

**ІНФОРМАЦІЯ З
ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ
ТА ГАРАНТІЙНА
ІНФОРМАЦІЯ**

Короткий посібник з початку роботи

Для отримання додаткової інформації, будь ласка, завантажте повний посібник за посиланням <https://nothing.tech/pages/support-product-help>



Торгові марки та дозволи

Текстовий знак та логотипи Bluetooth® є зареєстрованими товарними знаками, що належать компанії Bluetooth SIG, Inc.

Інші згадувані товарні знаки, назви продуктів, послуг і компаній можуть бути власністю відповідних власників.

Запобіжні заходи при використанні пристрою

Будь ласка, уважно прочитайте інформацію про техніку безпеки перед використанням, щоб забезпечити безпечну та належну експлуатацію. Скачайте останню версію посібника користувача з сайту <https://nothing.tech>

- Не вносьте зміни в конструкцію пристрою та не замініть акумулятор самостійно, це може призвести до пошкодження пристрою та акумулятора, а також до короткого замикання, перегріву, пожежі та травм.
- Пристрій можна заряджати через адаптер або ПК. Адаптери повинні відповідати місцевим або міжнародним стандартам безпеки (наприклад: IEC 62368-1). Використання будь-якого стороннього адаптера живлення, який не відповідає вищезазначеним стандартам безпеки, може призвести до травмування. Використання пошкодженого кабелю живлення може призвести до пожежі, ураження електричним струмом, травм або втрати майна.
- Щоб уникнути удусення або будь-якої іншої травми, не ковтайте деталі цього пристрою. Зберігайте пристрій у недоступному для дітей місці.
- Регулярно очищуйте отвір мікрофона та звукову сітку пристрою, щоб уникнути їхнього засмічення. Для очищення пристрою використовуйте м'яку тканину без ворсу. Неналежне очищення пристрою може призвести до вушних інфекцій. Припиніть використання пристрою, якщо виникли проблеми зі шкірою, і зверніться до лікаря. -
- Ідеальна температура: робоча - від 0 °C до 35 °C, зберігання - від -20 °C до 40 °C.
- Не використовуйте пристрій у запиленому, вологому або брудному середовищі, а також поблизу джерел магнітних перешкод.
- Дотримуйтесь мінімальної відстані 15 см між бездротовим пристроєм та електронним імплантатом (кардіостимулятор, інсулінові помпи, нейростимулятори тощо). Якщо ви носите електронний імплантат, тримайте пристрій на боці, протилежному імплантату.
- Не використовуйте пристрій під час керування автомобілем, оскільки безпека має бути пріоритетом. Обов'язково дотримуйтесь усіх місцевих законів і правил дорожнього руху.
- Ознайомтеся з усіма законами та правилами під час використання пристрою, особливо в лікарнях, медичних установах, школах, на заправках, поблизу паливних або хімічних речовин, а також у літаку.
- Тримайте пристрій подалі від живота вагітних жінок і нижньої частини живота підлітків.
- Діти та підлітки повинні користуватися пристроєм в розумних межах. Обмежте частоту і тривалість використання.
- Використовуйте пристрій в умовах хорошого прийому, щоб зменшити рівень випромінювання.

Щоб зменшити рівень випромінювання, утримуйте зв'язок якомога ближче.



Щоб запобігти можливому пошкодженню слуху, не прослуховуйте на високих рівнях гучності протягом тривалого часу.

- Тримайте пристрій і акумулятор подалі від надмірного нагрівання і прямих сонячних променів. Не кладіть пристрій і акумулятор на нагрівальні прилади, такі як мікрохвильові печі, плити або радіатори, і не поміщайте і акумулятор всередину них. Акумулятор не можна розбирати, ударяти, видавлювати або піддавати впливу вогню, це може призвести до вибуху.
- Акумулятор, що зазнав впливу дуже низького тиску повітря або дуже високої температури, може призвести до вибуху або витоків легкозаймистої рідини чи газу.
- Будь ласка, не продовжуйте використовувати виріб, якщо акумулятор набряк.
- Утилізуйте акумулятор відповідно до місцевих правил. Не викидайте акумулятор разом із побутовими відходами.
- Для досягнення максимальної швидкості заряджання потужність зарядного пристрою повинна становити не менше 2,5 Вт, необхідних для радіообладнання, і не більше 6,0 Вт.

Інформація про вплив радіочастотного випромінювання (SAR)

Питомий коефіцієнт поглинання (SAR) означає швидкість, з якою тіло поглинає радіочастотну енергію. Це обладнання було протестовано і відповідає чинним обмеженням щодо радіочастотного (РЧ) випромінювання. Під час тестування радіоприймачі пристроїв встановлюються на найвищі рівні передачі та розміщуються в положеннях, що імітують використання біля голови, з відстанню 8 мм. Аксесуари з металевими деталями можуть змінити радіочастотні характеристики пристрою, тому слід уникати використання таких аксесуарів.

Обмеження SAR становить 1,6 Вт/кг на 1 грам тканини в США/Канаді. Обмеження SAR в Європі становить 2,0 Вт/кг на 10 грамів тканини.

Заява про відповідність нормативним вимогам ЄС

Ця компанія NOTHING TECHNOLOGY LIMITED заявляє, що цей пристрій відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЄС, Директиви 2011/65/ЄС та поправок до них. Повний текст заяви про відповідність вимогам ЄС доступний за посиланням: <https://nothing.tech/pages/support-product-help>.



Належна утилізація цього виробу

Символ перекресленого сміттового бака на виробі, акумуляторі, документації або упаковці вказує на те, що виріб та його електронні аксесуари не можна утилізувати разом із побутовими відходами.

Для безпечної утилізації пристрою скористайтеся місцевими системами переробки та збору відходів або зверніться до продавця, у якого було придбано пристрій.

Діапазони частот і потужність

Діапазони частот і максимальна потужність передачі (випромінювана та/або кондуктивна) номінальні обмеження, що застосовуються до цього радіообладнання, наведені нижче:

Bluetooth (2,4 ГГц): <20 дБм

Індія, інформація про електронні відходи

Продукція, вироблена компанією NOTHING, відповідає Правилам утилізації електронних відходів 2022 року та поправкам до них. Вміст небезпечних речовин є наступним:

1. Свинець (Pb) - не більше 0,1% за масою;
2. Кадмій (Cd) - не більше 0,01% за масою;
3. Ртуть (Hg) - не більше 0,1% за масою;
4. Шестивалентний хром (Cr6+) - не більше 0,1% за масою;
5. Полібромовані біфеніли (PBB) - не більше 0,1% за масою.
6. Полібромовані дифенілові ефіри (PBDE) - не більше 0,1% за масою.



З метою переробки та зменшення шкідливого впливу на навколишнє середовище, електричне та електронне обладнання не слід утилізувати разом з іншими побутовими відходами. Будь ласка, відокремлюйте ці вироби від інших видів відходів і переробляйте їх

через уповноважену компанію, що займається переробкою електронних відходів. В рамках ініціативи з переробки електронних відходів компанія NOTHING співпрацює з уповноваженою компанією Karo Sambhav, яка займається утилізацією електронних відходів. Ви можете звернутися до компанії Karo Sambhav щодо переробки ваших електронних відходів. Для отримання додаткової інформації ви можете зв'язатися з Karo Sambhav за адресою:

Karo Sambhav Private Limited
Веб-сайт: www.karosambhav.com
Безкоштовний номер: 1800-2121-434

Заява про відповідність нормативним вимогам США/Канади

Цей пристрій відповідає частині 15 Правил Федеральної комісії зв'язку (FCC) і містить передавач(и)/ приймач(и), що не потребує(ють) ліцензії, та відповідає(ють) вимогам Міністерства інновацій, науки та економічного розвитку Канади, що не потребує(ють) ліцензії на RSS. Експлуатація пристрою можлива за дотримання наступних двох умов:

- (1) Цей пристрій не повинен створювати шкідливих перешкод, і
- (2) Цей пристрій повинен витримувати будь-які перешкоди, включаючи перешкоди, які можуть спричинити небажані збої в роботі. Цей пристрій було протестовано та визнано таким, що відповідає обмеженням для цифрових пристроїв класу B відповідно до частини 15 Правил FCC. Ці обмеження призначені для забезпечення належного захисту від шкідливих перешкод у житлових приміщеннях. Це обладнання генерує, використовує і може випромінювати радіочастотну енергію і, якщо воно встановлене і використовується без дотримання інструкцій, може створювати шкідливі перешкоди для радіозв'язку. Однак немає жодних гарантій, що перешкоди не виникнуть у конкретному місці встановлення. Якщо це обладнання спричиняє шкідливі перешкоди для радіо- або телевізійного прийому, що можна визначити, вимкнувши та увімкнувши обладнання, то користувачеві рекомендується спробувати усунути перешкоди за допомогою одного або декількох з наведених нижче заходів.

- Переорієнтуйте або перемістіть приймальну антену. Збільште відстань між пристроєм і приймачем.
- Підключіть обладнання до розетки, що знаходиться в іншому контурі, ніж той, до якого підключено приймач.
- Зверніться за допомогою до дилера або досвідченого радіо/телемайстра

Увага! Зміни або модифікації, не схвалені в явній формі стороною, відповідальною за дотримання вимог, можуть призвести до анулювання права користувача на експлуатацію обладнання.

Відповідальна сторона (контактна особа лише з питань FCC)

WAGMI Amercia, Corp.

Адреса: 19901, Кент, Довер, Лейкленд Авеню, 108, Делавер, США

<https://us.nothing.tech/pages/contact-support>

Назва продукту: Навушники ear (відкритий)	FCC ID: 2AZEQ-B182
HVIN: B182	IC: 27102-B182

Заява для Сполученого Королівства

Цим компанія NOTHING TECHNOLOGY LIMITED заявляє, що цей пристрій відповідає вимогам Регламенту 2023 року № 1007 ЗАХИСТ СПОЖИВАЧІВ «Безпека продукції та телекомунікаційна інфраструктура (вимоги до безпеки відповідних продуктів, що підключаються)». Повний текст заяви про відповідність вимогам Сполученого Королівства (UK-DoC) доступний за наступною інтернет-адресою:
<https://nothing.tech/pages/support-product-help>.

Виробник та імпортер до Сполученого Королівства:

NOTHING TECHNOLOGY LIMITED

Адреса: Бедфорд Хаус, 21А Джон Стріт, Лондон, WC1N 2BF

Імпортер до ЄС: NOTHING TECHNOLOGY B.V.

Адреса: Ян Пітерс, Коенстраат 7, 2595WP 's-Гравенхаге, Нідерланди

CE найвищий показник SAR

Голова: 0,044 Вт/кг (10г)



Інформація про гарантію на пристрої NOTHING

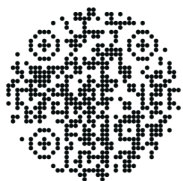
На пристрої NOTHING, придбані на сайті nothing.tech або в авторизованих точках продажу, надається обмежена гарантія. Термін дії цієї гарантії залежить від країни або регіону, де було придбано пристрій, і може бути використаний лише в межах цієї країни або регіону.

Обмежена гарантія поширюється лише на функціональні дефекти виробів, спричинені виробничим браком або матеріалами, з яких вони виготовлені. Для отримання більш детальної інформації, будь ласка, зверніться до служби підтримки клієнтів компанії NOTHING, відвідавши офіційний веб-сайт NOTHING.

Регіон	Контактна особа	Веб-сайт
Австралія	support.australia@nothing.tech	https://au.nothing.tech
Австрія	support.europe@nothing.tech	https://eu.nothing.tech
Бахрейн	support.me@nothing.tech	https://bh.nothing.tech
Бельгія	support.europe@nothing.tech	https://eu.nothing.tech
Болгарія	support.europe@nothing.tech	https://bg.nothing.tech
Канада	support.northamerica@nothing.tech	https://ca-en.nothing.tech
Колумбія	support.northamerica@nothing.tech	https://cl.nothing.tech
Хорватія	support.europe@nothing.tech	https://hr.nothing.tech
Чехія	support.europe@nothing.tech	https://cz.nothing.tech
Данія	support.europe@nothing.tech	https://dk.nothing.tech
Естонія	support.europe@nothing.tech	https://ee.nothing.tech
Фінляндія	support.europe@nothing.tech	https://fl.nothing.tech
Франція	support.europe@nothing.tech	https://fr.nothing.tech
Франція	support.europe@nothing.tech	https://de.nothing.tech
Греція	support.europe@nothing.tech	https://gr.nothing.tech
Гонконг	support.international@nothing.tech	https://hk.nothing.tech
Угорщина	support.europe@nothing.tech	https://hu.nothing.tech
Індія	support.india@nothing.tech Гаряча лінія: +91 18882821232	https://in.nothing.tech
Ірландія	support.europe@nothing.tech	https://ie.nothing.tech
Італія	support.europe@nothing.tech	https://it.nothing.tech
Японія	support.japan@nothing.tech	https://jp.nothing.tech
Корея	support.korea@nothing.tech	https://kr.nothing.tech
Кувейт	support.me@nothing.tech	https://kw.nothing.tech
Латвія	support.europe@nothing.tech	https://lv.nothing.tech
Литва	support.europe@nothing.tech	https://lt.nothing.tech
Люксембург	support.europe@nothing.tech	https://eu.nothing.tech
Макао	support.international@nothing.tech	https://intl.nothing.tech
Малайзія	support.international@nothing.tech	https://my.nothing.tech
Мальта	support.europe@nothing.tech	https://mt.nothing.tech
Мексика	support.northamerica@nothing.tech	https://mx.nothing.tech
Нідерланди	support.europe@nothing.tech	https://nl.nothing.tech
Нова Зеландія	support.international@nothing.tech	https://intl.nothing.tech
Норвегія	support.europe@nothing.tech	https://no.nothing.tech
Оман	support.me@nothing.tech	https://om.nothing.tech
Філіппіни	support.international@nothing.tech	https://ph.nothing.tech
Польща	support.europe@nothing.tech	https://pl.nothing.tech
Португалія	support.europe@nothing.tech	https://pt.nothing.tech
Катар	support.me@nothing.tech	https://qa.nothing.tech
Румунія	support.europe@nothing.tech	https://eu.nothing.tech
Саудівська Аравія	support.me@nothing.tech	https://sa.nothing.tech
Сінгапур	support.international@nothing.tech	https://sg.nothing.tech
Словаччина	support.europe@nothing.tech	https://sk.nothing.tech
Словенія	support.europe@nothing.tech	https://si.nothing.tech
Південна Африка	support.international@nothing.tech	https://intl.nothing.tech

Сінгапур	support.international@nothing.tech	https://sg.nothing.tech
Словацьчина	support.europe@nothing.tech	https://sk.nothing.tech
Словенія	support.europe@nothing.tech	https://si.nothing.tech
Південна Африка	support.international@nothing.tech	https://intl.nothing.tech
Іспанія	support.europe@nothing.tech	https://es.nothing.tech
Швеція	support.europe@nothing.tech	https://se.nothing.tech
Швейцарія	support.europe@nothing.tech	https://ch.nothing.tech
Тайвань	support.international@nothing.tech	https://tw.nothing.tech
Таїланд	support.international@nothing.tech	https://th.nothing.tech
Об'єднані Арабські Емірати	support.me@nothing.tech	https://ae.nothing.tech
Сполучене Королівство	support.europe@nothing.tech	https://nothing.tech
США	support.northamerica@nothing.tech	https://us.nothing.tech

Застосунок Nothing X



ВІДСКАНУЙТЕ QR-КОД, ЩОБ ВСТАНОВИТИ
Застосунок Nothing X



NOTHING (R) навушники

ααα (αααα)

ПОСІБНИК
КОРИСТУВАЧА

МОДЕЛЬ: B182

ЛАСКАВО ПРОСИМО

Bluetooth

Переконайтеся, що Bluetooth увімкнено.

Застосунок

Отримайте максимум від вашого пристрою Nothing із застосунком Nothing X. Налаштовуйте еквалайзер і керування жестами, оновлюйте прошивку та багато іншого.

СПОЛУЧЕННЯ

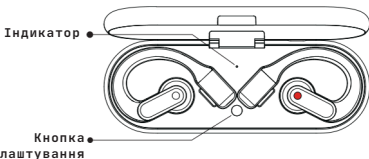
Використання з пристроєм на платформі Android (Google Fast Pair)

Перше використання або підключення нового пристрою

Відкрийте зарядний кейс з вкладишами всередині і покладіть його поруч з пристроєм Android для налаштування на екрані.

Підключення до інших пристроїв

Поклавши вкладиші у футляр і відкривши його, натискайте кнопку налаштування, доки не почне блимати індикатор. Потім оберіть навушники в налаштуваннях Bluetooth.

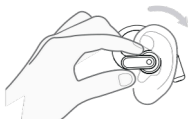


НОСІННЯ

1



2



3





Датчик зусилля

Стисніть

- Музика: відтворення або пауза
Виклик: відповісти на дзвінок або покласти слухавку

•• **Подвійне стискання**

- Музика: перемотування вперед
Виклик: відхилити дзвінок

••• **Потрійне стискання**

- Музика: перемотування назад

— **Натисніть і утримуйте**

- Вліво: зменшення гучності
Вправо: збільшення гучності

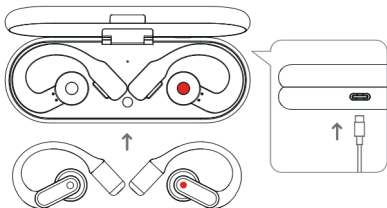
Більше можливостей у застосунку Nothing X.

*Додаткові функції: перемотування назад, перемотування вперед, збільшення гучності, зменшення гучності та виклик голосового помічника.

ЗАРЯДЖАННЯ

Навушники-вкладиші

Покладіть навушники в зарядний кейс і закрийте його, щоб зарядити.



Кейс для навушників

Закрийте кейс і підключіть його до джерела живлення за допомогою комплектного кабеля живлення.

Кейс заряджається, коли індикатор блимає білим кольором. Коли індикатор постійно світиться білим кольором, кейс повністю заряджений.

Індикація рівня заряду

- * Білий: акумулятор заряджений більш ніж на 30%.
- * Червоний: акумулятор заряджений менш ніж на 30%.

- Коли навушники знаходяться у кейсі, індикатор блиматиме кольором, що відповідає рівню заряду акумулятора навушників, а не кейса.
- Якщо обидва навушника вийняти з кейса, індикатор блиматиме кольором, що відповідає рівню заряду акумулятора кейса.
- Якщо ви користуєтеся телефоном Nothing, ви можете встановити віджет на екрані блокування або перевірити стан заряду пристрою в швидких налаштуваннях на випадаючій панелі сповіщень.

Відкрита конструкція навушників дозволяє вам насолоджуватися музикою, не втрачаючи при цьому зв'язку з навколишнім середовищем. Зверніть увагу, що сильний фоновий шум може вплинути на якість прослуховування. Крім того, використання навушників ear (відкритих) під час керування автомобілем або їзди на велосипеді/мотоциклі може порушувати місцеві закони та правила. Будь ласка, переконайтеся, що ви дотримуєтеся цих правил під час носіння навушників.