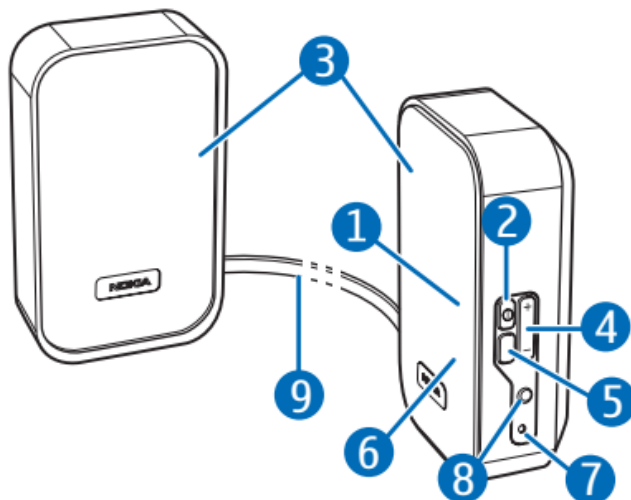


Динаміки Nokia Bluetooth MD-7W



9205876/1

ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ

Цим документом NOKIA CORPORATION засвідчує, що виріб MD-7W відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви 1999/5/ЕС. Копія декларації відповідності міститься на веб-сайті http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

CE 0499

© 2007 Nokia. Всі права захищені.

Nokia та Nokia Connecting People є зареєстрованими торговими марками Nokia Corporation. Назви інших виробів чи компаній, вказані тут, можуть бути товарними знаками чи назвами виробів відповідних власників.

Відтворення, передача, розповсюдження чи зберігання у будь-якому вигляді даного документа чи будь-якої його частини без попереднього письмового дозволу компанії Nokia заборонені.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

Компанія Nokia дотримується політики постійного розвитку. Компанія Nokia зберігає за собою право вносити будь-які зміни та покращення в будь-який виріб, описаний у цьому документі, без попереднього повідомлення.

У межах, в яких це дозволяється чинним законодавством, за жодних обставин компанія Nokia та її ліцензіати не несуть відповідальність за втрату даних чи прибутку, а також за будь-які спеціальні, випадкові, наступні чи побічні збитки, чим би вони не були викликані.

Зміст цього документа надається "як є". Okрім вимог діючого законодавства, ніякі інші гарантії, як явні, так і ті, що припускаються, включаючи (але не обмежуючись) неявні гарантії комерційної цінності та придатності для визначеної мети, не торкаються точності, надійності чи змісту цього документа. Компанія Nokia зберігає за собою право перегляду цього документа чи скасування його дії у будь-який час, без попереднього повідомлення.

Доступність окремих виробів може залежати від регіону. Докладнішу

інформацію можна отримати у дилера Nokia у Вашому регіоні.

Внесення несанкціонованих змін у цей пристрій може привести до втрати користувачем права на використання цього обладнання.

Контроль за експортом

Цей пристрій може містити деталі, технології або програмне забезпечення, які підлягають експортному законодавству і правилам США та інших країн. Відхилення від положень закону заборонено.

Вступ

Вітаємо із придбанням цього виробу. За допомогою динаміків Nokia Bluetooth MD-7W можна прослуховувати музику, яка відтворюється на сумісному мобільному або на іншому музичному пристрої, насолоджуючись високоякісним звучанням.

Динаміки можна приєднати до сумісного пристрою за допомогою бездротової технології Bluetooth або кабелю з комплекту постачання. Кабель також виконує функцію радіоантени FM, що можна

використовувати для роботи FM-радіоприймача музичного пристрою (якщо у пристрої є радіоприймач).

Перш ніж користуватися динаміками, уважно прочитайте цей посібник користувача. Також прочитайте посібник користувача свого мобільного пристрою, до якого підключаються динаміки, оскільки в ньому наведено важливу інформацію щодо безпеки та технічного обслуговування. Зберігайте всі аксесуари та додаткові пристрої у місцях, недоступних для малих дітей.

Бездротова технологія Bluetooth

За допомогою бездротової технології Bluetooth можна підключати сумісні пристрої, не використовуючи кабелі. Для з'єднання Bluetooth не є обов'язковим, щоб динаміки та інший пристрій перебували в межах прямої видимості, але відстань між пристроями не повинна перевищувати 10 метрів (33 фути). На з'єднання можуть впливати такі

перешкоди, як інші електронні пристрої та стіни.

Ці динаміки сумісні зі специфікацією Bluetooth Specification 2.0 + EDR, яка підтримує такі профілі: Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) 1.0 (Режим уdosконаленої розсилки аудіо 1.0) та Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) 1.0 (Режим дистанційного керування аудіо та відео 1.0). Перевіряйте у виробників інших пристройів інформацію про сумісність з цим пристроєм.

Початок роботи

Складові частини

Динаміки складаються з наведених нижче елементів, зображених на титульній сторінці: індикатор живлення та Bluetooth (1), клавіша живлення (2), динаміки (3), клавіша

гучності (4), клавіша розширення стереозображення (5), індикатор розширення стереозображення (6), гніздо живлення (7), аудіогніздо (8) та шнур для підключення динаміків (9).

Складові частини динаміків намагнічені. До динаміків можуть притягуватися металеві предмети. Не розташуйте кредитні картки або інші магнітні носії поруч із пристроєм, оскільки це може привести до видалення збереженої на них інформації.

Зарядні пристрой

Перевірте номер моделі зарядного пристрою, перш ніж використовувати його з цим пристроєм. Цей пристрій потрібно використовувати із зарядним пристроєм моделі AC-4.



Попередження:
використовуйте лише ті зарядні пристрой, які

ухвалено компанією Nokia для використання саме з цим пристроєм. Використання пристрой інших типів може привести до втрати будь-яких гарантій та дозволів, а також може бути небезпечно.

Щоб від'єднати шнур живлення будь-якого аксесуара, необхідно потягнути за штепсель, а не за шнур.

Підключення до джерела живлення

Динамікі можуть жити від чотирьох акумуляторів типу AA або від зарядного пристрою з комплекту постачання.

Увімкнення динаміків у стінну розетку

Щоб використовувати динамікі із зарядним пристроєм, увімкніть зарядний пристрій у стінну електричну розетку, а потім приєднайте кабель зарядного пристрою до гнізда живлення.

Якщо з динаміками використовуються акумулятори, що перезаряджаються, вони не заряджаються від зарядного пристрою.

Встановлення акумуляторів типу АА

Щоб встановити акумулятори, переконайтесь, що динаміки вимкнено, а потім натисніть перемикач відкривання кришки відсіку для акумулятора на задній панелі кожного динаміка. Підніміть кришку.

Розмістіть акумулятори відповідно до позначок у відсіку. Щоб закрити кришку, вставте фіксатор на її верхній частині у відповідний отвір на динаміку та притискайте кришку до динаміка, доки вона не зафіксується з клацанням.

Якщо динаміки не використовуються тривалий час, вийміть акумулятори, щоб динаміки не пошкодилися внаслідок витікання рідини з акумуляторів. Коли акумулятор розряджається, індикатор починає блімати жовтогарячим, а з динаміків лунає звуковий сигнал.

Увімкнення та вимкнення динаміків

Щоб увімкнути динаміки, натисніть та потримайте клавішу живлення, доки не засвітиться білий індикатор.

Щоб вимкнути, натисніть клавішу живлення. Індикатор на короткий час засвітиться жовтогарячим кольором.

Підключення динаміків

Динаміки можна підключити до сумісного музичного пристрою (наприклад, до музичного плеєра або мобільного телефону з функцією музичного плеєра) за допомогою бездротової технології Bluetooth або кабелю з комплекту постачання. Для встановлення з'єднання Bluetooth музичний пристрій повинен підтримувати режим Bluetooth A2DP.

Об'єднання в пару та підключення динаміків за допомогою

бездротової технології Bluetooth

Наведені нижче вказівки стосуються мобільного телефону, а процедура об'єднання в пару для музичного плеера відрізняється лише тим, що для нього, можливо, не знадобиться вводити пароль Bluetooth.

1. Переконайтесь, що динаміки вимкнено, а телефон увімкнено.
2. Натисніть і потримайте кнопку живлення, поки індикатор не почне блимати білим кольором.
3. Активуйте функцію Bluetooth у телефоні та настройте його таким чином, щоб він здійснив пошук пристрійв Bluetooth.
4. Виберіть динаміки зі списку знайдених пристрійв.
5. Введіть пароль Bluetooth **0000**, щоб об'єднати в пару та

підключити динаміки до телефону. У деяких телефонах після об'єднання в пару може виникнути необхідність встановити з'єднання окремо.

Якщо об'єднання в пару успішно завершено і динаміки підключено до музичного пристрою за допомогою з'єднання Bluetooth, білий індикатор блимає з інтервалом приблизно 4 секунд.

Підключення динаміків за допомогою кабелю

Динаміки можна приєднати до сумісного пристрою за допомогою кабелю CA-63U з комплекту постачання.

Щоб підключити динаміки до пристрою із стандартним аудіогніздом діаметром 3,5 мм, з'єднайте кабель з аудіогніздом на динаміках та на іншому пристрої.

Коли динаміки підключено до іншого пристрою за допомогою

кабелю, безперервно світиться білий індикатор.

Основи користування

Прослуховування музики

Якщо динаміки підключено до сумісного музичного пристрою, вмикайте у пристрой відтворення музики.



Попередження: слухайте музику на помірному рівні гучності. Якщо тривалий час слухати музику на високому рівні гучності, може погіршитися слух.

Щоб розширити стереозображення звуку, переконайтесь, що у Вашому музичному пристрой цю функцію вимкнено, а потім натисніть клавішу розширення стереозображення. Увімкнеться білий індикатор розширення стереозображення.

Регулювання гучності

Щоб настроїти гучність звуку в динаміках, натисніть одну з клавіш регулювання гучності. Якщо за умови живлення від акумуляторів рівень гучності стає занадто низьким, замініть акумулятори.

Перенесення динаміків

Щоб носити динаміки із собою, притисніть їх один до другого, а шнур для підключення динаміків використовуйте як ремінець.

Скидання установок

Щоб скинути установки гучності та розширення стереозображення, вимкніть динаміки. Натисніть

і одночасно утримуйте клавішу живлення, клавішу розширення

стереозображення та клавішу підвищення гучності.

Догляд і технічне обслуговування

Ваш пристрій є результатом спільної діяльності розробників та виконавців вищої кваліфікації і потребує обережного поводження. Наведені нижче рекомендації допоможуть Вам дотримуватись всіх вимог гарантійного обслуговування.

- Оберігайте пристрій від вологи. Атмосферні опади, влага та будь-які рідини можуть містити мінерали, які призводять до корозії електронних схем. Якщо пристрій намокне, дайте йому повністю висохнути.
- Не використовуйте та не зберігайте пристрій у запилених чи брудних місцях. Його рухомі частини та електронні компоненти можуть пошкодитися.
- Не зберігайте пристрій у місцях з високою температурою. Високі температури можуть скоротити термін служби електронних пристрій, викликати пошкодження акумулятора та деформацію або розплавлення пластмаси.
- Не зберігайте пристрій у холодних місцях. Коли пристрій після охолодження нагрівається до своєї нормальній температури, всередині пристрою може з'явитися влага, яка може пошкодити електронні плати.
- Не кидайте, не бийте та не трусіть пристрій. Грубе поводження з пристрієм може привести до виходу з ладу внутрішніх електронних плат і точної механіки.

- Не використовуйте для чищення пристрою юдкі хімікати, сильні миючі засоби та розчини.
- Не фарбуйте пристрій. Фарба може блокувати рухомі частини та порушити їх належне функціонування.

Якщо пристрій не працює належним чином, віднесіть його до найближчого авторизованого сервісного центру для технічного обслуговування.



Утилізація

Перекреслена корзина з колесами, зображена на Вашому виробі, документації або упаковці, означає, що

після завершення терміну експлуатації усі електричні та електронні вироби й акумулятори підлягають утилізації окремо від звичайного сміття. Ця вимога застосовується в Європейському Союзі та в інших країнах, де доступні системи окремої

утилізації. Не викидайте ці вироби з несортированими міськими відходами. Здаючи вироби до спеціального пункту на повторну переробку, Ви допомагаєте перешкодити неконтрольованій утилізації цих виробів і сприяєте повторному використанню матеріальних ресурсів. Детальніші відомості можна отримати у пункті продажу, де було придбано виріб, у місцевої інстанції, що займається переробкою сміття та відходів, в організації Вашої країни, які стежать за належною утилізацією виробів, або у місцевого представника Nokia. Екологічну декларацію до виробу або інструкції щодо утилізації застарілого виробу можна знайти на веб-сайті www.nokia.com у розділі Вашої країни.