

NOMI Конвектор

SCH-20 / SCH-22

Інструкція з експлуатації

Перед використанням уважно прочитайте інструкцію. Ретельно бережіть цей посібник для подальшого використання.

Цей виріб підходить лише для добре ізольованих місць або нерегулярного використання.

Інформація про безпеку

При використанні електричних виробів, особливо в присутності дітей, необхідно дотримуватися загальних правил безпеки.

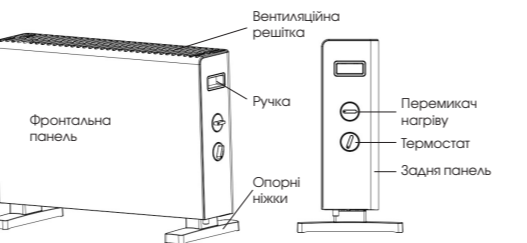


УВАГА:

- Щоб уникнути ураження електричним струмом або отримання опіків через нагрівання, перш ніж переміщати обігрівач, необхідно вимкнути його, вийняти вилку з розетки та дати йому охолонути.
- Щоб уникнути перегріву, не накривайте обігрівач сторонніми предметами.
- Деякі частини цього виробу під час роботи можуть нагріватися та здатні спричинити опіки.
- Нагрівач не повинен розташовуватися відразу під розеткою.
- Ніколи не торкайтеся електронагрівача мокрими руками.
- Не використовуйте цей обігрівач у найближчому оточенні ванної, душу або басейну. Обігрівач слід встановлювати таким чином, щоб людина, яка приймає душ або ванну, не контактувала з обігрівачем та його частинами.
- Цей прилад можуть використовувати діти у віці від 8 років та особи з обмеженими фізичними, чуттєвими або розумовими можливостями, або з недостатньою досвідом і знань, якщо вони перебувають під постійним наглядом або їх проінструктовано щодо безпечного використання приладу та вони зрозуміють можливі небезпеки. Діти не повинні бавитися з приладом. Очищення та обслуговування приладу не повинні здійснювати діти або особи з обмеженими можливостями без нагляду.
- Дітей віком до 3 років слід тримати подалі від пристрою, якщо вони не знаходяться під постійним наглядом. Дітям віком від 3 років до 8 років категорично забороняється вмикати, регулювати та чистити прилад або виконувати технічне обслуговування.
- Прилад використовується тільки з тим блоком живлення, що належить до комплекту. Прилад має отримувати живлення від безпечної наднизької напруги відповідно до маркування на приладі.
- Щоб уникнути небезпеки через випадкове скидання термозапобіжника, цей прилад не можна підключати до мережі живлення через зовнішній перемикаючий пристрій, наприклад таймер, або підключати до ланцюга, який регулярно вмикає та вимикає електромережу.
- Продукт призначений тільки для домашнього використання. Переконайтеся, що обігрівач підключений до звичайної домашньої мережі (230 В), як зазначено на обігрівачі.
- Нові обігрівачі зазвичай мають специфічний запах при першому використанні. Це припиниться через короткий час і абсолютно нешкідливо. Перевірте, чи не потрапили у нагрівальні елементи обігрівача уламки пінопласту або картону. Щоб уникнути неприємних запахів, ці шматочки необхідно видалити.

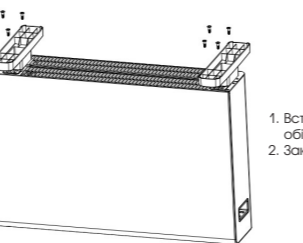
- Завжди вимикайте обігрівач і від'єднайте його від мережі, якщо ви не користуєтеся ним протягом тривалого часу. Обігрівач не можна використовувати, якщо він впав на підлогу або був пошкоджений іншим чином, що спричинило його несправність.
- Шнур не можна прокладати під будь-яким килимом. Переконайтеся, що шнур прокладено таким чином, щоб ніхто не міг об нього спіткнутися.
- Не можна використовувати обігрівач, якщо шнур або вилка пошкоджені. Шнур має бути відремонтований виробником або фахівцем, якщо він був пошкоджений, щоб уникнути небезпечних ситуацій.
- Уникайте використання подовжувачів, які можуть перегрітися та викликати пожежу.
- Ніколи не закривайте вентиляційні отвори на обігрівачі. Уникайте потенційної небезпеки пожежі, переконавшись, що повітрязбірники не заблоковані та не закриті.
- Обігрівач слід використовувати в приміщеннях зі звичайною рівною підлогою.
- Обігрівач не слід встановлювати в безпосередній близькості від легкозаймистих матеріалів будь-якого типу, оскільки завжди існує ризик пожежі.
- Обігрівач ніколи не можна використовувати в приміщеннях, де зберігаються бензин, фарба або інші легкозаймисті рідини, наприклад у гаражі.
- Уникайте перевантаження мережі (ланцюга), до якої підключений нагрівач. Обігрівач може перевантажити електричне коло, якщо інші електричні пристрої підключені до тієї ж розетки.
- Відносно інструкцій щодо способу кріплення ніжок до обігрівача дивіться розділ «МОНТАЖ».

Огляд продукту



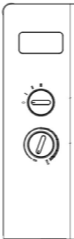
SCH-20

Монтаж ніжок



- Встановіть ніжки на нижню частину обігрівача
- Закріпіть ніжки за допомогою гвинтів.

Панель управління



- Вставте вилку приладу у відповідну розетку.
- Щоб запустити обігрівач, переведіть перемикач обігрівача в положення «I» (800 Вт) або в положення «II» (1200 Вт) або в положення «III» (2000 Вт).
- Щоб вимкнути нагрівач, переведіть перемикач у положення «0» (Вимкнено).
- Щоб відрегулювати температуру, використовуйте термостат і виконайте наведені нижче дії. Коли термостат знаходиться в положенні Max для обігріву кімнати, а кімнатна температура досягне бажаного значення, повільно повертайте термостат із максимального положення на низький, коли живлення буде вимкнено, а потім встановіть термостат у це положення.

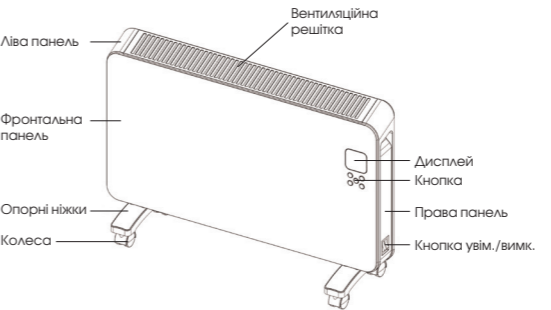
Технічні характеристики

Модель	Термостат	Колір	Сила струму	Потужність
SCH-20	Механічний	Білий	230 V~ / 50 Hz	2000W

Розмір виробу

Модель	Довжина	Ширина	Висота	Ширина (з ніжками)	Висота (з ніжками)
SCH-20	52 cm	11.5 cm	34 cm	20 cm	38.5 cm

Огляд продукту

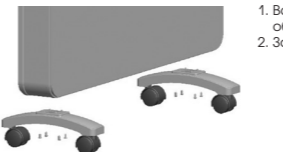


SCH-22

Особливості

- 3 ступені нагрівання
- Світлодіодний дисплей
- Таймер вимкнення на 24 години
- Таймер увімкнення на 24 години
- Датчик кімнатної температури
- Функція захисту від замерзання
- Пульт управління в комплекті
- Захист від перегріву
- Колеса для транспортування

Монтаж ніжок та колес



- Встановіть ніжки на нижню частину обігрівача
- Закріпіть ніжки за допомогою гвинтів.

Панель управління

На панелі керування загалом розташовано 5 кнопок:

- Увімк./вимк.
- Збільшення потужності
- Вибір потужності
- Зменшення потужності
- Таймер

Експлуатація

1. Увімкнення:

Підключіть обігрівач до електромережі та увімкніть. Після голосового сигналу "Ві" обігрівач переходить у режим очікування і показує піктограму на дисплеї. Натисніть кнопку , щоб увімкнути обігрівач. Після включення обігрівача на дисплеї з'явиться кімнатна температура.

2. Налаштування температури:

- Діапазон налаштування температури становить 5 ~ 50°C.
- Температура за замовчуванням становить 15°C.
- Натисніть кнопку Δ або ▽ щоб встановити температуру, після цього піктограма почне блимати, а температура підвищуватиметься або знижуватиметься на 1°C після кожного натискання та збережеться через 3 секунди, якщо не буде виконано жодних дій. Після встановлення температури на дисплеї з'явиться кімнатна температура.
- Якщо кімнатна температура на 1°C вища за встановлену температуру, нагрівання припиниться; якщо кімнатна температура на 2°C нижча за встановлену, він почне нагріватися.

3. Налаштування потужності:

Натисніть кнопку , для налаштування низької вхідної потужності, після цього на дисплеї з'явиться піктограма; натисніть кнопку знову для налаштування середньої вхідної потужності, після цього на дисплеї з'явиться піктограма; натисніть кнопку знову для налаштування високої вхідної потужності, після цього на дисплеї з'явиться піктограма.

4. Таймер

А. У режимі ввімкнення натисніть кнопку , щоб ввести 24 години, вимкніть налаштування таймера, на дисплеї з'явиться піктограма, натисніть кнопку Δ або ▽ щоб встановити таймер, таймер буде збільшуватися або зменшуватися

на 1 годину після кожного натискання та зберігатиметься через 3 секунди, якщо не буде виконано жодних дій, на дисплеї з'явиться піктограма. Діапазон налаштування таймера становить 0-24 години.

В. У режимі очікування натисніть кнопку , щоб увійти в 24 години, увімкніть налаштування таймера, на дисплеї з'явиться піктограма, потім натисніть кнопку Δ або ▽ щоб встановити таймер, таймер буде збільшуватися або зменшуватися на 1 годину після кожного натискання та зберігатиметься через 3 секунди, якщо не буде виконано жодних дій, на дисплеї з'являться піктограми та . Діапазон налаштування таймера становить 0-24 години. Ви також можете встановити температуру та потужність для ввімкнення таймера. Ви також можете скасувати ввімкнення таймера, натиснувши кнопку і обігрівач відразу увімкнеться.

5. Функція захисту від замерзання

- Якщо обігрівач перебуває в режимі очікування, а кімнатна температура нижча за 5°C, обігрівач почне нагріватися та відобразить піктограму на дисплеї.
- Коли кімнатна температура досягне 10°C, нагрівач припинить нагрівання.
- Якщо датчик температури несправний, на дисплеї з'явиться позначка «E2».

Технічні характеристики

Модель	Сила струму	Потужність	Довжина	Ширина	Висота	Вага нетто	Вага брутто
SCH-22	230 V~ / 50 Hz	2000W	70.0 cm	22.0 cm	48.0 cm	4.2 kg	5.0 kg

Технічне обслуговування

- Для чищення завжди вимикайте обігрівач і залишайте його охолоджуватися.
- Регулярно протирайте обігрівач вологою тканиною та висушуйте поверхню перед тим, як знову вмикати обігрівач.
- Під час опалювального сезону обігрівач необхідно чистити не рідше одного разу на місяць.
- УВАГА!** Обігрівач ні в якому разі не можна занурювати у воду. Уникайте використання миючих засобів для очищення обігрівача. Ніколи не допускайте потрапляння води всередину нагрівача; це може бути небезпечно.
- Пил тощо необхідно видалити м'якою тканиною.
- Обігрівач можна зберігати в сухому та чистому місці.

