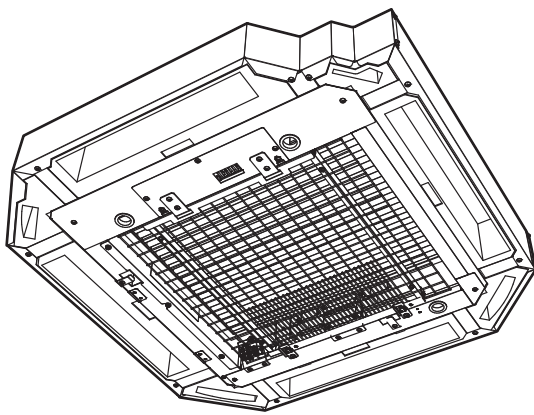


Очищувач повітря з УФ-стримером



МОДЕЛЬ

ВАЕF125AWB

- Дякуємо, що придбали наш пристрій!
- Цей посібник з експлуатації містить запобіжні заходи. **Обов'язково прочитайте цей посібник перед використанням, щоб забезпечити правильне використання пристрою.** Після прочитання зберігайте цей посібник у місці, де оператор зможе його легко знайти. Крім того, не забудьте передати цей посібник у разі зміни персоналу.
- Оскільки цей посібник із використання призначено лише для очищувача повітря з УФ-стримером, просимо прочитати його разом із посібниками з використання пульта дистанційного керування та внутрішнього блоку.

Відскануйте QR-код нижче, щоб переглянути повний комплект документації та отримати додаткову інформацію про ваш продукт на сайті Daikin.



ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Запобіжні заходи

ЗАВЖДИ БУДЬТЕ ОБЕРЕЖНИМИ	1
Назви та функції деталей.....	5
Інтерфейс користувача	6

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Як використовувати.....	7
-------------------------	---

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Догляд і очищення	
Щоденний догляд	7

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ



ІНШЕ

Усунення несправностей	8
Додаткові аксесуари	9
Характеристики.....	9
Гарантія та післяпродажне обслуговування	10






ІНШЕ

Уважно прочитайте цей посібник перед використанням, щоб забезпечити правильне використання пристрою.

- Представлені тут запобіжні заходи поділяються на наступні 2 типи.
Дотримуйтеся усіх наведених нижче вказівок, оскільки кожна з них містить важливу інформацію щодо безпеки.

 ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Неправильне використання пристрою може призвести до серйозних травм або смерті.
 УВАГА	Неправильне використання пристрою може призвести до травм легкого або середнього ступеня тяжкості, а також до пошкодження майна. Залежно від обставин можуть бути серйозні наслідки.

- Значення "графічних символів", що використовуються в тексті, подано нижче.

	Ніколи не торкайтесь.		Ніколи не зволожуйте виріб водою.		Обов'язково виконайте заземлення.
	Ніколи не торкайтесь виробу мокрими руками.		Обов'язково дотримуйтесь інструкцій.		

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Застереження під час використання

- Не вставляйте палець, палицю або інші предмети в отвори для входу та виходу повітря або в лопаті для направлення повітряного потоку.**
Це може призвести до травмування, оскільки вентилятор працює на високій швидкості.



- Не розбирайте, не змінюйте та не ремонтуйте пристрій.**
Це може призвести до несправності, витoku води, ураження електричним струмом або пожежі.
Зверніться до свого постачальника.



- Не використовуйте в місцях, де є випаровування олії, наприклад олії для приготування їжі або машинної оливи.**
Це може призвести до розтріскування, ураження електричним струмом або загоряння.



- Не використовуйте пристрій у місцях із надмірним оливним туманом, наприклад на кухні, а також у місцях із легкозаймистими газами, агресивними газами чи металевим пилом.**
Це може призвести до несправності, ураження електричним струмом або пожежі.



- Не використовуйте легкозаймисті гази (наприклад, лак для волосся й інсектициди) поблизу пристрою.**
Не протирайте пристрій бензином або розчинником.
Це може призвести до загоряння або розтріскування.



- Не допускайте потрапляння в пристрій легкозаймистого газу, лаку для волосся, тютюнового диму або ароматів пахоців.**
Це може призвести до загоряння або несправності.



- Не працюйте з мокрими руками.**
Це може призвести до ураження електричним струмом.



- Під час проведення перевірки обов'язково зупиніть роботу та вимкніть вимикач живлення.**
Невиконання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або травмування.



- У разі виникнення будь-яких нештатних ситуацій (наприклад, запаху гару) негайно припиніть роботу й вимкніть вимикач живлення.**
Продовження роботи з порушенням може призвести до несправності, ураження електричним струмом або пожежі.
Зверніться до свого постачальника.



- Випромінювання UV-C шкідливе, коли воно потрапляє на очі та шкіру.**
Промені можуть спричинити катаракту, запалення очей, передчасну макулярну дегенерацію, сліпоту та рак шкіри.



УВАГА Застереження при використанні

- **Не допускайте потрапляння в пристрій легкозаймистого газу, лаку для волосся, тютюнового диму або ароматів пахощів.**
Це може призвести до загоряння або несправності.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не працюйте з мокрими руками.**
Це може призвести до ураження електричним струмом.



НЕ МОЧИТИ РУКИ

- **Ніколи не розбирайте пульт дистанційного керування.**
Дотик руками до внутрішніх деталей може призвести до ураження електричним струмом або несправності.
Зверніться до постачальника з проханням про перевірку та налаштування.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не мийте очищувач повітря з УФ-стримером водою.**
Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.



НЕ МОЧИТИ

- **Під час використання пестицидів димного або туманного типу для обробки приміщень вимкніть кондиціонер, щоб запобігти потраплянню хімікатів усередину.**
Невиконання цієї вимоги призведе до накопичення хімікатів усередині пристрою, що може викликати підвищену чутливість і несприятливі наслідки для здоров'я, залежно від вашої конституції.



ЗАБОРОНЕНО

- **Під час використання разом із приладами, що горять, часто провітрюйте приміщення.**
Робота цього пристрою не замінює вентиляцію. (Причина отруєння чадним газом)
Цей пристрій не може виводити чадний газ.



- **У разі використання разом зі зволожувачем повітря не допускайте прямого вдихання пари.**
Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.



ЗАБОРОНЕНО

- **Під час роботи на висоті будьте обережні з риштуванням.**
Нестійке риштування може призвести до травм через падіння або перекидання.



- **Не відкривайте й не знімайте захисну сітку або гофрований фільтр.**
Це може призвести до несправності очищувача повітря з УФ-стримером.
Для проведення технічного обслуговування або подібних робіт зверніться до свого постачальника або до контакт-центру. (Див. на задній обкладинці.)



ЗАБОРОНЕНО

- **Для очищення зовнішньої поверхні пристрою протирайте його м'якою сухою тканиною. Не використовуйте розчинник або бензин.**
Невиконання цього правила може призвести до розтріскування, зміни кольору або несправності.



ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

ПОПЕРЕДЖЕННЯ Запобіжні заходи щодо монтажу

- **Не монтуйте самостійно.**
Неправильний монтаж може призвести до несправності, витіку води, ураження електричним струмом або пожежі.
Зверніться до свого постачальника.



ЗАБОРОНЕНО

- **Підключіть заземлення.**
Неповне заземлення може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
Не підключайте дріт заземлення до газової, водопровідної труб, громовідводу або телефонного дроту.



Підключіть дріт заземлення

- **Не встановлюйте додаткові аксесуари (продаються окремо) самостійно. Використовуйте лише додаткові аксесуари, рекомендовані виробником.**
Неправильний монтаж може призвести до несправності, витіку води, ураження електричним струмом або пожежі.
Зверніться до свого постачальника або до контакт-центру. (Див. на задній обкладинці.)



ЗАБОРОНЕНО

- **Дотримуйтеся вказівок у цьому посібнику з монтажу під час виконання монтажних робіт.**
Неправильний монтаж може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.
Крім того, пристрій може впасти та спричинити травми.



- **Не переміщуйте та не монтуйте пристрій самостійно.**
Неправильний монтаж може призвести до несправності, витіку води, ураження електричним струмом або пожежі.
Зверніться до свого постачальника.



ЗАБОРОНЕНО

- **Монтуйте в місці, яке може витримати вагу.**
Якщо місце недостатньо міцне або монтаж виконано неправильно, це може призвести до травмування внаслідок падіння пристрою.



- **Не використовуйте пошкоджені дроти та не з'єднуйте дроти.**
Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.



ЗАБОРОНЕНО

Запобіжні заходи

УФ-БЛОК

Інформація про світлодіод глибокого ультрафіолету (UVC)

Цей виріб оснащено світлодіодом глибокого ультрафіолету (UVC) для очищення повітря. Світлодіод глибокого ультрафіолету (UVC) шкідливий для очей і шкіри. Випадкове використання або випромінювання через пошкодження пристрою може завдати шкоди вашим очам і шкірі, зокрема, у людей із підвищеною світлочутливістю симптоми можуть з'явитися навіть після короткого опромінення. Якщо ви почуваетесь погано, зверніться до лікаря.

- **Не використовуйте пристрій зі знятими захисною сіткою, гофрованим фільтром або іншими деталями.**

Глибокі ультрафіолетові промені можуть проникнути в організм і завдати шкоди вашим очам і шкірі.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не торкайтесь УФ-блоку.**

Це може призвести до несправності очищувача повітря з УФ-стримером.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не використовуйте пристрій, якщо він пошкоджений або має видимі пошкодження на зовнішній стороні.**

Глибокі ультрафіолетові промені можуть проникнути в організм і завдати шкоди вашим очам і шкірі.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не заглядайте всередину пристрою під час його роботи.**

Глибокі ультрафіолетові промені можуть проникнути в організм і завдати шкоди вашим очам і шкірі.



ЗАБОРОНЕНО



- **Не змінюйте світлодіод і не використовуйте його поза приладом.**

Світлодіод призначено лише для використання всередині очищувача повітря з УФ-стримером.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не використовуйте пристрій для інших цілей, окрім тих, що зазначені в посібнику користувача. Не використовуйте пристрій, якщо його зовнішнє покриття пошкоджене.** Інакше глибокі ультрафіолетові промені можуть потрапити назовні та завдати шкоди вашим очам і шкірі.



ЗАБОРОНЕНО

УВАГА

Запобіжні заходи щодо монтажу

- **Не використовуйте в місцях із високою температурою, наприклад безпосередньо над плитою.**

Це може призвести до зміни кольору або деформації пристрою.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не використовуйте пристрій замість витяжного вентилятора або кухонної витяжки на кухні тощо.**

Це може скоротити термін служби гофрованого фільтра або призвести до несправності пристрою.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не монтуйте в машинних і хімічних цехах або інших місцях, де утворюються шкідливі гази, такі як кислоти, луги, органічні розчинники або фарби, легкозаймисті гази або гази, що містять корозійні компоненти.**

Це може призвести до отруєння газом або загоряння.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не розміщуйте пульт дистанційного керування в місцях, де на нього може потрапити вода.** Потрапляння води всередину пристрою може призвести не лише до ураження електричним струмом, але й до виходу з ладу внутрішніх електронних компонентів.



НЕ МОЧИТИ

- **Не встановлюйте пристрій у вологому місці, наприклад у ванній кімнаті.**

Це може призвести до ураження електричним струмом або короткого замикання.



ЗАБОРОНЕНО


Вказівки щодо місця монтажу

- **Не використовуйте пристрій у таких місцях:**
 - Місця, де використовується багато лаку для волосся, наприклад барбершопи та перукарні.
 - Місця з легкозаймистим середовищем, такі як фабрики.
 - Місця з туманом від мастила або іншої мінеральної оливи.
 - Місця з великою кількістю бризок олії та пари, наприклад кухні.
 - Насичені сіллю місця, такі як пляжні зони.
 - Місця, що піддаються впливу сірчаного газу, наприклад зони гарячих джерел.
 - Місця з великою кількістю парів кислот або лугів.
 - Місця з високими коливаннями напруги, наприклад заводи.
 - Транспортні засоби та кораблі.
 - Місця, де встановлено обладнання, що генерує електромагнітні хвилі.
 - Місця, де встановлено ультрафіолетові датчики.
 - Задимлені місця, наприклад кімнати для паління.
 - Місця з гарячим і вологим середовищем.
 - Місця, де потрібна установка режиму «висока стеля» й «дво- або тристороннє обдування внутрішнього блоку».

Вимоги до електромонтажних робіт

- **Для виконання електромонтажних робіт необхідна відповідна кваліфікація.** Не намагайтеся виконувати такі роботи самостійно, а зверніться до постачальника.
- **Чи використовуєте ви спеціальний контур для кондиціонера?** Невиконання цього правила може призвести до перегріву, пожежі або несправності.
- **Заміну пошкодженої проводки повинен виконувати тільки кваліфікований фахівець.** Щоб запобігти небезпеці, не намагайтеся виконати заміну проводки самостійно, а зверніться до свого постачальника.
- **Перед перевіркою пристрою необхідно вимкнути його та вимкнути вимикач.** Це необхідно для того, щоб захистити користувачів від ураження електричним струмом, а також від глибоких ультрафіолетових променів.

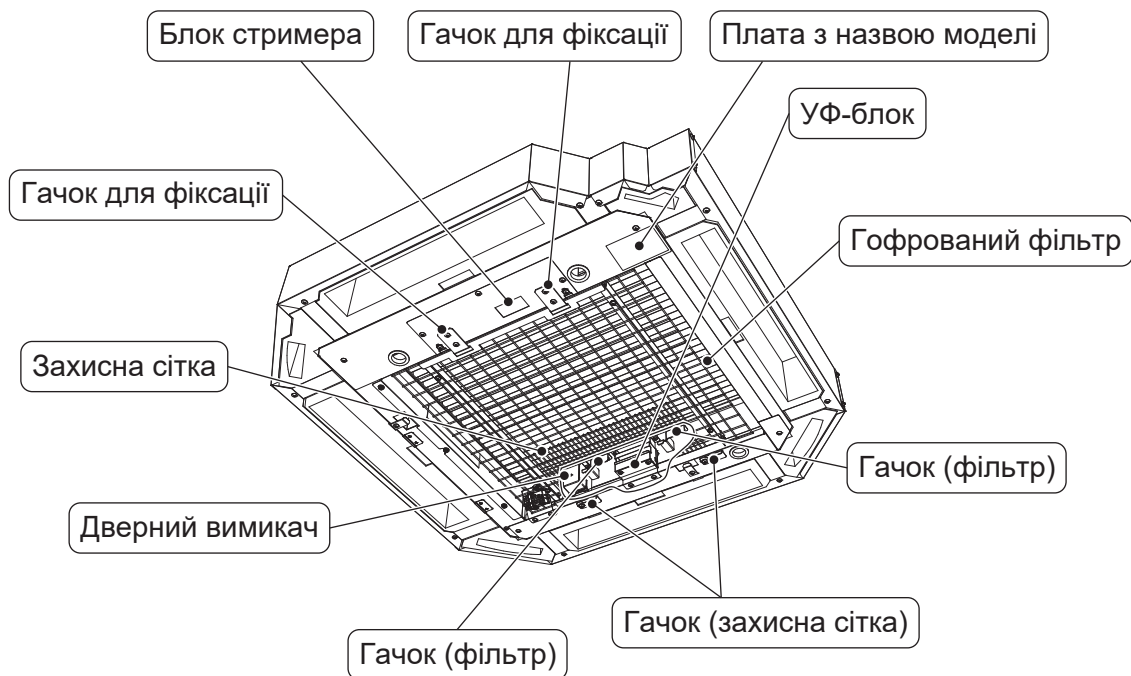
Біоцидний засіб для обробки виробів	Повітряний фільтр зі смоли
Діюча речовина	Срібно-фосфатне скло
Зміст	< 0,02 %
CAS №	308069-39-8
Функція активної речовини	Противірусна та антибактеріальна дію
Інформація щодо безпеки	Відповідає вимогам RoHS, не токсичний і не викликає корозії Конкретних рекомендацій щодо ЗІЗ не існує Утилізація має відповідати державним і правовим нормам, що регулюють утилізацію матеріалу. Зберігати при кімнатній температурі. Попадання в очі — промийте водою Попадання на шкіру — промийте водою, не має впливати на шкіру. Вдихання — особливих небезпек не вказано

Біоцидний засіб для обробки виробів	Каркас
Діюча речовина	Полігексаметиленбігуаніду гідрохлорид
Зміст	20 - 25 %
CAS №	32289-58-0
Функція активної речовини	Біоцидний продукт
Інформація щодо безпеки	<p>Гостра токсичність (пероральна): Категорія 4 Гостра токсичність (вдихання): Категорія 2 Подразнення очей: Категорія 1 Підвищення чутливості шкіри: Підкатегорія 1B Специфічна токсичність для органів-мішеней: Категорія 1 Гостра токсичність водного середовища: Категорія 1 Хронічна токсичність водного середовища: Категорія 1</p>  <p>Вказівки про небезпеку: H317 може спричинити алергічну реакцію шкіри. H319 спричинює серйозне подразнення очей. H332 шкідливий у разі вдиханні. H351 може спричинити рак. H372 пошкоджує органи у разі тривалого або багаторазового впливу. H410 дуже токсичний для водного середовища з тривалими наслідками.</p> <p>Попадання в очі — промийте великою кількістю води, потрібна медична допомога. Попадання на шкіру — зніміть забруднений одяг, промийте великою кількістю води. Вдихання — вийдіть на свіже повітря, проконсультуйтеся з лікарем Ковтання — прополощіть рот водою та випийте багато води.</p> <p>Необхідно утилізувати як небезпечні відходи відповідно до місцевих національних правил, не допускати потрапляння продукту в каналізацію, водойми або ґрунт.</p>

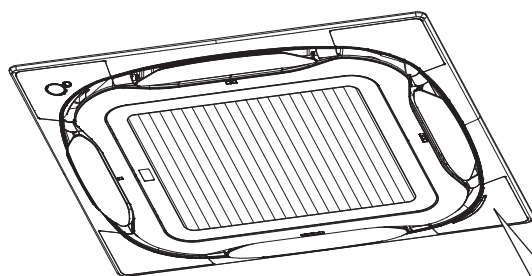
Біоцидний засіб для обробки виробів	Каркас
Діюча речовина	Хлорид дидецилдиметиламонію
Зміст	45 - 55 %
CAS №	68424-95-3
Функція активної речовини	Біоцидний продукт
Інформація щодо безпеки	<p>Спричиняє опіки. Шкідливий у разі проковтування. Поводьтеся з ним відповідно до правил промислової гігієни та техніки безпеки. Агресивний, легкозаймистий</p> <p>Вдихання — вийдіть на свіже повітря. Негайно зверніться до лікаря. Якщо дихання нерегулярне або зупинене, зробіть штучне дихання Попадання на шкіру — негайно промийте великою кількістю води з милом. Негайно зверніться до лікаря. Негайно зніміть весь забруднений одяг Попадання в очі — негайно промийте очі великою кількістю води. Негайно зверніться до лікаря Ковтання — негайно зверніться до лікаря. Прополощіть рот водою і пийте багато води. Не викликайте блювоту без консультації лікаря. Ніколи нічого не давайте через рот неприємній людині. Утилізуйте відповідно до місцевих правил. Зверніться до служби утилізації відходів.</p>

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Назви та функції деталей



Кутова кришка з дисплеєм керування



Індикатор очищувача повітря з УФ-стримером

- Нормальна експлуатація : Синій (світиться)
- Помилка в блоці стримера : Синій (блимає)
- Помилка в УФ-блоці : Червоний (блимає)
- Повідомлення про час заміни блоку стримера й УФ-блока : Червоний (світиться)
- Блок вимкнено : світлодіод не світиться

Докладніше про час заміни див.

на сторінці 11 .

- До комплект постачання очищувача повітря з УФ-стримером не входить пульт дистанційного керування.

Під час роботи внутрішнього блоку очищувач повітря з УФ-стримером очищує повітря.

Інструкції з використання див. в посібнику з використання пульта дистанційного керування.

Дивіться значок очищення повітря на дисплеї дротового пульта дистанційного керування під час нормальної роботи.

Неможливо побачити значок очищення повітря на дисплеї бездротового пульта дистанційного керування (стежте за відображенням режиму роботи на кутовій кришці).

- Коли час замінити фільтр, на дисплеї дротового пульта дистанційного керування з'явиться значок фільтра. На бездротовому пульті дистанційного керування значок фільтра міститься на приймачі на декоративній панелі.

- Несправність очищувача повітря з УФ-стримером відображається на дисплеї дротового пульта дистанційного керування. У разі використання бездротового пульта дистанційного керування несправність очищувача повітря з УФ-стримером відображається на приймачі на декоративній панелі.

- Якщо з'являється індикатор помилки, виконайте перевірку відповідно до посібників з експлуатації очищувача повітря з УФ-стримером і дротового або бездротового пульта дистанційного керування.

Отримати детальнішу інформацію можна в посібнику зі встановлення та експлуатації дротового або бездротового пульта дистанційного керування.

Помилки комплекту очищувача повітря з УФ-стримером не будуть видимі в підключеній програмі для пристроїв Sky air.

У такому разі потрібно переглянути помилки, що відображаються на дротовому або бездротовому пульті дистанційного керування.

Як використовувати

Перевірте перед початком використання

- Чи правильно змонтовано гофрований фільтр і захисну сітку? (Якщо гофрований фільтр і захисну сітку не змонтовано правильно, очищувач повітря з УФ-стрімером не працюватиме належним чином.)
- Чи правильно змонтовано повітряний фільтр внутрішнього блоку?

Як використовувати

Підготовка	Увімкніть вимикач живлення кондиціонера.
1	Увімкніть кондиціонер. (Інструкції з використання див. в посібнику з використання пульту дистанційного керування.)

ПРИМІТКИ

- Під час роботи кондиціонера очищувач повітря з УФ-стрімером очищує повітря. Очищення повітря можливе також у режимі роботи FAN ONLY (лише вентилятор).
- З метою ефективного очищення повітря очищувач повітря з УФ-стрімером розроблено для роботи в режимі циклів (в одноденному циклі очищувач повітря з УФ-стрімером працює 6 годин, розділених на 3 години роботи -> 3 години перерви -> 3 години роботи)
- Під час встановлення очищувача повітря з УФ-стрімером обсяг повітря, продуктивність і звук роботи внутрішнього блоку можуть змінюватися.
- Гофрований фільтр можна використовувати до 12 місяців (2500 годин). Термін служби гофрованого фільтра може варіюватися залежно від умов приміщення. У приміщеннях з великою кількістю забруднюючих речовин (дим, домашні тварини, місця з інтенсивним рухом транспорту тощо) гофрований фільтр потрібно замінювати частіше.
- Гофрований фільтр НЕ МОЖНА промивати для відновлення.

Догляд і очищення

ЩОДЕННИЙ ДОГЛЯД

- Перш ніж розпочати використання приладу, прочитайте посібник із технічного обслуговування.
- Докладніше про те, як чистити повітряний фільтр і вентиляційну решітку, див. в посібнику з використання внутрішнього блоку.
- Якщо захисну сітку або гофрований фільтр необхідно відкрити чи зняти для обслуговування, зверніться до постачальника або до контакт-центру. (Див. на задній обкладинці.)

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Під час проведення перевірки обов'язково зупиніть роботу та вимкніть вимикач живлення. Невиконання цих вимог може призвести до ураження електричним струмом або травмування.



⚠ УВАГА

- **Не відкривайте й не знімайте захисну сітку або гофрований фільтр.**
Це може призвести до несправності очищувача повітря з УФ-стрімером.
Для проведення технічного обслуговування або подібних робіт зверніться до свого постачальника або до контакт-центру. (Див. на задній обкладинці.)
- **Не мийте очищувач повітря з УФ-стрімером водою.**
Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання.



ЗАБОРОНЕНО



НЕ
МОЧИТИ


- Для очищення зовнішньої поверхні пристрою протирайте його м'якою сухою тканиною. **Не використовуйте розчинник або бензин.** Невиконання цього правила може призвести до розтріскування, зміни кольору або несправності.
- Під час роботи на висоті будьте обережні з ризиком. Нестійке ризиківання може призвести до травм через падіння або перекидання.



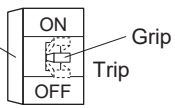


Усунення несправностей

Також перегляньте посібник з використання, що постачається разом із внутрішнім блоком.


Наступні випадки не вважаються несправностями.

Ознака	Причина	Причина
Із пристрою лунають шипіння та потрiскування	Із блоку стримера лунають шипіння та потрiскування.	Це звуки, пов'язані з розрядженням пристрою.
У повітрі відчувається запах	Запах з отвору для виходу повітря викликає занепокоєння.	У рідкісних випадках на початку використання може з'явитися запах із гофрованого фільтра. Крім того, запах може виходити через невелику кількість озону, що утворюється під час розрядження стримера.
Фільтр змінює колір	Гофрований фільтр стає жовтим.	Фільтр може знебарвлюватися під дією ультрафіолетових променів.
Синій світлодіод не вмикається	Синій світлодіод світиться під час роботи.	Синій світлодіод вимикається, коли вентилятор зупиняється.
Неможливо підтвердити наявність ультрафіолетових променів	Неозброєним оком підтвердити наявність УФ-променів неможливо.	Оскільки глибокі ультрафіолетові промені (UVC) невидимі, їх неможливо визначити неозброєним оком.
Під час роботи виникає низькочастотний звук або дзижчання	Низькочастотний звук або дзижчання під час роботи – це результат монтажу очищувача повітря з УФ-стримером.	У рідкісних випадках монтаж пристрою може спричинити появу звуку під час роботи.
Індикатор на кутовій кришці з дисплеєм керування продовжує блимати	Продовжує блимати, навіть якщо роботу зупинено.	Блимання індикатора не припиняється навіть після зупинки роботи. Зверніться до постачальника для заміни деталей. (Див. сторінку )
УФ-блок або блок стримера не працює	Під час роботи кондиціонера УФ-блок або блок стримера не працює.	Залежно від умов використання, УФ-блок і блок стримера можуть зупинити роботу для захисту деталей.

Перевірте їх, перш ніж звертатися до сервісного центру.

Ознака	Причина	Заходи
Зовсім не працює	Вимикач живлення може бути вимкнено.	<ul style="list-style-type: none"> Якщо ручка вимикача перебуває в положенні OFF, увімкніть його. Якщо ручка вимикача перебуває в положенні TRIP, зверніться до постачальника, не вмикаючи пристрій. <p>Вимикач живлення (Автоматичний вимикач заземлення)  Grip</p>
	Можливо, сталося відключення електроенергії.	Повторіть запуск після відновлення живлення.
Поганий повітряний потік і шум	Повітряний фільтр може бути засмічений або забруднений.	Очистіть повітряний фільтр. (Перегляньте посібник з використання, що постачається разом із внутрішнім блоком.)
	Гофрований фільтр може бути засмічений або забруднений.	Замініть гофрований фільтр. (Див. сторінку ) Докладніше про час заміни див. на сторінці  .

- Якщо під час роботи з'являється повідомлення про помилку, очищувач повітря з УФ-стримером автоматично вимикається. (Кондиціонер продовжує працювати.)
- Якщо проблема не зникає навіть після перевірки, не намагайтесь усунути її самостійно, а зверніться до постачальника.

При цьому повідомте йому ознаки несправності та назву моделі. Назву моделі зазначено на платі з назвою моделі (див. сторінку )

Усунення несправностей

Зверніться до свого постачальника в наступних випадках.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- У разі виникнення будь-яких нештатних ситуацій (наприклад, запаху гару) негайно припиніть роботу й вимкніть вимикач живлення. Продовження роботи з порушенням може призвести до несправності, ураження електричним струмом або пожежі. Зверніться до свого постачальника.



Ознака	Зверніться до свого постачальника, виконавши вказані дії.
Спрацював захисний пристрій, наприклад запобіжник живлення, вимикач живлення або автоматичний вимикач заземлення.	Відключіть електроживлення.
Перемикач не працює належним чином.	Відключіть електроживлення.

Додаткові аксесуари

Для цього виробу доступні додаткові аксесуари для заміни. Докладніше про них можна дізнатися в постачальника або в контакт-центрі.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Не встановлюйте додаткові аксесуари, що продаються окремо, самостійно. Використовуйте лише додаткові аксесуари, рекомендовані виробником. Неправильний монтаж може призвести до несправності, витoku води, ураження електричним струмом або пожежі. Зверніться до свого постачальника або до контакт-центру. (Див. на задній обкладинці.)



ЗАБОРОНЕНО

Додаткові змінні аксесуари

Назва виробу	Номер деталі
Гофрований фільтр	BAF55A125
УФ-блок	3F725961-1
Блок стримера	EST2R55-3A

Замовляйте додаткові змінні аксесуари у свого постачальника або в групі контакт-центру, що відповідає за постачання деталей.

Характеристики

Назва моделі	BAEF125AWB	
Електроживлення	Однофазна мережа 220-240 В 50 Гц / 220 В 60 Гц	
Назва виробу	Очищувач повітря з УФ-стримером	
Зовнішні розміри (мм)	Висота	100
	Ширина	840
	Глибина	840
Споживання електроенергії (Вт)	6	
Вага виробу (кг)	12	

Гарантія та післяпродажне обслуговування

Післяпродажне обслуговування

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- **Не розбирайте, не змінюйте та не ремонтуйте пристрій.**

Це може призвести до несправності, витоку води, ураження електричним струмом або пожежі. Зверніться до свого постачальника.



ЗАБОРОНЕНО

- **Не монтуйте самостійно.**

Неправильний монтаж може призвести до несправності, витоку води, ураження електричним струмом або пожежі. Зверніться до свого постачальника.



ЗАБОРОНЕНО

■ Коли ви подасте заявку на ремонт, вас попросять повідомити наступну інформацію.

- Назва моделі
- Серійний номер і дата монтажу
- Якомога детальніша інформація (зокрема, відомості, що відображаються на дисплеї пульта дистанційного керування)
- Ваше ім'я, адреса, номер телефону

■ Якщо ви не впевнені

З питань післяпродажного обслуговування зверніться до постачальника або до контакт-центру.

■ Ремонт

Проконсультуйтеся з постачальником або з контакт-центром.

Якщо функціональність пристрою можливо відновити за допомогою ремонту, ми виконаємо ремонт на вимогу замовника за окрему плату.

■ Термін зберігання функціональних деталей для ремонту

Функціональні деталі для ремонту – це деталі, необхідні для підтримки функціональності виробу.

Компанія буде зберігати функціональні деталі для ремонту цього очищувача повітря з УФ-стримером протягом 9 років після припинення виробництва.

■ Рекомендація укласти договір на технічне обслуговування

Після декількох сезонів використання ефективність роботи очищувача повітря з УФ-стримером може погіршитися через забруднення його внутрішньої частини.

Компанія рекомендує укласти договір на технічне обслуговування (платне), оскільки розбирання та внутрішнє очищення приладу вимагає спеціальних навичок.

■ Рекомендації щодо циклу перевірки та технічного обслуговування

[Зверніть увагу, що цикл технічного обслуговування не означає гарантійний термін.]

- **Перш ніж розпочати використання приладу, прочитайте посібник із технічного обслуговування.**

У Таблиці 1 передбачаються наступні умови використання.

(1) Звичайні умови використання без частого запуску та зупинки.

(Зазвичай, залежно від моделі, стандартна кількість запусків і зупинок пристрою за нормальних умов використання становить не більше 6 разів на годину.)

(2) Припускається, що час роботи виробу становить 10 годин на день, 2500 годин на рік.

- Таблиця 1. Список "циклів перевірки" та "циклів технічного обслуговування"

Назва основної деталі	Цикл перевірки	Цикл технічного обслуговування [Заміна або ремонт]
Друковані плати	1 рік	25 000 годин

ПРИМІТКА 1. У цій таблиці показано основні деталі. Подробиці уточнюйте в договорі на технічне обслуговування.

ПРИМІТКА 2. Цей цикл технічного обслуговування вказує на приблизний період до проведення технічного обслуговування, що забезпечить тривале та безпечне використання виробу.

Використовуйте цей цикл для належного планування технічного обслуговування (формування бюджету витрат на технічне обслуговування тощо).

Крім того, залежно від деталей договору на технічне обслуговування, цикли перевірки та технічного обслуговування можуть бути коротшими, ніж у цій таблиці.

ПРИМІТКА 3. "Цикл технічного обслуговування" та "цикл заміни" необхідно скоротити, коли умови використання (тривалий час роботи, часті запуски та зупинки тощо) або навколишнє середовище (висока температура, висока вологість тощо) ускладнюються. Докладніше можна дізнатися в постачальника або в контакт-центрі.

ІНШЕ

Гарантія та післяпродажне обслуговування

■ Рекомендації щодо циклу заміни змінних деталей

[Зверніть увагу, що цикл заміни не означає гарантійний термін.]

- Таблиця 2. Список "циклів заміни"

Назва основної деталі	Цикл перевірки	Цикл заміни
Гофрований фільтр	6 місяців	1 рік
УФ-блок	1 рік	7 років
Блок стримера		7 років
Запобіжник		10 років

ПРИМІТКА 1. У цій таблиці показано основні деталі. Подробиці уточнюйте в договорі на технічне обслуговування.

ПРИМІТКА 2. Цей цикл заміни вказує на приблизний період до проведення заміни деталей, що забезпечить тривале та безпечне використання виробу.

Використовуйте цей цикл для належного планування заміни деталей (формування бюджету витрат на змінні деталі тощо).

ПРИМІТКА 3. Цикл заміни УФ-блоків і блоків стримерів залежить від тривалості роботи.

■ Переміщення й утилізація

Оскільки переміщення очищувача повітря з УФ-стримером (у зв'язку з переїздом або з інших причин) вимагає спеціальних навичок, проконсультуйтеся з постачальником або з контакт-центром.

- Утилізуйте виріб належним чином відповідно до місцевих норм і правил.

MEMO

IHUE

MEMO



DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium



Двовимірний штрих-код – це виробничий код.

3P701969-21A M22N116 (2306) HT