

Мы всегда готовы помочь!

Зарегистрируйте свое устройство и получите поддержку на
www.philips.com/support



HTL3140B



Руководство пользователя

Қолданушының нұсқасы

Посібник користувача

PHILIPS

Зміст

1 Важлива інформація	2
Довідка і технічна підтримка	2
Безпека	2
Догляд за виробом	3
Відповідність стандартам	3
Турбота про довкілля	3
2 Система SoundBar	4
Головний блок	4
Дистанційне керування	5
Роз'єми	6
Бездротовий сабвуфер	6
3 Під'єднання і налаштування	7
З'єднання у пару з сабвуфером	7
Встановлення	7
Під'єднання до телевізора	7
Під'єднання аудіосигналу з телевізора та інших пристроїв	8
4 Використання системи SoundBar	9
Налаштування гучності	9
Вибір параметрів звуку	9
Відтворення аудіо через Bluetooth	10
З'єднання Bluetooth через NFC	11
MP3-програвач	11
USB-накопичувачі	12
Автоматичний перехід у режим очікування	12
Налаштування яскравості дисплея	12
Застосування заводських налаштувань	12
5 Оновлення програмного забезпечення	13
Порівняння версії програмного забезпечення	13
Оновлення програмного забезпечення за допомогою USB-пристрою	13
6 Настінне кріплення	14
7 Специфікації пристрою	14
8 Усунення несправностей	15

1 Важлива інформація

Перед тим як використовувати виріб, прочитайте і візьміть до уваги всі інструкції. Якщо виріб буде пошкоджено внаслідок недотримання інструкцій, гарантійні зобов'язання не будуть застосовуватись.

Довідка і технічна підтримка

Широкомасштабну підтримку шукайте в Інтернеті на веб-сайті www.philips.com/support, де можна:

- завантажити посібник користувача та короткий посібник;
- переглянути наочні навчальні посібники (доступні лише для окремих моделей);
- отримати відповіді на запитання, що часто задаються;
- надіслати компанії запитання, яке Вас цікавить, електронною поштою;
- поспілкуватися з представником центру технічної підтримки.

Виконайте вказівки на веб-сайті, щоб вибрати мову, та введіть номер моделі виробу. Також можна звернутися до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні. Перш ніж звертатися до центру, запишіть номер моделі та серійний номер виробу. Цю інформацію можна знайти на задній або нижній панелі виробу.

Безпека

Ризик ураження електричним струмом чи пожежі!

- Оберегайте виріб та аксесуари від дощу та води. Не ставте посудини з рідиною (наприклад, вази) поблизу пристрою. Якщо на виріб або всередину нього потрапить рідина, негайно від'єднайте виріб від розетки. Для перевірки виробу перед використанням зверніться до Центру обслуговування клієнтів.
- Не ставте виріб та аксесуари поблизу відкритого вогню або інших джерел тепла, також оберегайте від тривалого потрапляння прямих сонячних променів.
- Не вставляйте сторонні предмети у вентиляційні чи інші отвори виробу.
- Якщо для вимикання пристрою використовується штепсельна вилка або штепсель, слід стежити за його справністю.
- Перед грозою від'єднайте виріб від розетки.
- Коли від'єднуєте кабель живлення, завжди тягніть за штекер, а не за кабель.

Ризик короткого замикання або пожежі!

- Перед тим як під'єднувати виріб до розетки, перевірте, чи напруга в мережі відповідає значенню напруги, вказаному на задній панелі або знизу виробу. Ніколи не під'єднуйте виріб до розетки, якщо значення напруги відрізняються.

Ризик травмування користувача або пошкодження виробу!

- Не ставте виріб або інші предмети на кабелі живлення чи на інше електричне обладнання.
- Якщо виріб транспортувався за температури нижче 5°C, розпакуйте його і зачекайте, поки він нагріється до кімнатної температури, перш ніж підключати його до електромережі.

- Частина виробу може бути виготовлено зі скла. Для запобігання травмуванню і пошкодженню користуйтеся виробом обережно.

Ризик перегрівання!

- Не встановлюйте виріб у закритому просторі. Завжди залишайте не менше 10 см простору навколо виробу для забезпечення належної вентиляції. Слідкуйте, щоб занавіски або інші предмети не закривали вентиляційні отвори виробу.

Ризик отруєння і забруднення навколишнього середовища!

- Не використовуйте одночасно різні типи батарей (старі та нові, вуглецеві та лужні тощо).
- Внаслідок неправильної заміни батарей існує небезпека вибуху. Заміняйте батарею лише батареєю того самого або еквівалентного типу.
- Якщо батареї розряджені або Ви не плануєте користуватися пультом дистанційного керування протягом тривалого часу, батареї слід вийняти.
- Батареї містять хімічні речовини, тому утилізуйте їх належним чином.

Ризик проковтування батарей!

- Виріб або пульт дистанційного керування можуть містити батарею таблеткового типу, яку можна легко проковтнути. Завжди тримайте батареї подалі від дітей! Якщо батарею проковтнути, вона може спричинити серйозне травмування або смерть. Протягом двох годин після ковтання батареї можуть виникнути серйозні внутрішні опіки.
- Якщо Ви підозрюєте, що хтось проковтнув батарею або вона потрапила в організм у будь-який інший спосіб, негайно зверніться до лікаря.
- У разі заміни батарей завжди зберігайте усі нові та використані батареї подалі від дітей. Замінивши батареї, надійно закривайте відділення для батарей.

- Якщо відділення для батарей неможливо надійно закрити, перестаньте користуватися виробом. Зберігайте його подалі від дітей та зверніться до виробника.



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



Догляд за виробом

Чистіть пристрій лише ганчіркою із мікроволокна.

Відповідність стандартам

CE 0560

Цей виріб відповідає усім вимогам Європейського Союзу щодо радіоперешкод. Цим повідомленням компанія Gibson Innovations стверджує, що цей виріб відповідає важливим вимогам та іншим відповідним умовам Директиви 1999/5/EC. Копію заяви ЄС про відповідність можна знайти на веб-сайті www.philips.com/support.

Турбота про довкілля



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



Позначення у вигляді перекресленого контейнера для сміття на виробі означає, що на цей виріб поширюється дія Директиви Ради Європи 2002/96/ЕС. Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору електричних і електронних пристроїв. Чиніть відповідно до місцевих норм і не викидайте старі пристрої зі звичайним побутовим сміттям.

Належна утилізація старого пристрою допоможе запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей.



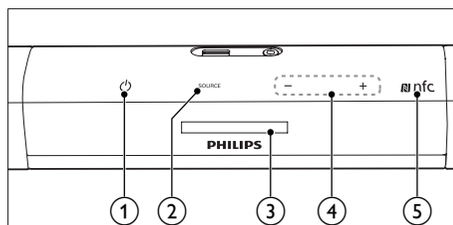
Виріб містить батареї, які відповідають Європейським Директивам 2006/66/ЕС і які не можна утилізувати зі звичайними побутовими відходами. Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору батарей, оскільки належна утилізація допоможе запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей.

2 Система SoundBar

Вітаємо вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips! Щоб у повній мірі користуватися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте систему SoundBar на веб-сайті www.philips.com/support.

Головний блок

У цьому розділі подано огляд головного блока.



- 1** **⏻ (Увімкнення режиму очікування/Індикатор режиму очікування)**
 - Вмикання системи SoundBar або перемикання в режим очікування.
 - Коли система SoundBar перебуває в режимі очікування, індикатор режиму очікування світиться червоним світлом.
- 2** **SOURCE**

Вибір джерела вхідного сигналу для системи SoundBar.
- 3** **Індикаторна панель**
- 4** **+/- (Гучність)**

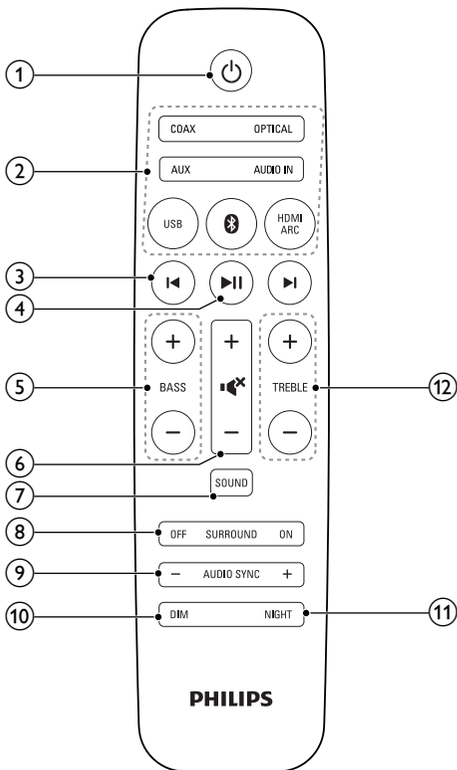
Збільшення або зменшення рівня гучності.

5 Позначка NFC

Торкніться позначки пристроєм із підтримкою NFC для з'єднання через Bluetooth.

Дистанційне керування

У цьому розділі подано огляд пульта дистанційного керування.



1 ❶ (Увімкнення режиму очікування)

Вмикання системи SoundBar або перемикання в режим очікування.

2 ❷ Кнопки вибору джерела

HDMI ARC: перемикання джерела в режим з'єднання HDMI ARC.

❶: перехід у режим Bluetooth.

USB: перехід у режим USB.

OPTICAL: перемикання джерела аудіосигналу в режим оптичного з'єднання.

COAX: перемикання джерела аудіосигналу в режим коаксіального з'єднання.

AUDIO IN: перемикання джерела аудіосигналу в режим під'єднання до входу MP3 (3,5-мм роз'єм).

AUX: перемикання джерела аудіосигналу в режим з'єднання AUX.

3 ❸ ◀ / ▶ (Попередній/Наступний)

Перехід до попередньої або наступної доріжки у режимі USB.

4 ❹ ▶ || (Відтворення/Пауза)

- Відтворення, призупинення або відновлення відтворення у режимі USB.

5 ❺ BASS +/-

Збільшення або зменшення рівня низьких частот.

6 ❻ Регулювання гучності

- +/-: Збільшення або зменшення рівня гучності.
- **❶:** Вимкнення або відновлення звуку.

7 ❼ SOUND

Вибір режиму звуку.

8 ❽ SURROUND ON/OFF

Вибір об'ємного звуку або стереозвуку.

9 ❾ AUDIO SYNC +/-

Збільшення чи зменшення затримки відтворення звуку.

10 ❿ DIM

Налаштування яскравості індикаторної панелі системи SoundBar.

11 ⓫ NIGHT

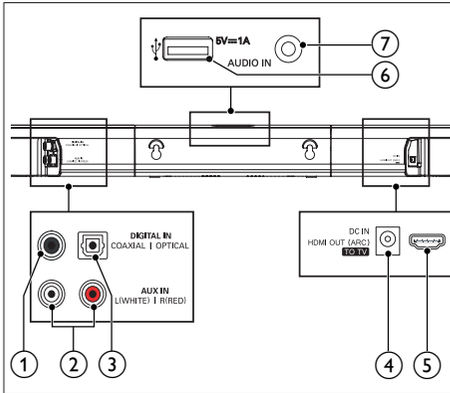
Увімкнення чи вимкнення нічного режиму.

12 ⓬ TREBLE +/-

Збільшення або зменшення рівня високих частот.

Роз'єми

У цьому розділі подано огляд роз'євів на системі SoundBar.



① DIGITAL IN-COAXIAL

Під'єднання до коаксіального аудіовиходу на телевізорі або на іншому цифровому пристрої.

② AUX IN (L/R)

Під'єднання до аналогового аудіовиходу на телевізорі або на іншому аналоговому пристрої.

③ DIGITAL IN-OPTICAL

Під'єднання до оптичного аудіовиходу на телевізорі або на іншому цифровому пристрої.

④ DC IN

Під'єднання до мережі.

⑤ HDMI OUT (ARC) - TO TV

Під'єднання до входу HDMI на телевізорі.

⑥

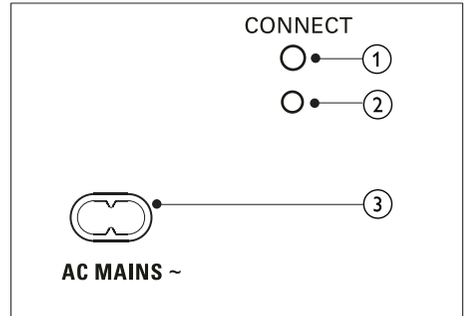
- Аудіовхід із USB-накопичувача.
- Оновлення програмного забезпечення цього виробу.
- Зарядження USB-пристрою.

⑦ AUDIO IN

Аудіовхід із, наприклад, МРЗ-програвача (3,5-мм роз'єм).

Бездротовий сабвуфер

Система SoundBar постачається із бездротовим сабвуфером.



① CONNECT (під'єднання)

Натискайте, щоб перейти в режим з'єднання у пару для сабвуфера.

② Індикатор сабвуфера

- Коли вмикається живлення, індикатор засвічується.
- Під час встановлення бездротового з'єднання між сабвуфером і головним блоком індикатор швидко блимає білим світлом.
- У разі успішного з'єднання у пару індикатор засвічується білим світлом.
- У разі помилки з'єднання у пару індикатор повільно блимає білим світлом.

③ AC MAINS~

Під'єднання до мережі.

3 Під'єднання і налаштування

У цьому розділі подано інформацію про під'єднання системи SoundBar до телевізора та інших пристроїв і її налаштування. Про основні під'єднання системи SoundBar та аксесуари читайте в короткому посібнику.

Примітка

- Позначення та норми живлення можна знайти в таблиці з даними, що знаходиться позаду або знизу виробу.
- Перш ніж виконувати або змінювати будь-які під'єднання, слід перевірити, чи усі пристрої від'єднано від розеток.

З'єднання у пару з сабвуфером

Бездротовий сабвуфер автоматично з'єднується в пару з системою SoundBar для бездротового під'єднання в разі увімкнення системи SoundBar і сабвуфера.

Якщо аудіо з бездротового сабвуфера не подається, з'єднайте сабвуфер у пару вручну.

1 Увімкніть систему SoundBar та сабвуфер.

- ↳ У разі втрати зв'язку із системою SoundBar індикатор на сабвуфері повільно блимає білим світлом.

2 На сабвуфері натисніть кнопку **CONNECT** (під'єднання), щоб перейти в режим з'єднання у пару.

- ↳ Індикатор на сабвуфері почне швидко блимати білим світлом.

3 На пульті дистанційного керування упродовж 6 секунд двічі натисніть **⏮**, один раз натисніть **BASS +**, тоді натисніть та утримуйте кнопку **SURROUND ON**.

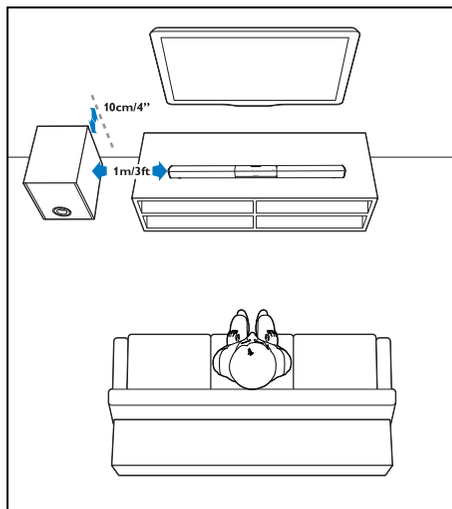
- ↳ У разі успішного з'єднання у пару індикатор на сабвуфері засвічується білим світлом.
- ↳ У разі помилки з'єднання у пару індикатор на сабвуфері повільно блимає білим світлом.

4 Якщо виникає помилка з'єднання у пару, повторіть кроки вище.

Встановлення

Встановлюйте сабвуфер на відстані щонайменше 1 метр від системи SoundBar та 10 сантиметрів від стіни.

Для забезпечення найкращих результатів встановлюйте сабвуфер так, як зображено нижче.

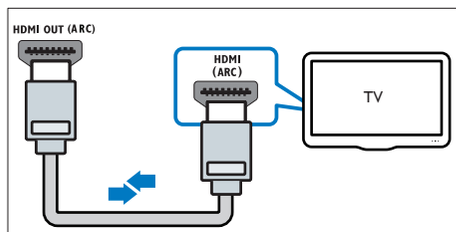


Під'єднання до телевізора

Під'єднайте систему SoundBar до телевізора. За допомогою системи SoundBar можна слухати аудіо телепрограми. Використовуйте найкращий тип з'єднання на системі SoundBar і телевізорі.

Під'єднання до телевізора за допомогою HDMI (ARC)

Система SoundBar підтримує HDMI з реверсивним звуковим каналом (ARC). Якщо телевізор підтримує з'єднання HDMI ARC, можна прослуховувати аудіо з телевізора через систему SoundBar за допомогою кабелю HDMI.



1 За допомогою високошвидкісного кабелю HDMI з'єднайте роз'єм **HDMI OUT (ARC)-TO TV** на системі SoundBar із роз'ємом **HDMI ARC** на телевізорі.

- Роз'єм **HDMI ARC** на телевізорі може мати різні позначення. Детальнішу інформацію читайте в посібнику користувача телевізора.

2 На телевізорі увімкніть операції HDMI-CEC. Детальнішу інформацію читайте в посібнику користувача телевізора.

Примітка

- Якщо телевізор не підтримує з'єднання HDMI ARC, під'єднайте аудіокабель, щоб слухати аудіо з телевізора через систему SoundBar (див. 'Під'єднання аудіосигналу з телевізора та інших пристроїв' на сторінці 8).
- Якщо телевізор обладнано роз'ємом DVI, для під'єднання до нього системи домашнього кінотеатру можна скористатися адаптером HDMI/DVI. Однак, деякі функції можуть бути недоступними.

Під'єднання аудіосигналу з телевізора та інших пристроїв

Відтворітьте аудіо з телевізора або інших пристроїв через гучномовці системи SoundBar.

Використовуйте найкращий тип з'єднання на телевізорі, системі Soundbar та інших пристроях.

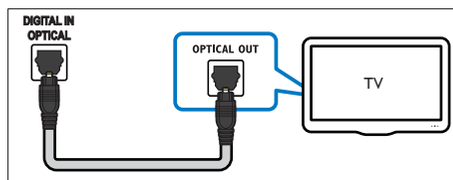


Примітка

- Якщо систему Soundbar під'єднано до телевізора за допомогою з'єднання HDMI ARC, аудіоз'єднання не потрібне. (див. 'Під'єднання до телевізора за допомогою HDMI (ARC)' на сторінці 8)

Варіант №1: під'єднання аудіо за допомогою цифрового оптичного кабелю

Найкраща якість звуку

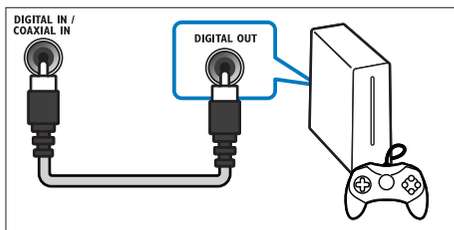


1 За допомогою оптичного кабелю з'єднайте роз'єм **OPTICAL** на системі SoundBar із роз'ємом **OPTICAL OUT** на телевізорі або іншому пристрої.

- Цифровий оптичний роз'єм може мати позначення **SPDIF** або **SPDIF OUT**.

Варіант №2: під'єднання аудіо за допомогою цифрового коаксіального кабелю

Хороша якість звуку

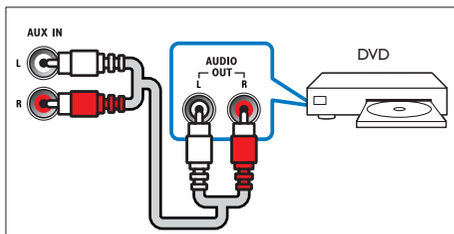


- 1 За допомогою коаксіального кабелю з'єднайте роз'єм **COAXIAL** на системі SoundBar із роз'ємом **COAXIAL/ DIGITAL OUT** на телевізорі або іншому пристрої.
 - Цифровий коаксіальний роз'єм може мати позначення **DIGITAL AUDIO OUT**.

Варіант № 3: під'єднання аудіо за допомогою аналогових аудіокабелів

Стандартна якість звуку

- 1 За допомогою аналогового кабелю з'єднайте роз'єми **AUX** на системі SoundBar із роз'ємами **AUDIO OUT** на телевізорі або іншому пристрої.



4 Використання системи SoundBar

У цьому розділі подано інформацію про використання системи SoundBar для відтворення звуку з під'єднаних пристроїв.

Перед використанням

- Виконайте необхідні під'єднання, описані в короткому посібнику та посібнику користувача.
- Перемкніть систему SoundBar на відповідне джерело для інших пристроїв.

Налаштування гучності

- 1 Щоб збільшити чи зменшити рівень гучності, натисніть **+/-** (Гучність).
 - Щоб вимкнути звук, натисніть **⏏** (Вимкнення звуку).
 - Щоб відновити звук, натисніть **⏏** (Вимкнення звуку) ще раз або натисніть **+/-** (Гучність).

Вибір параметрів звуку

У цьому розділі описано, як вибрати оптимальні параметри звуку для відтворення файлів із музикою або відео.

Режим звуку

Вибирайте попередньо визначені режими звуку відповідно до власних потреб для відтворення відео чи музики.

- 1 Натисніть **SOUND**, щоб вибрати параметр звуку на індикаторній панелі.

- **AUTO**: автоматичний вибір налаштування звуку на основі передачі аудіо.
- **POWERFUL**: відтворення захоплюючих звуків, що ідеально підходить для насичених діями відео та гучних вечірок.
- **BALANCED**: відтворення оригінального звуку фільмів і музики без додаткових звукових ефектів.
- **BRIGHT**: надання цікавості нудним відео та музиці за допомогою додаткових звукових ефектів.
- **CLEAR**: відтворення кожної деталі музики та чітка передача голосу відео.
- **WARM**: комфортне відтворення слів, які промовляють, і вокалу.
- **PERSONAL**: персоналізація звуку.

Режим об'ємного звуку

Насолоджуйтеся абсолютним звуком завдяки режимам об'ємного звуку.

- 1 Щоб увімкнути або вимкнути режим об'ємного звуку, натисніть кнопку **SURROUND ON/OFF**.
 - **On** (Увімк.): створюється об'ємний звук.
 - **Off** (Вимк.): Двоканальний стереозвук. Ідеальний варіант для прослуховування музики.

Еквалайзер

Змінійте налаштування високих та низьких частот системи SoundBar.

- 1 Щоб змінити частоту, натискайте **TREBLE +/-** або **BASS +/-**.

Синхронізація відео та звуку

Якщо аудіо та відео відтворюються несинхронізовано, встановіть затримку аудіо відповідно до відтворення відео.

- 1 Щоб синхронізувати звук і відео, натисніть **AUDIO SYNC +/-**.

Нічний режим

Для тихого прослуховування нічний режим притишує голосні звуки під час відтворення аудіо. Нічний режим доступний лише для звукових доріжок Dolby Digital.

- 1 Щоб увімкнути чи вимкнути нічний режим, натисніть **NIGHT**.

Відтворення аудіо через Bluetooth

За допомогою Bluetooth з'єднайте систему SoundBar із пристроєм з підтримкою Bluetooth (наприклад, iPad, iPhone, iPod touch, телефоном Android чи ноутбуком) і слухайте аудіофайли, збережені на пристрої, через гучномовці SoundBar.

Що потрібно?

- Пристрій Bluetooth із підтримкою профілю Bluetooth A2DP, AVRCP та версією Bluetooth 3.0 + EDR.
- Максимальний робочий діапазон між системою SoundBar і пристроєм Bluetooth становить приблизно 10 метрів.

- 1 На пульті дистанційного керування натисніть **0**, щоб переключити систему SoundBar у режим Bluetooth.
 - ↳ На індикаторній панелі почне блимати напис **BT**.

- 2 На пристрої Bluetooth увімкніть функцію Bluetooth, знайдіть і виберіть **PHILIPS HTL3140B** для з'єднання (про увімкнення функції Bluetooth читайте в посібнику користувача пристрою Bluetooth).
 - ↳ Під час з'єднання на індикаторній панелі блимає напис **BT**.

- 3 Зачекайте, поки система SoundBar не подасть звуковий сигнал.
 - ↳ У разі встановлення з'єднання Bluetooth на індикаторній панелі з'явиться напис **BT**.

↳ У разі помилки з'єднання на індикаторній панелі постійно блиматиме напис **BT**.

- 4 Виберіть і відтворіть аудіофайли чи музику на пристрої Bluetooth.
 - Якщо під час відтворення Вам телефонують, відтворення музики призупиняється. Відтворення продовжується після завершення виклику.
 - Якщо пристрій Bluetooth підтримує профіль AVRCP, на пульті дистанційного керування можна натиснути **◀ / ▶**, щоб перейти до потрібної доріжки, або **▶||**, щоб призупинити чи продовжити відтворення.
- 5 Щоб вийти з режиму Bluetooth, виберіть інше джерело.
 - Коли повернутися у режим Bluetooth, з'єднання Bluetooth залишається активним.



Примітка

- Передача музики може перериватися через перешкоди між пристроєм і системою SoundBar, такі як стіна, металевий корпус, який покриває пристрій, чи інші пристрої поблизу, які працюють на тій самій частоті.
- Щоб з'єднати систему SoundBar з іншим пристроєм Bluetooth, натисніть та утримуйте **Ⓜ** на пульті дистанційного керування для від'єднання пристрою Bluetooth, який наразі під'єднано.
- Компанія Philips не гарантує повної функціональної сумісності з усіма пристроями Bluetooth.

З'єднання Bluetooth через NFC

NFC (зв'язок на невеликих відстанях) – це технологія, що створює зв'язок на невеликій відстані між NFC-сумісними пристроями, наприклад мобільними телефонами.

Що потрібно?

- Пристрій Bluetooth із функцією NFC.
 - Для з'єднання у пару прикладіть NFC-пристрій до позначки **NFC** на системі SoundBar.
- 1 Увімкніть функцію NFC на пристрої Bluetooth (детальну інформацію шукайте в посібнику користувача пристроєм).
 - 2 Торкніться NFC-пристроєм позначки **NFC** на системі SoundBar та тримайте доти, поки система SoundBar не подасть звуковий сигнал.
 - ↳ У разі встановлення з'єднання Bluetooth на індикаторній панелі з'явиться напис **BT**.
 - ↳ У разі помилки з'єднання на індикаторній панелі постійно блиматиме напис **BT**.
 - 3 Виберіть і відтворіть аудіофайли чи музику на пристрої NFC.
 - Щоб роз'єднати пристрої, знову торкніться пристроєм NFC позначки **NFC** на системі SoundBar.

MP3-програвач

Під'єднуйте MP3-програвач і слухайте аудіофайли або музику.

Що потрібно?

- MP3-програвач.
 - 3,5-мм стерео аудіокабель.
- 1 За допомогою 3,5-мм стерео аудіокабелю під'єднайте MP3-програвач до роз'єму **AUDIO IN** на системі SoundBar.
 - 2 Натисніть кнопку **AUDIO IN** на пульті дистанційного керування.
 - 3 За допомогою кнопок на MP3-програвачі виберіть і відтворіть аудіофайли або музику.

USB-накопичувачі

Слухайте аудіо з USB-накопичувача, такого як MP3-програвач, флеш-накопичувач USB тощо.

Що потрібно?

- USB-накопичувач, відформатований для файлової системи FAT або NTFS і сумісний із класом носіїв великої ємності.
- Файл формату MP3 чи WMA на USB-накопичувачі

- 1 Під'єднайте USB-накопичувач до цього виробу.
- 2 Натисніть кнопку **USB** на пульті дистанційного керування.
- 3 Для керування відтворенням користуйтеся пультом дистанційного керування.

Кнопка	Дія
	Відтворення, призупинення або відновлення відтворення.
	Перехід до попередньої або наступної доріжки.
USB	Під час відтворення вмісту USB-пристрою натискайте кілька разів, щоб вибрати режим повторюваного чи довільного відтворення або вимкнути режим відтворення.

Примітка

- Цей виріб підтримує файли WMA, конвертовані за допомогою програвача Windows Media Player (файли WMA, конвертовані за допомогою інших перетворювачів форматів файлів, можуть не відтворюватися).
- Цей виріб може бути несумісним із певними типами USB-накопичувачів.
- У разі використання кабельного USB-подовжувача, концентратора USB або універсального USB-пристрою для зчитування USB-накопичувач може бути не розпізнано.
- Протоколи PTP та MTP цифрового фотоапарата не підтримуються.
- Не виймайте USB-накопичувач, коли з нього зчитуються дані.
- Музичні файли, захищені технологією DRM (MP3, WMA), не підтримуються.
- Підтримується USB-роз'єм: 5 В ---, 1 А.

Автоматичний перехід у режим очікування

Під час відтворення мультимедійного вмісту з під'єданого пристрою система SoundBar автоматично переходить у режим очікування через 29 хвилин, якщо не натискати жодної кнопки і не відтворювати аудіо/відео з під'єданого пристрою.

Налаштування яскравості дисплея

Можна кілька разів натиснути **DIM**, щоб вибрати інший рівень яскравості дисплея на цьому виробі.

Застосування заводських налаштувань

Налаштування виробу можна скинути до стандартних налаштувань, встановлених на виробництві.

- 1 У режимі будь-якого джерела: на пульті дистанційного керування послідовно натисніть **Гучність -**, **BASS -** та **TREBLE -** впродовж 3 секунд.

↳ Після відновлення стандартних налаштувань виріб автоматично вимкнеться і знову увімкнеться.

5 Оновлення програмного забезпечення

Щоб отримувати найкращі функції і підтримку, оновлюйте програмне забезпечення виробу.

Що потрібно?

- Під'єднайте цей виріб до телевізора за допомогою з'єднання HDMI.

Порівняння версії програмного забезпечення

У режимі джерела HDMI ARC: на пульті дистанційного керування послідовно натисніть **TREBLE -**, **BASS -** та **Гучність -**.

Оновлення програмного забезпечення за допомогою USB-пристрою

- 1 Перевірте наявність найновішої версії програмного забезпечення на веб-сайті www.philips.com/support.
 - Відшукайте потрібну модель і натисніть пункт "Програмне забезпечення та драйвери".
- 2 Завантажте програмне забезпечення на USB-накопичувач.
 - ① Розпакуйте завантажене програмне забезпечення, якщо воно заповане, й упевніться, що розпакований файл має назву "HTL3140.BIN".
 - ② Помістіть файл "HTL3140.BIN" у кореневий каталог.

- 3 Вставте USB-накопичувач у роз'єму  (USB) на цьому виробі.
- 4 Виберіть на виробі джерело HDMI ARC, а на телевізорі виберіть джерело HDMI.
- 5 На пульті дистанційного керування упродовж 6 секунд двічі натисніть , один раз натисніть **Гучність +**, тоді натисніть та утримуйте кнопку **SURROUND ON**.
 - ↳ Якщо буде виявлено оновлення, на екрані телевізора з'явиться запит про початок оновлення.
 - ↳ Якщо оновлень виявлено не буде, на екрані телевізора відобразиться повідомлення про помилку. Упевніться, що на USB-накопичувач збережено останню версію програмного забезпечення для цього виробу.
- 6 Щоб розпочати оновлення, натисніть кнопку .
- 7 Зачекайте до завершення оновлення.
 - ↳ Після завершення оновлення виріб автоматично вимкнеться і ввімкнеться знову.



Увага!

- Під час оновлення програмного забезпечення не вимикайте живлення і не виймайте USB-накопичувач, оскільки це може пошкодити програвач.

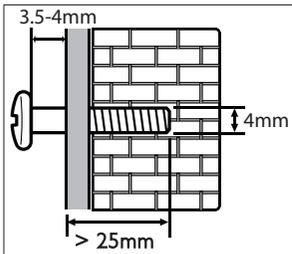
6 Настінне кріплення

Примітка

- Неправильне кріплення до стіни може призвести до нещасного випадку, травмування чи пошкодження. У разі виникнення запитань звертайтеся до Центру обслуговування клієнтів у Вашій країні.
- Перш ніж кріпити систему SoundBar до стіни, перевірте, чи стіна може витримати її вагу.
- Перед кріпленням до стіни не потрібно від'єднувати чотири гумові ніжки на дні системи SoundBar. Інакше гумові ніжки неможливо буде зафіксувати назад.

Довжина/діаметр гвинтів

Залежно від типу настінного кріплення для системи SoundBar використовуйте гвинти відповідної довжини та діаметру.



Як кріпити систему SoundBar до стіни, дивіться на малюнку у короткому посібнику.

- 1) Просвердліть у стіні два отвори.
- 2) Зафіксуйте в отворах дюбелі та гвинти.
- 3) Повісьте систему SoundBar на закріплені гвинти.

7 Специфікації пристрою

Примітка

- Технічні характеристики та дизайн виробу можуть бути змінені без попередження.

Підсилювач

- Загальна вихідна потужність: 200 Вт RMS (+/- 0,5 дБ, 10% THD)
- Частотна характеристика: 20 Гц – 20 кГц / ± 3 дБ
- Співвідношення "сигнал-шум": > 65 дБ (CCIR) / (за шкалою A)
- Вхідна чутливість:
 - AUX: 900 мВ
 - AUDIO IN: 500 мВ

Звук

- Цифровий аудіовхід S/PDIF:
 - Коаксіальний: IEC 60958-3
 - Оптичний: TOSLINK

USB

- Сумісність: Hi-Speed USB (2.0)
- Підтримка класу: клас накопичувачів USB (MSC)
- Файлова система: FAT16, FAT32, NTFS
- Підтримує формати файлів MP3 та WMA
- Частота дискретизації:
 - MP3: 8 кГц, 11 кГц, 12 кГц, 16 кГц, 22 кГц, 24 кГц, 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц
 - WMA: 44,1 кГц, 48 кГц
- Постійна швидкість передачі даних:
 - MP3: 8–320 кбіт/с
 - WMA: 32–192 кбіт/с
- Версія:
 - WMA: V7, V8, V9



Примітка

- Цей виріб підтримує файли WMA, конвертовані за допомогою програвача Windows Media Player (файли WMA, конвертовані за допомогою інших перетворювачів форматів файлів, можуть не відтворюватися).

Bluetooth

- Профілі Bluetooth: A2DP, AVRCP
- Версія Bluetooth: 3.0 + EDR

Головний блок

- Живлення:
 - Модель (адаптер живлення змінного струму марки Philips): DYS602-210309W; AS650-210-AA309
 - Вхід: 100-240 В змінного струму, 50/60 Гц, 1,5 А
 - Вихід: 21 В \equiv , 3,09 А
- Споживання енергії у режимі очікування: $\leq 0,5$ Вт
- Опір гучномовців
 - низькочастотний: 8 Ом
 - високочастотний: 16 Ом
- Динаміки: 2 низькочастотні динаміки (90 мм/3,5 дюйм. x 34 мм/1,3 дюйм.) + 2 високочастотні динаміки (31 мм/1,2 дюйм.)
- Розміри (ШxВxГ): 843 x 52 x 60 мм
- Вага: 1,4 кг

Сабвуфер

- Живлення: 220-240 В змінного струму, 50-60 Гц
- Споживання енергії: 35 Вт
- Споживання енергії у режимі очікування: $\leq 0,5$ Вт
- Опір: 3 Ом
- Динаміки: 1 x 134 мм (5,25 дюйма), низькочастотний
- Розміри (ШxВxГ): 226 x 251 x 306 мм
- Вага: 4,14 кг

Батареї пульта ДК

- 1 шт. типу AAA-R03-1,5 Вт

8 Усунення несправностей



Попередження

- Небезпека ураження електричним струмом. Ніколи не знімайте корпус пристрою.

Щоб зберегти дію гарантії, ніколи не намагайтеся самостійно ремонтувати пристрій.

Якщо під час використання цього програвача виникають певні проблеми, перш ніж звертатися до центру обслуговування, скористайтеся наведеними нижче порадами. Якщо проблему вирішити неможливо, отримайте підтримку на веб-сайті www.philips.com/support.

Головний блок

Кнопки на системі SoundBar не працюють.

- Від'єднайте систему SoundBar від розетки на кілька хвилин, а потім знову під'єднайте.

Звук

Відсутній звук із гучномовців системи SoundBar.

- Під'єднайте систему SoundBar до телевізора або інших пристроїв за допомогою аудіокабелю. А якщо систему SoundBar і телевізор під'єднано за допомогою з'єднання **HDMI ARC**, окреме аудіоз'єднання не потрібне.
- Скиньте налаштування системи SoundBar до стандартних значень.
- На пульті дистанційного керування виберіть відповідний аудіовхід.
- Перевірте, чи не вимкнено звук системи SoundBar.

Відсутній звук із бездротового сабвуфера.

- Під'єднайте сабвуфер до системи SoundBar в бездротовий спосіб (див. 'З'єднання у пару з сабвуфером' на сторінці 7).

Спотворений звук або відлуння.

- Якщо аудіо з телевізора відтворюється за допомогою системи SoundBar, перевірте, чи вимкнено звук телевізора.

Аудіо та відео відтворюються несинхронізовано.

- Щоб синхронізувати звук і відео, натисніть **AUDIO SYNC +/-**.

На дисплеї відображається повідомлення про помилку.

- Коли відображається індикація "ERROR", це свідчить про те, що формат вхідного аудіосигналу не підтримується.
- Коли відображається індикація "ERROR", це свідчить про те, що під'єднаний USB-пристрій не підтримується.
- Коли блимає індикація "HDMI ARC", це свідчить про те, що під'єднаний телевізор не сумісний з HDMI ARC або виявлено невідповідний аудіоформат.

Bluetooth

Не вдається з'єднати пристрій із системою SoundBar.

- Пристрій не підтримує сумісних профілів, потрібних для системи SoundBar.
- Функцію Bluetooth на пристрої не увімкнено. Про увімкнення функції читайте в посібнику користувача пристрою.
- Пристрій під'єднано неправильно. Під'єднайте пристрій належним чином.
- Систему SoundBar уже під'єднано до іншого пристрою з функцією Bluetooth. Від'єднайте під'єднаний пристрій і спробуйте ще раз.

Низька якість відтворення аудіо з під'єданого пристрою Bluetooth.

- Низька якість прийому сигналу Bluetooth. Перемістіть пристрій ближче до системи SoundBar чи усуньте перешкоди між ними.

Під'єднаний пристрій Bluetooth постійно під'єднується і від'єднується.

- Низька якість прийому сигналу Bluetooth. Перемістіть пристрій ближче до системи SoundBar чи усуньте перешкоди між ними.
- Вимкніть функцію Wi-Fi на пристрої Bluetooth, щоб уникнути перешкод.
- Для деяких пристроїв Bluetooth з'єднання Bluetooth може вимикатися автоматично для економії енергії. Це не є ознакою збою у роботі системи SoundBar.

NFC

Не вдається з'єднати пристрій із системою SoundBar через NFC.

- Перевірте, чи пристрій підтримує функцію NFC.
- Перевірте, чи на пристрої увімкнено функцію NFC (детальну інформацію шукайте в посібнику користувача пристрою).
- Для з'єднання у пару прикладіть NFC-пристрій до позначки **NFC** на системі SoundBar.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Gibson is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



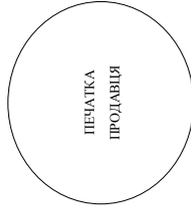
The N Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Україна

Місце для прикріплення
касового і товарного чеків

Модель:	Заповнення обов'язково
Серійний номер:	Заповнення обов'язково
Дата продажу:	Заповнення обов'язково
ПРОДАВЕЦЬ:	
Назва торгової організації:	Заповнення обов'язково
Телефон торгової організації:	Заповнення обов'язково
Адреса та E-mail:	Заповнення бажано



Виріб отримав у справному стані, в повній комплектності, з інструкцією по експлуатації українською мовою. З усіма технічними характеристиками, функціональними можливостями і правилами експлуатації ознайомлений. Виріб оглянуто та перевірено в моїй присутності, претензій щодо якості і зовнішнього вигляду не маю. Все зазначене в інструкції по експлуатації та гарантійному талоні зобов'язуюсь виконувати і гарантую виконання всіма користувачами виробу.

З умовами гарантії ознайомлений і згоден.

(П.І.Б. та підпис покупця)

Увага! Вимагайте повного заповнення гарантійного талону продавцем!

Гарантійний талон недійсний при його неправильному або неповному заповненні, без печатки продавця і підпису покупця.
Касовий і товарний чеки про купівлю повинні бути прикріплені до цього гарантійного талону.

Шановний Споживач! Дякуємо Вам за покупку виробу під торговою маркою Philips

При купівлі виробу просимо перевірити правильність заповнення гарантійного талону. Серійний номер та найменування моделі придбаного Вами виробу повинні бути ідентичні запісу в гарантійному талоні. Не допускається внесення в талон жодних змін, виправлень. У разі неправильного або неповного заповнення гарантійного талону, а також якщо чек не прикріплений до гарантійного талону при купівлі Вами виробу - негайно зверніться до продавця.

Виріб являється технічно складним товаром. При добуванні і уважному ставленні і використанні його відповідно до правил експлуатації він буде надійно служити Вам довгі роки. У ході експлуатації виробу не допускайте механічних пошкоджень виробу, пошкодження всередину сторонніх предметів, рідин, комах та ін, протягом усього терміну служби стежте за збереженням повної ідентифікаційної інформації з найменуванням моделі та серійного номеру на виробі. Щоб уникнути можливих неполадок зберігайте протягом всього терміну служби документи, що додаються до виробу при його продажу (дані гарантійний талон, товарний і касовий чеки, накладні, інструкцію користувача та інші документи). Якщо в процесі експлуатації Ви виявите, що параметри роботи виробу відрізняються від зазначених в інструкції користувача, зверніться, будь ласка, за консультацією до Інформаційного Центру.

Виробник: "Bilson Innovations Limited" (Товариство Інноваційне Лімітед), п'ятий поверх будова Філіпе Електронікс, 5 Сайне Парк Іст Авеню, Гонконг Сайне Парк, Шангін, Нью Территоріз, Гонконг. Імпортер: ТОВ «БЕСОН ІННОВЕШНЗ УКРАЇНА», Україна, 03038, м. Київ, вул.М.Грищенка, 4. Якщо придбаний Вами виріб потребує спеціальної установи і підключення, рекомендуємо звернутися в організацію, що спеціалізується на наданні таких послуг. Особа (компанія), яка здійснює Ваш установочу, має відповідальність за правильність проведення роботи. Пам'ятайте, кваліфіковане встановлення та підключення виробу істотно для його подальшого правильного функціонування та гарантійного обслуговування.

Термін та умови Гарантії:

Назва виробу	Гарантійний строк*	Строк служби*
Домашні медіацентри	1 рік	5 років
Станційний аудіо / відеосистема, програвач, перенесені автоматизовані, автомобільні медіацентри та підключачі	1 рік	3 роки
Портативні пристрої, переносні програвачі, диктофони, фотоапарати, ком'ютерна периферія, автомобільна акустика, індивідуальні прийомопередавачі пристрої, обслуговувувемий пульта ДУ, навушники безпроводові	1 рік	1 рік

* *вважається з дня передачі товару споживачеві або з дати виготовлення, якщо дату передачі визначити неможливо. Дату виготовлення виробу Ви можете визначити по серійному номеру (xxxxxRHHxxxxx, де RR - рік, HH номер тижня, x - будь-який символ). Приклад: A0021328123456 - дата виготовлення 28 тиждень 2013р. У випадку ускладнень при визначенні дати виготовлення зверніться, будь ласка, до Інформаційного Центру.*

Ця гарантія поширюється тільки на виробі :

- як мають повну ідентифікаційну інформацію, придбані та використовуються винятково для особистих, сімейних, домашніх і інших потреб, не пов'язаних зі здійсненням підприємницької діяльності; по закінченню терміну служби зверніться до авторизованого сервісного центру для проведення профілактичних робіт та отримання рекомендацій щодо подальшої експлуатації виробу.
 - офіційно імпортовані на територію України.
 - при придбуванні гарантійного талону, заповненого в момент продажу товару, і з обов'язковим зазначенням: моделі виробу, серійного номеру, дати продажу і печатки торгуючої організації;
- Гарантія обслуговування виробу не поширюється на виробі, незалежно яких виникли вислідок :
- порушення Споживачем правил експлуатації, зберігання або транспортування виробу.
 - відсутності або ненадання обслуговування виробу згідно рекомендацій інструкції по експлуатації;
 - використання неоригінальних аксесуарів та/або витратних матеріалів, передбачених інструкцією по експлуатації (якщо їх використання спричинило порушення працездатності виробу);
 - дії третьої особи.

- ремонті неуповноваженими особами, внесення неавтентичних виробничих конструктивних або елементаційних змін і змін програмного забезпечення;
 - вдихальних від Державних Технічних Стандартів (ГОСТів) і інші явилення, телекомунікаційних і кабельних мереж;
 - неправильної установові та/або підключення виробу;
 - підключення виробу до іншого виробу/товару в не зазначеному стані (будь-які з'єднання повинні здійснюватися тільки після відключення всіх виробів/товарів від електромережі).
 - дії небезпечної сили (стихія, пожежа, блискавка тощо).
- Гарантія не поширюється також на витратні матеріали та аксесуари в складюванні, але не обмежуючись наступними: проводові навушники, чохли, з'єднувачальні кабелі, виробі зі скла, змінні лампи, батареї та акумулятори, захисні екрани, інші деталі з обмеженим терміном експлуатації.
- Гарантія не надається у разі виправлень і підроби необхідних документів, а також на неофіційно імпортовані виробі (гарантія надається організацією, яка імпортувала виробу).
- Умови гарантії не порушують прав, наданих споживачеві згідно з чинним законодавством. Права надані споживачеві згідно зі ст. 8 Закону України «Про захист прав споживачів» виконуються тільки у разі підтвердження виявлення недовільного уповноваженими сервісними центрами.

Інформацію про найближчі до Вас сервісні центри, години їх роботи, а також інформацію про продукцію Philips Ви можете отримати в Інформаційному центрі за телефоном 0-800-500-697 (звінок безкоштовний з стаціонарних телефонів) або на сайті www.philips.ua.



Specifications are subject to change without notice
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.

HTL3140B_51_UM_V3.0

