

scandi·x

UA

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



SFH 20 W

Шановний споживачу, будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням, щоб уникнути пошкоджень через неправильне використання та краще зрозуміти функції цього продукту. Будь ласка, зверніть особливу увагу на вказівки з техніки безпеки. Якщо ви передаєте пристрій третій особі, необхідно також передати цю інструкцію з експлуатації. Будь ласка, збережіть її для подальшого використання.

ВАЖЛИВІ ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням.
- Зберігайте цю інструкцію для подальшого використання.
- Напруга електромережі має відповідати номіналу, що зазначений на приладі.
- Зберігайте цю інструкцію для подальшого використання.
- Використовуйте прилад тільки так, як зазначено в цій інструкції.
- Забороняється експлуатувати зазначений прилад поблизу ванни, душової кабінки, умивальників або ж інших резервуарів з водою.
- Забороняється експлуатувати зазначений прилад поблизу джерел води.
- Забороняється експлуатувати зазначений прилад мокрими руками.
- Якщо, на жаль, прилад намок, негайно витягніть шнур з розетки.
- Слід ознайомити потенційних користувачів з такими інструкціями.
- Під час експлуатації приладу забороняється залишати його без нагляду.
- Прилад призначений для експлуатації виключно за призначенням. Користувач несе одноосібну

відповідальність за будь-яку ймовірну шкоду, спричинену неналежною експлуатацією або поведженням з приладом.

- Діти та особи з обмеженими можливостями не завжди усвідомлюють небезпеку від неналежної експлуатації приладів.
- Прилад можуть експлуатувати діти у віці від 8 років і старше, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями або з дефіцитом досвіду і знань, якщо вони знаходяться під наглядом або проінструктовані стосовно безпечної експлуатації приладу і усвідомлюють пов'язані з цим небезпеки.
- Не слід дозволяти дітям гратися з приладом.
- Також не слід дозволяти дітям виконувати очищення і технічне обслуговування приладу без нагляду.
- Дітей віком до 3 років, що потребують постійного нагляду, слід тримати подалі від приладу.
- Дітям у віці від 3 років і молодше 8 років дозволяється вмикати/вимикати прилад лише за умови, що його встановлено або розташовано в належне нормальне робоче положення, діти знаходяться під наглядом або ж проінструктовані щодо безпечної експлуатації приладу і усвідомлюють пов'язані з цим небезпеки.
- Дітям у віці від 3 років і молодше 8 років забороняється під'єднувати прилад до розетки, регулювати і очищати його, а також проводити технічне обслуговування.
- **ОБЕРЕЖНО!** Деякі деталі зазначеного виробу сильно нагріваються і здатні викликати опіки. Особливу увагу слід приділяти місцям, де присутні діти і вразливі особи.
- Нагрівальний прилад не слід розташовувати безпосередньо під розеткою.
- Не рекомендується експлуатувати зазначений обігрівач з

програматором, таймером, окремою системою дистанційного керування або ж будь-яким іншим пристроєм, що автоматично вмикає обігрівач, оскільки виникає небезпека пожежі через накривання або неправильне розташування приладу. Також забороняється розташовувати на приладі сторонні предмети.

- Задля забезпечення безпеки дітей, рекомендується зберігати пакувальні матеріали (пластикові пакети, коробки, полістирол, тощо) в недоступному для них місці.
- Обережно! Не дозволяти маленьким дітям гратися з фольгою :

ВИНИКАЄ НЕБЕЗПЕКА УДУШЕННЯ!

- Рекомендується регулярно перевіряти дрiт на наявність пошкоджень. За наявності на дроті живлення будь-яких ознак пошкодження експлуатація приладу забороняється.
- В жодному разі не допускається занурювання приладу у воду або будь-яку іншу рідину.
- Прилад не призначений для миття в посудомийній машині.
- Забороняється експлуатувати прилад поблизу гарячих поверхонь.
- Забороняється експлуатувати прилад з пошкодженим дротом або штекером живлення, або ж якщо він зазнав пошкодження.
- Виробник, його представник або ж фахівець з обслуговування мають виконати заміну пошкодженого дроту живлення
- або ж приладу з метою уникнення небезпеки.
- Перед будь-яким заходом з очищення або технічного обслуговування допоміжних пристроїв слід виймати кабель джерела живлення з розетки.

- Дозволяється розміщувати прилад в сухому місці, уникаючи експлуатації поза приміщенням.
- Забороняється використовувати допоміжні пристрої, що не рекомендовані виробником. Вони можуть становити небезпеку для користувача і призвести до пошкодження приладу.
- Дозволяється використовувати лише роз'єм в комплекті поставки.
- Для пересування приладу забороняється тягнути його за дріт живлення. Перевірити, щоб шнур жодним чином ніде не чіплявся.
- Забороняється перегинати і намотувати дріт живлення на прилад
- Слідкувати за тим, щоб дріт живлення не контактував з гарячими деталями зазначеного приладу.
- Перед очищенням і зберіганням приладу слід дочекатися, щоб він охолов.
- Під час роботи приладу температура доступних поверхонь може бути зависокою. Тож не рекомендується торкатися цих деталей, щоб уникнути опіків.
- Слідкувати за тим, щоб прилад не контактував з легкозаймистими матеріалами по типу фіранок, тканин, тощо. Дріт живлення і штекер не мають контактувати з водою.
- Перед очищенням слід обов'язково вимикати прилад від електромережі та дочекатися, щоб він охолов.
- Прилад слід встановлювати на рівну поверхню.
- Якщо прилад не експлуатується, слід від'єднувати його від електромережі.
- В разі використання подовжувача слідкувати за тим, щоб кабель був розмотаний з котушки на повну довжину. Рекомендується використовувати лише подовжувачі з

маркуванням СЕ. Вхідна потужність має становити щонайменше 16А, 250 В, 3000 Вт.

- Неналежні експлуатація і поводження можуть привести до пошкодження приладу і травм користувача.
- Прилад призначений для домашнього використання та відповідає стандартам щодо даного типу продукції.
- Прилад слід експлуатувати шляхом встановлення на столі або ж пласкій та стійкій поверхні.
- Якщо виріб підключений до електромережі, його не слід залишати без нагляду.
- Не рекомендується експлуатувати виріб, що має ознаки падіння, пошкоджень або витоків.
- Рекомендації з очищення див. у відповідному пункті інструкції нижче.
- Прилад призначений виключно для побутового використання.

(*) **Компетентна кваліфікована особа:** відділ післяпродажного обслуговування виробника або імпортера або ж будь-яка особа, що має кваліфікацію, схвалення та компетентність для виконання такого роду ремонтних заходів.

ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ (ознайомитися перед експлуатацією обігрівача)

1. Експлуатувати обігрівач дозволяється лише після належного кріплення ніжок.
2. Експлуатувати лише в приміщеннях.
3. Забороняється розташовувати обігрівач на килими з дуже глибоким ворсом.
4. Для пересування приладу з одного місця в інше слід вимикати його з розетки.

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Позначення у вигляді "ВІДКРИТОЇ КНИГИ"/"OPEN BOOK" означає рекомендацію ознайомитися з важливими пунктами, що містяться в документі.



Позначення у вигляді перекресленого "СМІТТЄВОГО БАКУ"/"BIN" з аббревіатурою WEEE (Утилізація електротехнічного та електронного обладнання) означає, що після закінчення терміну служби прилад не слід викидати разом з побутовими відходами, а надсилати до пункту сортування за місцем проживання. Належна утилізація відходів допоможе зберегти наше довкілля.



Позначення у вигляді "CE" є гарантією відповідності гармонізованим європейським рекомендаційним стандартам, що відображають основні вимоги до технічних характеристик. Ці стандарти не є обов'язковими, проте гарантують дотримання основних вимог.



Позначення у вигляді ROHS (обмеження вмісту деяких небезпечних речовин) в сфері охорони навколишнього середовища підтверджує, що для кожного з п'яти небезпечних речовин, а саме • Свинцю • Ртуті • (шестивалентного) хрому • продуктів для захисту від випаровувань ПББ і ПБДЕ пікова концентрація дорівнює або є меншою за 0.1% від маси однорідного матеріалу і 0.01% від шестивалентного • кадмію.



Позначення у вигляді "ПОДВІЙНОГО КВАДРАТУ"/"DOUBLE SQUARE" означає подвійну ізоляцію. А саме основну та додаткову ізоляцію. Зазначений прилад не вимагає під'єднання до масиву заземленого захисного проводу. Застосовні матеріали: подвійна ізоляція II класу.



Позначення у вигляді перекресленої "ВАННОЇ КІМНАТИ/ДУШОВОЇ КАБІНИ"/"TUB / SHOWER" означає, що прилад забороняється експлуатувати у ванній кімнаті, душовій кабіні або ж поблизу джерел та бризок води. (мінімальна відстань - 3 метри, враховуючи клас захисту IPX0)



Позначення у вигляді "ГАРЯЧОЇ СТІНКИ"/"HOT WALL" попереджає користувача про те, що стінки приладу сильно нагріваються, і тому слід вжити необхідних запобіжних заходів.



Позначення у вигляді "TRIMAN" свідчить про те, що споживачеві пропонується утилізувати виріб в рамках окремого збору (наприклад, сміттебак для переробки, відходи, рекомендаційний пункт збору відходів).



ЕКСПЛУАТАЦІЯ

- Повністю розмотати дріт живлення.
- Переконайтеся в тому, що напруга в країні перебування відповідає номіналу, що зазначений на приладі.

- Під'єднати прилад до справної та надійно заземленої розетки, щоб уникнути будь-якої небезпеки.
 - Перед будь-яким заходом з очищення або технічного обслуговування допоміжних пристроїв слід виймати кабель джерела живлення з розетки.
 - Розташувати прилад на стіл або рівну поверхню.
1. Встановити перемикач у положення "О"
 2. Під'єднати прилад до розетки та виконати оберт перемикача вибору температури, щоб обрати холодний або теплий режим нагнітання повітря, а також температуру теплого повітря, як зазначено нижче.
 3. За допомогою регулятора термостата обрати бажану кімнатну температуру.
 4. Примітка: рекомендуємо задіяти половину функціоналу регулятора термостата і завершити налаштування трохи згодом.
 5. Після використання поверніть перемикач в положення «0».
 6. Вимкнути прилад шляхом від'єднання штекера від настінної розетки. (тягти за дріт живлення забороняється).
 7. Під час роботи буде світитися індикатор.
- ☛ Встановити перемикач в положення "I", після чого обігрівач почне нагнітати холодне повітря.
 - 1. Встановити перемикач в положення "I", після чого обігрівач почне нагнітати тепле повітря в режимі потужності 1000 Вт.
 - 2. Встановити перемикач в положення "II", після чого обігрівач почне нагнітати тепле повітря в режимі потужності 2000 Вт.
 - 3. Встановити перемикач в положення "O", після чого обігрівач припиняє працювати, при цьому індикатор згасає.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

Запобіжна система від перекидання з перемикачем

В разі перекидання тепловентилятора, спрацьовує перемикач і автоматично вимикає прилад

Для відновлення роботи слід знову встановити тепловентилятор у вертикальне положення.

Термічний захист

1. Щоб уникнути небезпеки для користувача або ж пошкодження внутрішніх компонентів, тепловентилятор обладнали запобіжною системою, що

автоматично вимикає прилад, якщо температура досягає безпечної межі.

2. В разі виникнення перегріву виконати наступні кроки:

- Встановити вимикач у положення "0" і вийняти штекер з розетки.
- Перевірити вільне надходження повітря перед вихідним та вхідним отворами, а також належну орієнтацію встановленого приладу. Якщо все гаразд, тоді можна виконувати перезапуск приладу.
- Перш ніж знову вмикати тепловентилятор, слід зачекати протягом 8-10 хвилин, щоб він охолов.
- Під'єднати прилад до розетки та увімкнути живлення.

Примітка: якщо тепловентилятор працює незадовільно, слід негайно вийняти штекер з розетки і звернутися за обслуговуванням до відповідного сервісного центру.

ОЧИЩЕННЯ ТА ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

1. Перед очищенням обігрівача слід спершу вимкнути його живлення, потім вийняти штекер з розетки і зачекати, щоб той охолов.
2. Регулярно виконувати очищення повітрязабірного і повітровипускного отворів приладу (зазвичай щонайменше два рази на рік за допомогою пилосмока).
3. Для очищення поверхні приладу користуватися вологою тканиною. При цьому уникати потрапляння води всередину приладу. Перед експлуатацією або зберіганням прилад слід ретельно просушити.

ЗБЕРІГАННЯ

- Перевірити, щоб прилад повністю охолов і просушився.
- Забороняється намотувати дріт живлення на прилад, оскільки це може призвести до його пошкодження.
- Зберігати прилад в сухому і прохолодному приміщенні.

Протягом гарантійного строку можна безкоштовно відремонтувати або замінити бракований або неякісний прилад або його допоміжні пристрої. Послуги в рамках наданої гарантії не передбачають подовження гарантійного строку і не дають права на отримання нової гарантії!

В разі звернення за гарантією слід повернути комплектний прилад реалізатору в оригінальній упаковці разом з підтвердженням придбання. Гарантія аж ніяк не поширюється на зламані деталі зі скла або пластику. Також гарантія не поширюється на браковані допоміжні пристрої або зношені деталі (наприклад, котушки двигунів, гачки, приводні ремені, панелі дистанційного керування, щітки, полотна, тощо). Зокрема за очищення, технічне обслуговування або заміну зношуваних деталей сплачує споживач!

Гарантія втрачає дійсність в разі несанкціонованого втручання у виріб. Після закінчення гарантійного строку ремонтні заходи платно виконують спеціалізовані торгово-сервісні служби з ремонту.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Джерело живлення	220-240 В ~ 50/60 Гц
Живлення	2000 Вт
Стандарт	Клас II
	Виготовлено в КНР

Характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення

- В зазначеному приладі відсутній будь-який захист від потрапляння води. Відповідно, прилад не слід встановлювати у ванній кімнаті та поряд з будь-яким джерелом води (душова кабіна, ванна, кран, тощо).
- Електричне обладнання приміщення, монтаж приладу і правила його експлуатація мають відповідати чинним стандартам у відповідній країні.

Для додаткового захисту рекомендується встановити в електричний контур пристрій захисту від залишкового струму з номінальним залишковим робочим струмом, що не перевищує 30 мА. За консультацією звертатися до фахівця з монтажу.

ОБЕРЕЖНО! Щоб мінімізувати ризик ураження електричним струмом внаслідок несправності приладу, забороняється самостійно відкривати корпус. Рекомендується звертатися до кваліфікованого фахівця з ремонту.

Прилад відповідає вимогам регламенту ЄС, пройшов технічний контроль згідно всіх діючих Європейських директив стосовно електромагнітної сумісності (EMC) та розподілу низької напруги (PНН).

Конструкція та метод виготовлення зазначеного приладу повністю відповідають вимогам новітніх правил техніки безпеки і технічних характеристик.

СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ ТА ГАРЯЧА ЛІНІЯ

Актуальний перелік сервісних центрів Ви можете знайти на сайті
scandix.com.ua

або скористатись послугою чат-боту, посилання на який можна знайти на сайті.

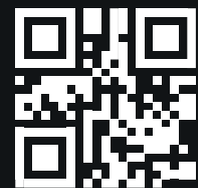
Номер гарячої лінії: **0 800 217 697**

При зверненні до уповноважених сервісних центрів, вкажіть, будь ласка, модель Вашого приладу. Зверніть увагу, збереження касового чека, є обов'язковою умовою для гарантійного обслуговування.

ПРИМІТКА

Виробник залишає за собою право змінювати без попереднього повідомлення дизайн, конструкцію, технічні характеристики та комплектацію, які не впливають на показники безпеки та роботу приладу.

Всі наведені зображення та схеми в посібнику користувача (інструкції) лише для візуального ознайомлення та можуть відрізнятись від фактичного приладу. Цей виріб призначений лише для домашнього використання



Детальніше