

Завжди готові Вам допомогти

Зареєструйте свій виріб і отримайте підтримку тут:
www.philips.com/support



BT5500



Посібник користувача

PHILIPS

Зміст

1 Важливо	2
<hr/>	
2 Ваш гучномовець Bluetooth	3
Вступ	3
Комплектація упаковки	3
Огляд гучномовця	4
<hr/>	
3 Початок роботи	5
Живлення	5
Увімкнення	6
<hr/>	
4 Використання пристройів Bluetooth	7
Під'єднання пристрою	7
Відтворення із пристрою Bluetooth	8
Керування телефонними викликами	8
Від'єднання пристрою Bluetooth	8
Перехід у режим з'єднання в пару Bluetooth	8
Під'єднання іншого пристрою Bluetooth	8
<hr/>	
5 Інші функції	9
Прослуховування музики, збереженої на зовнішньому пристрої	9
Заряджання мобільних пристройів	9
Регулювання гучності	9
Скидання налаштувань гучномовця	10
<hr/>	
6 Інформація про виріб	11
Технічні характеристики	11
<hr/>	
7 Усунення несправностей	12
Загальна інформація	12
Про пристрой Bluetooth	12
<hr/>	
8 Примітка	13
Відповідність стандартам	13
Турбота про довкілля	13
Інформація про торгові марки	13

1 Важливо



Примітка

- Табличка з даними знаходиться на дні пристрою.



Попередження

- Ніколи не знімайте корпус гучномовця.
- Деталі гучномовця не можна змащувати.
- У жодному разі не ставте гучномовець на інше електричне обладнання.
- Тримайте гучномовець подалі від прямих сонячних променів, джерел відкритого вогню або тепла.
- Слідкуйте за тим, щоб кабель живлення, штекер чи адаптер гучномовця завжди можна було легко від'єднати від мережі.

- Довкола гучномовця має бути достатньо вільного простору для вентиляції.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ щодо використання батареї – Для запобігання витіканню батареї, що може спричинити тілесні ушкодження, пошкодження майна чи гучномовця:
 - Встановлюйте батареї належним чином, враховуючи значення полярності + та -, як це вказано на гучномовці.
 - Не використовуйте одночасно різні типи батарей (старі та нові, вуглецеві та лужні тощо).
 - Якщо Ви не плануєте користуватися гучномовцем тривалий час, батареї слід вийняти.
 - Батареї слід оберігати від надмірної дії тепла (наприклад, сонячних променів, вогню тощо).
- Використовуйте лише блоки живлення, вказані у посібнику користувача.
- Уникайте витікання чи розбризкування води на гучномовець.
- Не ставте на гучномовець жодних речей, які можуть пошкодити його (наприклад, ємності з рідиною, запалені свічки).
- Якщо для вимикання пристрою використовується штекер адаптера для безпосереднього підключення, слід стежити за його справністю.

2 Ваш гучномовець Bluetooth

Вітаємо вас із покупкою та ласково просимо до клубу Philips! Щоб у повній мірі скористатися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте свій виріб на веб-сайті www.philips.com/welcome.

Вступ

За допомогою цього гучномовця можна:

- прослуховувати аудіо з пристройів Bluetooth або зовнішніх аудіопристроїв; та
- заряджати портативні пристрої через мікро-роз'єм USB.

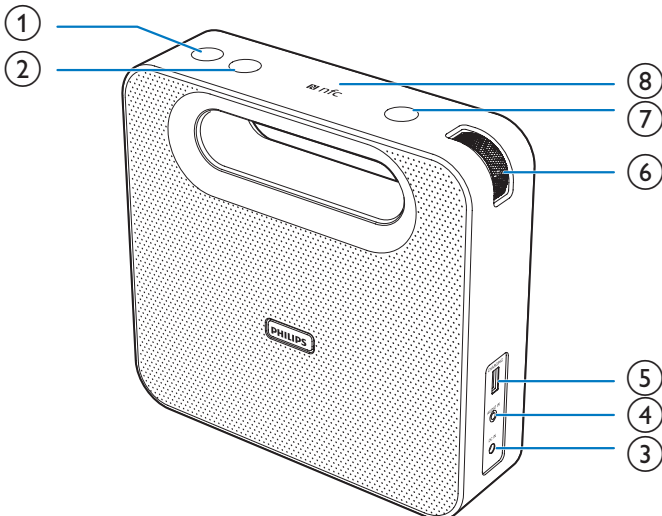
Комплектація упаковки

Перевірте вміст упакування:

- Головний блок
- Адаптер змінного/постійного струму
- Короткий посібник користувача
- Буклет "Техніка безпеки та важлива інформація"



Огляд гучномовця



- ① ⚡ • Увімкнення/вимкнення гучномовця.

② PAIRING

- Перехід у режим з'єднання в пару Bluetooth.
- Скасування з'єднання Bluetooth.

③ DC IN

- Під'єднання живлення.

④ AUDIO IN

- Під'єднання до зовнішнього аудіопристрою.

⑤ Скидання налаштувань

- Відновлення стандартних налаштувань.

⑥ CHARGING

- Заряджання мобільних пристрій (у режимі змінного струму).

⑦ Регулятор гучності

- Регулювання гучності.

- ⑧ ↳ • Відповідь на вхідний виклик або відхилення.
- Завершення поточного телефонного виклику.
 - Переведення виклику на мобільний пристрій.

⑨ NFC

- Під'єднання пристрою з функцією NFC через Bluetooth.

3 Початок роботи

Завжди виконуйте вказівки у цьому розділі із вказаною послідовністю.

Живлення

Цей виріб може працювати як із живленням від мережі змінного струму, так і від лужної батареї (LR6 AA).

Варіант № 1: живлення від батарей

! Увага!

- Ризик вибуху! Тримайте батареї подалі від джерела тепла, сонячних променів або вогню. Ніколи не утилізуйте батареї у вогні.
- Батареї можуть містити хімічні речовини, тому утилізуйте їх належним чином.

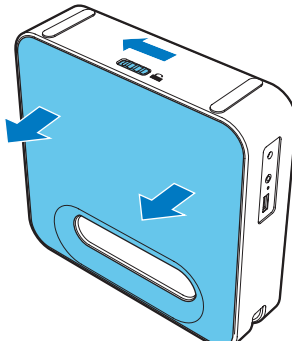


Примітка

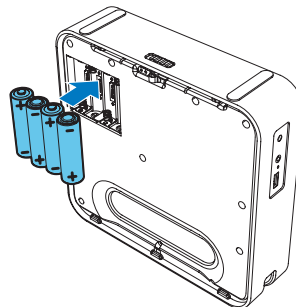
- Батареї не постачаються у комплекті з аксесуарами.

Для встановлення батарей:

1 Розблокуйте кришку батарейного відсіку, як зображено на малюнку.



2 Вставте 4 батареї типу АА, враховуючи відповідні значення полярності (+/-), як зображені на малюнку.



3 Закрітьте батарейний відсік.

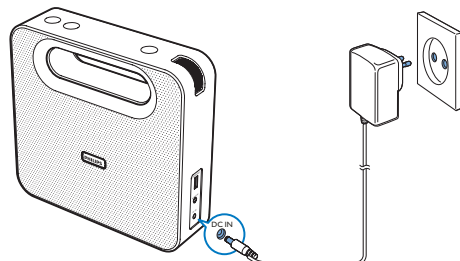
Варіант № 2: живлення від мережі змінного струму

! Увага!

- Ризик пошкодження виробу! Перевіряйте, чи напруга в мережі відповідає значенню напруги, вказаному на задній або нижній панелях гучномовця.
- Небезпека ураження електричним струмом! Від'єднуйте адаптер змінного струму, завжди тягніть за штекер. Ніколи не тягніть за кабель.

Під'єднайте адаптер живлення до:

- роз'єму **DC IN** на гучномовці;
- розетки.



Увімкнення

Натисніть Φ .

↳ Гучномовець переходить у режим Bluetooth.

↳ Світлодіодний індикатор почне блимати синім світлом.



Примітка

- Якщо рівень заряду батареї низький, світлодіодний індикатор блимає червоним світлом.

Перехід у режим очікування

Гучномовець переходить в режим очікування у випадках, якщо:

- знову натиснути Φ ;
- з'єднання з пристроєм Bluetooth або іншим пристроєм відсутнє протягом 15 хвилин; або
- відтворення музики зупинено на 15 хвилин.

4 Використання пристрій Bluetooth

За допомогою цього гучномовця можна слухати аудіо з пристрій Bluetooth та керувати вхідними викликами через з'єднання Bluetooth.

Під'єднання пристрою



Примітка

- Перевірте, чи пристрій Bluetooth сумісний із цим гучномовцем.
- Перед з'єднанням пристрою у пару з цим гучномовцем прочитайте його посібник користувача, щоб дізнатися про сумісність із Bluetooth.
- Гучномовець може запам'ятати щонайбільше 4 пристрії, з якими виконується з'єднання у пару.
- Пристрій повинен мати увімкнену функцію Bluetooth і бути видимим для усіх інших пристрій Bluetooth.
- Будь-яка перешкода між цим гучномовцем і пристрієм Bluetooth може зменшити робочий діапазон.
- Тримайте систему подалі від інших електропристроїв, які можуть створювати перешкоди.

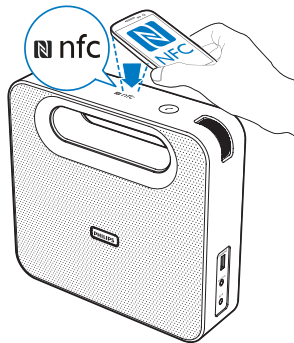
Варіант № 1: під'єднання пристрою через NFC

З'язок на невеликих відстанях (NFC) – це технологія, яка забезпечує близкий бездротовий з'язок між різними пристроями, сумісними з NFC, такими як мобільні телефони та мітки IC. Якщо пристрій Bluetooth підтримує NFC, його можна легко з'єднати з цим гучномовцем.

1 Увімкніть NFC на пристрії Bluetooth (див. посібник користувача).

2 Натисніть ⌂ на цьому гучномовці.
→ Світлодіодний індикатор почне блимати синім світлом.

3 Торкніться міткою NFC вгорі на гучномовці до області NFC на пристрії Bluetooth.



4 Виконайте вказівки на екрані, щоб завершити з'єднання у пару та під'єднання.
→ Після з'єднання у пару та під'єднання гучномовець подасті два звукові сигнали, а світлодіодний індикатор почне світитися синім світлом без блимання.

Варіант № 2: під'єднання пристрою вручну



Примітка

- Робочий діапазон між цим гучномовцем і пристрієм Bluetooth становить приблизно 10 метрів.

1 Натисніть ⌂.
→ Світлодіодний індикатор почне блимати синім світлом.

2 На пристрії Bluetooth увімкніть функцію Bluetooth і виконайте пошук пристрію Bluetooth, які можна з'єднати в пару (див. посібник користувача пристрію).

- 3** Коли на пристрой з'явиться напис **[PHILIPS BT5500]**, виберіть його, щоб почати з'єднання в пару. Якщо необхідно, введіть "0000" як пароль з'єднання у пару.
- ↳ Після з'єднання у пару та під'єднання гучномовець подастъ два звукові сигнали, а світлодіодний індикатор почне світитися синім світлом без блимання.
- Якщо Вам не вдасться знайти **[PHILIPS BT5500]** на пристрой для з'єднання в пару, натисніть та утримуйте кнопку **PAIRING**, поки не пролунає звуковий сигнал, а тоді спробуйте ще раз.

Світлодіодний індикатор	Опис
Блимає синім	З'єднання або очікування з'єднання
Постійно світиться синім	Під'єднано

Керування телефонними викликами

Після з'єднання Bluetooth можна керувати вхідними викликами за допомогою цього гучномовця.

Кнопка	Функція
«»	Натискайте для відповіді на вхідний дзвінок.
Натисніть та утримуйте для відхилення вхідного дзвінка.	
Під час виклику натискайте , щоб завершити поточний виклик.	
Під час виклику натисніть та утримуйте для переведення виклику на мобільний пристрой.	

Від'єднання пристрою Bluetooth

- Натисніть та утримуйте **PAIRING** протягом 2 секунд;
- вимкніть функцію Bluetooth на пристрой; або
- перенесіть пристрой за межі зв'язку.
↳ Світлодіодний індикатор блимає.

Перехід у режим з'єднання в пару Bluetooth

Натисніть та утримуйте **PAIRING** протягом 2 секунд.

Під'єднання іншого пристрою Bluetooth

Вимкніть функцію Bluetooth на поточному пристрой, а потім під'єднайте інший пристрой.

5 Інші функції

Прослуховування музики, збереженої на зовнішньому пристрой

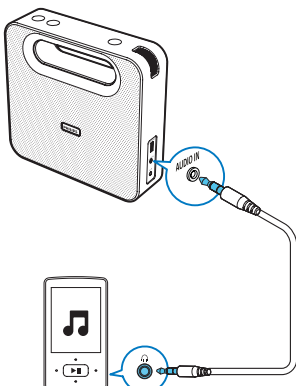
За допомогою цього гучномовця можна також прослуховувати вміст зовнішнього аудіопристрою, наприклад MP3-програвача.



Примітка

- Відтворення музики за допомогою Bluetooth має бути призупинено.

- 1 Під'єднайте кабель вхідного аудіосигналу (не входить у комплект) із 3,5-мм роз'ємом на обох кінцях до:
 - роз'єму **AUDIO IN** на цьому гучномовці та
 - роз'єму для навушників на зовнішньому пристрой.



- 2 Увімкніть відтворення аудіо на зовнішньому пристрой (див. його посібник користувача).

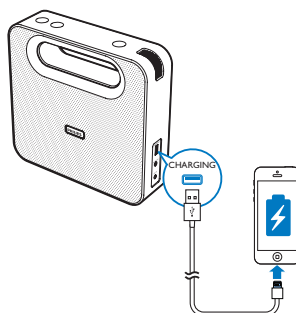
Заряджання мобільних пристрой

Мобільні пристрой можна заряджати через роз'єм **CHARGING**.



Примітка

- Роз'єм USB використовується лише для заряджання.



У режимі живлення змінним струмом: під'єднайте мобільний пристрой за допомогою USB-кабелю (не додається).

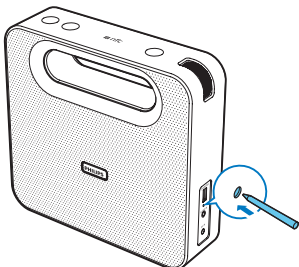
➡ Коли пристрой буде розпізнано, почнеться заряджання.

Регулювання гучності

Повертайте регулятор гучності для збільшення або зменшення гучності.

Скидання налаштувань гучномовця

Якщо система не працює належним чином, скиньте налаштування гучномовця до стандартних.



За допомогою наконечника ручки чи зубочистки натисніть кнопку скидання.

- Усі налаштування буде скинуто до стандартних.

6 Інформація про виріб



Примітка

- Інформація про виріб може бути змінена без попередження.

Струм та напруга заряджання	5 В == 1 А
Споживання електроенергії під час експлуатації	Змінний струм 18 Вт
Споживання електроенергії в режимі очікування	< 0,5 Вт
Розміри – головний блок (Ш x В x Г)	210 x 201 x 55 мм
Вага – головний блок	1,4 кг

Технічні характеристики

Підсилювач

Номінальна вихідна потужність	10 Вт RMS
Співвідношення "сигнал-шум"	> 62 дБ (A)
Вхід AUX	600 мВ

Bluetooth

Версія Bluetooth	V4.0
Підтримувані профілі	HFP, A2DP, AVRCP
Діапазон	10 м (вільного простору)

Загальна інформація

Живлення

- Мережа змінного струму (адаптер джерела живлення)	Назва торгової марки: PHILIPS;
	Модель: TPA103B-18120-EU;
	Вхід: змінний струм 100–240 В, 50/60 Гц; макс. 1,1 А;
– Батарея	Вхід: постійний струм 12 В == 1,5 А;
	4 лужні батареї 1,5 В LR6 типу AA

7 Усунення несправностей



Попередження

- У жодному разі не знімайте корпус пристроя.

Щоб зберегти дію гарантії, ніколи не намагайтесь самостійно ремонтувати систему.

Якщо під час використання пристроя виникають певні проблеми, перш ніж звертатися до центру обслуговування, скористайтеся наведеними нижче порадами. Якщо це не вирішить проблему, відвідайте веб-сайт компанії Philips (www.philips.com/support). Коли Ви звертаєтесь до компанії Philips, пристрій, номер моделі та серійний номер мають бути під руками.

Загальна інформація

Відсутнє живлення

- Перевірте, чи штекер змінного струму вставлено в розетку належним чином.
- Перевірте живлення розетки.
- Встановіть батареї, правильно розміщуючи полюси (знаки "+"/-").
- Замініть батарею.

Немає звуку або низька якість звуку

- Налаштуйте гучність на виробі.
- Налаштуйте гучність на під'єданому пристрой.

Гучномовець не працює

- Від'єднайте та під'єднайте штекер, після чого увімкніть гучномовець знову.
- Натисніть кнопку скидання кінчиком ручки або зубочистки, щоб відновити стандартні налаштування.

Не вдається зарядити мобільні пристрой

- Перевірте правильність під'єдання до мережі змінного струму.
- Перевірте живлення розетки.

Світлодіодний індикатор блимає червоним світлом 5 разів, а гучномовець не реагує на натиснення жодної кнопки.

- Гучномовець у режимі демонстрації. Натисніть та утримуйте кнопку Ø протягом 15 секунд, щоб вийти з цього режиму.

Про пристрій Bluetooth

Низька якість звуку після під'єдання до пристрою із підтримкою функції Bluetooth.

- Низька якість прийому сигналу Bluetooth. Перемістіть пристрій ближче до цього виробу чи усуńть перешкоди між ними.

Не вдається під'єднатися до пристрою.

- Не увімкнено функцію Bluetooth пристрою. Про увімкнення функції читайте в посібнику користувача пристрою.
- Цей виріб вже під'єднано до іншого пристрою з функцією Bluetooth. Від'єднайте цей пристрій і спробуйте ще раз.

З'єднаний у пару пристрій постійно під'єднується і від'єднується.

- Низька якість прийому сигналу Bluetooth. Перемістіть пристрій ближче до цього виробу чи усуńть перешкоди між ними.
- На деяких пристроях з'єднання Bluetooth може вимикатися автоматично задля економії енергії. Це не є ознакою збою у роботі цього виробу.

8 Примітка

Внесення будь-яких змін чи модифікацій цього пристроя, які не є позитивно схвалені компанією Gibson Innovations, можуть позбавити користувачів права користуватися цим пристроєм.

Відповідність стандартам

CE 1177

Цим повідомленням компанія Gibson Innovations стверджує, що цей виріб відповідає важливим вимогам та іншим відповідним умовам Директиви 1999/5/ЕС. Заяву про відповідність можна знайти на веб-сайті www.philips.com/support.

Турбота про довкілля

Утилізація старого виробу



Виріб виготовлено з високоякісних матеріалів і компонентів, які можна переробити та використовувати повторно.



Цей символ на виробі означає, що цей виріб відповідає вимогам Директиви ЄС 2012/19/EU. Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору електричних та електронних пристрій. Дотримуйтесь місцевих правил і не утилізуйте цей виріб зі звичайними побутовими відходами. Належна

утилізація старих виробів допоможе запобігти негативному впливу на навколошне середовище та здоров'я людей.

Інформація про довкілля

Для упаковки виробу було використано лише потрібні матеріали. Ми подбали про те, щоб упаковку можна було легко розділити на три види матеріалу: картон (коробка), пінополістирол (амортизуючий матеріал) та поліетилен (пакети, захисний пінопластовий лист).

Система містить матеріали, які в розібраному вигляді можна здати на переробку та повторне використання у відповідний центр. Утилізуйте пакувальні матеріали, використані батареї та непотрібні пристрій відповідно до місцевих правових норм.

Інформація про торгові марки

Bluetooth

Товарний знак та логотипи Bluetooth® є зареєстрованими торговими марками, які належать компанії Bluetooth SIG, Inc., і будь-яке використання цих знаків компанією Gibson Innovations Limited відбувається згідно з ліцензією. Інші товарні знаки та торгові марки належать їхнім відповідним власникам.



Позначка N Mark є товарним знаком або зареєстрованим товарним знаком NFC Forum, Inc. у Сполучених Штатах та інших країнах.



Цей пристрій є пристроєм КЛАСУ II з подвійною ізоляцією; захисне заземлення відсутнє.



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

BT5500_12 UM V4.0

