

**ergo**

Плита електрична

Багатофункціональна

Інструкція з експлуатації



Модель HL-2207

## ЗМІСТ

1. Технічні дані .....	2
2. Запобіжні заходи .....	2
3. Експлуатація плитки .....	3
4. Вибір посуду для приготування.....	4
5. Обслуговування та очищення .....	5

## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Напруга	220-240В ~50Гц
Потужність	2400Вт

## ОПИС



## ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

Перед використанням плити уважно прочитайте наступні інструкції:

1. Не підключайте вилку до розетки мокрими руками.
2. Не використовуйте розетку, до якої підключено кілька інших споживачів електроенергії.
3. Не використовуйте плиту, якщо шнур вилки пошкоджений або вилка живлення не підходить до гнізда.
4. Не намагайтесь змінювати або ремонтувати будь-які деталі особисто або за допомогою неавторизованого фахівця.
5. Переконайтесь в тому, що параметри потужності і напруги, зазначені на приладі, відповідають потужності і напрузі Вашої електромережі.
6. Перед очищеннем поверхні варильної панелі від'єднайте шнур живлення і дочекайтесь, поки поверхня охолоне.
7. Не очищайте пристрій, розливуючи воду на поверхню, протирайте її вологою тканиною або губкою.
8. Не стукайте пристрій важкими предметами, пристрій може бути пошкоджено.
9. Будь ласка, очистіть нижню частину посуду, перш, ніж поставити її на плиту. Це може запобігти забрудненню поверхні плити. Якщо бруд або плями з'явилися на панелі плити під час приготування, будь ласка, очистіть їх, як можна швидше.

Дякуємо Вам за придбання багатофункціональної інфрачервоної електричної плити. Будь ласка, перед початком експлуатації плити прочитайте всі інструкції для безпечної і ефективного використання. Збережіть цю інструкцію для подальшої довідки.

- Ставте посуд в центр нагрівної панелі плити з метою забезпечення оптимальної роботи. При використанні посуду, яка менше, ніж зона приготування їжі, будь ласка, будьте обережні, щоб не обплектися об гарячі ручки посуду.
- Якщо поверхня скла пошкоджена, негайно вимкніть пристрій, щоб уникнути ураження електричним струмом.
- Під час приготування їжі, будь ласка, не ставте предмети ближче, ніж на 10 см близько до нагрівної панелі, так як об'єкт може бути підданий тепловому нагріванню.
- Тримайте електроприлади в недоступному для дітей місці. Не дозволяйте їм користуватися пристроями без нагляду.
- Ніколи не готуйте на плиті в умовах високої температури, наприклад поблизу газової плити або гасової печі.
- Не залишайте масло або промаслені продукти на скляній панелі, щоб уникнути виникнення загоряння. Якщо загоряння викликано маслом, не гасіть, заливаючи його водою. Накрийте загоряння кришкою і вимкніть електрооживлення.
- Не ставте їжу безпосередньо на плиті, завжди використовуйте посуд для приготування.
- Під час використання пристроя сильно нагрівається. Остерігайтесь дотику до нагрівальних поверхонь.

#### **Підключення до мережі живлення**

Для запобігання ураження електричним струмом цей пристрій оснащений контактами заземлення на штекері живлення. Контакт штекера та розетки має бути надійним. Не розбирайте штекер живлення та не використовуйте адаптери чи подовжувачі для підключення до мережі живлення.

## **ЕКСПЛУАТАЦІЯ**

Використовуйте посуд з рівним дном для прискорення процесу приготування та економії електроенергії.

- Переконайтесь в тому що ручки регулювання температури знаходяться в положенні "0".
- Встановіть наповнений посуд на конфорку. **УВАГА: НЕ ВМИКАЙТЕ** плиту, якщо на ній не встановлений наповнений посуд. Завжди використовуйте посуд розмірів, які відповідають розміру конфорки.
- Вмикайте необхідну конфорку, повертаючи відповідну ручку в положення 1-5 (1-мінімальна температура, 5-максимальна температура).
- Кожна конфорка обладнана окрім ручкою регулювання індикатором живлення. Індикатор живлення світиться весь час поки живлення подається на відповідну конфорку. Плита обладнана термостатом, який в автоматичному режимі регулює задану температуру. Під час приготування термостат буде періодично вимикати та вмикати плиту - це нормальну та пов'язано з підтримкою заданої температури.
- Після закінчення приготування поверніть відповідну ручку в положення "0". Якщо пристрій не буде використовуватися тривалий час, вимкніть його з розетки живлення.

#### **УВАГА:**

- Не розігрівайте конфорки заздалегідь. Вмикайте конфорки тільки після розташування на них наповненого посуду.

## **ВИБІР ПОСУДУ ДЛЯ ПРИГОТУВАННЯ**

Можуть використовуватися всі типи посуду з нержавіючої сталі, емалі, заліза, кераміки, скла і міді:

							
Глиняний посуд	Керамічний посуд	Скляний посуд	Алюмінієвий антипригарний посуд	Мідний посуд	Стальний посуд	Нержавіючий посуд	Чавунний посуд

#### **Виключення:**

- Посуд з опуклою,увігнутою або нерівною основою (нижньою частиною). Примітка:
- Будь ласка, зверніть увагу на те, що алюмінієвий посуд не рекомендується для приготування, тому що він може залишати плями на поверхні скла.
- Посуд, який використовувався на газових плитах, може мати не повністю плоску основу і може погано поглинати тепло.
- Уникайте перетягування посуду по поверхні скла, щоб уникнути появи подряпин, завжди піднімайте посуд над поверхнею.
- Ніколи не використовуйте олов'яну фольгу або пластикові контейнери, тому що вони можуть розплавитися.
- Перевірте основу посуду перед використанням, вона повинна бути гладкою, щоб уникнути появи подряпин на поверхні скла.
- Не ставте гарячий посуд на верхній частині панелі управління або в будь-який інший зоні плитки.
- Будь ласка, очистіть основу посуду, перш ніж поставити її на плиту, це може запобігти забрудненню поверхні плити. Якщо бруд або плями з'являться на нагрівній панелі під час приготування, будь ласка, очистіть їх, як можна швидше.

## **ОБСЛУГОВУВАННЯ І ОЧИЩЕННЯ**

### **• Очищення:**

- Не використовуйте для очищення агресивні засоби для чищення. Після того, як поверхня скла охолоне, протріть поверхню нагрівної панелі вологою тканиною, а потім очистіть за допомогою миючого засобу для підтримки чистоти скляної панелі.
- Сіль, цукор і т.д., що залишилися після приготування їжі, повинні бути очищені для запобігання подряпин на поверхні скла.
- Ні в якому разі не використовуйте сталеві щітки або агресивні засоби для чищення, такі, як розпилювачі і засоби для чищення іржі, щоб очистити плиту.
- Не використовуйте парову очистку приладу.

### **• Обслуговування:**

Можливі проблеми, які можуть з'явитися в процесі експлуатації і які не впливають на нормальну роботу плити:

- Іржа і подряпини можуть бути викликані залишками цукру, солі та ін. сипучих продуктів, залишених без нагляду на поверхні скла протягом тривалого періоду часу або неправильною формою основи посуду.
- Стирання декоративних зображень може бути викликано використанням невідповідних засобів для чищення.

Описані вище випадки викликані неправильною експлуатацією продукту і не пов'язані з можливими технічними несправностями з вини виробника, тому вони не відносяться до умов гарантійних зобов'язань перед споживачем.