


55mm

80mm

330 mm

Бездротові навушники

NOTHING Ear (2)



Посібник користувача

Відповідність нормативним вимогам ЄС
Цей компанія NOTHING TECHNOLOGY LIMITED заявляє, що розроблення типу B1 B11 відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЄС.
Повний текст декларації відповідності ЄС доступний за наступною лінккою адресою: <https://www.nothing.tech/verifier-report>
Відповідність директиві RoHS
Цей продукт відповідає директиві 2011/65/ЄС та її поправкам про обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні.
Компанія посідає в ЄС: Nothing Technology B.V., Jan. Rylands, Soentjens 7, 2596WP 's-Gravenhage, Нідерланди.
Частоти даних та потужність, максимальна радіочастотна потужність, наведена в даному частоті, у яких працює радіоапаратура. Максимальна потужність для всіх діапазонів не перевищує максимального проведеного значення, зазначеного у відповідному Угодищенню стандарту. Для цього розроблення застосовуються такі номінальні дані частоти і номінальної потужності передавача (випромінювача та/або приймача): Bluetooth (BR/EDR) - 2483.5 МГц, <13дБм.

Комплектація

Навушники NOTHING ear(2)
Посібник користувача
Затискач для вуха (SL)
Зарядний кабель Type-C
Інформація про безпеку та гарантійний талон

Поради щодо безпеки

- Не розбирайте і не модифікуйте навушники з будь-яким приладом, оскільки це може призвести до несправності, на якій не поширюється гарантія.
- Не допускайте контакту навушників, особливо якщо вони пошкоджені, що не пов'язано з гарантією.
- Тримайте відкритий зарядний пристрій подаль від дітей і тварин, щоб уникнути травм очей.
- Щоб уникнути опікнення або будь-якої іншої травми, не контактуйте знову з частини цього виробу. Тримайте навушники в надзвичайному стані протягом 10 хвилин.
- Не використовуйте навушники під час сну - це може призвести до ураження електричною струмою або пошкодження.
- Щоб уникнути надмірного розігрівання, використовуйте навушники, якщо ви їх не використовуєте.
- Не піддавайте вухо впливу надмірних температур (вище 40°C або нижче -20°C).

Підключення

- Перевірте, чи навушники повністю заряджені. Для зарядження підключіть їх кабелю USB-C до порту зарядження на смартфоні.
- Увімкніть Bluetooth на пристрої, з яким ви хочете під'єднати навушники Nothing ear 2. Якщо пристрій потребує пароля, введіть правильний пароль. Якщо навушники не встановили автоматично, утримуйте кнопку з логотипом "BT" на корпусі навушників приблизно 3 секунди, доки не почуєте звуковий сигнал, який вказує на те, що навушники перебувають у режимі пошуку.
- На вашому пристрої виберіть і виберіть "Nothing ear (2)" у списку доступних пристроїв Bluetooth. Якщо навушники не відображаються у списку, спробуйте переміститися ближче до пристрою.
- Після того, як ви виберете навушники у списку пристроїв Bluetooth, зачекайте кілька секунд, поки відбудеться з'єднання. Коли навушники успішно підключились, ви почнете звуковий сигнал у навушниках.
- Готово! Тепер ви можете використовувати всі основні функції навушників Nothing ear 2. Якщо ви хочете під'єднати їх до іншого пристрою, виберіть Bluetooth на пристрої (пристрій та повторіть процедуру для нового пристрою.

Запобіжні заходи

- Проступування музики на дуже високій гучності може призвести до незворотного пошкодження вашого слуху. Фоновий шум і гострі звуки гучність знижують прослуховування перед за допомогою NOTHING ear(2).
[Попередження] Переверте гучність перед прослуховуванням.
[Попередження] Щоб уникнути пошкодження слуху, дайте вухо відпочити від навушників через одну годину.
2 Щоб уникнути пошкодження внутрішніх компонентів, будь-яка частина, намагаючись не ступати, не бити і не стискати вухо, особливо при тривалій експлуатації навушників.
3 Регулярно чистіть отвори мікрофонів і звукову сітку на навушниках, щоб уникнути засмічення. Неправильне очищення навушників може призвести до шумів і інфекцій. Використовуйте м'яку тканину без ворсу для чистки мікрофонів. Уникайте використання ватних ваточок та використання ватяних спіртів, розчинників або абразивних засобів. Притримайте використання навушників, якщо виникла проблема зі шлунком. Зверніться до лікаря, якщо проблема зі шлунком не зникає.
4 Не використовуйте навушники під час навушники автомобіля, біля високосилових або перекосу дороги. Розумійте та дотримуйтесь законів і правил, що діють у сфері, в якій ви перебуваєте за кермом. Будьте уважними та зосередженими за кермом. Притримайте користувачів навушником, якщо він відірваний від під час руху або якщо ви займаєтесь іншою діяльністю, яка вимагає концентрованої уваги.

Примітки

Уникайте впливу різкої вологості навколишнього середовища. Уникайте контакту з іншими металевими предметами. Уникайте контакту з олійними матеріалами, такими, як олія чи розчинники, які можуть пошкодити навушники. Уникайте контакту з іншими металевими предметами, такими, як олія чи розчинники, які можуть пошкодити навушники. Уникайте контакту з іншими металевими предметами, такими, як олія чи розчинники, які можуть пошкодити навушники.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Шановний користувачу, дякую за використання цього продукту! Щоб гарантувати надійність вашого продукту, будь ласка, прочитайте та заповніть гарантійний талон.

Інформація користувача
Ім'я: _____
Телефон: _____
Адрес: _____
Пошта: _____
Інформація про продукт
Модель: _____

Інформація про дистрибутора
Дата купівлі: _____
Ім'я дистрибутора: _____
Адреса дистрибутора: _____

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Шановний користувачу, дякую за використання цього продукту! Щоб гарантувати надійність вашого продукту, будь ласка, прочитайте та заповніть гарантійний талон.

Інформація користувача
Ім'я: _____
Телефон: _____
Адрес: _____
Пошта: _____
Інформація про продукт
Модель: _____

Інформація про дистрибутора
Дата купівлі: _____
Ім'я дистрибутора: _____
Адреса дистрибутора: _____

Інформація про вплив радіочастотного випромінювання (SAR)

Ці обладнання було протестовано відповідно чинним обмеженням щодо радіочастотного (RF) випромінювання. Типовий коефіцієнт поглинання (SAR) - це показник, який оцінює кількість енергії, яку випромінює випромінювання, SAR становить 1.6 Вт на кілограм у середньому на 1 грам тканини. Під час користування радіочастотним пристроєм встановлюється на найвищій рівні потужності і розподіляється в повільному, що впливає на випромінювання більшої частини, з відстанню 0 мм. Фактори, які впливають на рівень випромінювання, включають різноманітні характеристики пристрою, в тому числі його використання, розподілення щодо впливу радіочастотного випромінювання, у спосіб, який не був протестований або сертифікований.

Попередження щодо акумулятора

У цей виріб вбудовано літійову батарею. Батарею не можна розбирати, зарядити, використовувати або піддавати впливу вогню. Батарею піддається впливу надзвичайно низької температури, що може призвести до вибуху або витоку літійової речовини або газу. Не ставте акумулятор у високотемпературне середовище та не встановлюйте його на сонці, це може призвести до вибуху.

Примітки

Завжди використовуйте акумулятор відповідно до інструкцій користувача або інструкцій продавця, що надає акумуляторні пристрої. Не використовуйте акумуляторні пристрої, які не відповідають вимогам виробника. Не використовуйте акумуляторні пристрої, які не відповідають вимогам виробника. Не використовуйте акумуляторні пристрої, які не відповідають вимогам виробника.

Живильні акумуляторні батареї пристрою зазначені за ринку кабелю USB Type-C - USB кабелю, USB-C-A Повільний струм

Справним імпортер заявляє, що тип розроблення (Наушники бездротові Nothing Ear (2)) відповідає Технічному регламенту розроблення, повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: www.cts.com.ua/uk/uk/declaration-of-conformity

Виробник: Насінь Технологі Плітвед.
Адреса: 11 Ступен Імв, Лондон WC8N 7JX Аш Великобританія
Імпортер вказаний на упаковці.

CE RoHS