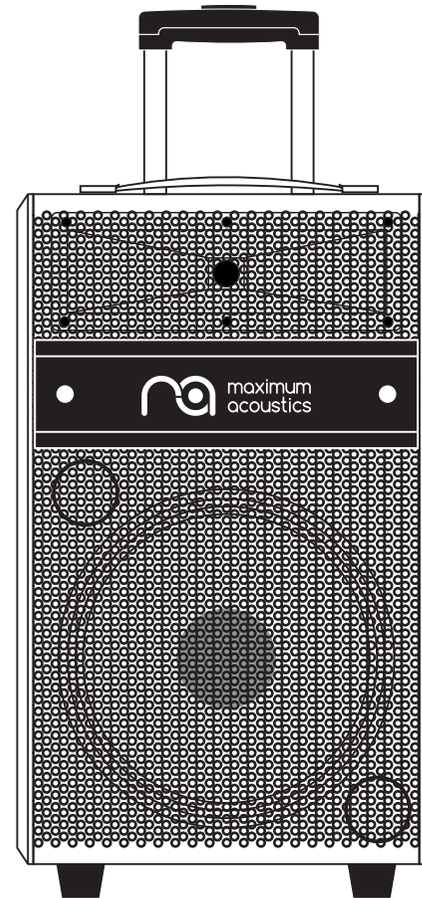




# ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА

Акустична система  
**MAXIMUM ACOUSTICS**  
**MusicBAND.100**



BLUETOOTH



SD INPUT



MP3 PLAYER



RECORD



USB INPUT



KARAOKE  
FUNCTION

Дякуємо за покупку цієї пересувної активної акустичної системи. Ми провели ряд досліджень щодо зовнішнього проектування, виробництва, зручного функціонування, щоб задовольнити потреби наших клієнтів. Ви можете отримати наше найкраще обслуговування. В той же час, Ви можете висловити свої думки та пропозиції. Будь ласка, відкривайте коробку обережно та перевіряйте наявність усіх аксесуарів, збережіть їх на випадок втрати.

Будь ласка, приділіть трохи часу на прочитання цієї інструкції перед встановленням та використанням пристрою, це дозволить Вам використовувати його правильно та отримати максимальне задоволення від роботи з ним.

Ми рекомендуємо Вам зберегти коробку та пакувальні матеріали на випадок, якщо вам потрібно буде перевезти пристрій в майбутньому.

Якщо Ви виявите, що пристрій пошкоджений або працює неправильно, будь ласка, зверніться за допомогою до Вашого продавця, в якого Ви придбали пристрій. Якщо пристрій був відправлений Вам безпосередньо, будь ласка, перевірте, чи пристрій не був зіпсований під час транспортування. Якщо пошкодження з'явилися в результаті транспортування, одразу зв'яжіться з компанією-перевізником. Лише клієнти мають право на компенсацію пошкоджень, що з'явилися під час транспортування.

Щоб гарантувати безпечну роботу з пристроєм, уважно прочитайте пояснення, які приведено нижче.

## ЗВЕРНІТЬ УВАГУ



Щоб гарантувати безпечну роботу з пристроєм, уважно прочитайте пояснення, які приведено нижче.

Перед тим, як встановити пристрій, будь ласка, ознайомтесь із пунктом про безпечну експлуатацію.

**Попередження!** Для уникнення пожежі чи ураження струмом не дозволяйте пристрою потрапляти під дощ чи намочити іншим способом.



Щоб уникнути ураження електричним струмом, не підключайте та не відключайте кабель живлення мокрими руками.



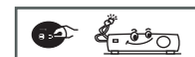
Для коректної роботи пристрою використовуйте джерело живлення 220В / 50Гц, що відповідає вимогам.



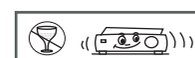
Не наступайте на кабель живлення, і не розміщуйте на ньому сторонні предмети. Не тягніть за кабель, витягаючи його з розетки.



Не встановлюйте на пристрій важкі предмети, не розміщуйте його під прямим сонячним промінням, а також біля різноманітних джерел тепла, таких як обігрівачі, сушки та інші.



При виявленні несправності в жодному випадку не відкривайте корпус пристрою самостійно - це може призвести до ураження струмом. Зверніться за допомогою до кваліфікованого спеціаліста.



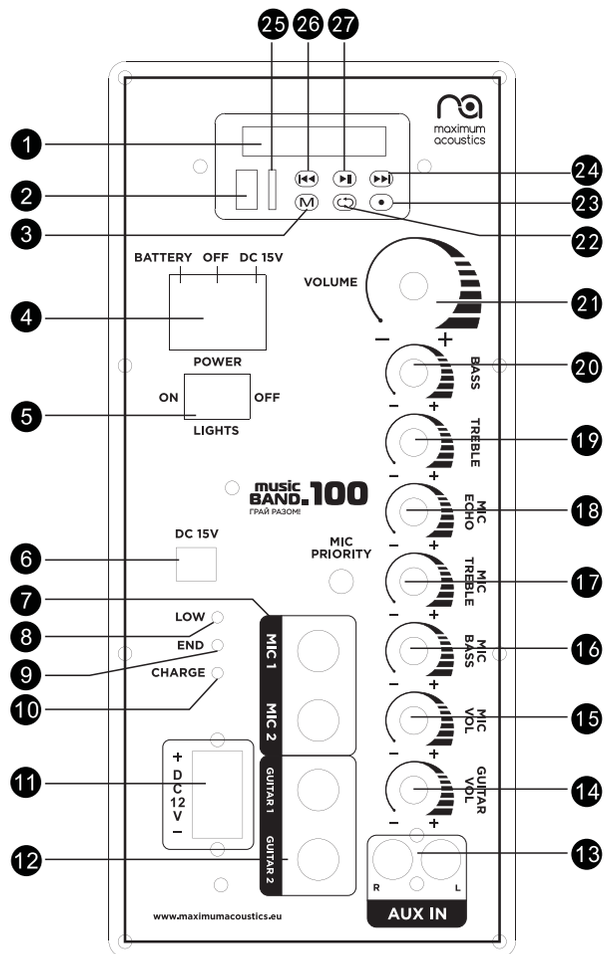
У випадку, коли пристрій планується не використовувати протягом довгого часу, відключіть його від усіх джерел живлення.



Не надавайте пристрій впливу розчинників чи будь-яких інших рідин, уникайте потрапляння рідини всередину пристрою.

Не встановлюйте пристрій біля легкозаймистих речовин, а також біля відкритого вогню.

## РОБОТА З ПАНЕЛЛЮ КЕРУВАННЯ



- |                                       |   |   |
|---------------------------------------|---|---|
| 1. Дисплей                            | 11. Роз'єм 12 В DC                                | микрофонного сигналу                            |
| 2. Роз'єм USB                         | 12. Роз'єм для підключення гітари                 | 19. Регулятор високих частот загального сигналу |
| 3. Вибір джерела вхідного сигналу     | 13. Роз'єм лінійного входу                        | 20. Регулятор низьких частот загального сигналу |
| 4. Перемикач живлення                 | 14. Регулятор гучності гітарного сигналу          | 21. Регулятор загальної гучності                |
| 5. Увімкнення/вимкнення підсвічування | 15. Регулятор гучності микрофонного сигналу       | 22. Повтор                                      |
| 6. 15 В DC In                         | 16. Регулятор низьких частот микрофонного сигналу | 23. Запис                                       |
| 7. Роз'єми для підключення микрофонів | 17. Регулятор високих частот микрофонного сигналу | 24. Наступна пісня/FM-хвиля                     |
| 8. Індикатор статусу зарядки          | 18. Регулятор рівня реверберації                  | 25. Гніздо для карти пам'яті TF                 |
| 9. Індикатор повного заряду           |   | 26. Попередня пісня/FM-хвиля                    |
| 10. Індикатор низького заряду         |   | 27. Пауза/Відтворення/Пошук FM                  |

## ОСНОВНІ ОПЕРАЦІЇ

1. Підключіть кабель живлення до акустичної системи з однієї сторони та до розетки постійного струму з іншої.
2. Встановіть перемикач живлення на положення «Battery», коли відсутнє зовнішнє живлення, або на «DC 15V IN» для зарядки батареї та роботи від мережі.
3. Декілька раз натискайте кнопку «Input» на передній панелі пристрою для вибору джерела відтворення із доступних режимів: USB/SD card mode, Line in mode, FM mode, Bluetooth mode.

## ПІДКЛЮЧЕННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ BLUETOOTH

1. Натисніть кнопку «MODE» та оберіть режим Bluetooth.
2. Увімкніть функцію Bluetooth на Вашому аудіо-пристрої та переведіть його в режим пошуку бездротового динаміка.
3. Як тільки динамік з'явиться у списку доступних Bluetooth-пристроїв, приєднайтесь до нього.
4. Коли підключення буде завершено, з динаміка акустичної системи прозвучить сигнал, що означатиме успішне з'єднання.
5. Тепер Ви можете транслювати аудіо-сигнал через акустичну систему з Ваших улюблених пристроїв з підтримкою Bluetooth.
6. Акустична система буде автоматично приєднуватись до останнього пристрою одразу після увімкнення.

## TWS

Для цієї функції потрібні 2 шт MusicBand. Існує 2 методи роботи.

1. Переведіть обидва пристрої в режим Bluetooth, натисніть і утримуйте кнопку REPEAT, а потім приєднайте мобільний телефон чи інший пристрій Bluetooth.
2. Переведіть перший пристрій у режим Bluetooth і приєднайте до нього мобільний телефон чи інший пристрій Bluetooth. Потім переведіть другий пристрій у режим Bluetooth, натисніть і утримуйте кнопку REPEAT. Другий пристрій приєднається автоматично. Натисніть і утримуйте кнопку REPEAT, щоб відключити функцію TWS.

## FM (РАДІО)

1. Натисніть кнопку «Input» та оберіть режим FM.
2. Натисніть кнопку ►► для пошуку та збереження доступних FM-станцій.
3. Натисніть кнопку ◀◀ або ▶▶ для вибору та відтворення бажаної FM-станції зі списку збережених.

## LINE-IN

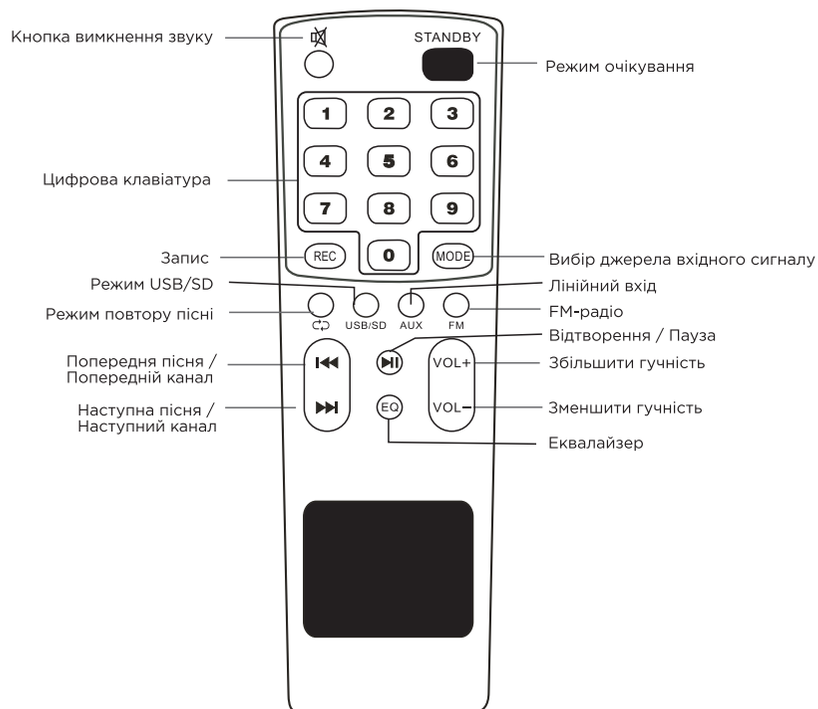
1. Натисніть кнопку «MODE» та оберіть режим AUX.
2. Підключіть відповідний аудіо-кабель: червоний штекер RCA до правого роз'єму, білий - до лівого; штекер 3,5 мм до відповідного роз'єму Вашого телефону або іншого музичного плеєра.

## ЗАПИС

Доступна функція запису голосу за допомогою мікрофону безпосередньо на USB-карту чи SD-карту.

1. Натисніть кнопку RECORD для запису.
2. Натисніть кнопку RECORD повторно, щоб зупинити та відтворити записаний файл.
3. Натисніть та утримуйте кнопку RECORD для видалення записаного файлу.
4. В іншому режимі натисніть кнопку RECORD двічі, щоб відтворити записаний файл; натисніть кнопку RECORD двічі повторно, щоб повернутись в режим USB/SD.

## РОБОТА З ПУЛЬТОМ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ



\*Зовнішній вигляд пристрою може відрізнятися від зображень в цьому посібнику.  
Вміст може змінюватися без попереднього повідомлення.

## УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

При появі несправностей, будь ласка, виконуйте наступні інструкції. Якщо несправність залишилась після виконання цих інструкцій, зверніться до вашого місцевого продавця або зв'яжіться з нашою компанією.

Несправність	Можливі причини	Можливі причини
На дисплеї немає зображення	1. Кабель живлення не під'єднаний належним чином. 2. Роз'єм живлення пошкоджений.	1. Від'єднайте та повторно приєднайте кабель живлення. 2. Необхідно замінити роз'єм живлення.
Немає звуку	1. Неправильне з'єднання з динаміком. 2. Обраний неправильний режим відтворення. 3. Гучність встановлена на мінімальне значення	1. Перевірте з'єднання динаміка. 2. Виберіть правильний режим відтворення. 3. Збільшити рівень гучності за допомогою відповідного регулятора.
Звук відтворюється зі спотвореннями	1. Загальна гучність встановлена на занадто високому рівні. 2. Несправний динамік.	1. Зменшити рівень гучності за допомогою відповідного регулятора. 2. Необхідно перевірити/замінити динамік.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вихідна потужність основного каналу (4Ω, 1 кГц, 1% THD):	50 Вт RMS
Частотний діапазон основного каналу:	50 Гц - 18 кГц ± 2 дБ
Коефіцієнт нелінійних спотворень:	< 0,1%
S/N (основний канал):	≥ 80 дБ
Налаштування низьких частот:	± 10 дБ (100 Гц)
Налаштування високих частот:	± 10 дБ (100 Гц)
Живлення:	AC 110-220В 50/60 Гц
Габарити (ШxВxГ):	39*26*60см

## КОМПЛЕКТАЦІЯ

Акустична система - 1 шт.

Інструкція користувача - 1 шт.

Кабель - 1 шт.

Мікрофон - 1 шт.

Блок живлення - 1 шт.

**ДЛЯ НОТАТОК**

**ДЛЯ НОТАТОК**

**ДЛЯ НОТАТОК**

**ДЛЯ НОТАТОК**