

1.



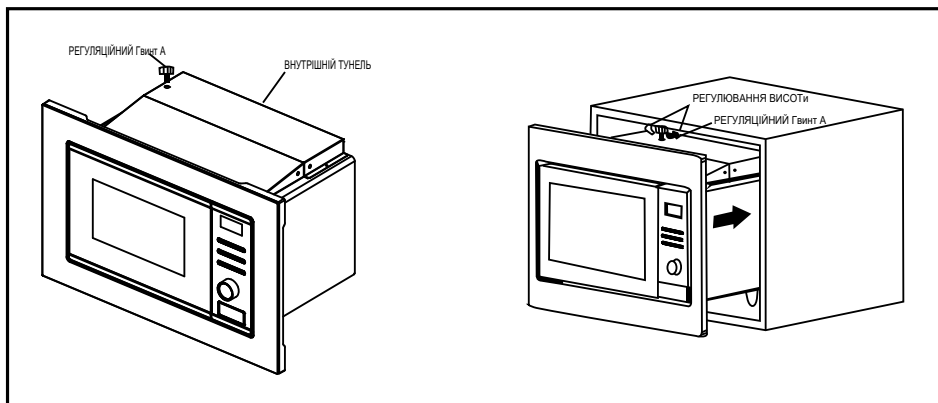
2.



Вбудована шафа не повинна мати задньої стінки за приладом. Мінімальна висота установки - 85см.

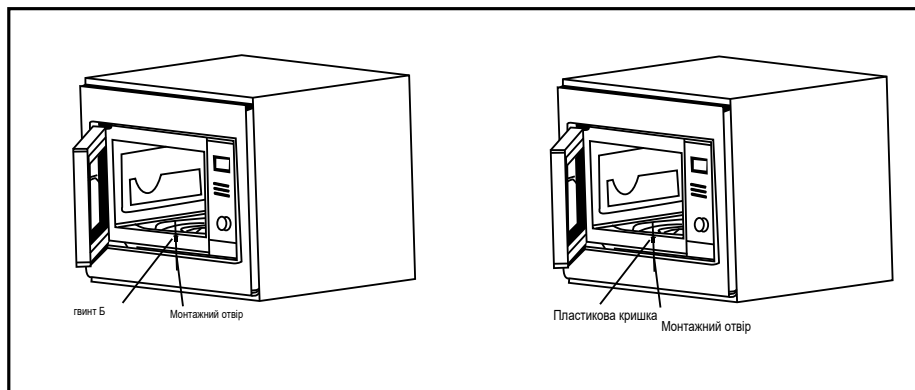
Не закривайте вентиляційні прорізи та точки забору повітря.

## Б. Інсталяція печі



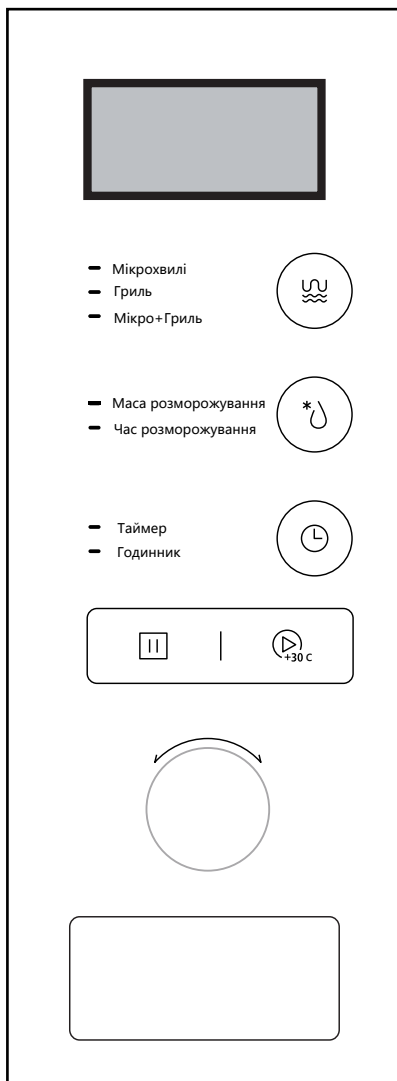
1. Закріпіть Регуляційний гвинт А на верхньому повітряному тунелі духовки, а потім встановіть піч.

- Відрегулюйте висоту Гвинта А, щоб зберегти зазор 1 мм між Регуляційним Гвинтом А та верхньою площиною шафи.
- Не тримайте кабель живлення та не зривайте його.
- Переконайтесь, що піч встановлена в центрі шафи.



2. Відкрийте дверцята, закріпіть піч до шафи гвинтом, у монтажному отворі. Потім закріпіть пластикову кришку до монтажного отвору.

# Панель управління




 Стоп/Відміна

 Старт/+30 сек/Ок


## Інструкція з роботи

### 1. Налаштування

Коли мікрохвильова піч підключена, на екрані з'явиться "0:00", зумер один раз задзвонить.

1) Тисни "  " двічі цифри години спалахнуть.


---

2) Поверни "  " для коригування годинник в межах 0--23


---

3) Тисни "  ", хвилини цифрами спалахнуть.


---

4) Тисни "  " для налаштування хвилинних цифр в межах 0--59.


---


5) Тисни "  ", щоб завершити налаштування часу

Примітка: 1) Якщо годинник не встановлений, він не працюватиме при включенні живлення.

2) Під час налаштування годинника, якщо натиснути "  ", духовка автоматично повернеться до попереднього статусу.

### 2. Приготування


1) Тисни "  " один раз на екрані відобразиться "P100".

Або поверни "  " правильно оберни потрібну потужність, і "P100", "P10", "P30", "P50" або "P80" відобразатиметься для кожного натискання.

---

2) Тисни "  " підтверди або поверни "  " щоб встановити час приготування з 0:05 до 95:00.

---

3) Тисни "  " знову почати готувати.

---

Приклад: Якщо ви хочете використовувати 80% потужність мікрохвильовки для готування протягом 20 хвилин, ви можете експлуатувати духовку так.

1) Тисни "  " раз на екрані відображається "P100"


---

2) Або поверни "  " вибери 80% потужність мікрохвиль.


---

3) Тисни "  " для підтвердження, і на екрані відображається "P 80".

---

4) Поверни "  " налаштувати час готування до тих пір, поки у духовці не з'явиться 20:00.

---

5) Тисни "  " для початку готування .


Примітка: кроки для часу регулювання перемикача кодування такі:


0---1 хв	: 5 сек
1---5 хв	: 10 сек
5---10 хв	: 30 сек
10---30 хв	: 1 хв
30---95 хв	: 5 хв




Рівень	Дисплей	Потужність печі
1	P100	100%
2	P10	10%
3	P30	30%
4	P50	50%
5	P80	80%



### 3. Гриль




1) Тисни "  " двічі на екрані з'явиться "0:30"

2) Покрути "  " встановити час приготування від 0:05 до 95:00.

3) Тисни "  " знову почати приготування


### 4. Комбі. Приготування


1) Тисни "  " три рази на екрані з'явиться "С-1", поверніть "  " вибери "С-1" або "С-2" на дисплеї


2) Тоді тисни "  " підтверди та поверни "  " встановити час приготування від 0:05 до 95:00. Тисни "  " знову поспочати готувати.


Приклад: Якщо ви хочете використовувати для приготування 55% потужність мікрохвильової печі та 45% потужність гриля (С-1) 10 хвилин ви можете керувати духовкою, як описано нижче.

1) Тисни "  " три рази на екрані відображається "С-1".

2) Покрути "  " вибрати комбі. 1 режим.




3) Тисни "  " для підтвердження, і на екрані відобразиться "0:30"

4) Тисни "  " регулювати час готування до тих пір, поки у духовці не з'явиться "10:00".




5) Тисни "  " щоб почати приготування .

Рівень	Дисплей	Потужність печі	Потужність грилю
1	С-1	55%	45%
2	С-2	36%	64%




## 5. Таймер

- 1) Тисни "  " 1 раз , на екрані відобразиться 00:00, загориться індикатор годинника.
  - 2) Тисни "  " щоб ввести час таймера. (Максимальний час приготування - 95 хвилин).
  - 3) Тисни "  " щоб підтвердити налаштування.
  - 4) Коли настане час готовності, індикатор годинника згасне. Звуковий сигнал дзвонить 5 разів.  
Якщо годинник встановлено (24-годин), на екрані відобразатиметься поточний час.
- Примітка: Час приготування відрізняється від цілодобової системи. Кухонний таймер - таймер.




## 6. Швидке приготування

- 1) У режимі очік. натисніть "  " щоб почати готувати зі 100% потужністю для 30 секунд кожне додане натискання збільшить час готування від 30 секунд до 95 хвилин.
- 2) У мікрохвильовій печі, грилі, комбо режимі готування або стані розморожування, кожне натискання "  " може збільшити на 30 секунд час приготування
- 3) За умов автоматичного меню та розморожування ваги час приготування не можна збільшувати натиснувши "  ".

## 7. Маса розморожування


- 1) Тисни " \*  " один раз, і піч відобразить " 100".
- 2) Покрути "  " для вибору ваги їжі від 100 до 2000 р.
- 3) Тисни "  " для початку розморожування


## 8. Час розморожування

- 1) Тисни " \*  " двічі, і піч відобразиться " 0:30".
- 2) Покрути "  " щоб вибрати час розморожування. Час MAX. 95 хвилин.
- 3) Тисни "  " почати розморожування

Потужність розморожування - P30. Це неможливо змінити.

## 9. Авто меню

1) У стані очікування поверніть "  " і виберіть меню, і на дисплеї з'явиться "A1" до "A8".

2) Тисни "  " щоб підтвердити


3) Поверни "  " щоб вибрати вагу їжі.

4) Тисни "  " щоб почати готувати.


Діаграма меню:

Меню	Вага	Дисплей
A1 Піца	200 гр	200
	400 гр	400
A2 М'ясо	250 гр	250
	350 гр	350
	450 гр	450
A3 Овочі	200 гр	200
	300 гр	300
	400 гр	400
A4 Паста	50гр(з водою 450гр )	50
	100гр(з водою 800гр )	100
A5 Картопля	200 гр	200
	400 гр	400
	600 гр	600
A6 Риба	250 гр	250
	350 гр	350
	450 гр	450
A7 Напої	1 (120 мл)	1
	2 (240 мл)	2
	3 (360 мл)	3
A8 Попкорн	50 гр	50
	100 гр	100


Приклад: Якщо ви хочете використовувати автоматичне меню для приготування риби на 250г.

1) У стані очікування поверніть  "виберіть меню, до появи "А6" на дисплеї.


---

2) Тисни  " для підтвердження.


---


3) Поверни  " щоб вибрати вагу риби до відображення "250".

---

4) Тисни  " для початку готування.

#### 10. Блокування від дітей:

У режимі очікування тисни  " протягом 3 секунд, з'явиться довгий сигнал, що означає вхід у стан блокування дітей та відобразатиметься індикатор заблокованого.

Поточний час відобразиться, якщо час був встановлений, інакше відобразиться екран "  ".

Вихід із блокування: у заблокованому стані  "натисніть 3 секунди, триватиме довгий час з'явиться довгий "звуковий сигнал", який позначатиме, що замок відкрито.

## ПРИЧИНИ ПОШКОДЖЕНЬ

- Створення іскор: Метал, ложка в склянці повинна триматися не менше 2 см від стінок печі та внутрішньої частини дверей. Іскри можуть непоправно пошкодити скло з внутрішньої сторони дверей.
  - Вода в гарячому відділенні для приготування їжі: ніколи не наливайте воду в гарячу камеру для приготування їжі. Це спричинить пар. Зміна температури може призвести до пошкодження.
  - Волога їжа: Не зберігайте вологу їжу у закритому кухонному відсіку тривалий час. Не використовуйте прилад для зберігання їжі. Це може призвести до корозії.
  - Охолодження при відкритих дверях приладу: залишайте тільки кухонне відділення для охолодження із закритими дверима. Не захоплюйте нічого у двері приладу. Навіть якщо двері лише трохи зачинені, фасади сусідніх підрозділів можуть з часом пошкодитися.
  - Сильно забруднена плomba: Якщо ущільнювач сильно забруднений, дверцята пошкоджені. Завжди тримайте плombу в чистоті. Приладу більше не закриватимуться належним чином під час роботи. Фасади сусідніх частин можуть бути
  - Робота з мікрохвильовою піччю без їжі: робота приладу без їжі в кухонному відсіку може призвести до перевантаження. Ніколи не вмикайте прилад, якщо немає їжі в кухонному відсіку.
- Виняток із цього правила - короткий тест на посуд (див. Розділ «Мікрохвильова піч, придатний посуд»).
- Використання дверей приладу для стояння на предметах або розміщення предметів: Не стояти і не ставити нічого на відкриті двері приладу. Не кладіть посуд або аксесуари на двері приладу.
  - Транспортування приладу: не носіть і не тримайте прилад за ручку дверей. Ручка дверей не може підтримувати вагу приладу і може зламатися.
  - Попкорн для мікрохвильовки: ніколи не встановлюйте занадто високу потужність мікрохвильової печі. Використовуйте налаштування потужності не вище 600 Вт. Завжди кладіть пакетик з попкорном на скляну тарілку. Диск може стрибати, якщо він перевантажений.
  - Рідина, що закипіла, не повинна пропускати поворотний диск у внутрішню частину приладу. Контролюйте процес приготування. Виберіть спочатку короткий час та збільшуйте час приготування, якщо потрібно.
  - Піч слід регулярно чистити та видаляти будь-які харчові відкладення, оскільки вони можуть вибухнути, навіть після закінчення нагрівання мікрохвильовим піч.
  - Якщо не підтримувати піч в чистому стані, це може призвести до погіршення поверхні, що може негативно вплинути на термін служби приладу і, можливо, призвести до небезпечної ситуації.



Цей прилад відповідає європейській директиві 2002/96 / EC щодо відходів електричного та електронного обладнання (WEEE). Директива дає рамки для збору та переробки старих приладів, що є чинними в ЄС.

Розшифровка серійного номера (UA) / Расшифровка серійного номера (RU)


2	4	6	8	1	0	1	0	8	6	7	3	6	2	0	1	9	0	1	2	3	0	0	0	0	1
обліковий код на складі																									
												рік виробництва / год													
												місяць виробництва / місяц													
												день виробництва / день													
номер партії / номер партии																									

Імпортер КП «Емір»  
 Україна, м. Київ, вул. Ямська 72  
[www.interline.ua](http://www.interline.ua)



Імпортёр: ТОВ "КП Емір",  
Україна, 03150,  
м. Київ, вул. Ямська 72

У разі виникнення складностей з  
використанням продукту зверніться до  
сервісного центру:

 0 800 30 33 34

# interline

Бажаємо вам гарного настрою та чекаємо на вас в  
мережі! Скануйте відповідний QR-код та  
приєднуйтеся до нас



[interline.ua](http://interline.ua)



[Facebook](#)



[Instagram](#)

