

# Завжди готові Вам допомогти

Зареєструйте свій виріб і отримайте підтримку тут:

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

HMP2000



## Посібник користувача

# PHILIPS



# Зміст

---

<b>1</b>	<b>Інформація про торгові марки</b>	<b>3</b>
<hr/>		
<b>2</b>	<b>Основні відомості</b>	<b>4</b>
	Під'єднання	4
	Увімкнення та вимкнення	4
	Автоматичний перехід у режим очікування	5
	Екранна заставка	5
	Навігація на головному екрані	6
	Використання пульта дистанційного керування.	7
	Введення тексту	8
<hr/>		
<b>3</b>	<b>Початкове налаштування</b>	<b>9</b>
	Підключення до Інтернету через Wi-Fi	9
	Безпечне налаштування Wi-Fi Protected Setup (WPS) одним дотиком	10
	Стандартні	11
<hr/>		
<b>4</b>	<b>Відтворення</b>	<b>12</b>
	Відтворення з Інтернет-послуг	12
	Відтворення вмісту USB-накопичувача	13
	Пошук мультимедійних файлів	14
	Вибір параметрів відтворення	14
	Впорядкування файлів	15
	Копіювання або переміщення файлів і папок	15

Видалення файлів і папок	16
Перейменування файлів і папок	16
Створення списків відтворення музики	16
Створення фотоальбомів	17
<hr/>	
<b>5 Налаштування</b>	<b>18</b>
Система	18
Звук	18
Відео	19
Мережа	19
<hr/>	
<b>6 EasyLink</b>	<b>20</b>
<hr/>	
<b>7 Оновлення програмного забезпечення HMP2000</b>	<b>21</b>
Оновлення програмного забезпечення через Інтернет	21
Оновлення програмного забезпечення через USB-накопичувач	21
<hr/>	
<b>8 Усунення несправностей</b>	<b>23</b>
<hr/>	
<b>9 Специфікація</b>	<b>24</b>

# 1 Інформація про торгові марки



HDMI, and HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC in the United States and other countries.

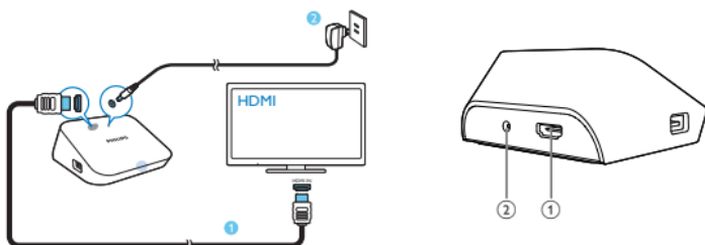


Manufactured under license from Dolby Laboratories.  
"Dolby" and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



## 2 Основні відомості

### Під'єднання



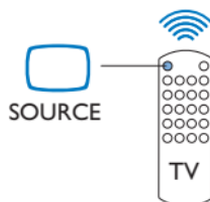
- 1 **Роз'єм HDMI для виведення відео- та аудіосигналу**
  - Підключення до телевізійного сигналу високої чіткості (HDTV) через кабель HDMI
- 2 **Роз'єм живлення**
  - Підключення до мережі живлення через адаптер змінного/ постійного струму

### Увімкнення та вимкнення

- 1 На **HMP2000** натисніть на пульті дистанційного керування кнопку , щоб увімкнути пристрій.  
↳ Індикатор живлення засвітиться білим світлом.



- 2** На телевізорі переключіться на вхідний канал **HMP2000**:
- На пульті дистанційного керування для телевізора натисніть кнопку джерела сигналу та виберіть вхідний канал для **HMP2000**.



- 3** Щоб увімкнути режим очікування **HMP2000**, натисніть ще раз кнопку  $\text{⏻}$  на пульті дистанційного керування.
- ↳ Індикатор живлення засвітиться червоним світлом.

---

## Автоматичний перехід у режим очікування

На головному екрані виберіть параметр [Авт. перех. у реж. очік.] у пункті [Налашт.] > [Система].

Якщо протягом 15 хвилин не буде натиснуто жодної кнопки і не буде відтворено мультимедійного файлу на **HMP2000**, **HMP2000** перейде в режим очікування автоматично, крім випадку, коли:

- на екранній клавіатурі вводиться текст.

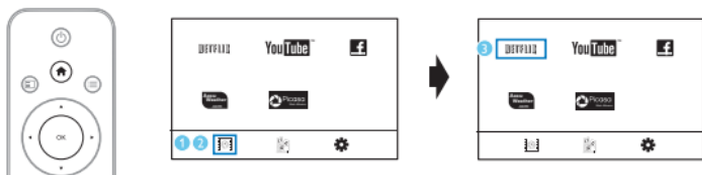
---

## Екранна заставка

На головному екрані відкрийте пункт [Налашт.] > [Система], щоб увімкнути параметр [Затримка екран. заставки].

Якщо протягом встановленого часу не буде натиснуто жодної кнопки і не буде відтворено мультимедійного файлу на **HMP2000**, увімкнеться екранна заставка. Щоб закрити екранну заставку, натисніть будь-яку кнопку на пульті дистанційного керування.

## Навігація на головному екрані



**1** Натисніть на пульті дистанційного керування кнопку , щоб відкрити головний екран.

↳ На головному екрані є такі меню:

 : Інтернет-послуги

 : Підключені накопичувачі, наприклад, USB-накопичувач

 : Меню налаштування

**2** Виберіть меню:

① У разі потреби натисніть кнопку .

↳ Буде виділено поточне меню.

② Щоб вибрати меню, на пульті дистанційного керування натисніть кнопку  або .

↳ Відкриваються параметри меню.

**3** Виберіть параметр у меню:

① Натисніть .

↳ Буде виділено поточний параметр.

② Натисніть  або , після чого натисніть **OK**.

## Використання пульта дистанційного керування.

Увімкнення HMP2000 або перехід у режим очікування

- Натисніть кнопку .

Навігація між екранами або параметрами



- Повернення на головний екран
- Навігація між параметрами

OK

- Підтвердження параметра



- Повернення на один рівень назад або вихід (окрім випадків користування певними Інтернет-послугами)

Перегляд меню параметрів для відтворення мультимедійного файлу або навігації у файлі

- Натисніть кнопку .

Підключення до NETFLIX (послуга мережевого відео)

- Натисніть кнопку .

Керування відтворенням



- Відтворення, призупинення або відновлення відтворення



- Зупинка відтворення



- Перехід до попереднього/наступного мультимедійного файлу



- Пошук у зворотному або поступальному напрямку у межах поточного файлу
- Натискайте кілька разів, щоб вибрати швидкість пошуку



- Поворот фотографій



- Відображення інформації про поточний файл під час відтворення

SUBTITLE

- Доступ до параметрів субтитрів

Безпечно відключення під'єданого пристрою USB

- Натисніть та утримуйте кнопку , після чого виберіть параметр

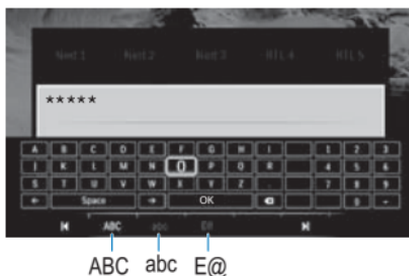
## Упорядкування файлів/папок напід'єднаних накопичувачах

- Натисніть кнопку **EDIT**.

---

### Введення тексту

За допомогою екранної клавіатури можна вводити текст із пульта дистанційного керування.



#### Вибір режимів введення

- Натисніть кнопку **◀/▶** на пульті дистанційного керування.  
↳ На екранній клавіатурі буде виділено поточний режим введення.

**ABC** : введення англійських літер у верхньому регістрі

**abc** : введення англійських літер у нижньому регістрі

**E@** : символи

#### Введення тексту

- 1 На пульті дистанційного керування натискайте **▲▼◀▶** для переходу до клавіші, і натискайте **OK** для вибору літери або символу.
- 2 На екранній клавіатурі вибирайте параметри введення за допомогою пульта дистанційного керування:  
**← / →** : переміщення курсору ліворуч або праворуч.  
**☒** : видалення символу перед курсором.
- 3 Завершивши введення тексту, виберіть на екранній клавіатурі пункт **OK**, щоб вийти.

## 3 Початкове налаштування

Під час першого використання **HMP2000** слід виконати такі дії:

- У пункті **[Мова меню]** виберіть мову меню для **HMP2000**.
- У пункті **[Бездротова]** підключіть **HMP2000** до своєї домашньої мережі через Wi-Fi.

### Закривання екрана налаштування

- На пульті дистанційного керування натисніть кнопку .  
↳ Відкриється головний екран.

### Зміна параметрів налаштувань

- На головному екрані відкрийте пункт  **[Налашт.]**.

---

## Підключення до Інтернету через Wi-Fi

Підключіть **HMP2000** до бездротового маршрутизатора (точки доступу).

Пристрій **HMP2000** можна підключити до мережі, утвореної навколо маршрутизатора.

Для підключення до Інтернету перевірте, чи маршрутизатор встановлює безпосередньо підключення до Інтернету і на комп'ютері немає потреби в наборі.



- 1 Уперше під час підключення **HMP2000** до мережі живлення виберіть пункт **[Бездротова]** на сторінці початкового налаштування.  
↳ На спливаючому екрані можна вибрати варіанти підключення.
- 2 На спливаючому екрані виберіть **[Шукати Wi-Fi (рекомендовано)]**.  
↳ Тут можна переглянути список мереж у радіусі дії.
  - Щоб оновити список мереж, натисніть кнопку **EDIT** на пульті дистанційного керування.

- 3 Виберіть мережу.
- 4 Виберіть варіант підключення: **PIN**, **PBC** або **[Стандартні]**.
  - ↳ Після встановлення з'єднання з'явиться відповідне повідомлення.
  - ↳ Наступного разу після вмикання **HMP2000** пристрій **HMP2000** підключиться автоматично до мережі, до якої він підключався раніше.



#### Примітка

- Якщо в маршрутизаторі ввімкнено фільтр адрес MAC, додайте адресу MAC **HMP2000** у список дозволених пристроїв. Щоб знайти адресу MAC, відкрийте на головному екрані пункт **[Бездротова]** > **[Інформ. про мережу]**.



#### Порада

- Якщо Ви вимкнули передачу ідентифікатора набору послуг (SSID) або приховали ідентифікатор маршрутизатора (SSID), введіть вручну SSID і пароль мережі. Відкрийте пункт **[Бездротова]** і виберіть **[Вручну (додаково)]**.

---

## Безпечне налаштування Wi-Fi Protected Setup (WPS) одним дотиком

**HMP2000** підтримує Wi-Fi Protected Setup(WPS). Пристрій **HMP2000** можна швидко та надійно підключити до бездротового маршрутизатора, що також підтримує WPS.

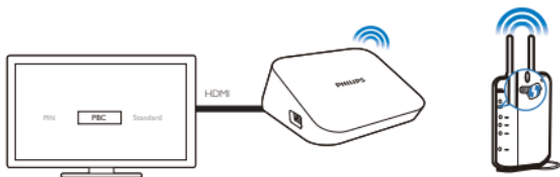
Можна вибрати один із двох способів налаштування: **PBC (Push Button Configuration)** або **PIN (Personal Identification Number)**.



#### Порада

- Wi-Fi Protected Setup(WPS) – стандарт, створений Wi-Fi Alliance для простого встановлення захищеної бездротової домашньої мережі.

## PBC



- 1 Додайте на маршрутизаторі **HMP2000**:
  - У посібнику користувача до маршрутизатора пояснено, як додати пристрій WPS у маршрутизаторі. Наприклад: натисніть та утримуйте кнопку WPS.
    - ↳ Маршрутизатор почне пошук пристрою **HMP2000**.
- 2 На **HMP2000** виберіть пункт **PBC**.
  - ↳ Після встановлення з'єднання на **HMP2000** з'явиться відповідне повідомлення.

#### **PIN-код**

- 1 Запишіть PIN-код, який з'явиться на **HMP2000**.
- 2 На сторінці налаштування маршрутизатора на ПК введіть PIN-код:
  - У посібнику користувача до маршрутизатора пояснено, як ввести PIN-код маршрутизатора.
- 3 На **HMP2000** виберіть пункт **PIN**.

---

#### **Стандартні**

- 1 На **HMP2000** виберіть **[Стандартні]**.
- 2 На спливаючому екрані введіть пароль для мережі (див. 'Використання пульта дистанційного керування.' на сторінці 7).

## 4 Відтворення

Насолоджуйтеся на HDTV переглядом мультимедійних файлів з

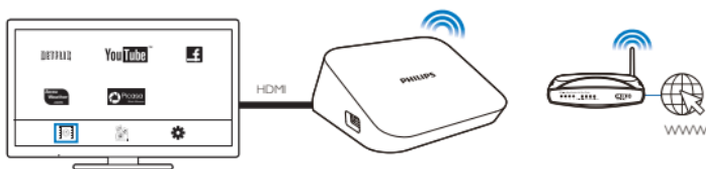
- Інтернет-послуг або
- USB-накопичувача.

### Відтворення з Інтернет-послуг

Підключіть **HMP2000** до Інтернету. Користуйтеся Інтернет-послугами на HDTV у своє задоволення.

#### Примітка

- Компанія Koninklijke Philips Electronics N.V. не відповідає за вміст, що надається постачальниками послуги Net TV.



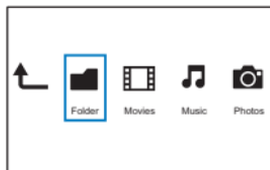
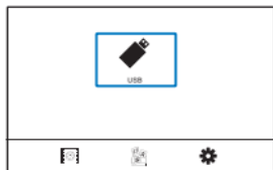
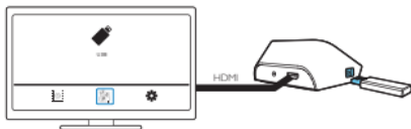
**1** Виберіть на головному екрані Інтернет-послугу (див. 'Навігація на головному екрані' на сторінці 6):

- ① На головному екрані виберіть пункт  і натисніть .
- ② Виберіть параметр.  
**NETFLIX:** Інтернет-послуги відео  
**YouTube:** Інтернет-послуги відео  
**Facebook:** Інтернет-послуги соціальних мереж  
**AccuWeather:** Інтернет-послуги прогнозів погоди  
**Picassa:** Інтернет-послуги для обміну фотографіями

- 2 За допомогою пульта дистанційного керування обирайте параметри та керуйте відтворенням:
- Виберіть параметр і натисніть ▲▼◀▶ та ОК.
  - Щоб повернутися на рівень назад, натисніть ↶ (недоступно в деяких Інтернет-послугах).
  - Щоб зупинити відтворення, натисніть кнопку ■

## Відтворення вмісту USB-накопичувача

Відтворюйте мультимедійні файли на HDTV з USB-накопичувача, підключеного до HMP2000.



- 1 Виберіть на головному екрані джерело **USB**.  
↳ Мультимедійні файли посортовано таким чином:

[Папка]: Відображення усіх файлів/папок.

[Фільми]: Відображення файлів із фільмами.

[Музика]: Відображення музичних файлів.

[Фото]: Відображення файлів із фотографіями.

- 2 Виберіть файл для запуску відтворення.

- 3 Для керування відтворенням користуйтеся пультом дистанційного керування (див. 'Використання пульта дистанційного керування.' на сторінці 7).

---

## Пошук мультимедійних файлів

- У списку файлів або папок натисніть пункт , щоб вибрати потрібні параметри:
  - У пункті [Папка]:
    - Для відображення файлів у різних варіантах
      - виберіть [Мініатюри], [Список] або [Поп. перег].
    - Для відображення файлів за типом медіафайлів
      - виберіть [Усі носії], [Фільми], [Фото] або [Музика].
  - У пунктах [Фільми], [Музика] та [Фото]:
    - Для пошуку файлу за ключовим словом
      - виберіть [Шукати]. Введіть ключове слово на екранній клавіатурі.
    - Для сортування файлів у різному порядку
      - виберіть [Порядок сортув.].
    - Для переходу до перегляду папок
      - виберіть [Перейд. до папки].

---

## Вибір параметрів відтворення

- 1 Під час відтворення натисніть на пульті дистанційного керування .
- 2 За допомогою кнопки     виберіть потрібне значення. Щоб підтвердити, натисніть **OK**.

### Для відео

[Субтитри]: вибір мови субтитрів

[Аудіо]: вибір мови аудіосупроводу

[Нічний режим]: (для аудіо із кодуванням Dolby Digital): пом'якшення гучного звуку та підсилення низького звуку, щоб Ви могли насолоджуватися переглядом відео з невисокою гучністю, не заважаючи іншим.

[ТИ ДО]: перехід до певного часу, заголовку чи розділу.

[Повтор. заголовок]: повторне відтворення поточного заголовка.

[Повторити все]: повторне відтворення усіх файлів.

[Повтор вимк.]: вимкнення режиму повторюваного відтворення.

[Налаштування відео]: вибір параметрів відтворення.

### Для музики

[Повтор вимк.]: вимкнення режиму повторюваного відтворення.

[Повторити один]: повтор поточного файлу.

**[Повторити все]:** повторне відтворення усіх файлів.

**[Довільне відтвор.]:** відтворення усіх файлів у довільному порядку.

**Для відтворення фотографій у режимі показу слайдів**

**[Трив. показу сл.]:** налаштування інтервалу між показом двох послідовних файлів.

**[Спосіб зміни слайдів]:** налаштування режиму переходу між двома слайдами.

**[Повтор вимк.]:** вимкнення режиму повторюваного відтворення.

**[Повторити все]:** повторюване відтворення фотографій із поточної папки.

**[Довільне відтвор.]:** відтворення фотографій із поточної папки в довільному порядку.

**[Фонова музика]:** відтворення музичного файлу під час показу слайдів.

**[Налаштування відео]:** вибір параметрів відтворення.

---

## Впорядкування файлів

На головному екрані **HMP2000** виберіть пункт **USB**. Відкрийте пункт **[Папка]**, де можна впорядковувати файли на підключеному USB-накопичувачі.

---

### Копіювання або переміщення файлів і папок

- 1** У пункті **[Папка]** виберіть у списку файлів/папок потрібний файл або папку.  
Вибір кількох файлів
  - ①** На пульті дистанційного керування натисніть кнопку **EDIT**.  
↳ Відобразиться список варіантів.
  - ②** Виберіть **[Вибір кількох пунктів]**.  
↳ Буде створено список файлів, до якого можна додавати файли або папки.
  - ③** За допомогою кнопки **▲ / ▼** виберіть файл або папку. Щоб підтвердити, натисніть **▶ II**.
- 2** На пульті дистанційного керування натисніть кнопку **EDIT**.
- 3** У спливаючому списку виберіть функцію **[Копіюв]** або **[Перем.]**.
- 4** Виберіть папку як місце призначення. Щоб підтвердити, натисніть **▶ II**.

- ↳ Вибрані файли або папки буде скопійовано або переміщено до вказаного місця призначення.

---

## Видалення файлів і папок

- 1 Виконайте дії 1-3 із пункту "Копіювання або переміщення файлів і папок" (див. "Копіювання або переміщення файлів і папок" на сторінці 15).
- 2 У спливаючому списку параметрів виберіть **[Видалити]**.  
↳ Вибрані файли або папки буде видалено.

---

## Перейменування файлів і папок

- 1 У пункті **[Папка]** виберіть у списку файлів/папок потрібний файл або папку.
- 2 На пульті дистанційного керування натисніть кнопку **EDIT**.
- 3 У спливаючому списку параметрів виберіть **[Переймен.]**.
- 4 На спливаючій екранній клавіатурі змініть назву файлу/папки (див. 'Введення тексту' на сторінці 8).

---

## Створення списків відтворення музики

Із музичних файлів, які мають відтворюватися разом, можна створити списки відтворення.

- 1 У пункті **[Папка]** виберіть музичні файли.
  - ① На пульті дистанційного керування натисніть **EDIT**.  
↳ Відобразиться список варіантів.
  - ② Виберіть **[Вибір кількох пунктів]**.  
↳ Буде створено список файлів, до якого можна додавати файли.
  - ③ Щоб вибрати файл, натисніть ▲ / ▼. Щоб підтвердити, натисніть ►||.
- 2 На пульті дистанційного керування натисніть кнопку **EDIT**.
- 3 У спливаючому списку параметрів виберіть **[Збер. спис. відтв.]**.

- 4 Назвіть відповідно список відтворення.  
↳ Музичний список відтворення сформовано.

---

## Створення фотоальбомів

Для файлів зображень можна створювати фотоальбоми.

- 1 У пункті **[Папка]** виберіть файли із зображеннями.
  - ① На пульті дистанційного керування натисніть **EDIT**.  
↳ Відобразиться список варіантів.
  - ② Виберіть **[Вибір кількох пунктів]**.  
↳ Буде створено список файлів, до якого можна додавати файли.
  - ③ Щоб вибрати файл, натисніть ▲ / ▼. Щоб підтвердити, натисніть ►||.
- 2 На пульті дистанційного керування натисніть кнопку **EDIT**.
- 3 У спливаючому списку параметрів виберіть **[Зберегти фотоальбом]**.
- 4 Назвіть відповідно фотоальбом.  
↳ Фотоальбом створено.

# 5 Налаштування

Параметри налаштування **HMP2000** можна змінювати.

- 1 На головному екрані виберіть **⚙ [Налашт.]**.
  - У разі потреби натисніть кнопку **⬆** на пульті дистанційного керування, щоб перейти до головного екрана.  
↳ З'явиться меню налаштування.
- 2 За допомогою кнопки **▲ ▼ ◀ ▶** виберіть потрібне значення. Щоб підтвердити параметр, натисніть кнопку **OK**.
  - Щоб повернутися до меню верхнього рівня, натисніть **↶**.

---

## Система

**[Мова меню]:** вибір мови для екранних меню.

**[Субтитри]:** вибір мови субтитрів для відео.

**[Затримка екран. заставки]:** увімкнення екранної заставки, коли **HMP2000** перебуває у стані бездіяльності, на певний визначений період часу, наприклад, у режимі паузи чи зупинки. Щоб закрити режим екранної заставки, натисніть будь-яку кнопку.

**[Авт. перех. у реж. очік.]:** перемикання **HMP2000** в режим очікування, коли протягом 15 хвилин не буде натиснуто жодної кнопки або не відтворено жодного мультимедійного файлу на **HMP2000**.

**[Запит щодо віднов. відтворення]:** можливість вибрати відтворення відеофайлу з моменту, де його востаннє було зупинено.

**[Вимкнення Netflix]:** вимкнення послуги Netflix.

**[Відновлення заводс. налаштувань]:** відновлення заводських налаштувань.

---

## Звук

**[Аудіорежим HDMI]:** вибір відтворення звуку через роз'єм HDMI.

**[Синхр. відео і мовл.]:** синхронізація звуку та відео.

---

## Відео

**[Формат кадру]:** вибір формату кадру екрана.

**[ТВ-система]:** вибір роздільної здатності відео, яку підтримує телевізор. Докладніше див. у посібнику з користування телевізором.

\***[1080P 24Hz]:** використання "1080p 24 Гц" для відтворення відео, де 1080p 24 Гц позначає роздільну здатність та частоту кадрів.

**[Deep Color]:** відтворення кольорів із більшою кількістю відтінків і тонів, якщо відео записано в режимі Deep Color, і телевізор підтримує цю функцію.



### Примітка

- \*Якщо роздільна здатність відео несумісна із ТВ, екран може бути порожнім. Щоб відновити відтворення, зачекайте 10 секунд.

---

## Мережа

**[Бездротова]:** підключення до мережі Wi-Fi.

**[Інформ. про мережу]:** відображення поточного стану мережі, зокрема, адреси MAC, поточної IP-адреси та маски підмережі.

## 6 EasyLink

**HMP2000** підтримує функцію Philips EasyLink, в якій використовується протокол HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Пристроями із підтримкою функції EasyLink, які під'єднуються через роз'єми HDMI, можна керувати за допомогою одного пульта дистанційного керування.

- 1 Підключіть **HMP2000** через HDMI до телевізора, сумісного з протоколом HDMI CEC.
- 2 Увімкніть на телевізорі функції, що уможливають операції HDMI CEC (читайте у посібнику користувача до телевізора).
- 3 На **HMP2000** увімкніть **[EasyLink]**.
  - На головному екрані виберіть **[Налашт.]** > **[EasyLink]**. Виберіть **[Вмк.]**.
- 4 У пункті **[EasyLink]** можна вибрати такі параметри:

---

### **[Відт. одним дотиком]**

Під час запуску відтворення на **HMP2000** телевізор автоматично переключається на вхідний канал HDMI.

---

### **[Режим очік. одним дот.]**

У випадку переключення телевізора в режим очікування **HMP2000** переключається автоматично в режим очікування.

---

### **[Автоматичне увімкн. з ТВ]**

У випадку переключення на вхідний канал **HMP2000** на телевізорі **HMP2000** може автоматично вийти з режиму очікування.

---



#### Примітка

- Компанія Philips не надає повної гарантії щодо функціональної сумісності з усіма пристроями HDMI CEC.

# 7 Оновлення програмного забезпечення НМР2000

Увімкніть параметр [Нагадув. щодо автомат. оновлення] у пункті \* [Налашт.] > [Оновлення ПЗ]. Ви можете отримувати нагадування про наявність оновлень для програмного забезпечення, коли НМР2000 підключено до Інтернету.

Перш ніж оновлювати програмне забезпечення, перевірте поточну версію ПЗ пристрою НМР2000.

Перевірка версії програмного забезпечення

- На головному екрані відкрийте пункт \* [Налашт.] > [Оновлення ПЗ] > [Про версію].

---

## Оновлення програмного забезпечення через Інтернет

- 1 Підключіть НМР2000 до Інтернету.
- 2 На головному екрані НМР2000 виберіть [Налашт.] > [Оновлення ПЗ] > [Перевірка оновлень з Інтернету].
  - ↳ За наявності оновлення з'явиться пропозиція щодо виконання оновлення.
- 3 Для оновлення виконайте екранні інструкції.
  - ↳ Після завершення оновлення НМР2000 автоматично вимкнеться та ввімкнеться знову.

---

## Оновлення програмного забезпечення через USB-накопичувач

- 1 Виконайте на комп'ютері такі дії:

- ① Відкрийте [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) і знайдіть найновішу версію ПЗ.
- ② Відшукайте потрібну модель і натисніть пункт "Програмне забезпечення та драйвери".
- ③ Завантажте оновлення для програмного забезпечення і збережіть файл у кореновому каталозі на USB-накопичувачі.

**2** На **HMP2000** виконайте такі дії:

- ① Під'єднайте USB-накопичувач.
- ② На головному екрані виберіть [Налашт.] > [Оновлення ПЗ]> [Оновлення з USB].  
↳ За наявності оновлення з'явиться пропозиція щодо виконання оновлення.

**3** Для оновлення виконайте екранні інструкції.

- ↳ Після завершення оновлення **HMP2000** автоматично вимкнеться та ввімкнеться знову.



**Увага!**

- Пристрій **HMP2000** має залишатися ввімкненим, а накопичувач – встановленим до завершення процедури оновлення програмного забезпечення.

## 8 Усунення несправностей

Якщо Ви звернетесь до Philips, Вас запитують модель і серійний номер програвача. Номер моделі та серійний номер вказано внизу на програвачі.

Запишіть тут цифри:

№ моделі \_\_\_\_\_

Серійний номер \_\_\_\_\_

### **Зображення відсутнє.**

- Як вибрати потрібний канал вхідного відеосигналу, див. у посібнику користувача телевізора.

### **Неможливо зчитати вміст USB-накопичувача.**

- Формат цього USB-накопичувача не підтримується.
- Максимальний об'єм пам'яті, що підтримується, становить 1 Тб.
- Перевірте, чи програвач підтримує ці файли. (Див. розділ "Технічні характеристики" > "Носії, що підтримуються").

# 9 Специфікація



## Примітка

- Технічні характеристики та дизайн виробу можуть змінюватися без попередження.

### Адаптер джерела живлення

- Philips ASUC 12A-050150(/37, /55), Philips ASUC 12E-050150(/12)
- Вхід: 100-240 В змінного струму, 50/60 Гц; 0,3 А
- Вихід: 0,5 В постійного струму, 1500 мА

### Споживання енергії < 7,5 Вт

### Споживання енергії в режимі очікування < 1 Вт

### Дистанційне керування Тип батареї: AAA

### Формати, що підтримуються:

- Відео: MPEG 1/2, H.264, VC-1, WMV9, MKV, MPG, AVCHD, AVI, TS, M2TS, TP, IFO, ISO, VOB, DAT, MP4, MPEG, MOV (H.264), ASF, FLV (640 x 480)
- Звук: Dolby Digital, MPEG Audio, AAC, OGG, MKA, IMP/MS ADPCM, AC3, WMA (V9), PCM, LPCM, MP3
- Зображення: JPEG, JPG, BMP, GIF (статичні GIF), HD-JPEG, PNG, TIF, TIFF

### Підтримка жорстких дисків та USB-пристроїв

- NTFS, FAT32, FAT, EXT-3, HFS+
- Підтримка USB MTP, USB PTP, USB MSC

### Підтримка субтитрів

- .srt, .sub, .smi, .ssa, idx+.sub

### Відео

- Вихід HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

### Звук

- Вихід HDMI
- Співвідношення "сигнал-шум" (1 кГц): > 90 дБ (за шкалою А)
- Динамічний діапазон (1 кГц): > 80 дБ (за шкалою А)
- Частота відповіді: +/-0,2 дБ

### Головний блок

- Розміри (Д x Ш x В): 136 x 86 x 52 мм
- Вага нетто: 0,41 кг

Philips Electronics Hong Kong Ltd. hereby offers to deliver, upon request, a copy of the complete corresponding source code for the copyrighted open source software packages used in this product for which such offer is requested by the respective licenses.

This offer is valid up to three years after product purchase to anyone in receipt of this information. To obtain source code, please contact [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com). If you prefer not to use email or if you do not receive confirmation receipt within a week after mailing to this email address, please write to "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands." If you do not receive timely confirmation of your letter, please email to the email address above.

