

# ***Shark***<sup>®</sup>

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### HP300EU

Очищувач повітря Shark  
NeverChange5 Air Purifier MAX



# Shark

## Очищувач повітря

### HP300



## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Тільки для внутрішнього та домашнього використання.

#### **▲ УВАГА**

**ЩОБ ЗМЕНШИТИ РИЗИК ПОЖЕЖІ, УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ АБО ТРАВМ:**

**Щоб зменшити ризик пожежі, ураження електричним струмом та інших травм, дотримуйтесь усіх інструкцій та вказівок з техніки безпеки.**

**ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ОБОВ'ЯЗКОВО ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ ТА ЗБЕРЕЖІТЬ ЇХ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО КОРИСТУВАННЯ.**

**ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ**

- Не використовуйте очищувач повітря, якщо він пошкоджений або не працює належним чином, а також якщо пошкоджено шнур або вилка. Не намагайтеся відремонтувати прилад самостійно. Зв'яжіться зі службою підтримки клієнтів.
- Не накривайте шнур килимами, або іншими покриттями. Не розташовуйте шнур живлення під меблями або технікою. Розміщуйте шнур живлення подалі від місць, де він буде заважати пересуванню людей.
- Якщо шнур живлення пошкоджений, його повинен замінити виробник або центр сервісного обслуговування. Зверніться до служби підтримки клієнтів.
- Цей пристрій не призначений для використання дітьми та особами з обмеженими фізичними, чутливими або розумовими здібностями, а також без відповідного досвіду та знань, якщо за ними є постійне спостереження або надана інструкція щодо безпечного використання пристрою, і користувач розуміє всі ризики використання.
- Діти не повинні гратися з пристроєм.
- Очищення та технічне обслуговування не повинні виконуватися дітьми без нагляду.
- Завжди відключайте очищувач повітря від розетки перед обслуговуванням.
- Ніколи не торкайтесь вилки або приладу мокрими руками.
- НЕ використовуйте прилад без встановленого фільтра.
- Використовуйте виключно фірмові фільтри та аксесуари Shark®.
- НЕ пошкоджуйте шнур живлення:
  - а) НЕ тягніть і не переносьте прилад за шнур і не використовуйте шнур як ручку.
  - б) НЕ від'єднуйте вилку, тягнучи за шнур. Візьміться за вилку, а не за шнур.
  - в) НЕ ставте прилад на шнур живлення, не закривайте шнур дверцятами, уникайте пошкодження шнура живлення гострими кутами та не залишайте шнур біля нагрітих поверхонь.
- НЕ використовуйте приладі із заблокованими отворами. Бережіть отвори від попадання пилу, ворсинок, волосся та всього, що може перешкоджати потоку повітря.
- Протирайте протирайте зовнішні поверхні тільки водою. Протирання приладу хімічними засобами для очищення може пошкодити пристрій.
- Переконайтеся, що фільтр на місці після планового технічного обслуговування приладу.

- НЕ використовуйте прилад, якщо він не працює належним чином, якщо він був пошкоджений чи на відкритому повітрі або його впустили у воду.
- НЕ розміщуйте прилад на нестійких поверхнях, таких як стільці або столи.
- Ніколи не використовуйте прилад в таких середовищах:
  - а) Вологі кімнати або вологі поверхні
  - б) Відкриті майданчики
  - в) Закриті приміщення, які можуть містити вибухонебезпечні або токсичні дими або випари (рідина для запальничок, бензин, газ, фарба, розчинники для фарб, речовини для захисту від молі або легкозаймистий пил).
- Вимкніть усі елементи керування перед тим, як від'єднувати прилад від розетки.
- Завжди відключайте прилад від розетки коли ви ним не користуєтесь, а також перед будь-яким обслуговуванням або очищенням.

#### **ТЕХНОЛОГІЯ ПОГЛИНАННЯ ЗАПАХІВ**

Зверніть увагу на наступні дії під час взаємодії з картриджем з технологією поглинання запахів

- НЕ намагайтеся розібрати картридж..
- Уникайте прямого контакту з ароматичним подом у картриджі.
- НЕ вдихайте безпосередньо з картриджа.
- Тримайте картридж подалі від дітей та домашніх тварин.
- Тримайте картридж подалі від тепла, іскр та відкритого вогню.
- НЕ залишайте картридж при прямому сонячному світлі.
- Перша допомога при контакті з картриджем:
- Уникайте контакту з тканинами та обробленими поверхнями.
- Попадання в очі: Зняти контактні лінзи, якщо вони є. Безперервно промивайте очі водою протягом кількох хвилин.
- Контакт зі шкірою: Ретельно вимийте руки після використання картриджа. У разі появи подразнення або висипу зверніться за медичною допомогою/допомогами.
- Вдихання: перемістіть людину на свіже повітря, якщо вона відчуває будь-які респіраторні симптоми. Якщо симптоми не зникають, зверніться за медичною допомогою.
- Проковтування: НЕ викликайте блювоту. Зверніться за медичною допомогою/порадою.



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** небезпека хімічного опіку. Тримайте батареї подалі від дітей.

- Цей продукт містить літєву батарею типу «кнопка». Якщо нову або використану літєву батарею типу «кнопка» проковтнути або вона потрапила в організм, це може спричинити серйозні внутрішні опіки та призвести до смерті вже через 2 години. Завжди повністю закривайте батарейний відсік. Якщо батарейний відсік не закривається надійно, припиніть використовувати виріб, вийміть батареї та тримайте його подалі від дітей. Якщо ви вважаєте, що діти могли проковтнути батареї або помістити їх в будь-яку частину тіла, негайно зверніться до лікаря.

## ЗБЕРЕЖІТЬ ДАНУ ІНСТРУКЦІЮ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВИКОРИСТАННЯ

Деталі та компоненти:

1. Вентиляційні отвори для виходу повітря
2. Диск керування технологією поглинання запахів
3. Панель керування
4. Передній дисплей
5. Корпус очищувача повітря
6. Вентиляційні отвори для входу повітря
7. Сітчасті пилові фільтри
8. HEPA -фільтр
9. Кришка HEPA- фільтра



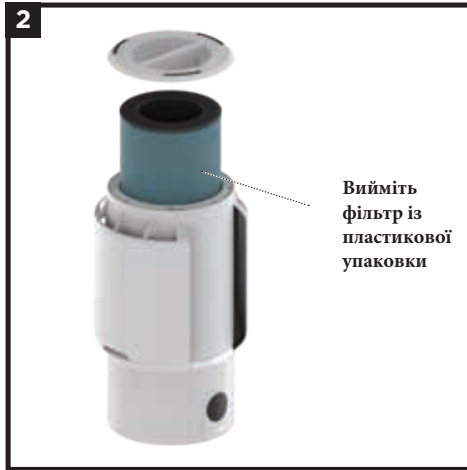
ПОРАДИ ЩОДО НАЛАШТУВАННЯ ВАШОГО ПРИЛАДУ

- Переконайтеся, що передня панель пристрою спрямована в сторону від найближчої стіни.
- Не рухайте пристрій під час його роботи. Перш ніж переміщати пристрій, вимкніть живлення та від'єднайте пристрій від мережі.
- Переконайтеся, що вентиляційні отвори не заблоковані.
- Не ставте нічого на очищувач повітря.
- Не розміщуйте очищувач повітря поблизу обігрівачів або радіаторів.
- Тримайте пристрій подалі від прямих сонячних променів і води чи іншої рідини.
- Тримайте всі двері та вікна закритими під час роботи очищувача повітря.
- Уникайте використання пристрою в дуже вологому середовищі.

**Примітка:** Не у всіх моделях серії Shark HP300 присутня технологія поглинання запахів.



**1.** НЕ підключайте очищувач повітря до розетки. Спочатку обережно переверніть очищувач повітря догори дном та поставте його на рівну поверхню підлоги. Поверніть кришку фільтра проти годинникової стрілки, щоб розблокувати її, а потім підніміть її, щоб отримати доступ до HEPA-фільтра.



**2.** Вийміть HEPA-фільтр з пластикової упаковки. Повторно встановіть HEPA-фільтр в будь-якому напрямку



**3.** Повторно встановивши фільтр HEPA, поверніть кришку фільтра за годинниковою стрілкою, доки вона не стане на місце із клацанням.



**4.** Встановіть очищувач повітря на плоску, рівну поверхню підлоги, щонайменше в 3 дюйми (8 см) від стін і предметів. Якщо ваш очищувач повітря підтримує технологію поглинання запахів, знайдіть картридж і дотримуйтесь інструкцій, щодо його встановлення.



**5.** Обережно зніміть жовту наклейку на верхній частині очищувача повітря, щоб отримати доступ до панелі керування. Підключіть очищувач повітря до електричної розетки та натисніть кнопку живлення на верхній панелі керування.



**6.** Коли пристрій увімкнено, він почне аналізувати якість повітря, що відображається на дисплеї відповідними індикаторами. Через кілька секунд пристрій відобразить поточну якість повітря, і ви зможете налаштувати параметри свого пристрою.

**Примітка.** Технологія HEPA-фільтра дозволяє використовувати один HEPA-фільтр до 5 років\*.  
\*Протестовано за стандартом GB/T18801-2015 P.CCM, на основі зниження CADR на 50%, площа очищення 28 м² та 12 годин щоденної роботи на максимальній швидкості вентилятора.

Ваш очищувач повітря оснащено панеллю керування у верхній частині пристрою та екраном дисплея на передній частині пристрою

ВЕРХНЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ













ЕКРАН ПЕРЕДЬОГО ДИСПЛЕЯ


Відображає поточний стан якості повітря на основі режиму Air Info, вибраного на верхній панелі керування.







КНОПКИ ВЕРХНЬОЇ ПАНЕЛІ КЕРУВАННЯ

-  **Увімкн/вимкн.:** натисніть, щоб увімкнути або вимкнути живлення.
  -  **Auto (Автоматичний режим):** натисніть, щоб увімкнути автоматичний режим. У цьому налаштуванні швидкість вентилятора автоматично регулюється на основі показників якості повітря в реальному часі. Коли якість повітря покращиться, швидкість вентилятора зменшиться. Якщо якість повітря погіршиться, швидкість вентилятора збільшиться. Залиште пристрій у автоматичному режимі для оптимальної роботи.
  -  **Fan Speed (Швидкість вентилятора):** регулює швидкість вентилятора. Виберіть одне з 5 налаштувань: 1 Quiet (Тихий), 2 Low (Низька), 3 Medium (Середня), 4 High (Висока), 5 Maximum (Максимальна). Виберіть бажану швидкість за допомогою стрілок на панелі керування.
  - Примітка.** Якщо швидкість вентилятора змінено вручну, автоматичний режим буде вимкнено. Для отримання порад та додаткової інформації див. розділ «Оптимізація швидкості вентилятора».
  -  **Інформація про стан повітря:** натисніть, щоб переключитися між параметрами відображення якості повітря. Для отримання додаткової інформації див. розділ «Налаштування інформації про повітря».
  -  **Таймер вимкнення:** установіть кількість годин роботи очищувача повітря, перш ніж він автоматично вимкнеться. Таймер можна встановити на 1–12 годин.
  -  **Яскравість:** регулює яскравість екрана переднього дисплея та верхньої панелі керування. Перемикайтесь між 3 варіантами: повна яскравість, частково затемнена, повністю затемнена. У повністю затемненому режимі очищувач повітря продовжуватиме працювати з вимкненим світлодіодним світлом — ідеальний варіант для ночі.
  -  **Ресурс фільтра:** натисніть, щоб показати термін служби фільтра, що залишився. Коли у фільтрі залишиться 0% значок фільтра почне блимати, вказуючи, що фільтр потрібно змінити. Для отримання додаткової інформації див. розділ «Встановлення та видалення фільтра».
  -  **Блокування від дітей:** натисніть і утримуйте протягом двох секунд, щоб заблокувати кнопки верхньої панелі керування. Щоб розблокувати панель, повторно натисніть і утримуйте дану кнопку протягом двох секунд.
- Поради та підказки**
-  **Оптимізація продуктивності в еко-режимі:** після досягнення 100% чистого повітря протягом 5 хвилин в автоматичному режимі ваш очищувач повітря перейде в еко-режим. Термін служби фільтра вашого пристрою та споживання електроенергії будуть оптимізовані!
  -  **Вимкнення звукових сигналів:** щоб вимкнути звуки сповіщень, одночасно натисніть і утримуйте кнопки Air Info та Child Lock протягом двох секунд. Щоб відновити звукові сигнали, повторно натисніть і утримуйте обидві кнопки ще раз.

НАЛАШТУВАННЯ ІНФОРМАЦІЇ ПРО СТАН ПОВІТРЯ

Вбудований датчик визначає якість вашого повітря, щоб надати вам інформацію в реальному часі. Використовуйте кнопку AIR INFO  для перемикання між параметрами відображення якості повітря.

ІНФО	ПЕРЕДНІЙ ДИСПЛЕЙ	ЗЧИТУВАННЯ ЯКОСТІ ПОВІТРЯ В РЕАЛЬНОМУ ЧАСІ
% ЯКІСТЬ ПОВІТРЯ		Показує рейтинг якості повітря: • Погана: 0%–69% • Задовільна: 70%–84% • Хороша: 85%–100% Якщо ваш прилад показує 100%, це означає, що якість вашого повітря дуже добра. Якщо якість повітря впаде, % відповідно відкоригується STATUS використовує стандарти очищення повітря від твердих часток (PM), визначені EPA (Агентство з охорони навколишнього середовища США) для розрахунку рейтингу стану.
РОЗМІРИ ЧАСТИНОК		Значення PM (тверді частинки) — це кількість твердих частинок у вашому повітрі, виміряна в мікрограмах (мкг) на кубічний метр. Ваш очищувач повітря вимірює частинки трьох розмірів: PM1, PM2,5 і PM10.
PM1		Відображає кількість частинок розміром PM1 у вашому повітрі, включаючи віруси та надтонкі алергени.
PM2,5		Відображає кількість частинок розміром PM2,5 у вашому повітрі, включаючи дим і бактерії.
PM10		Відображає кількість частинок розміром PM10 у вашому повітрі, включаючи пил, цвіль і пилок.

## ПОЯСНЕННЯ ІНФОРМАЦІЇ ЩОДО ЯКОСТІ ВАШОГО ПОВІТРЯ

Кільця (індикатори) на передньому та верхньому дисплеях змінюють колір зі зміною якості повітря, що дозволяє легко контролювати якість повітря, навіть якщо ви знаходитесь далеко від пристрою.



Синє кільце означає, що якість вашого повітря хороша, з низьким рівнем концентрації частинок.



Бурштинове кільце означає, що якість вашого повітря задовільна, із помірним рівнем концентрації частинок. Щоб отримати кращі результати, збільшіть швидкість вентилятора або виберіть автоматичний режим.



Червоне кільце означає погану якість повітря з високим рівнем концентрації частинок. Щоб отримати кращі результати, збільшіть швидкість вентилятора або виберіть автоматичний режим.

**Примітка.** Датчик якості повітря використовує кумулятивну кількість частинок для всіх розмірів РМ, щоб визначити відсоток чистого повітря.

## ОПТИМІЗАЦІЯ ШВИДКОСТІ ВЕНТИЛЯТОРА

Ваш очищувач повітря має 5 налаштувань швидкості вентилятора. Відрегулюйте швидкість вентилятора, щоб оптимізувати ефективність очищення.

ДИСПЛЕЙ	ШВИДКІСТЬ	НАЙКРАЩЕ ДЛЯ:
	<b>AUTO</b>	Оптимальна швидкість для подовження терміну служби фільтра HEPA
	<b>1-2</b>	Тиха робота
	<b>3-4</b>	Зменшення запахів
	<b>5 (MAX)</b>	Максимальне очищення повітря та уловлювання сміття.

## УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ ТА ПОШИРЕНІ ЗАПИТАННЯ

Загальні запитання	Які рекомендовані налаштування?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ми рекомендуємо використовувати цей очищувач повітря в автоматичному режимі. Автоматичний режим використовує датчик частинок очищувача повітря, і він автоматично регулює швидкість вентилятора очищувача повітря. Вищі швидкості вентилятора найкраще підходять для алергіків і забрудненого середовища.</li> </ul>
	Де встановлювати очищувач повітря?	Ми рекомендуємо встановити очищувач повітря в кімнаті вашого дому, де є найбільша активність. Це допоможе очистити повітря від забруднюючих речовин і запахів, які надходять.
	Що таке Екорезим?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Після досягнення 100% якості повітря протягом 5 хвилин в автоматичному режимі ваш очищувач повітря перейде в екорезим. Ваш вентилятор вимкнеться, доки не буде виявлено частинки. Це оптимізує термін служби ваших фільтрів.</li> </ul>
	Чи можна вимкнути звукові сигнали очищувача повітря?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Щоб керувати звуковим сигналом пристрою, утримуйте кнопки Air Info  та  Child Lock одночасно протягом двох секунд.</li> </ul>
	Чому не працюють кнопки панелі керування?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Можливо, у вашому очищувачі повітря активовано налаштування блокування від дітей. Щоб керувати цим параметром, натисніть кнопку блокування від дітей протягом двох секунд.</li> </ul>
Якість повітря	Чому якість мого повітря завжди 100%?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Якщо ваш очищувач повітря відображає синє кільце, якість вашого повітря хороша. Однак якість повітря коливатиметься в міру того, як забруднювачі потраплятимуть у ваш дім або розвиватимуться в ньому. Такі дії, як куріння, приготування їжі, запалювання свічок або розпилення засобів для чищення (серед іншого), можуть додати більше забруднюючих речовин у ваше повітря. Наша технологія Auto IQ відстежує ці коливання в реальному часі та коригує, коли виявляє частки. Щоб визначити, чи датчик працює правильно, розпиліть невелику кількість духів або аерозольного миючого засобу біля датчика на задній панелі очищувача повітря. Будь ласка, відвідайте: <a href="https://support.sharkclean.co.uk">https://support.sharkclean.co.uk</a> для отримання додаткової інформації</li> </ul>
	Чому якість мого повітря ніколи не досягає 100%?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Якщо якість вашого повітря ніколи не досягає 100%, переконайтеся, що фільтр встановлено належним чином без оригінальної пластикової упаковки. Такі дії, як куріння, запалювання свічок, увімкнення зволожувача повітря, відкривання вікон і приготування їжі (серед іншого) можуть додати більше забруднюючих речовин у ваше повітря. Обов'язково огляньте навколишнє середовище та видаліть усе, що може спричиняти низьку якість повітря. Ми також рекомендуємо вимкнути пристрій і відключити його від мережі. Потім знайдіть датчик стану повітря на задній стороні очищувача і використайте ручний пилосос із насадкою, щоб очистити область навколо датчика.</li> </ul>
Сітчастий пиловий фільтр	Для чого призначені ці фільтри з обох боків очищувача повітря?	Ці сітчасті пилові фільтри, які легко очищуються, затримують великі частинки, такі як волосся, пил і ворс, захищаючи тришаровий HEPA-фільтр. Обслуговування цих фільтрів необхідне, коли на передньому дисплеї з'явиться відповідне повідомлення. Докладнішу інформацію дивіться в розділі "Обслуговування сітчастих пилових фільтрів".
	Як дізнатися, коли потрібно очистити ці два фільтри?	Коли сітчасті пилові фільтри потребують очищення, на передньому дисплеї з'явиться пульсуюче червоне кільце та текст "Перевірте фільтри для пилу". Докладнішу інформацію дивіться в розділі "Обслуговування сітчастих пилових фільтрів".
HEPA фільтр	Чи можна мити HEPA-фільтр?	Ні, HEPA-фільтр не можна мити. Тримайте фільтри подалі від води.

Якщо у вас виникли запитання, зверніться до служби підтримки клієнтів на сайті [www.sharkcleaning.com.ua](http://www.sharkcleaning.com.ua)

**Примітка:** Не у всіх моделях серії Shark HP300 присутня технологія поглинання запахів.

**Перевірка сітчастих пилових фільтрів:**

- Коли сітчасті фільтри потребують очищення, на передньому дисплеї з'явиться таке зображення з пульсуючим червоним кільцем:



**Очищення сітчастих пилових фільтрів:**

- Коли на передньому дисплеї з'явиться повідомлення "Перевірте пилові фільтри", зніміть фільтри та перевірте їх на наявність забруднень. Якщо необхідне обслуговування, залиште очищувач повітря підключеним до мережі та увімкненим, а потім виконайте такі кроки:



**1. ЗНАЙДІТЬ І ЗНІМІТЬ ПИЛОВІ ФІЛЬТРИ.**

Обережно підніміть фільтри вгору, щоб зняти їх. Перевірте сітки на наявність пилу та забруднень.



**2. ОЧИСТІТЬ ПИЛОВІ ФІЛЬТРИ .**

Використовуйте пиросос на низькій потужності з м'якою насадкою-щіткою або м'яку тканину/рушник для видалення забруднень із сітки. **НЕ використовуйте абразивні хімічні засоби для очищення.**



**3. ДОДАТКОВЕ ОЧИЩЕННЯ (НЕ ОБОВ'ЯЗКОВО).**

Якщо потрібно більш глибоке очищення, вимкніть очищувач повітря та промийте сітчасті фільтри під струменем води кімнатної температури. Дайте фільтрам повністю висохнути протягом 12 годин перед повторним встановленням. **НЕ використовуйте очищувач повітря, якщо сітчасті фільтри ще мокрі.**



**4. ВСТАНОВЛЕННЯ СІТЧАСТИХ ПИЛОВИХ ФІЛЬТРІВ.**

Переконайтеся, що очищувач повітря увімкнено, і акуратно вставте сітчасті фільтри назад у бокові слоти. Натисніть на кожен фільтр, щоб він щільно прилягав до корпусу очищувача.



**5. ПОВТОРНЕ КАЛІБРУВАННЯ.**

Після очищення та встановлення обох сітчастих фільтрів очищувач повітря автоматично почне процес recalібрації та аналізу якості повітря. Це буде видно за обертовими індикаторними вогнями.

**Примітка:** Щоб вручну скинути індикатор "Перевірте фільтри для пилу", натисніть і утримуйте значок фільтра на верхній панелі керування протягом 1-2 секунд.



**Примітка:** Технологія HEPA-фільтра дозволяє використовувати один фільтр до 5 років. Випробувано відповідно до стандарту GB/T18801-2015 P.CCM, з урахуванням зниження CADR на 50%, очищення площі 28 м<sup>2</sup> та 12 годин щоденної роботи на максимальній швидкості вентилятора.

## ОБСЛУГОВУВАННЯ ОЧИЩУВАЧА ПОВІТРЯ

**УВАГА:** Відключайте очищувач повітря від мережі перед будь-яким очищенням або обслуговуванням (за винятком перевірки сітчастих пилових фільтрів).

### Зовнішнє очищення:

- Для отримання найкращих результатів очищайте зовнішню частину пристрою кожні два місяці або за необхідності. Для видалення пилу використовуйте серветку з мікрофібри. Протріть зовнішню поверхню серветкою з мікрОВОлокна, змоченою теплою мильною водою.
- Уникайте надлишку води та абразивних хімічних засобів для очищення, щоб запобігти пошкодженню приладу.



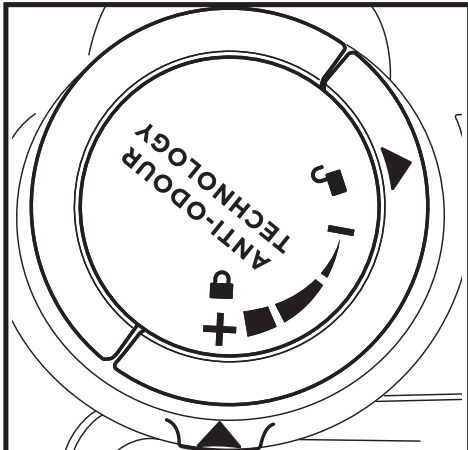
### Внутрішнє очищення:

- Для отримання найкращих результатів очищайте внутрішню частину пристрою кожні два місяці або за необхідності. Зніміть кришку фільтра, вийміть фільтр і скористайтесь пилососом або тканиною з мікрОВОлокна, щоб видалити пил і сміття з внутрішньої частини пристрою. НЕ використовуйте абразивні хімічні засоби для очищення внутрішньої частини пристрою.



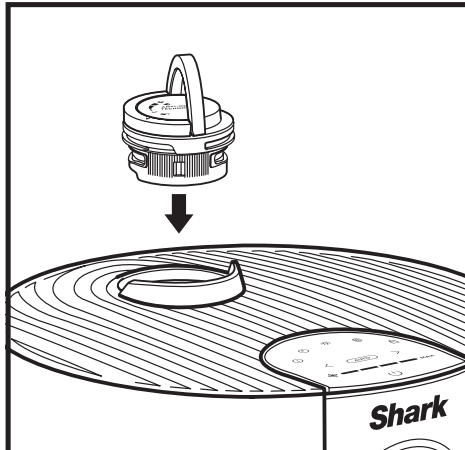
## ТЕХНОЛОГІЯ ПОГЛИНАННЯ ЗАПАХІВ

Примітка: Не у всіх моделях серії Shark HP300 присутня технологія поглинання запахів.



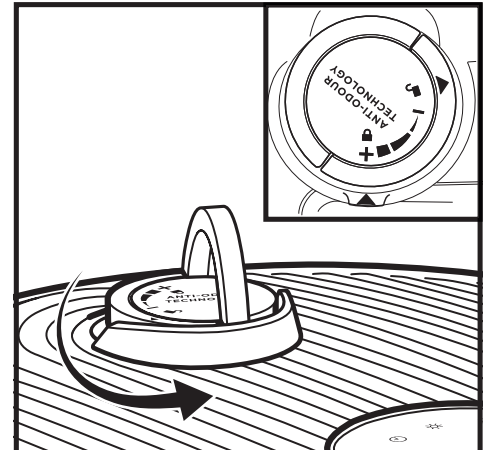
### 1. РОЗПАКУЙТЕ КАРТРИДЖ

Вийміть картридж з картонної коробки та банки.



### 2. ВСТАНОВІТЬ КАРТРИДЖ В ОЧИЩУВАЧ ПОВІТРЯ.

Підніміть ручку на диску, вирівняйте стрілки на диску та картриджі та встановіть картридж в очищувач повітря.



### 3. ЗАФІКСУЙТЕ КАРТРИДЖ В ОЧИЩУВАЧІ

Щоб закріпити та зафіксувати картридж, обертайте його проти годинникової стрілки, поки не почуєте звук клацання. раз. Продовжуйте обертати диск у напрямку до високого рівня для збільшення інтенсивності поглинання запахів.

## НАЛАШТУВАННЯ

Налаштування: Диск з технологією поглинання запахів має 4 налаштування інтенсивності: низький, середній, високий і вимкнений.

ПОЛОЖЕННЯ ДИСКА	КІЛЬКІСТЬ оборотів ДИСКА	НАЛАШТУВАННЯ	РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ
	1	OFF	Технологія усунення запахів не активована. Це допоможе подовжити термін служби картриджа від запахів.
	2	LOW	Легкі запахи, такі як запахи від сміття. Малі приміщення, наприклад, ванна кімната або передпокій.
	3	MEDIUM	Сильні запахи, такі як запахи їжі чи тварин. Середні за розміром приміщення, такі як спальня або кухня. Оптиміальна продуктивність для зменшення запахів.
	4	HIGH	Інтенсивні запахи, такі як дим чи затхлий запах після приготування їжі. Великі приміщення, такі як вітальня.

**УВАГА:** Регулювання швидкості вентилятора — це ще один спосіб контролювати інтенсивність технології поглинання запахів. Дивіться розділ "Оптимізація швидкості вентилятора" для більш детальної інформації.

**НИЗЬКА ПОЗИЦІЯ**  
Обертайте регулятор до позиції Low, щоб зменшити інтенсивність до найнижчого рівня під час використання.  
**ВИСОКА ПОЗИЦІЯ**  
Обертайте регулятор до позиції High, щоб збільшити інтенсивність до найвищого рівня під час використання.

## ПОРАДИ

### Зняття картриджа

- Картридж для поглинання запаху можна зняти, якщо ви не хочете використовувати технологію поглинання запахів
- Щоб зняти картридж, спершу вийміть картридж з очищувача повітря. Підніміть ручку на картриджі і обертайте її за годинниковою стрілкою до вирівнювання двох стрілок. Підніміть ручку і вийміть картридж з очищувача повітря.
- Тримайте картриджа так, щоб кольорова основа була видна, і обертайте картридж проти годинникової стрілки в корпусі диска, щоб вийняти його
- Потім корпус диска можна вставити назад в очищувач повітря.

### Необхідне обслуговування

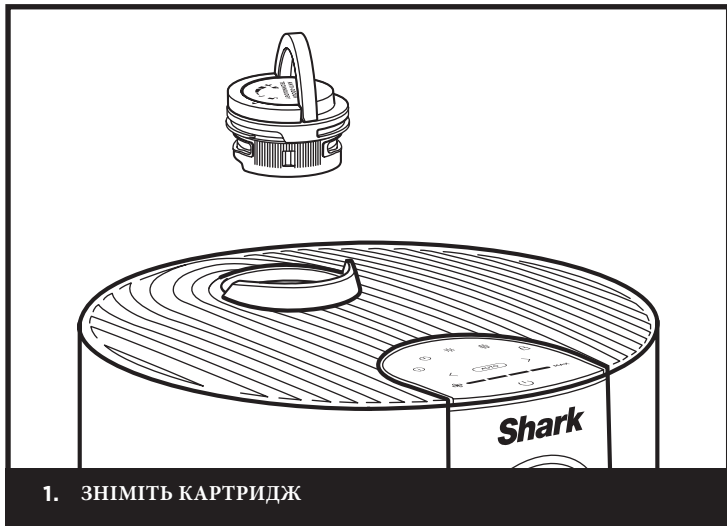
- Заміняйте картридж згідно з рекомендаціями в розділі Заміна картриджа .
- Відвідайте сайт [www.sharkcleaning.com.ua](http://www.sharkcleaning.com.ua) для отримання додаткової інформації та купівлі замінних картриджів.

### Інтенсивність аромату з часом зменшується

- Інтенсивність аромату технології поглинання запахів може зменшуватися з часом або взагалі не мати вираженого запаху. Це є природним процесом і не означає, що технологія не працює. Слідуйте інструкціям щодо заміни картриджа для забезпечення стабільної роботи приладу.

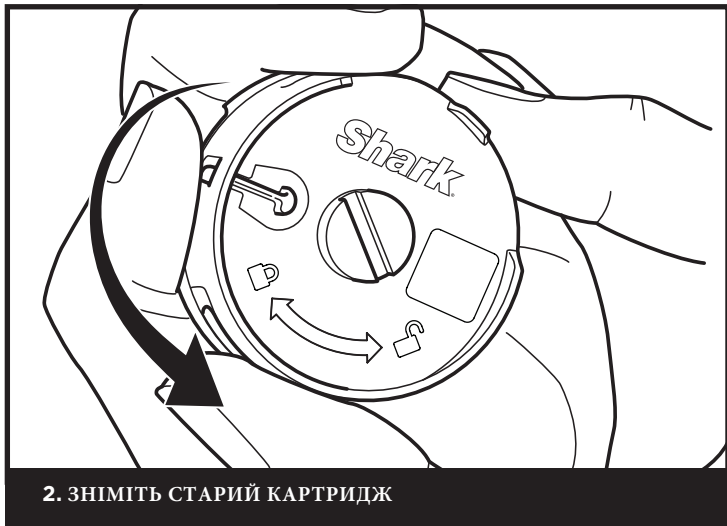


Примітка: Не у всіх моделях серії Shark HP150 присутня технологія поглинання запахів



1. ЗНІМІТЬ КАРТРИДЖ

Підніміть ручку і обертайте диск проти годинникової стрілки до вирівнювання двох стрілок. Потягніть за ручку, щоб вийняти диск з очищувача повітря.



2. ЗНІМІТЬ СТАРИЙ КАРТРИДЖ

Обертайте картридж проти годинникової стрілки в корпусі диска і вийміть картридж.



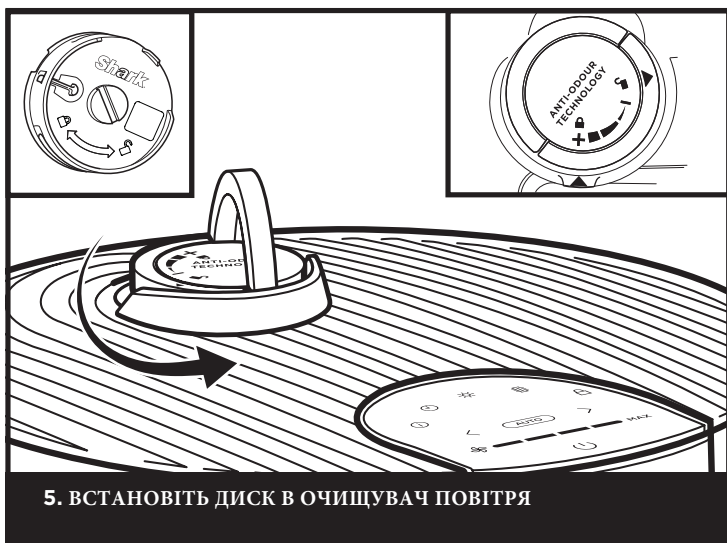
3. ВИЙМІТЬ НОВИЙ КАРТРИДЖ ІЗ УПАКОВКИ

Вийміть новий картридж з упаковки. Щоб продовжити термін служби картриджа, тримайте його в упаковці до моменту установки.



4. ВСТАНОВІТЬ НОВИЙ КАРТРИДЖ У ДИСК

Вирівняйте жовту стрілку на боці картриджа з жовтою стрілкою на боці корпусу диска, потім вставте картридж у диск. Обертайте картридж за годинниковою стрілкою, щоб зафіксувати його.



5. ВСТАНОВІТЬ ДИСК В ОЧИЩУВАЧ ПОВІТРЯ

Вирівняйте стрілку на корпусі диска з стрілкою на очищувачі повітря, потім вставте диск назад в очищувач. Обертайте регулятор проти годинникової стрілки, поки він не зафіксується на обраній інтенсивності. Обертайте далі, щоб змінити рівень інтенсивності.



6. УТИЛІЗАЦІЯ ВИКОРИСТАНОГО КАРТРИДЖА

Викиньте старий картридж в сміттєвий бак.

**УВАГА:** Картриджі для запаху слід замінювати кожні 3 місяці або за потребою для забезпечення оптимальної роботи технології.

ЗАМОВЛЯЙТЕ ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ ТА ЗМІННІ ФІЛЬТРИ

Замовляйте додаткові та змінні аксесуари на сайті [www.sharkcleaning.com.ua](http://www.sharkcleaning.com.ua)



**Картриджі технології поглинання запахів (2)**

Два картриджі для заміни, які захищають від неприємних запахів, забезпечуючи свіжий запах у вашому домі. Рекомендуємо замінювати картриджі кожні 3 місяці або за потребою для вашого очищувача повітря. Диск інтенсивності технології поглинання запахів продається окремо.



**Пульт дистанційного керування**

Використовуйте пульт дистанційного керування для управління вашим очищувачем повітря на відстані.

**ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ**

1. Увімк./Вимк.: Увімкнення/вимкнення очищувача повітря.
2. Інформація про повітря: переключення між параметрами відображення стану очищення повітря.
3. Авто: вмикає автоматичний режим.
4. Яскравість: регулює яскравість.
5. Швидкість вентилятора: регулює швидкість вентилятора.
6. Таймер вимкнення: встановлює таймер вимкнення.



## Гарантія Shark®

Такий побутовий прилад, як пилосос, — це значні інвестиції. Ваш новий прилад має працювати належним чином якомога довше. Гарантія, яку він надає, є важливою мірою та відображає, наскільки виробник впевнений у своєму продукті та якості виготовлення.

Кожен прилад Shark® постачається з безкоштовною гарантією на запасні частини та роботу. Наша лінія підтримки клієнтів +38 (067) 654-32-86 працює з 9:00 до 18:00 з понеділка по п'ятницю. Вас зв'яжуть безпосередньо з представником Shark®. Ви також знайдете онлайн-підтримку на сайті [www.sharkcleaning.com.ua](http://www.sharkcleaning.com.ua)

### ВАЖЛИВО

- Ваша гарантія поширюється лише на ваш продукт з дати покупки.
- Будь ласка, завжди зберігайте квитанцію. Якщо вам знадобиться використати вашу гарантію, нам знадобиться ваша квитанція, щоб перевірити правильність інформації, яку ви надали нам. Неможливість надати дійсну квитанцію може призвести до втрати вашої можливості подати претензію за гарантією.

### Як довго діє гарантія на нові прилади Shark®?

- Наша впевненість у нашому дизайні та контролі якості означає, що на ваш новий пилосос Shark® надається гарантія до 2 років.
- На що поширюється безкоштовна гарантія Shark®?
- На розсуд Shark ремонт або заміна вашого приладу Shark®, включаючи всі частини та роботу. Гарантія Shark® є доповненням до ваших законних прав як споживача.
- На що не поширюється безкоштовна гарантія Shark®?
- Засмічення – докладніше про те, як розблокувати пилосос, див. у брошурі з інструкціями.
- Нормальний знос деталей, (Деталі, такі як щітка, запобіжник, ремінь тощ).
- Випадкове пошкодження, несправності, викликані недбалістю використання або доглядом, неправильним використанням, недбалістю, недбалою експлуатацією або поводженням з пилососом, яке не відповідає брошурі з інструкціями Shark®, що постачається разом із вашим новим приладом.
- Використання пилососа для будь-яких інших цілей, крім звичайних побутових цілей.
- Використання деталей, зібраних або встановлених не відповідно до інструкції з експлуатації.
- Використання частин і аксесуарів, які не є оригінальними компонентами Shark®.
- Неправильна інсталяція (крім випадків, коли інстальовано Shark®).
- Ремонт або зміни, виконані сторонами, відмінними від Shark® або її агентів.

### Що станеться, коли моя гарантія закінчиться?

- Shark® не розробляє продукцію, яка має надто короткий термін експлуатації. Ми розуміємо, що у наших клієнтів може виникнути бажання відремонтувати свої пилососи після закінчення терміну гарантії. У цьому випадку зв'яжіться з нашою безкоштовною лінією підтримки клієнтів.

### Де я можу придбати оригінальні запчастини та аксесуари Shark®?

- Запчастини та аксесуари Shark® розроблені тими ж інженерами, які розробили ваш пилосос Shark®.
- На [www.sharkcleaning.com.ua](http://www.sharkcleaning.com.ua) ви знайдете повний асортимент аксесуарів, запчастин і запасних частин для всіх приладів Shark®.
- Використовуйте лише фірмові фільтри та аксесуари Shark®. Пошкодження, спричинені використанням деталей, не виготовлених Shark, можуть не покриватися гарантією.

## ЗАПОВНІТЬ НАСТУПНУ ІНФОРМАЦІЮ

Номер моделі: \_\_\_\_\_

Серійний номер: \_\_\_\_\_

Дата покупки (зберігайте чек): \_\_\_\_\_

Магазин покупки: \_\_\_\_\_

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга: 220-240В 50-60Гц

Потужність: 54 Вт

**ПІДКАЗКА:** Модель та серійний номери можна знайти на етикетці з QR-кодом на нижній частині пристрою.

## УТИЛІЗАЦІЯ АКУМУЛЯТОРА ТА БАТАРЕЙОК

В пульті дистанційного керування використовується літєва батарея типу "таблетка". Коли батарея розряджається, її слід виїняти з пульта та утилізувати.

НЕ спалюйте і не компостуйте батарею.

Якщо батарея потребує заміни, утилізуйте її згідно з місцевими законами або правилами. У деяких регіонах заборонено викидати літєві батареї в смітник.

Віднесіть батарею до авторизованого центру переробки або до магазину для утилізації. Зверніться до вашого місцевого пункту переробки для отримання інформації щодо того, де можна здати використану батарею.

**БУДЬ ЛАСКА, УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ І ЗБЕРІГАЙТЕ ІНСТРУКЦІЮ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВИКОРИСТАННЯ.**



**SharkNinja Europe Limited**  
1-й/2-й поверх, будівля 3150, Торп-Парк,  
Вей Сентурі, Лідс, Англія, LS15 8ZB  
+44 (0)800 862 0453  
[www.sharkclean.co.uk](http://www.sharkclean.co.uk)

**SharkNinja Germany GmbH**  
Ротфедер-Рінг 9,  
60327 Франкфурт-на-Майні,  
Німеччина  
[www.sharkclean.eu](http://www.sharkclean.eu)

Цей посібник користувача призначений для того, щоб допомогти вам повністю зрозуміти роботу вашого нового очищувача повітря Shark®.

Зовнішній вигляд приладу може відрізнятися від зображеного на ілюстрації. Ми постійно прагнемо вдосконалювати наші продукти, тому технічні характеристики, що містяться в цьому документі, можуть бути змінені без попередження.  
© 2024 SharkNinja Operating LLC. SHARK є зареєстрованим товарним знаком в Європейському Союзі компанії SharkNinja Operating LLC.  
HP300EUIBA4MP240221Mv1

