


















POWER ON YOUR ENERGY

МІКРОХВИЛЬОВА ПІЧ
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

EM-2020/EM-2030



ЗМІСТ

	Заходи безпеки _____	03
	Застережні заходи для запобігання надмірного впливу мікрохвильової енергії _____	03
	Важливе застереження щодо техніки безпеки _____	03
	Для зменшення ризику травмування осіб, які встановлюють заземлення _____	05
	Технічні характеристики _____	06
	Очищення _____	06
	Посуд _____	07
	Налаштування печі _____	09
	Експлуатація _____	11
	Панель керування _____	11
	Інструкції з експлуатації _____	11
	Схема меню _____	14
	Несправності та їх усунення _____	16
	Безпека навколишнього середовища. Утилізація _____	16
	Інформація про виробника _____	17

Перед використанням мікрохвильової печі уважно прочитайте цей посібник і збережіть його.

Якщо ви будете дотримуватись інструкцій, мікрохвильова піч прослужить вам багато років. Збережіть цей посібник.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ НАДМІРНОГО ВПЛИВУ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ

- (а) Не використовуйте цю піч із відкритими дверцятами, оскільки це може призвести до небезпечного впливу мікрохвильової енергії. Забороняється ламати або порушувати цілісність замків на дверцятах.
- (б) Забороняється розмішувати предмети між передньою поверхнею печі та дверцятами або допускати накопичення бруду чи залишків засобу для очищення на поверхнях ущільнення.
- (в) **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** У разі пошкодження дверцят або їхніх ущільнювачів забороняється використовувати мікрохвильову піч до її ремонту компетентною особою.

ДОПОВНЕННЯ

Якщо не підтримувати чистоту пристрою, це може призвести до зношення його поверхні та вплинути на термін служби, а також спричинити небезпечну ситуацію.

ВАЖЛИВЕ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Для зменшення ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом, травмування осіб або впливу надмірної мікрохвильової енергії дотримуйтеся основних застережних заходів під час використання мікрохвильової печі, зокрема:

1. Прочитайте та дотримуйтеся: «ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ НАДМІРНОГО ВПЛИВУ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ».
2. Діти віком понад 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, браком досвіду чи знання можуть використовувати цей пристрій під наглядом чи після отримання вказівок щодо безпечного використання пристрою, якщо вони розуміють можливу небезпеку. Не дозволяйте дітям гратися з пристроєм. Не дозволяється очищення й користувацьке обслуговування пристрою дітьми молодше 8 років і без нагляду. Діти, які не досягли 8 років, не повинні перебувати поруч із пристроєм за відсутності постійного нагляду.

3. Зберігайте пристрій та шнур до нього в місці, недоступному для дітей молодше 8 років.
4. Якщо шнур живлення пошкоджений, необхідна його заміна виробником, його сервісним агентом або особою з подібною кваліфікацією для уникнення небезпеки. (Для приладів зі з'єднанням типу Y).
5. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Перед заміною лампи переконайтеся, що пристрій вимкнено, для уникнення ураження електричним струмом
6. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Будь-яке обслуговування або ремонт зі зняттям кришки, що забезпечує захист від мікрохвильової енергії, повинно виконуватися тільки компетентною особою; для інших осіб це небезпечно.
7. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Забороняється розігрівати рідини та інші продукти в герметично закритих контейнерах, оскільки вони можуть вибухнути.
8. Під час розігрівання їжі в пластикових чи паперових контейнерах слідкуйте за пічкою, оскільки існує можливість їхнього займання.
9. Використовуйте тільки такий посуд, який придатний для використання в мікрохвильовій печі.
10. У разі виділення диму вимкніть або від'єднайте пристрій і не відкривайте дверцята, щоб можливе займання погасло.
11. Мікрохвильове нагрівання напоїв може призвести до закипання й розбризкування, тому слід обережно поводитися з контейнером.
12. Дитяче харчування в пляшечках для годування та баночках потрібно перемішувати або струшувати, а перед годуванням перевіряти температуру для уникнення опіків.
13. Забороняється розігрівати в мікрохвильовій печі яйця в шкаралупі та цілі зварені круто, оскільки вони можуть вибухнути навіть після завершення мікрохвильового нагрівання.
14. Піч потрібно регулярно очищувати й видаляти будь-які залишки їжі.
15. Якщо не підтримувати чистоту печі, це може призвести до зношення її поверхні, що негативно вплине на термін служби пристрою й може спричинити небезпечну ситуацію.
16. Не варто встановлювати пристрій за декоративними дверцятами для уникнення перегріву. (Це не застосовується до пристроїв із декоративними дверцятами.)
17. Використовуйте лише датчик температури, рекомендований для цієї печі (для печей із можливістю використання датчика температури).
18. Не дозволяється розміщувати мікрохвильову піч у шафі, якщо не було проведено її випробування в шафі.
19. Забороняється використання мікрохвильової печі з відчиненими декоративними дверцятами (для печей із декоративними дверцятами).

20. Цей пристрій призначений для використання в домашньому господарстві й аналогічних застосуваннях, як-от:

- кухні для персоналу в магазинах, офісах та інших робочих місцях;
- клієнтами в готелях, мотелях та інших місцях для проживання;
- у житлових будинках на фермах;
- у готелях лише зі сніданком.

21. Мікрохвильова піч призначена лише для нагрівання їжі та напоїв. Сушіння продуктів або одягу, а також нагрівання грілок, кімнатних капців, губок, вологої тканини тощо може призвести до травмування, займання або пожежі.

22. Забороняється використання металевих контейнерів для їжі та напоїв під час готування в мікрохвильовій печі.

23. Забороняється чищення пристрою за допомогою пароочисника.

24. Пристрій потрібно використовувати розміщеним окремо.

25. Задня поверхня пристрою повинна бути обернена до стіни.

УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ ТА ЗБЕРЕЖІТЬ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В МАЙБУТЬОМУ



ДЛЯ ЗМЕНШЕННЯ РИЗИКУ ТРАВМУВАННЯ ОСІБ, ЯКІ ВСТАНОВЛЮЮТЬ ЗАЗЕМЛЕННЯ

НЕБЕЗПЕКА

Небезпека ураження електричним струмом

Торкання деяких внутрішніх компонентів може призвести до важкої травми або смерті. Забороняється розбирати цей пристрій.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека ураження електричним струмом

Неправильне використання заземлення може призвести до ураження електричним струмом. Забороняється вставляти вилку в розетку до належного встановлення та заземлення пристрою.

Цей пристрій необхідно заземлити. У разі короткого замикання заземлення зменшує ризик ураження електричним струмом завдяки відповідному проводу для електричного струму.

Пристрій обладнано шнуром із проводом заземлення з вилкою заземлення. Дозволяється вставляти вилку тільки в належно встановлену та заземлену розетку.

Якщо ви не зовсім зрозуміли інструкції щодо заземлення або в разі виникнення сумнівів щодо належного заземлення пристрою зверніться до кваліфікованого електрика або спеціаліста з обслуговування.

Якщо виникає потреба використовувати подовжувач, використовуйте тільки трипровідний подовжувач.

1. Короткий шнур живлення йде в комплекті для зменшення ризику внаслідок заплутування або спотикання через довший шнур.
2. У разі використання довшого з'єднувального шнура або подовжувача:
 - а) Марковані номінальні електричні параметри з'єднувального шнура або подовжувача повинні бути щонайменше такими, як номінальні електричні параметри пристрою.
 - б) Подовжувач повинен бути трипровідним шнуром із заземленням.
 - в) Довгий шнур потрібно розмістити так, щоб він не звисав над стільницею або поверхнею стола, де діти можуть його випадково потягнути чи перечепитися за нього.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	EM-2020/EM-2030
Номінальна напруга:	220-240 В-50 Гц
Номінальна споживана потужність (Мікрохвилі):	1250 Вт
Номінальна вихідна потужність (Мікрохвилі):	800 Вт
Об'єм печі:	20 л
Діаметр поворотного диска:	Ø245 мм
Зовнішні габарити:	462x381x285 мм
Вага нетто:	Прибл. 12 кг



ОЧИЩЕННЯ

Від'єднайте пристрій від мережі.

1. Після використання протирайте всередині печі вологою ганчіркою.
2. Приладдя очищайте як зазвичай у мильній воді.
3. Раму й ущільнення дверцят, а також сусідні деталі потрібно обережно очищати вологою ганчіркою, коли вони забрудняться.
4. Не використовуйте жорсткі абразивні засоби чи гострі металеві скребки для очищення скляних дверцят, оскільки вони можуть залишити подряпини на поверхні, що призведе до кришіння скла.
5. **Підказка щодо очищення.** Для легшого очищення стінок зсередини, яких могла торкатися їжа під час приготування: Помістіть половину лимона в миску, додайте 300 мл води й нагрійте на 100 % потужності протягом 10 хвилин. Протріть чисту піч м'якою сухою ганчіркою.

ПОСУД

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Небезпека травмування

Будь-яке обслуговування або ремонт зі зняттям кришки, що забезпечує захист від мікрохвильової енергії, повинно виконуватися тільки компетентною особою; для інших осіб це небезпечно.

Див. інструкції щодо «Матеріалів, які дозволено та заборонено використовувати в мікрохвильовій печі». Деякий неметалевий посуд також може бути небезпечно використовувати для готування в мікрохвильовій печі. У разі сумнівів перевірте посуд у порядку, зазначеному далі.

Перевірка посуду:

1. Налийте в контейнер, призначений для мікрохвильових печей, 1 чашку холодної води (250 мл) і поставте його разом із посудом, який викликає сумніви.
2. Готуйте на максимальній потужності протягом 1 хвилини.
3. Обережно торкніться посуду. Якщо порожній посуд теплий, не використовуйте його для готування в мікрохвильовій печі.
4. Не нагрівайте довше 1 хвилини.

Матеріали, які дозволяється використовувати в мікрохвильовій печі

Посуд	Примітки
Тарілка для підрум'янювання	Дотримуйтесь інструкцій виробника. Дно тарілки для підрум'янювання повинно бути щонайменше на 5 мм (3/16 дюйма) над поворотним столом. Поворотний стіл може розколотися через неправильне використання.
Столовий посуд	Тільки призначений для мікрохвильових печей. Дотримуйтесь інструкцій виробника. Забороняється використовувати тарілки з тріщинами або сколами.
Скляні банки	Завжди знімайте кришку. Використовуйте тільки для підігріву їжі. Більшість скляних банок не є термостійкими й можуть тріснути.
Скляний посуд	Тільки термостійкий скляний посуд для печей. Переконайтесь у відсутності металевих оздоблень. Забороняється використовувати тарілки з тріщинами або сколами.
Пакети для запікання	Дотримуйтесь інструкцій виробника. Не зав'язуйте металеву стрічкою. Зробіть розрізи для виходу пари.
Паперові тарілки та чашки	Використовуйте лише для нетривалого приготування/розігріву. Не залишайте піч без нагляду під час приготування.
Паперові рушники	Використовуйте, щоб накрити їжу під час повторного нагрівання та для поглинання жиру. Використовуйте під наглядом лише для нетривалого приготування.

Посуд	Примітки
Пергаментний папір	Використовуйте як кришку для запобігання розбризкуванню або як обгортку для запарювання.
Пластик	Тільки призначений для мікрохвильових печей. Дотримуйтесь інструкцій виробника. Повинна бути мітка «Призначений для мікрохвильових печей». Деякі пластикові контейнери розм'якшуються під час нагрівання їжі всередині. Пакети для варіння й тісно закриті пластикові пакети потрібно розрізати, проколювати або робити отвори, як зазначено на упаковці.
Пластикова обгортка	Тільки призначений для мікрохвильових печей. Використовуйте, щоб накрити їжу під час приготування для утримання вологи. Пластикова обгортка не повинна торкатися їжі.
Термометри	Тільки призначені для мікрохвильових печей (термометри для м'яса та цукру).
Вощений папір	Використовуйте як кришку для запобігання розбризкуванню й утримання вологи.

Матеріали, які заборонено використовувати в мікрохвильовій печі

Посуд	Примітки
Піднос з алюмінію	Може спричинити утворення електричної дуги. Перекладіть їжу на тарілку, призначену для мікрохвильових печей.
Картонні коробки для їжі з металевою ручкою	Може спричинити утворення електричної дуги. Перекладіть їжу на тарілку, призначену для мікрохвильових печей.
Металевий посуд або посуд із металевим оздобленням	Метал закриває їжу від мікрохвильової енергії. Металеве оздоблення може спричинити утворення електричної дуги.
Металеві пакувальні стрічки	Можуть спричинити утворення електричної дуги та пожежу в печі.
Паперові пакети	Можуть спричинити пожежу в печі.
Пінопласт	Пінопласт може розплавитись або забруднити рідину всередині під впливом високої температури.
Дерево	Дерево висихає внаслідок використання в мікрохвильовій печі й може розколотися або тріснути.

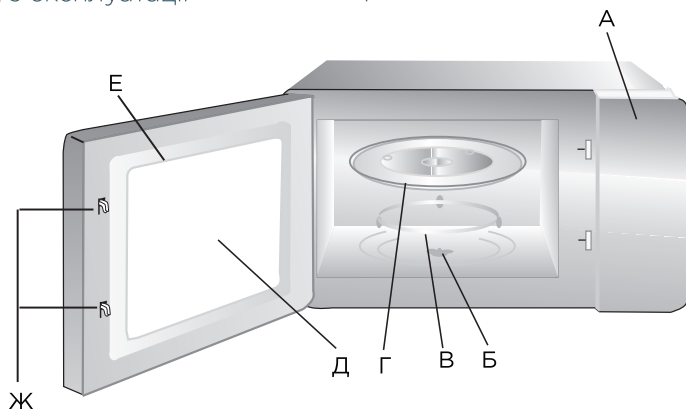
НАЛАШТУВАННЯ ПЕЧІ

Назви частин печі та приладдя

Вийміть піч і всі матеріали з коробки та з самої печі.

У комплект входить таке приладдя:

Скляний піднос	1
Кільце поворотного стола в зборі	1
Посібник з експлуатації	1



- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| А) Панель керування | Д) Оглядове вікно |
| Б) Вал поворотного стола | Е) Дверцята в зборі |
| В) Кільце поворотного стола в зборі | Ж) Система захисного блокування |
| Г) Скляний піднос | |

Встановлення поворотного стола



- Забороняється розміщувати скляний піднос догори дном. Забороняється зменшувати скляний піднос.
- Під час готування завжди слід використовувати як поворотний стіл, так і скляний піднос.
- Усю їжу та контейнери з їжею потрібно завжди класти на скляний піднос для приготування.
- У разі появи тріщин або розколу скляного підноса чи поворотного стола зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру.

Встановлення на стільниці

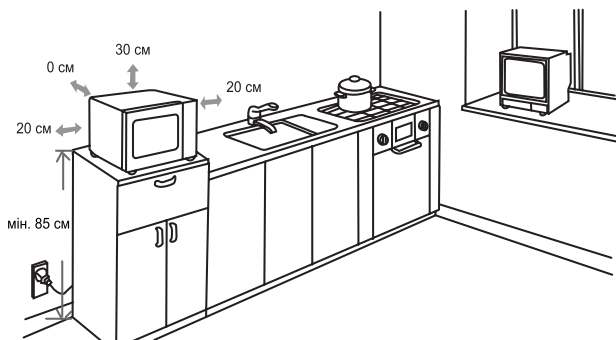
Зніміть весь пакувальний матеріал та приладдя. Перевірте піч на предмет пошкодження, як-от вм'ятини або зламані дверцята. Не встановлюйте пошкоджену піч.

Корпус: Зніміть усю захисну плівку з поверхні корпусу мікрохвильової печі.

Не знімайте світло-коричневу слюдяну пластину, прикріплену всередині печі для захисту магнетрона.

Встановлення

1. Виберіть рівну поверхню, де є достатньо відкритого простору для вхідних і вихідних вентиляційних отворів.



- (а) Мінімальна висота встановлення — 85 см.
 - (б) Задня поверхня пристрою повинна бути обернена до стіни. Залиште мінімальний зазор у 30 см над піччю, а також 20 см між піччю та прилеглою стіною.
 - (в) Не знімайте ніжки з нижньої частини печі.
 - (г) Блокування вхідних та/або вихідних отворів може призвести до пошкодження печі.
 - (д) Розташовуйте під якомога далі від радіо та телевізорів. Робота мікрохвильової печі може створювати перешкоди для прийняття сигналу радіо чи телевізором.
2. Вставте вилку печі в стандартну побутову розетку. Переконайтеся, що напруга та частота збігаються з вказаними на табличці з технічними даними.

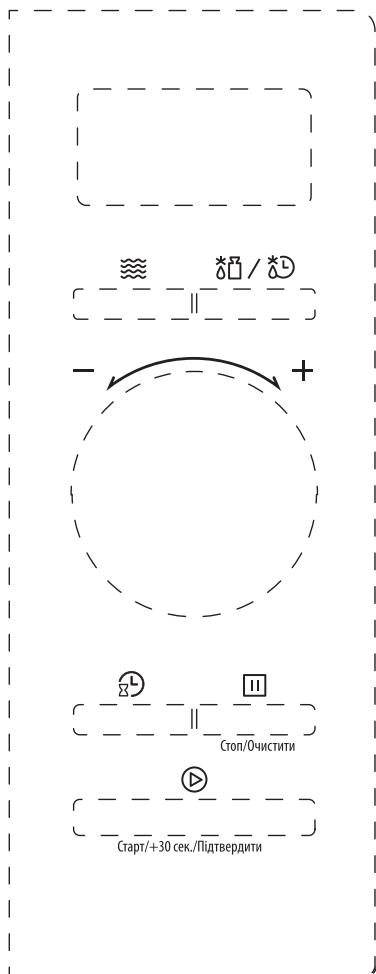


ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Не встановлюйте піч над варильною поверхнею (конфорками) або іншим пристроєм, що виділяє тепло. Встановлення біля або над джерелом тепла може призвести до пошкодження печі й анулювання гарантії.

Доступна поверхня може бути гарячою під час роботи.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



	Мікрохвилі
 / 	Вага/Час розморожування
	Кухонний таймер/Годинник
	Стоп/Очистити
	Старт/+30 сек./Підтвердити

Інструкції з експлуатації

1. Налаштування годинника

Коли мікрохвильова піч буде ввімкнена в мережу, на екрані з'явиться «0:00», звуковий сигнал прозвучить один раз.

1) Двічі натисніть **«Кухонний таймер/Годинник»** для вибору функції годинника, почнуть блимати цифри години.

2) Поверніть  для налаштування цифр години, від 0 до 23.

3) Натисніть **«Кухонний таймер/Годинник»**, почнуть блимати цифри хвилин



4) Поверніть  для налаштування цифр хвилин, від 0 до 59.

5) Натисніть **«Кухонний таймер/Годинник»**, щоб завершити налаштування годинника. «:» почне блимати, а час засвітиться.

Примітка. 1) Якщо годинник не встановлено, він не працюватиме після ввімкнення.

2) Під час налаштування годинника в разі натискання «Стоп/Очистити» піч автоматично перейде до попереднього стану.

2. Готування в мікрохвильовій печі

Натисніть **«Мікрохвилі»** один раз, на екрані з'явиться «P100». Повторно натисніть **«Мікрохвилі»** або поверніть  для вибору бажаної потужності, після кожного натискання з'явиться «P100», «P80», «P50», «P30» або «P10». Потім натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»** для підтвердження й поверніть , щоб встановити час приготування від 0:05 до 95:00.

Знову натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»**, щоб розпочати приготування.

Приклад: Якщо ви хочете використовувати 80 % мікрохвильової потужності для приготування протягом 20 хвилин, ви можете зробити це зазначеними далі кроками.

1) Натисніть **«Мікрохвилі»** один раз, на екрані з'явиться «P100».

2) Ще раз натисніть **«Мікрохвилі»** або поверніть  для вибору 80 % мікрохвильової потужності.

3) Натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»** для підтвердження, на екрані з'явиться «P80».

4) Поверніть  для налаштування часу приготування, поки не з'явиться «20:00».

5) Натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»**, щоб розпочати приготування.

Примітка: кількість кроків для налаштування часу на кодовому перемикачі така:

0-1 хв : 5 секунд

1-5 хв : 10 секунд


5-10 хв : 30 секунд

10-30 хв : 1 хвилина


30-95 хв : 5 хвилин

Інструкції для панелі «Мікрохвилі»	Порядок Дисплей	Мікрохвильова потужність
1	P100	100 %
2	P80	80 %
3	P50	50 %
4	P30	30 %
5	P10	10 %


3. Швидкий старт

- 1) У стані очікування натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»**, щоб запустити приготування на 30 секунд за 100 % потужності, кожне додаткове натискання додаватиме 30 секунд до часу приготування максимум до 95 хвилин.
- 2) Під час приготування або розморожування кожне натискання **«Старт/+30 сек./Підтвердити»** збільшуватиме час приготування на 30 секунд.
- 3) У стані очікування поверніть  вліво, щоб встановити час приготування за 100 % мікрохвильової потужності, потім натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»**, щоб розпочати приготування.

4. Розморожування за вагою

- 1) Натисніть **«Вага/Час розморожування»** один раз, з'явиться «dEF1».
- 2) Поверніть  для вибору ваги їжі від 100 до 2000 г.
- 3) Натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»**, щоб розпочати розморожування.

5. Розморожування за часом


- 1) Натисніть **«Вага/Час розморожування»** двічі, з'явиться «dEF2».
- 2) Поверніть  для вибору часу розморожування. МАКС. час — 95 хвилин.
- 3) Натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»**, щоб розпочати розморожування. Потужність розморожування — P30, її неможливо змінити.

6. Кухонний таймер

- 1) Натисніть **«Кухонний таймер/Годинник»** один раз, на екрані з'явиться 00:00.
- 2) Поверніть  , щоб ввести правильний час. (Максимальний час приготування — 95 хвилин.)
- 3) Натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»**, щоб підтвердити налаштування.
- 4) Після завершення часу приготування звуковий сигнал прозвучить 5 разів. Якщо налаштовано годинник (24-годинна система), на екрані з'явиться поточний час.

Примітка. Час приготування відрізняється від 24-годинної системи. Кухонний таймер — це таймер.

7. Автоматичний вибір меню

- 1) Поверніть «» вправо, щоб вибрати меню, з'явиться від «А-1» до «А-8».
- 2) Натисніть «**Старт/+30 сек./Підтвердити**», щоб підтвердити.
- 3) Поверніть «», щоб вибрати вагу за замовчуванням як схему меню.
- 4) Натисніть «**Старт/+30 сек./Підтвердити**», щоб розпочати приготування.

Приклад: Якщо ви хочете використати «Автоматичний вибір меню» для приготування 350 г риби.



- 1) Повертайте «» за годинниковою стрілкою, доки не з'явиться «А-6».
- 2) Натисніть «**Старт/+30 сек./Підтвердити**», щоб підтвердити.
- 3) Повертайте «» для вибору ваги риби, доки не з'явиться «350».
- 4) Натисніть «**Старт/+30 сек./Підтвердити**», щоб розпочати приготування.




СХЕМА МЕНЮ

Меню	Вага	Дисплей
А-1 Піца	200 г	200
	400 г	400
А-2 М'ясо	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-3 Овочі	200 г	200
	300 г	300
	400 г	400
А-4 Паста	50 г (з 450 мл холодної води)	50
	100 г (з 800 мл холодної води)	100
А-5 Картопля	200 г	200
	400 г	400
	600 г	600
А-6 Риба	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-7 Напої	1 чашка (120 мл)	1
	2 чашки (240 мл)	2
	3 чашки (360 мл)	3
А-8 Попкорн	50 г	50
	100 г	100

8. Готування в кілька етапів

Здебільшого можна встановити 2 етапи готування. У разі готування в кілька етапів, якщо одним з етапів є розморожування, тоді воно повинно бути автоматично встановлено як перший етап.

Приклад: Якщо ви хочете розморозити їжу протягом 5 хвилин, а потім приготувати за 80 % мікрохвильової потужності протягом 5 хвилин, зробіть це, як вказано далі:

- 1) Натисніть **«Вага/Час розморожування»** двічі, з'явиться «dEF2».
- 2) Поверніть  для вибору часу розморожування, поки не з'явиться «5:00».
- 3) Натисніть **«Мікрохвили»** один раз, на екрані з'явиться «P100».
- 4) Ще раз натисніть **«Мікрохвили»** або поверніть  для вибору 80 % мікрохвильової потужності.
- 5) Натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»** для підтвердження, на екрані з'явиться «P80».
- 6) Поверніть  для налаштування часу приготування, поки не з'явиться «7:00».
- 7) Натисніть **«Старт/+30 сек./Підтвердити»**, щоб розпочати готування, звуковий сигнал прозвучить один раз для першого етапу, розпочнеться відлік часу розморожування. Звуковий сигнал прозвучить ще раз під час переходу на другий етап готування. Після завершення готування звуковий сигнал прозвучить п'ять разів.

9. Функція запиту

- 1) Під час готування натисніть **«Мікрохвили»**, поточна потужність буде відображатися 3 секунди. Через 3 секунди піч повернеться до попереднього стану.
- 2) Під час готування натисніть **«Кухонний таймер/Годинник»**, щоб дізнатися час, який буде відображатися 3 секунди.

10. Функція блокування від дітей

Блокування: У стані очікування натисніть **«Стоп/Очистити»** протягом 3 секунд, прозвучить довгий гудок, який вкаже на перехід до блокування від дітей. Засвітиться індикатор блокування та з'явиться поточний час, якщо час було встановлено. В іншому разі з'явиться «[_ _]».

Вихід із стану блокування: У стані блокування натисніть **«Стоп/Очистити»** протягом 3 секунд, прозвучить довгий гудок, який вкаже на вимкнення блокування.



НЕСПРАВНОСТІ ТА ЇХ УСУНЕННЯ

Нормально	
Мікрохвильова піч створює перешкоди для прийому телевізійного сигналу	Робота мікрохвильової печі може створювати перешкоди для прийняття радіо чи телевізійного сигналу. Вони подібні на перешкоди від інших невеликих електроприладів, як-от міксер, пилосос чи електровентилятор. Це нормально.
Тьмяне світло печі	За низької мікрохвильової потужності світло печі може тьмяніти. Це нормально.
Осідання пари на дверцятах, вихід гарячого повітря з вентиляційних отворів	Під час приготування пара може виділятися з їжі. Більшість виходить через вентиляційні отвори. Але також вона може осідати на холодних місцях, як-от дверцята печі. Це нормально.
Випадкове увімкнення печі без їжі всередині.	Забороняється запускати пристрій без їжі всередині. Це дуже небезпечно.

Проблема	Можлива причина	Вирішення
Піч не працює	(1) Шнур живлення не вставлений надійно. (2) Перегорів запобіжник або спрацював автоматичний вимикач. (3) Проблема в розетці.	Вийміть вилку з розетки. Вставте повторно через 10 секунд. Замініть запобіжник або скиньте автоматичний вимикач (відремонтований кваліфікованим персоналом нашої компанії) Спробуйте увімкнути в розетку інші електроприлади.
Піч не нагріває.	(4) Дверцята не зачинені щільно.	Щільно зачиніть дверцята.



БЕЗПЕКА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. УТИЛІЗАЦІЯ

Ви можете допомогти в охороні навколишнього середовища! Будь ласка, дотримуйтесь місцевих правил: передавайте непрацююче електричне обладнання у відповідний центр утилізації відходів.



ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИРОБНИКА

Виробник: Гуангдон Мідеа Кітчен Апплаінсез Мануфактурінг Ко., ЛТД.

Адреса: №6, Йонг Ен Роуд, Бейджіао, Шунде, Фошан. 52833 Китай.

Імпортер: (приймає претензії від споживача): ТОВ «Інвестком».

Адреса: Україна, м. Київ, вул. Дорогожицька, 1.

Рекомендується зберігати в сухому прохолодному місці, уникати попадання прямого сонячного проміння. Не потребує спеціальних умов зберігання. Якість товару відповідає вимогам Технічних регламентів, встановлених законодавством України. Декларацію запитуйте у продавця. Умови гарантії та гарантійний термін дивіться у гарантійному талоні. Строк служби — 3 роки з дати виготовлення. З питань сервісного обслуговування звертайтеся за телефоном гарячої лінії в Україні 0 (800) 501 643 (дзвінки безкоштовні з усіх телефонів України цілодобово).

www.ergo-ua.com


















POWER ON YOUR ENERGY

МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

EM-2020/EM-2030



СОДЕРЖАНИЕ

	Меры предосторожности _____	03
	Меры предосторожности для предупреждения чрезмерного влияния микроволновой энергии _____	03
	Важное предостережение относительно техники безопасности _____	03
	Для уменьшения риска травмирования лиц, устанавливающих заземление _____	05
	Технические характеристики _____	06
	Очистка _____	06
	Посуда _____	07
	Настройка печи _____	09
	Эксплуатация _____	11
	Панель управления _____	11
	Инструкции по эксплуатации _____	11
	Схема меню _____	14
	Неисправности и их устранение _____	16
	Безопасность окружающей среды. Утилизация _____	16
	Информация о производителе _____	17

Перед использованием микроволновой печи внимательно прочитайте настоящее пособие и сохраните его.

Если вы будете соблюдать инструкции, микроволновая печь прослужит вам много лет.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧРЕЗМЕРНОГО ВЛИЯНИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ

- (а) Не используйте эту печь с открытой дверцей, поскольку это может привести к опасному воздействию микроволновой энергии. Запрещается ломать или нарушать целостность замков на дверце.
- (б) Запрещается размещать предметы между передней поверхностью печи и дверцей или допускать накопление грязи или остатков средства для очистки на поверхностях уплотнения.
- (в) ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! В случае повреждения дверцы или ее уплотнителей запрещается использовать микроволновую печь до ее ремонта компетентным лицом.

ДОПОЛНЕНИЯ

Если не поддерживать чистоту устройства, это может привести к износу его поверхности и повлиять на срок службы, а также привести к опасной ситуации.

ВАЖНОЕ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНО ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Для уменьшения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, травмирования людей или воздействия чрезмерной микроволновой энергии соблюдайте следующие меры предосторожности при использовании микроволновой печи, в частности:

1. Прочитайте и соблюдайте «МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧРЕЗМЕРНОГО ВЛИЯНИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ».
2. Дети старше 8 лет, лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, недостатком опыта или знания могут использовать это устройство под присмотром или после получения указаний по безопасному использованию устройства, если они понимают возможную опасность. Не позволяйте детям играть с устройством. Запрещается очистка и пользовательское обслуживание

ние устройства детьми младше 8 лет и без присмотра. Дети до 8 лет не должны находиться рядом с устройством при отсутствии постоянного присмотра.

3. Храните устройство и шнур к нему в месте, недоступном для детей младше 8 лет.

4. Если шнур питания поврежден, необходима его замена производителем, его сервисным агентом или лицом с подобной квалификацией во избежание опасности. (Для приборов с соединением типа Y).

5. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Перед заменой лампы убедитесь, что устройство выключено во избежание поражения электрическим током.

6. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Любое обслуживание или ремонт со снятием крышки, обеспечивающей защиту от микроволновой энергии, должно выполняться только компетентным лицом; для других лиц это опасно.

7. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Запрещается разогревать жидкости и другие продукты в герметично закрытых контейнерах, поскольку они могут взорваться.

8. Во время разогревания пищи в пластиковых или бумажных контейнерах следите за печью, поскольку существует возможность их возгорания.

9. Используйте только посуду, пригодную для использования в микроволновой печи.

10. В случае выделения дыма выключите или отключите устройство и не открывайте дверцу, чтобы возможное возгорание погасло.

11. Микроволновое нагревание напитков может привести к закипанию и разбрызгиванию, поэтому следует осторожно обращаться с контейнером.

12. Детское питание в бутылочках для кормления и баночках нужно перемешивать или встряхивать, а перед кормлением проверять температуру во избежание ожогов.

13. Запрещается разогревать в микроволновой печи яйца в скорлупе и целые сваренные вкрутую, поскольку они могут взорваться даже после завершения микроволнового нагревания.

14. Печь нужно регулярно очищать и удалять любые остатки пищи.

15. Если не поддерживать чистоту печи, это может привести к износу ее поверхности, что негативно повлияет на срок службы устройства и может вызвать опасную ситуацию.

16. Не следует устанавливать устройство с декоративными дверцами во избежание перегрева. (Это не применяется к устройствам с декоративными дверцами.)

17. Используйте только датчик температуры, рекомендованный для этой печи (для печей с возможностью использования датчика температуры).

18. Не разрешается размещать микроволновую печь в шкафу, если не было проведено ее испытания в шкафу.

19. Запрещается использование микроволновой печи с открытой декоративной дверцей (для печей с декоративными дверцами).
20. Настоящее устройство предназначено для использования в домашнем хозяйстве и аналогичных обстановках, таких как:
- кухни для персонала в магазинах, офисах и других рабочих местах;
 - клиентами в гостиницах, отелях и других местах для проживания;
 - в жилых домах на фермах;
 - в гостиницах только с завтраками.
21. Микроволновая печь предназначена только для нагрева пищи и напитков. Сушка продуктов или одежды, а также нагрева грелок, комнатных тапочек, губок, влажной ткани и т. п. может привести к травмированию, возгоранию или пожару.
22. Запрещается использование металлических контейнеров для пищи и напитков во время приготовления в микроволновой печи.
23. Запрещается чистка устройства с помощью пароочистителя.
24. Устройство необходимо использовать расположенным отдельно.
25. Задняя поверхность устройства должна быть обращена к стене.

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БУДУЩЕМ



ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ РИСКА ТРАВМИРОВАНИЯ ЛИЦ, УСТАНОВЛИВАЮЩИХ ЗАЗЕМЛЕНИЕ

ОПАСНОСТЬ

Опасность поражения электрическим током

Касание некоторых внутренних компонентов может привести к тяжелой травме или смерти. Запрещается разбирать это устройство.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасность поражения электрическим током

Неправильное использование заземления может привести к поражению электрическим током. Запрещается вставлять вилку в розетку до надлежащей установки и заземления устройства.

Это устройство необходимо заземлить. В случае короткого замыкания заземление уменьшает риск поражения электрическим током благодаря отводящему проводу для электрического тока.

Устройство оборудовано шнуром с проводом заземления с вилкой заземления. Разрешается вставлять вилку только в надлежаще установленную и заземленную розетку.

Если вы не совсем поняли инструкции по заземлению или в случае возникновения сомнений относительно надлежащего заземления устройства обратитесь к квалифицированному электрику или специалисту по обслуживанию.

Если возникает необходимость использовать удлинитель, используйте только трехпроводной удлинитель.

1. Короткий шнур питания идет в комплекте для уменьшения риска вследствие запутывания или спотыкания через более длинный шнур.
2. В случае использования длинного соединительного шнура или удлинителя:
 - а) Маркированные номинальные электрические параметры соединительного шнура или удлинителя должны быть по крайней мере такими, как номинальные электрические параметры устройства.
 - б) Удлинитель должен быть трехпроводным шнуром с заземлением.
 - в) Длинный шнур нужно разместить так, чтобы он не свисал над столешницей или поверхностью стола, где дети могут его случайно потянуть или споткнуться через него..



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	EM-2020/EM-2030
Номинальное напряжение:	220-240 В-50 Гц
Номинальная входящая мощность (микроволн)	1250 Вт
Номинальная исходящая мощность (микроволн)	800 Вт
Объем печи:	20 л
Диаметр поворотного стола:	Ø245 мм
Габаритные размеры:	462x381x285 мм
Вес нетто:	Прибл. 12 кг



ОЧИСТКА

Отсоедините устройство от сети.

1. После использования протирайте внутри печи влажной тряпкой.
2. Принадлежности очищайте как обычно в мыльной воде.
3. Раму и уплотнения дверцы, а также соседние детали нужно осторожно очищать влажной тряпкой, когда они загрязнятся.
4. Не используйте жесткие абразивные средства или острые металлические скребки для очистки стеклянных дверей, поскольку они могут оставить царапины на поверхности, что приведет к крошению стекла
5. **Подсказка по очистке.** Для облегчения очистки стенок изнутри, которых могла касаться пища во время приготовления: Поместите половину лимона в миску, добавьте 300 мл воды и нагрейте на 100 % мощности в течение 10 минут. Протрите чистую печь мягкой сухой тряпкой.

ПОСУДА

ВНИМАНИЕ

Опасность травмирования

Любое обслуживание или ремонт со снятием крышки, обеспечивающей защиту от микроволновой энергии, должно выполняться только компетентным лицом; для других лиц это опасно.

См. инструкции относительно «Материалов, которые разрешено и запрещено использовать в микроволновой печи». Некоторую неметаллическую посуду также может быть опасно использовать для приготовления в микроволновой печи. В случае сомнений проверьте посуду в порядке, указанном далее.

Проверка посуды:

1. Налейте в контейнер, предназначенный для микроволновых печей, 1 чашку холодной воды (250 мл) и поставьте его вместе с посудой, вызывающей сомнения.
2. Готовьте на максимальной мощности в течение 1 минуты.
3. Осторожно коснитесь посуды. Если пустая посуда теплая, не используйте ее для приготовления в микроволновой печи.
4. Не нагревайте более 1 минуты.

Материалы, разрешаемые к использованию в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Тарелка для подрумянивания	Следуйте инструкциям производителя. Дно тарелки для подрумянивания должно быть не менее 5 мм (3/16 дюйма) над поворотным столом. Поворотный стол может расколоться из-за неправильного использования.
Столовая посуда	Только предназначенная для микроволновых печей. Соблюдайте инструкции производителя. Запрещается использовать тарелки с трещинами или сколами.
Стеклянные банки	Всегда снимайте крышку. Используйте только для подогрева пищи. Большинство стеклянных банок не является термостойкими и могут треснуть.
Стеклопосуда	Только термостойкую стеклянную посуду для печей. Убедитесь в отсутствии металлической отделки. Запрещается использовать тарелки с трещинами или сколами.
Пакеты для запекания	Следуйте инструкциям производителя. Не завязывайте металлической лентой. Сделайте разрезы для выхода пара.
Бумажные тарелки и чашки	Используйте только для непродолжительного приготовления/разогрева. Не оставляйте печь без присмотра во время приготовления.
Бумажные полотенца	Используйте, чтобы накрыть пищу во время повторного нагрева и для поглощения жира. Используйте под наблюдением только для непродолжительного приготовления.

Посуда	Примечания
Пергаментная бумага	Используйте как крышку для предотвращения разбрызгивания или как обертку для запаривания.
Пластик	Только предназначенный для микроволновых печей. Соблюдайте инструкции производителя. Должна быть метка «Предназначен для микроволновых печей». Некоторые пластиковые контейнеры размягчаются при нагревании пищи внутри. Пакеты для варки и тесно закрытые пластиковые пакеты необходимо разрезать, прокалывать или делать отверстия, как указано на упаковке.
Пластиковая обертка	Только предназначенный для микроволновых печей. Используйте, чтобы накрыть пищу во время приготовления для удержания влаги. Пластиковая упаковка не должна касаться пищи.
Термометры	Только предназначенные для микроволновых печей (термометры для мяса и сахара).
Вощеная бумага	Используйте как крышку для предупреждения разбрызгиванию и удержания влаги.

Материалы, запрещенные к использованию в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Поднос из алюминия	Может вызвать образование электрической дуги. Переложите пищу на тарелку, предназначенную для микроволновых печей.
Картонные коробки для пищи с металлической ручкой	Может вызвать образование электрической дуги. Переложите пищу на тарелку, предназначенную для микроволновых печей.
Металлическая посуда либо посуда с металлической отделкой	Металл закрывает пищу от микроволновой энергии. Металлическая отделка может вызвать образование электрической дуги.
Металлические упаковочные ленты	Могут вызвать образование электрической дуги и пожар в печи.
Бумажные пакеты	Могут вызвать пожар в печи.
Пенопласт	Пенопласт может расплавиться или загрязнить жидкость внутри под воздействием высокой температуры.
Дерево	Дерево высыхает вследствие использования в микроволновой печи и может расколоться или треснуть.

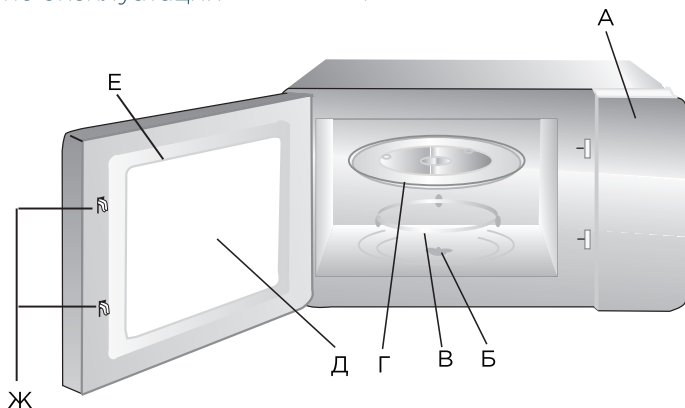
НАСТРОЙКА ПЕЧИ

Наименования частей печи и принадлежностей

Извлеките печь и все материалы из коробки и самой печи.

В комплект входят такие принадлежности:

Стекланный поднос	1
Кольцо поворотного стола в сборе	1
Пособие по эксплуатации	1



- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| А) Панель управления | Д) Обзорное окно |
| Б) Вал поворотного стола | Е) Дверца в сборе |
| В) Кольцо поворотного стола в сборе | Ж) Система защитного блокирования |
| Г) Стекланный поднос | |

Установка поворотного стола



- Запрещается размещать стекланный поднос вверх дном. Запрещается уменьшать стекланный поднос.
- Во время приготовления всегда необходимо использовать как поворотный стол, так и стекланный поднос.
- Всю пищу и контейнеры с пищей необходимо всегда класть на стекланный поднос для приготовления.
- В случае появления трещин или раскола стекланный поднос или поворотный стол обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

Установка на столешнице

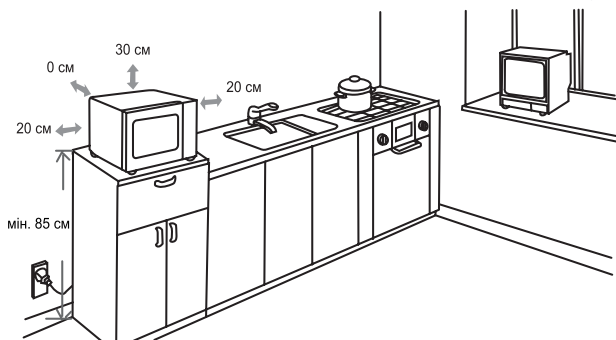
Снимите весь упаковочный материал и принадлежности. Проверьте печь на предмет повреждения, например, вмятин или сломанной дверцы. Не устанавливайте поврежденную печь.

Корпус: Снимите всю защитную пленку с поверхности корпуса микроволновой печи.

Не удаляйте светло-коричневую слюдяную пластину, прикрепленную внутри печи для защиты магнетрона.

Установка

1. Выберите ровную поверхность с достаточным открытым пространством для входящих и исходящих вентиляционных отверстий.



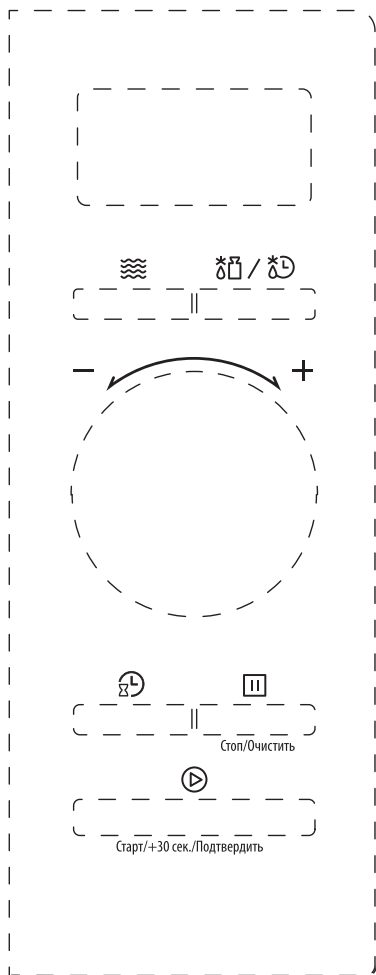
- (а) Минимальная высота установки — 85 см.
 - (б) Задняя поверхность устройства должна быть обращена к стене. Оставьте минимальный зазор в 30 см над печью, а также 20 см между печью и прилегающей стеной.
 - (в) Не снимайте ножки с нижней части печи.
 - (г) Блокирование входящих и/или исходящих отверстий может вызвать повреждение печи.
 - (д) Расположите как можно дальше от радио и телевизоров. Работа микроволновой печи может создавать помехи для принятия сигнала радио или телевизором.
2. Вставьте вилку печи в стандартную бытовую розетку. Убедитесь, что напряжение и частота совпадают с указанными на табличке с техническими данными.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не устанавливайте печь над варочной поверхностью (конфорками) или другим устройством, выделяющим тепло. Установка возле или над источником тепла может привести к повреждению печи и аннулированию гарантии.

Доступная поверхность может быть горячей во время работы.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



	Микроволны
	Вес/Время размораживания
	Кухонный таймер/Часы
	Стоп/Очистить
	Старт/+30 сек./Подтвердить


Инструкции по эксплуатации

1. Настройка часов

Когда микроволновая печь будет включена в сеть, на экране появится «0:00», звуковой сигнал прозвучит один раз.

1) Дважды нажмите **«Кухонный таймер/Часы»** для выбора функции часов, начнут мигать цифры часа..



2) Поверните для настройки цифр часа, от 0 до 23.

- 3) Нажмите **«Кухонный таймер/Часы»**, начнут мигать цифры минут
- 4) Поверните  для настройки цифр минут, от 0 до 59.
- 5) Нажмите **«Кухонный таймер/Часы»** для завершения настройки часов. «:» начнет мигать, а время засветится.

Примечание. 1) Если часы не установлены, они не будут работать после включения.


2) Во время настройки часов в случае нажатия **«Стоп/Очистить»** печь автоматически перейдет к предыдущему состоянию.

2. Приготовление в микроволновой печи

Нажмите **«Микроволны»** один раз, на экране появится «P100». Повторно нажмите «Микроволны» или поверните  для выбора желаемой мощности, после каждого нажатия появится «P100», «P80», «P50», «P30» или «P10». Потом нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»** для подтверждения и поверните , чтобы установить время приготовления от 0:05 до 95:00.

Снова нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»**, чтобы начать приготовление.

Пример: Если вы хотите использовать 80 % микроволновой мощности для приготовления в течение 20 минут, вы можете сделать это указанными далее шагами.

- 1) Нажмите **«Микроволны»** один раз, на экране появится «P100».
- 2) Еще раз нажмите **«Микроволны»** или поверните  для выбора 80 % микроволновой мощности.
- 3) Нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»** для подтверждения, на экране появится «P80».
- 4) Поверните  для настройки времени приготовления, пока не появится «20:00».
- 5) Нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»**, чтобы начать приготовление.

Примечание: количество шагов для настройки времени на кодовом переключателе такое:

0–1 мин : 5 секунд

1–5 мин : 10 секунд


5–10 мин : 30 секунд

10–30 мин : 1 минута


30–95 мин : 5 минут

Инструкции для панели «Микроволны»	Порядок Дисплей	Микроволновая мощность
1	P100	100 %
2	P80	80 %
3	P50	50 %
4	P30	30 %
5	P10	10 %


3. Быстрый старт

- 1) В состоянии ожидания нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»**, чтобы запустить приготовление на 30 секунд при 100 % мощности, каждое дополнительное нажатие будет добавлять 30 секунд ко времени приготовления максимум до 95 минут.
- 2) Во время приготовления либо размораживания каждое нажатие **«Старт/+30 сек./Подтвердить»** будет увеличивать время приготовления на 30 секунд.
- 3) В состоянии ожидания поверните  влево, чтобы установить время приготовления при 100 % микроволновой мощности, потом нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»**, чтобы начать приготовление.

4. Размораживание по весу

- 1) Нажмите **«Вес/Время размораживания»** один раз, появится «dEF1».
- 2) Поверните  для выбора веса пищи от 100 до 2000 г.
- 3) Нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»**, чтобы начать размораживание.

5. Размораживание по времени



- 1) Нажмите **«Вес/Время размораживания»** дважды, появится «dEF2».
- 2) Поверните  для выбора времени размораживания. МАКС. Время — 95 минут.
- 3) Нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»** для начала размораживания. Мощность размораживания — P30, ее невозможно изменить.

6. Кухонный таймер

- 1) Нажмите **«Кухонный таймер/Часы»** один раз, на экране появится 00:00.
- 2) Поверните  для ввода правильного времени. (Максимальное время приготовления — 95 минут.)
- 3) Нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»** для подтверждения настройки.
- 4) После завершения времени приготовления звуковой сигнал прозвучит 5 раз. Если настроены часы (24-часовая система), на экране появится текущее время.

Примечание. Время приготовления отличается от 24-часовой системы.
Кухонный таймер — это таймер.

7. Автоматический выбор меню

- 1) Поверните «» вправо для выбора меню, появится от «А-1» до «А-8».
- 2) Нажмите «**Старт/+30 сек./Подтвердить**» для подтверждения.
- 3) Поверните «» для выбора веса по умолчанию как схему меню.
- 4) Нажмите «**Старт/+30 сек./Подтвердить**» для начала приготовления.

Пример: Если вы хотите использовать «Автоматический выбор меню» для приготовления 350 г рыбы.



- 1) Поворачивайте «» по часовой стрелке, пока не появится «А-6».
- 2) Нажмите «**Старт/+30 сек./Подтвердить**» для подтверждения.
- 3) Поворачивайте «» для выбора веса рыбы, пока не появится «350».
- 4) Нажмите «**Старт/+30 сек./Подтвердить**» для начала приготовления.



СХЕМА МЕНЮ

Меню	Вес	Дисплей
А-1 Пицца	200 г	200
	400 г	400
А-2 Мясо	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-3 Овощи	200 г	200
	300 г	300
	400 г	400
А-4 Паста	50 г (с 450 мл холодной воды)	50
	100 г (с 800 мл холодной воды)	100
А-5 Картофель	200 г	200
	400 г	400
	600 г	600
А-6 Рыба	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-7 Напитки	1 чашка (120 мл)	1
	2 чашки (240 мл)	2
	3 чашки (360 мл)	3
А-8 Попкорн	50 г	50
	100 г	100

8. Приготовление в несколько этапов

В основном можно установить 2 этапа приготовления. В случае приготовления в несколько этапов, если одним из этапов является размораживание, оно должно быть автоматически установлено как первый этап.

Пример: Если вы хотите разморозить пищу в течение 5 минут, а затем приготовить при 80 % микроволновой мощности в течение 5 минут, сделайте это, как указано далее:

- 1) Нажмите **«Вес/Время размораживания»** дважды, появится «dEF2».
- 2) Поверните  для выбора времени размораживания, пока не появится «5:00»
- 3) Нажмите **«Микроволны»** один раз, на экране появится «P100».
- 4) Еще раз нажмите **«Микроволны»** либо поверните  для выбора 80 % микроволновой мощности
- 5) Нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»** для подтверждения, на экране появится «P80».
- 6) Поверните  для настройки времени приготовления, пока появится «7:00».
- 7) Нажмите **«Старт/+30 сек./Подтвердить»** для начала приготовления, звуковой сигнал прозвучит один раз для первого этапа, начнется отсчет времени размораживания. Звуковой сигнал прозвучит еще раз во время перехода на второй этап приготовления. После завершения приготовления звуковой сигнал прозвучит пять раз.

9. Функция запроса

- 1) Во время приготовления нажмите **«Микроволны»**, текущая мощность будет отражаться 3 секунды. Через 3 секунды печь вернется к предыдущему состоянию.
- 2) Во время приготовления нажмите «Кухонный таймер/Часы», чтобы узнать время, которое будет отражаться 3 секунды.

10. Функция блокирования от детей

Блокирование: В состоянии ожидания нажмите **«Стоп/Очистить»** в течение 3 секунд, прозвучит длинный гудок, указывающий на переход к блокированию от детей. Засветится индикатор блокирования и появится текущее время, если время было установлено. В противном случае появится «[-]».

Выход из состояния блокирования: В состоянии блокирования нажмите **«Стоп/Очистить»** в течение 3 секунд, прозвучит длинный гудок, указывающий на выключение блокирования.



НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Нормально	
Микроволновая печь создает помехи для работы телевизора.	Приему радио и телевизора может мешать работа микроволновой печи. Это похоже на помехи небольших электрических устройств, таких как миксер, пылесос и электрический вентилятор. Это нормально.
Тусклое освещение печи.	При низкой мощности приготовления в микроволновой печи освещение печи может потемнеть. Это нормально.
Пар накапливается на дверцах. Из отверстий выходит горячий воздух.	При приготовлении пищи из нее может выходить пар. Большинство выйдет из вентиляционных отверстий. Но некоторое количество может накапливаться в прохладном месте, например, в дверцах печи. Это нормально.
Печь случайно запустилась без пищи внутри.	Не допускается включение устройства без пищи внутри. Это очень опасно.

Проблема	Возможная причина	Решение
Печь не работает.	(1) Шнур питания вставлен не плотно.	Выньте из розетки. Снова подключите через 10 секунд.
	(2) Сработал предохранитель или автоматический выключатель.	Замените предохранитель или скиньте автоматический выключатель. (ремонтируется профессиональным персоналом нашей компании)
	(3) Неисправная розетка.	Проверьте розетку с другими электрическими приборами.
Печь не нагревает	(4) Дверцы не закрыты надлежащим образом.	Плотно закройте дверцы.



БЕЗОПАСНОСТЬ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. УТИЛИЗАЦИЯ

Вы можете помочь в охране окружающей среды! Пожалуйста, соблюдайте местные правила: передавайте неработающее электрическое оборудование в соответствующий центр.



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Производитель: Гуангдон Мидеа Китчен Апплаинсез Мануфактюринг Ко., ЛТД.

Адрес: №6, Йонг Эн Роуд, Бейджиао, Шундэ, Фошан. 528333 Китай.

Импортер: (принимает претензии от потребителя): ООО «Инвестком».

Адрес: Украина, г. Киев, ул. Дорогожицкая, 1.

Рекомендуется хранить в сухом прохладном месте, избегать попадания прямых солнечных лучей. Не содержит вредных для здоровья веществ. Не требует специальных условий хранения. Качество товара соответствует требованиям Технических регламентов, установленных законодательством Украины. Декларацию спрашивайте у продавца. Условия гарантии и гарантийный срок смотрите в гарантийном талоне. Срок службы — 3 года с даты изготовления. По вопросам сервисного обслуживания обращайтесь по телефону горячей линии в Украине 0 (800) 501 643 (звонки бесплатные со всех телефонов Украины круглосуточно).

www.ergo-ua.com



POWER ON YOUR ENERGY

