

Ваш смартфон звучить глухо: ось як легко почистити динамік

Кореспондент.net, 27 квітня 2026, 16:45

[f 0](#) [t 0](#) **ЧИТАТИ НОВИНУ РОСІЙСЬКОЮ**

👁 12263

Фото: Freerik
Як правильно почистити динамік на телефоні

Бруд у динаміку телефона є однією з найчастіших причин поганого звуку. Розповідаємо про прості й безпечні способи його очистки, котрі реально працюють.

Чому у місті динамік засмічується більше

Смартфон супроводжує нас щодня, ми слухаємо з його допомогою улюблену музику, отримуємо важливі дзвінки, відео, голосові повідомлення. Але з часом навіть найкращі моделі телефонів можуть почати звучати глухо або тихо.

Причина цієї халепи часто дуже банальна: це стається, коли пил, ворс і дрібний бруд забиваються у отвори динаміка. Та хороша новина у тому, що це можна виправити самостійно, не звертаючись до сервісного центру.

Динаміки смартфонів дійсно мають дуже дрібні отвори, що легко накопичують пил. І якщо носити телефон у кишені чи у сумці без чохла, ризик забруднення зростає. До цього додаються частинки шкіри, косметики або навіть крихти, йусе це поступово погіршує якість звуку*.

Згідно з рекомендаціями виробників електроніки, навіть звичайне щоденне використання створює умови для накопичення мікросміття. Особливо це помітно у містах, де в повітрі міститься більше пилу.

І якщо ви часто користуєтесь смартфоном під час розмов на вулиці або ж берете його брудними руками, засмічення відбувається ще швидше. У результаті гучність стає тихішою, з'являється хрип або інші спотворення звуку.

Найпростіші та безпечні способи очищення

1. М'яка щітка або зубна щітка*

Це один із найрекомендованіших способів: візьміть суху м'яку щітку й обережно пройдіться по динаміку. Рухи мають бути легкими, без натиску,

СТАТТІ >>

[ОСТАННІ](#) [ПОПУЛЯРНІ](#) [КОМЕНТОВАНІ](#)**Чому ЄС не прагне швидкої та повноцінної інтеграції України****К** Пенсійна справа: чому виплати після індексації зменшилися**К** Ознака слабкості: війна у Малі закриває африканський коридор для РФ**К** Як організувати життя в обмеженому просторі**К** Ваш смартфон звучить глухо: ось як легко почистити динамік

СЮЖЕТИ >>

Вторгнення Росії в Україну. Онлайн

Підсумки 28.04: Створення лінії оборони і Туапсе-3

Війна на Близькому Сході. Онлайн

Лінія оборони на півночі: до чого готуються ЗСУ

Евакуація і хаос. Повторний удар по Туапсе

ВИБІР РЕДАКТОРА

1/4

аби не пошкодити сітку.

При цьому фахівці радять використовувати нову або чисту щітку з м'якою щетиною, щобине переносити додатковий бруд.

Найкраще чиститителефонпри хорошому освітленні, аби бачити, де саме накопичився пил.

Такий метод добре підходить для регулярного догляду за телефоном й практично не несе ризиків для пристрою.

2. Стиснене повітря

Тут вже балончик зі стисненим повітрям допоможе видалити пил із важкодоступних місць. Важливо тримати його на відстані й не спрямовувати струмінь занадто близько, бонадмірний тиск може нашкодити.

При цьому рекомендується робити короткі натискання, а не створювати довгий потік повітря: так ви уникнете накопичення конденсату та механічного впливу на внутрішні компоненти.

Цей спосіб часто використовують вже у сервісних центрах для первинного очищення.

3. Липка стрічка або малярний скотч

Для очистки телефону цим способом наклейте невеликий шматочок стрічки на отвір динаміка й обережно зніміть. Часто разом зі стрічкою виходить і дрібний бруд.

Це простий лайфхак, який добре працює для поверхневого очищення.Й краще використовувати стрічку зі слабкою клейкою основою, аби не залишити слідів.

Метод підходить для швидкого результату, коли під рукою немає інших інструментів. Однак він не замінює повноцінного очищення, коли забруднення динаміка є глибоким.

4. Дерев'яна зубочистка

Цей спосіб може допомогти, якщо забруднення помітне, але діяти треба максимально обережно: не проштовхуйте бруд всередину й не застосовуйте силу.

Деревина м'якша за метал, тому ризик пошкодження при цьому менший, але все одно він існує. Тож краще використовувати зубочистку лише для великих частинок, котрі видно неозброєним оком.

Й ідеально комбінувати цей спосіб із попередніми (щіткою або повітрям).

5. Спеціальні звукові додатки

Втім існують і програми, що відтворюють звуки певної частоти для "виштовхування"пилу з динаміка. І це не магія, бо метод іноді справді допомагає у поєднанні з іншими.

Принцип базується на вібрації мембрани динаміка, деякі виробники навіть вбудовують подібні функції у свої пристрої.

Однак варто розуміти, що цей спосіб ефективний лише при легкому забрудненні і не замінює механічного очищення.

Чого робити не варто?

Для того, аби не зламати динамік при очистці, без необхідності не використовуйте воду чи спирт*, не вставляйте туди металеві предмети, не дуйте у динамік ротом, боволога тільки погіршить ситуацію, а також не розбирайте смартфон без досвіду.

Всі ці застереження базуються на рекомендаціях сервісних спеціалістів й виробників: рідина може потрапити всередину корпусу та спричинити корозію або коротке замикання, а металеві предмети здатні пошкодити сітку чи сам динамік, що призведе до дорівартісного ремонту.

Та втім чи можна запобігти проблемі? Фахівці відповідають на це питання ствердно, адже регулярне легке очищення раз на кілька тижнів значно зменшить накопичення пилу. Також допоможе використання чохла та уникнення носіння телефону разом із дрібним сміттям у кишені.

Додатково варто звернути увагу на свої звички при використанні телефону:

не треба класти смартфон динаміком вниз на брудні поверхні, уникайте використання у запилених умовах і періодично перевіряйте стан отворів.

Тож простий профілактичний догляд за телефоном дозволяє уникнути серйозних проблем у майбутньому. І ви отримаєте чистий динамік, а це не лише кращий звук, а й довший термін служби вашого пристрою. І головне, для цього не потрібні складні інструменти чи спеціальні навички.

Поширені питання:

*Чому динамік смартфона починає звучати тихіше?

Найчастіша причина - це накопичення пилу, ворсу та дрібного бруду в отворах динаміка. Це заважає нормальному проходженню звуку й може викликати хрип або приглушення.

*Який спосіб очищення динаміка є найбезпечнішим?

Найбезпечнішим вважається використання сухої м'якої щітки або зубної щітки. Вона дозволяє акуратно видалити пил без ризику пошкодження внутрішніх компонентів.

*Чи можна чистити динамік водою або спиртом?

Ні, без крайньої потреби цього робити не варто. Рідина може потрапити всередину смартфона та спричинити пошкодження або корозію.

Віра Коваленко

Читайте Korrespondent.net в Google News

ТЕГИ: СМАРТФОН, ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ, ЧИСТОТА, ЗВУКИ

Якщо ви помітили помилку, виділіть необхідний текст і натисніть Ctrl + Enter, щоб повідомити про це редакцію.

ЧИТАЙТЕ ТАКОЖ

Ваш смартфон звучить глухо: ось як легко почистити динамік 👁 12240

Любов чи вирок: як розпізнати кармічні стосунки та припинити біг по колу 👁 4847

Кого не можна брати в куми: головні церковні заборони 👁 3408

Пенсійна справа: чому виплати після індексації зменшилися 👁 1795

Ознака слабкості: війна у Малі закриває африканський коридор для РФ 👁 1217


Як організувати життя в обмеженому просторі 👁 806

ЧИТАТИ КОМЕНТАРІ

 Facebook

 Twitter

 RSS-стрічки

 E-mail розсилка

Контакти

Реклама на сайті

Використання матеріалів korrespondent.net

Правила користування сайтом

Договір користування сайтом

Політика у сфері конфіденційності і персональних даних

Угода щодо користування

Редакція

© 2000-2026, Korrespondent.net

Суб'єкт у сфері онлайн-медіа Назва онлайн-медіа - «Кореспондент.нет» Адреса: 02091, місто Київ, ХАРКІВСЬКЕ ШОСЕ, будинок 172-Б, офіс 208/1 E-mail: sunlight@mediadim.com.ua Телефон: 044-205-43-00 Ідентифікатор медіа - R40-06068

Використання будь-яких матеріалів, розміщених на сайті, дозволяється за умови посилання на Кореспондент.net.

При копіюванні матеріалів зі сторінки «Новини України і світу», для інтернет - видань - обов'язкове пряме відкрите для пошукових систем гіперпосилання. Посилання має бути розміщене в незалежності від повного або часткового використання матеріалів. Гіперпосилання (для інтернет - видань) - повинна бути розміщена в підзаголовку або в першому абзаці матеріалу.

Новини з позначками "Думка", "Експертиза", "Заява", "Регіони", "Гроші", "Влада", "Вибори", "Тест-драйв", "Спецпроекти", "Промо" публікуються на правах

реклами.

Розділ Спецпроекти створюється спільно з комерційними партнерами.

Будь яке копіювання, публікація, передрук, чи наступне поширення інформації, що містить посилання на "Інтерфакс-Україна", EPA / UPG, суворо забороняється.

Власник веб-сторінки в розділі Я-Корреспондент є автор публікації.

Будь-яке копіювання, передрук та відтворення фотографічних творів та/або аудіовізуальних творів правовласника Getty Images - суворо забороняється.

Матеріали сайту korrespondent.net призначені для осіб старше 21 року (21+). Участь в азартних іграх може викликати ігрову залежність. Дотримуйтесь правил (принципів) відповідальної гри. При виявленні перших ознак залежності негайно зверніться до спеціаліста. Пам'ятайте, що участь в азартних іграх не може бути джерелом доходів або альтернативою роботі. Інформаційний ресурс korrespondent.net не проводить ігри на реальні та/або віртуальні гроші, також сайт не приймає ні в якій формі оплату ставок та інших платежів, які пов'язані/можуть бути пов'язані з азартними іграми, букмекерами чи тоталізаторами. Будь-які матеріали на інформаційному ресурсі korrespondent.net публікуються виключно в інформаційних цілях.

Для зручності користування сайтом використовуються Cookies. Детальніше [тут](#)
This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

Згоден / Got
it