

# Колонка акустична торгівельної марки JBL моделі L75 MS

(арт. JBLL75MSEU)

## Інструкція користувача

### КОМПЛЕКТАЦІЯ

Колонка акустична JBL L75 MS – 1 шт.  
Захисна решітка – 1 шт.  
ІЧ пульт дистанційного керування – 1 шт.  
Кабель живлення – 1 шт



### ВИЗНАЧЕННЯ РОЗТАШУВАННЯ АКУСТИКИ

Встановіть перемикач контура басу в залежності від розташування акустики і її положення відносно стін кімнати або стінок меблів. Якщо вона розташована близько до них, то перемикач слід встановити на -3 дБ, щоб підтримувати оптимальний рівень відтворення басу.

Віддалена від стіни

BASS  
CONTOUR  
-3dB  0dB

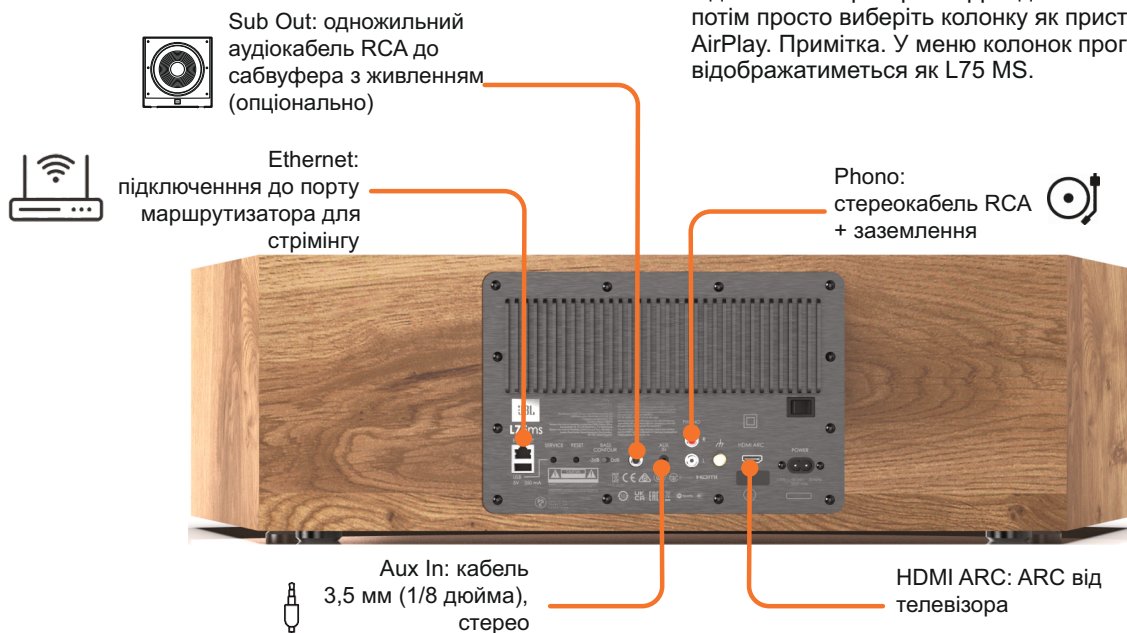
Близько до стін, або у випадку якщо колонка розташована в шафі чи на книжній полиці.

BASS  
CONTOUR  
-3dB  0dB

### ПІДКЛЮЧЕННЯ ПУЛЬТА ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ



### ПІДКЛЮЧЕННЯ ФІЗИЧНИХ ДЖЕРЕЛ



### ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ДОМАШНЬОЇ МЕРЕЖІ

#### При підключенні кабелем

Вставте кабель CAT-5e чи вище в порт Ethernet на задній стороні акустики і підключіть його до маршрутизатора.

#### При прямому Wi-Fi-підключенні

- Завантажте програму Google Home на свій мобільний пристрій.
  - Щоб додати пристрої, дотримуйтесь інструкцій у програмі Google Home.
  - Дотримуйтесь оповіщень для додавання пристроїв.
- Примітка. Рекомендується встановити для колонки ім'я, щоб пізніше було легко виявити її для стрімінгу.  
ПРИМІТКА. Якщо на цьому кроці вибрано інше ім'я, яке відрізняється від L75 MS, запишіть його, оскільки воно буде використовуватися для підключення до пристрою під час стрімінга або використання Bluetooth.



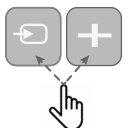
#### Відключення мережі

За необхідності функцію підключення до мережі можна вимкнути. Ці ж кнопки використовуються для підключення та вимкнення мережі.

Примітка. Якщо мережу вимкнено, набирають чинності такі умови.

- Колонку не можна використовувати для потокової передачі даних через мережу, в режимі очікування або поза ним.
- Колонку можна використовувати для передачі даних через Bluetooth поза режимом очікування.
- Щоб вивести пристрій із режиму очікування, натисніть кнопку на верхній панелі. Перш ніж використовувати пульт дистанційного керування або підключитись по Bluetooth, зачекайте < 1 хв, щоб колонка вийшла з режиму очікування.

Одночасне натискання



#### Apple Airplay




Щоб відтворити аудіо AirPlay через колонку, перевірте підключення пристрою Apple до тієї ж мережі, що й приймач, потім просто виберіть колонку як пристрій відтворення аудіо AirPlay. Примітка. У меню колонок програми AirPlay колонка відобразиться як L75 MS.

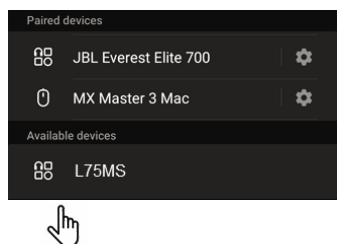
# Колонка акустична торгівельної марки JBL моделі L75 MS

(арт. JBLL75MSEU)

## Інструкція користувача

### ПІДКЛЮЧЕННЯ ДЖЕРЕЛА ПО BLUETOOTH

- 1 Оберіть джерело Bluetooth  
  

- 2 Натисніть і утримуйте > 3 сек.  
  

- 3 Оберіть L75 MS в меню Bluetooth на ваших пристроях



### ПРОСЛУХОВУВАННЯ ПОТОКОВИХ ДЖЕРЕЛ МУЛЬТИМЕДІА

#### Apple Airplay

Щоб відтворити аудіо AirPlay через колонку, перевірте підключення пристрою Apple до тієї ж мережі, що й приймач, потім просто виберіть колонку як пристрій відтворення аудіо AirPlay. Примітка. У меню колонок програми AirPlay колонка відобразиться як L75 MS.

#### Spotify

Ваш телефон або планшет можна використовувати як пульт дистанційного керування. Докладніше див. на веб-сайті [spotify.com/connect](https://spotify.com/connect).

### ПРАВИЛА ТА УМОВИ ЕФЕКТИВНОГО І БЕЗПЕЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Використовуйте пристрій тільки за прямим призначенням відповідно до наданої інструкції. Не намагайтесь самостійно розкривати корпус товару і здійснювати ремонт. У разі виявлення недоліків або дефектів, звертайтеся за гарантійним обслуговуванням відповідно до інформації з гарантійного талона. Особливі умови зберігання, реалізації і (або) транспортування не передбачені. Уникайте впливу екстремальних температур, довгострокового впливу вологи, сильних магнітних полів. Пристрій призначений для роботи в житлових зонах. Пристрій не слід викидати із іншими побутовими відходами, а здавати в місця призначені для збору відходів, перелік ліцензованих компаній є на сайті Міністерства екології [menr.gov.ua](https://menr.gov.ua)



### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип: потокова настільна акустична система  
НЧ динаміки: подвійні вуфери 5,25" (133 мм) Pure Pulp  
ВЧ динаміки: подвійні 1" (25 мм) алюмінієві купольні твітери з хвилеводами  
СЧ динамік: 4" (100 мм) з чистим конусом середнього діапазону  
Потужність підсилювача: 125 Вт RMS на вуфер, 25 Вт RMS на твітер, 50 Вт RMS для центрального каналу (350 Вт RMS всього)  
Елементи керування звуком: компенсація розташування динаміків, розширювач звукового поля, який можна вибрати  
Бездротові входи: потоковий Wi-Fi, Bluetooth 4.2  
Дротові входи: HDMI ARC, Ethernet, вхід ММ-фонокоректора, 3.5 мм AUX  
Роздільна здатність: до 32-біт, 192 кГц  
Частотна характеристика: 45 Гц - 25 кГц (-6 дБ)  
Максимальний рівень звукового тиску: 106 дБ на відстані 1 м  
Вихід для сабвуфера: 2 В RMS з автоматичним визначенням/включення HPF  
Бездротова мережа: 802.11 a/b/g/n/ac (2.4/5 ГГц)  
Версія Bluetooth: 4.2  
Частотний діапазон радіосигналу Bluetooth: 2402 - 2480 МГц  
Максимальна потужність випромінювання Bluetooth: <12,5 дБм  
Модуляція радіосигналу Bluetooth: GFSK, π / 4 DQPSK, 8DPSK  
Частотний діапазон передавача 5G Wi-Fi: 5180,0 ~ 5825,0 МГц  
Модуляція 5G Wi-Fi: OFDM, BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM  
Стандарт сумісності мережі: IEEE 802.11 a/n/ac  
Максимальна потужність випромінювання:  
- для діапазону 5180 МГц ... 5700 МГц < 22 дБм  
- для діапазону 5745 МГц ... 5825 МГц < 14 дБм  
Частотний діапазон передавача 2.4G Wi-Fi: 2412 - 2472 МГц  
Модуляція 2.4G Wi-Fi: OFDM, DSSS, DBPSK, DQPSK, CCK, 16QAM, 64QAM  
Стандарт сумісності мережі: IEEE 802.11 b/g/n  
Максимальна потужність випромінювання: < 20 дБм  
Корпус: Дерев'яний корпус з фронтальним розташуванням динаміків. Ззовні шпонований, колір - сатиновий горіх.  
Решітка: Чорна поролонова решітка Quadrex  
Розміри з решіткою: (216 мм x 790 мм x 287 мм)  
Тип дистанційного керування: BTLE  
Вага виробу (кожного): 15,9 кг  
Вага в упаковці: 20,0 кг  
Гарантія: 1 рік