

NZ32R1506BK

Склокерамічна варильна поверхня посібник користувача

уявіть можливості

Дякуємо за придбання цього виробу компанії
Samsung.

SAMSUNG

Встановлення варильної поверхні

 Слідкуйте, щоб пристрій було встановлено і заземлено лише кваліфікованим спеціалістом. Дотримуйтесь цієї інструкції. Гарантія не поширюватиметься на шкоду, що виникла внаслідок неналежного встановлення пристрою.

Технічні характеристики наведені в кінці цього посібника.

ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС ВСТАНОВЛЕННЯ

- У тому, що стосується захисту від пожежі, цей пристрій відповідає стандарту EN 60335-2-6. Цей тип пристрою може бути встановлено так, що з однієї сторони може знаходитись висока шафа або стіна.
- Шухляди не слід встановлювати під варильною поверхнею.
- Місце встановлення має бути захищено від ударів.
- Кухонний блок, у який встановлюється пристрій, має відповідати вимогам стандарту DIN 68930 на предмет стійкості.
- Для захисту від вологості всі обрізані поверхні слід герметизувати відповідним герметиком.
- На робочих поверхнях із керамічної плитки, усі місця, які торкаються варильної поверхні, слід заповнити відповідним розчином.
- На робочих поверхнях із натурального, штучного каменю або керамічної плитки для кріплення слід використовувати відповідну синтетичну смолу чи комбінований клей.
- Упевніться, що ущільнювач на робочій поверхні розподілено належним чином без щілин. Не використовуйте додатковий силіконовий ущільнювач; адже це може спричинити додаткові труднощі під час демонтування пристрою з метою обслуговування.
- Під час видалення поверхні слід виштовхувати знизу.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО РОЗЕТКИ

Перед під'єднанням перевірте, чи номінальна напруга пристрою, тобто напруга, зазначена на табличці з технічними даними, відповідає напрузі в мережі. Табличка з технічними даними розташована внизу варильної поверхні.

Напруга нагрівального елемента становить 230 В змінного струму. Цей пристрій обладнано кабелем із провідником заземлення та заземленою штепсельною вилкою. Штепсель потрібно вставляти у належним чином підключену і заземлену настінну розетку.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ Після того, як варильну поверхню буде під'єднано до мережі, перевірте, чи всі зони нагрівання готові до використання, по черзі увімкнувши кожну з них на максимальну потужність на короткий час.



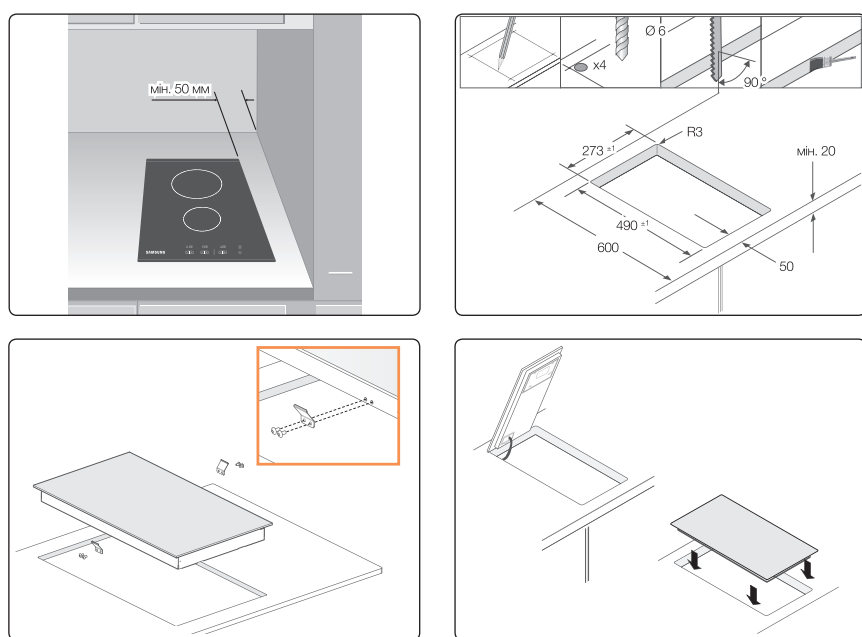
Під час першого увімкнення варильної поверхні дисплей засвічується і вмикається замок від дітей.

ВСТАНОВЛЕННЯ У РОБОЧУ ПОВЕРХНЮ



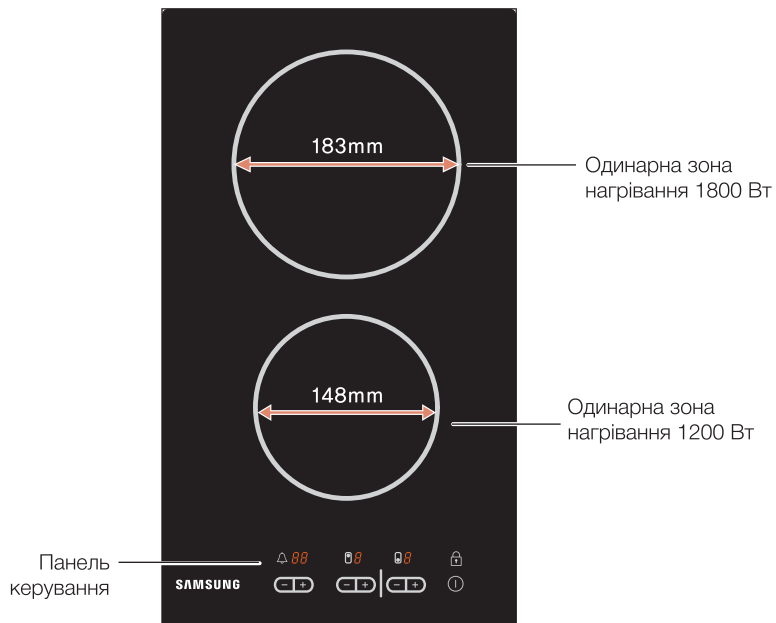
Перш ніж встановити пристрій, занотуйте серійний номер на табличці з технічними даними. Цей номер буде потрібен у випадку звернення за обслуговуванням. Він буде недоступним після встановлення пристрою, оскільки табличка з технічними даними розташована в нижній частині пристрою. Зверніть особливу увагу на вимоги щодо мінімального вільного місця і відстаней.

Закріпіть дужки на обох бортиках з доданими гвинтами.



ЧАСТИНИ ТА ФУНКЦІЇ

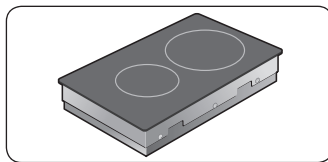
ЗОНИ НАГРІВАННЯ



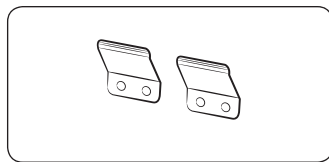
ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



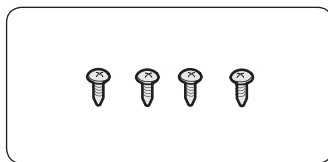
СКЛАДОВІ ЧАСТИНИ



Склокерамічна варильна поверхня



Кронштейни для встановлення



Гвинти

ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ПРИСТРОЮ

- **Склокерамічна поверхня для приготування їжі.** Пристрій обладнано склокерамічною поверхнею для приготування їжі і чотирма швидкодіючими зонами нагрівання. Потужні випромінювальні нагрівальні елементи поверхні суттєво скорочують час, потрібний для розігрівання зон.
- **Сенсорні кнопки керування.** Пристроем можна керувати за допомогою сенсорних кнопок.
- **Легке чищення.** Перевага склокерамічної поверхні і сенсорних кнопок керування полягає в легкості їх чищення. Гладку пласку поверхню легко чистити.
- **Сенсорна кнопка увімкнення / вимкнення.** Сенсорна кнопка увімкнення / вимкнення надає можливість окремо відключати пристрій від мережі живлення. Якщо натиснути цю сенсорну кнопку, живлення буде повністю увімкнено або вимкнено.
- **Індикатори управління і функцій.** Цифровий дисплей та індикатори забезпечують інформацію про налаштування та увімкнені функції, а також про наявність залишкового тепла в різних зонах нагрівання.
- **Захисне вимкнення.** Функція захисного вимкнення забезпечує автоматичне вимкнення зон нагрівання після того, як міне певний час, якщо налаштування не було змінено.
- **Індикатор залишкового тепла.** Якщо зона нагрівання є настільки гарячою, що існує ризик отримання опіків, на дисплеї з'явиться позначка залишкового тепла.
- **Цифрові індикатори.** Чотири поля дисплея відповідають чотирьом зонам нагрівання. Вони відображають таку інформацію:
 - пристрій увімкнено,
 - вибраний рівень нагрівання від до ,
 - залишкове тепло,
 - увімкнено замок від дітей, і
 - повідомлення про помилку, сенсорну кнопку натиснули і утримували понад 10 секунд,
 - повідомлення про помилку у випадку перегрівання варильної поверхні внаслідок неналежної роботи.



ЗАХИСНЕ ВИМКНЕННЯ

Якщо одну із зон нагрівання не вимкнено або не налаштовано рівень нагрівання протягом тривалого проміжку часу, така зона нагрівання автоматично вимкнеться. За наявності залишкового тепла на цифровому індикаторі, що відповідає певній зоні нагрівання, буде відображатись індикація (що означає «гарячий»). Зони нагрівання вимикаються автоматично після завершення певного проміжку часу.

Рівень нагрівання	Вимкнення
1-2	Через 6 годин
3-4	Через 5 годин
5-6	Через 3 години
7-9	Через 1 годину

У випадку перегрівання варильної поверхні внаслідок неналежної роботи, відобразиться індикація . Після цього поверхня вимкнеться.

Якщо одна чи кілька зон нагрівання вимикаються до того, як міне зазначений час, дивіться розділ «Усунення несправностей».

Інші причини автоматичного вимкнення зони нагрівання

Усі зони нагрівання негайно вимкнуться у випадку потрапляння гарячої рідини на панель керування.

Автоматичне вимкнення також спрацює, якщо покласти вологу ганчірку на панель керування. В обох цих випадках пристрій потрібно увімкнути знову за допомогою головної сенсорної кнопки увімкнення/вимкнення ①, попередньо усунувши рідину або ганчірку.

ІНДИКАТОР ЗАЛИШКОВОГО ТЕПЛА

За наявності залишкового тепла після вимкнення окремої зони нагрівання або всієї варильної поверхні на цифровому дисплеї буде відображатись індикація (що означає «гарячий») для відповідної зони нагрівання. Навіть після вимкнення зони нагрівання індикатор залишкового тепла вимкнеться тільки після охолодження зони нагрівання.

Залишкове тепло можна використовувати для відтаювання продуктів або підтримання їжі теплою.

попередження Допоки світиться індикатор залишкового тепла, існує ризик отримання опіків. Якщо буде вимкнено живлення, символ зникне, а інформація про залишкове тепло стане недоступною. Проте залишається можливість отримати опік. Щоб уникнути цього, завжди будьте уважні, перебуваючи поблизу варильної поверхні.

Перед початком роботи

ПОПЕРЕДНЄ ЧИЩЕННЯ

Витріль склокерамічну поверхню вологою ганчіркою із засобом для чищення склокерамічних поверхонь.

 попередження Не використовуйте юкі або абразивні засоби для чищення. Можна пошкодити поверхню.

ВИКОРИСТАННЯ ВАРИЛЬНОЇ ПОВЕРХНІ

ВИКОРИСТАННЯ ПІДХОЖОГО ПОСУДУ

Кращий посуд забезпечує кращий результат.

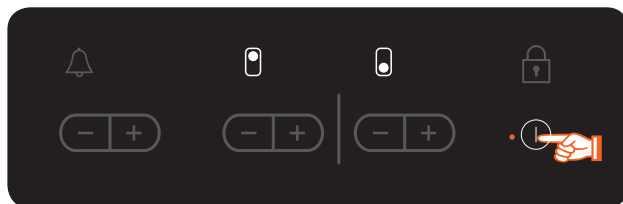
- Розпізнати якісний посуд можна за його дном. Дно має бути максимально товстим і пласким.
- Під час придбання нового посуду звертайте особливу увагу на діаметр dna. Виробники часто зазначають лише діаметр верхнього обідка.
- Посуд з алюмінієвим або мідним дном може привести до появи плям від металу на склокерамічній поверхні. Такі плями усунути важко або взагалі неможливо.
- Не використовуйте чавунний посуд або посуд, що має пошкоджене дно, нерівні краї або рубчики. Такий посуд може привести до подряпин на варильній поверхні.
- Під час охолодження dna посудини зазвичай вигинається всередину (стаєувігнутим). Воно не має вигинатись назовні (ставати вигнутим).
- Якщо ви використовуєте спеціальний тип посуду, наприклад сковоріжку, посуд для приготування їжі на малому вогні або сковорідку Wok, дотримуйтесь інструкцій виробника.

УВІМКНЕННЯ ПРИСТРОЮ

1. Натисніть і утримуйте **сенсорну кнопку блокування**  впродовж 3 секунд.
 2. Увімкнути пристрій можна за допомогою **сенсорної кнопки увімкнення/вимкнення**^①.
- Натисніть і утримуйте **сенсорну кнопку увімкнення/вимкнення**^①. На цифровому дисплей відобразиться індикація .

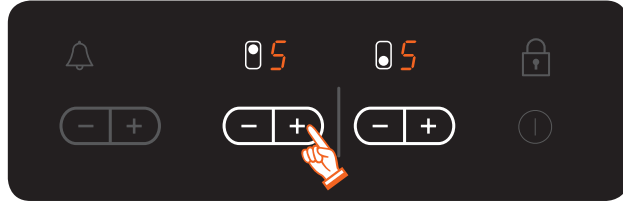


Після увімкнення пристрою за допомогою **сенсорної кнопки увімкнення/вимкнення**^① протягом приблизно 10 секунд потрібно вибрати рівень потужності нагрівання. В іншому випадку пристрій автоматично вимкнеться задля безпеки.



КНОПКА РЕГУЛЮВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

1. Для встановлення і регулювання рівня потужності (від  до ) для приготування їжі натискайте кнопки відповідної зони нагрівання , .
 2. Коли вперше буде натиснуто кнопку , буде встановлено рівень нагрівання .
- Коли вперше буде натиснуто кнопку , буде встановлено рівень нагрівання .
- Для підвищення рівня нагрівання використовуйте кнопку , а для зменшення - кнопку .

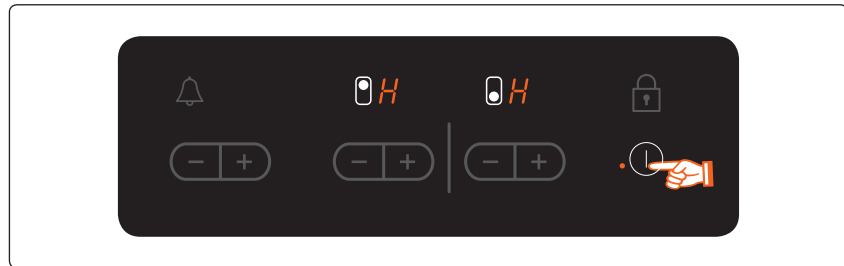


ВИМКНЕННЯ ПРИСТРОЮ

Для повного вимкнення пристрою використовуйте **сенсорну кнопку увімкнення/вимкнення** ①.

Натисніть **сенсорну кнопку увімкнення/вимкнення** ①.

 Після вимкнення окремої зони нагрівання або всієї варильної поверхні наявність залишкового тепла буде зазначено на цифровому дисплеї відповідної зони нагрівання у вигляді позначки **H** (що означає «гарячий»).



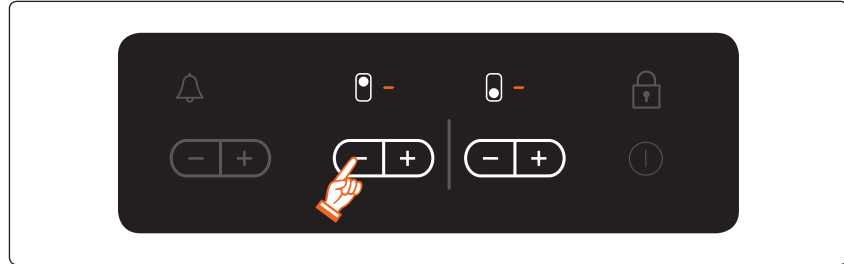
 Якщо для налаштування рівня нагрівання встановлено значення **H** і вам потрібно вимкнути зону нагрівання **+**, сенсорну кнопку слід натиснути ще один раз, і налаштування рівня нагрівання буде скинуто.

Для швидшого налаштування натисніть і утримуйте палець на сенсорній кнопці **+** чи **-**, доки не буде отримано потрібне значення.

Якщо натиснути і утримувати понад 10 секунд кілька сенсорних кнопок, на дисплеї відобразиться налаштування рівня нагрівання **S E**. Щоб скинути налаштування, натисніть **сенсорну кнопку увімкнення/вимкнення** ①.

ВИМКНЕННЯ ЗОНИ НАГРІВАННЯ

Щоб вимкнути зону нагрівання, встановіть значення **0** за допомогою кнопок налаштування потужності нагрівання і сенсорних кнопок **-** або **+**.



ВИКОРИСТАННЯ ЗАМКА ВІД ДІТЕЙ

Для запобігання випадковому увімкненню зони нагрівання і увімкненню варильної поверхні можна використати замок від дітей. Сенсорну кнопку блокування можна використовувати лише коли увімкнено живлення.

Увімкнення замка від дітей

- Натисніть і утримуйте сенсорну кнопку керування  протягом 3 секунд. На підтвердження пролунає звуковий сигнал.



- Натисніть будь-яку сенсорну кнопку налаштування потужності нагрівання. На дисплей з'явиться значок , інформуючи про те, що замок від дітей увімкнено.



Вимкнення замка від дітей

- Натисніть і утримуйте сенсорну кнопку керування протягом 3 секунд. На підтвердження пролунає звуковий сигнал.



 Після вимкнення пристрою задля безпеки за кілька хвилин автоматично активується замок від дітей.

БЛОКУВАННЯ ТА РОЗБЛОКУВАННЯ ПАНЕЛІ КЕРУВАННЯ

У будь-який момент під час приготування їжі можна заблокувати панель керування, за винятком **сенсорної кнопки увімкнення/вимкнення** ①, щоб запобігти випадковій зміні налаштувань, наприклад під час чищення панелі ганчіркою.

1. Натисніть і утримуйте сенсорну кнопку блокування впродовж 3 секунд. Увімкнеться індикатор сенсорної кнопки блокування. Після цього сенсорні кнопки керування буде заблоковано.
2. Щоб розблокувати сенсорну кнопку керування, знову натисніть та утримуйте сенсорну кнопку блокування протягом 3 секунд. Індикатор сенсорної кнопки блокування вимкнеться.



ТАЙМЕР

Є дві можливості використання таймера.

ВИКОРИСТАННЯ ТАЙМЕРА ДЛЯ ЗАХИСНОГО ВИМКНЕННЯ

Якщо для зони нагрівання встановлено певний час, така зона нагрівання вимкнеться автоматично, коли міне встановлений час. Цю функцію можна використовувати одночасно для кількох зон нагрівання.

ВИКОРИСТАННЯ ТАЙМЕРА ДЛЯ ЗВОРОТНОГО ВІДЛІКУ ЧАСУ

Таймер зворотного відліку часу неможливо використати, якщо зона нагрівання увімкнена.

НАЛАШТУВАННЯ ЗАХИСНОГО ВИМКНЕННЯ

Перед тим як застосувати функцію захисного вимкнення для зон(-и) нагрівання, їх (ї) слід увімкнути.

- За допомогою сенсорної кнопки керування таймером Δ виберіть зону нагрівання, для якої потрібно встановити час захисного вимкнення. Якщо торкнуєтесь сенсорної кнопки таймера Δ після того, як буде вибрано першу активну зону нагрівання, відповідний індикатор почне повільно миготіти. На дисплеї відобразиться індикація $--$.



Наступну активну зону нагрівання можна вибрати, якщо ще раз натиснути сенсорну кнопку таймера Δ .

- Для встановлення потрібного значення часу використовуйте кнопки налаштування таймера \square або \square , наприклад 15 хвилин, після збігу яких зона нагрівання автоматично вимкнеться.

Тепер функцію захисного вимкнення увімкнено.



Для відображення залишку часу для будь-якої із зон нагрівання натисніть сенсорну кнопку таймера Δ .

Відповідний індикатор почне повільно миготіти.

Налаштування можна скинути за допомогою кнопок налаштування таймера \square або \square . Після того, як мине встановлений період часу, зона нагрівання автоматично вимкнеться, і на підтвердження цього пролунає звуковий сигнал та на дисплеї таймера з'явиться відповідна індикація.

Щоб швидше встановити налаштування, скористайтеся для вибору потрібного значення сенсорними кнопками налаштування таймера \square або \square .

Якщо спершу натиснути сенсорну кнопку налаштування таймера \square , налаштування часу буде розпочинатись із 99 хвилин; якщо спершу натиснути сенсорну кнопку налаштування таймера \square , налаштування часу буде розпочинатись із 1 хвилини.



ТАЙМЕР ЗВОРОТНОГО ВІДЛІКУ ЧАСУ

Для того, щоб використовувати таймер зворотного відліку часу, потрібно увімкнути пристрій, але вимкнути всі зони нагрівання.

1. Натисніть сенсорну кнопку налаштування таймера Δ .
На дисплей таймера відображатиметься індикація
2. Встановіть потрібний період часу за допомогою кнопок налаштування таймера $+$ або $-$.
Тепер функцію таймера зворотного відліку часу увімкнено і на дисплей таймера відобразиться час, що залишився.
Для налаштування часу, що залишився, натисніть сенсорну кнопку таймера і змініть налаштування за допомогою кнопок налаштування таймера $+$ або $-$ Δ .

РЕКОМЕНДОВАНІ НАЛАШТУВАННЯ ДЛЯ ПРИГОТУВАННЯ ПЕВНИХ ПРОДУКТІВ

Значення, наведені у таблиці нижче, подано для довідки. Налаштування потужності нагрівання для приготування різноманітних страв залежать від кількох показників, включно з якістю посуду, який використовується, типом і кількістю продуктів.

Рівень нагрівання	Спосіб приготування їжі	Приклади використання
9	Розігрівання Обсмажування на олії чи маслі Смаження	Розігрівання великої кількості рідини, приготування макаронних виробів, смаження м'яса (обсмажування гуляшу, м'яса для тушіння)
8	Інтенсивне смаження	Стейк, філе, картопляні млинці, сосиски, пироги / млинці
7		
6	Смаження	Шніцель / відбивні, печінка, риба, котлети, смажені яйця
5	Кип'ятіння	Кип'ятіння до 1,5 л рідини, приготування картоплі, овочів
4		
3	Приготування на парі Тушіння Кип'ятіння	Приготування на парі і тушіння малої кількості овочів, приготування рису і молочних страв
2		
1	Топлення	Топлення масла, розчинення желатину, топлення шоколаду

Налаштування потужності нагрівання, вказані у таблиці вище, надано лише для довідки.

Налаштування потужності нагрівання слід регулювати відповідно до певного посуду і продуктів.