Register your product and get support at www.philips.com/welcome

HTS5540 HTS5550

RU Руководство пользователя

∪К Посібник користувача

PHILIPS

Зміст

_		_		
1	Примітка	2		
	Авторське право	2		
	Про послідовну розгортку	2		
	Товарні знаки	2		
2	Важливо	3		
	Безпека	3		
	Догляд за виробом	4		
	Утилізація старого виробу і батарей	4		
3	Система домашнього кінотеатру	5		
	Головний блок	5		
	Пульт дистанційного керування	5		
4	Під'єднання системи домашнього			
	кінотеатру	7		
	Роз'єми	7		
	Під'єднання до телевізора	7		
	Під'єднання аудіосигналу телевізора або			
	іншого пристрою	8		
	Під'єднання модуля бездротового зв'язк	y 9		
	Під'єднання мікрофона	9		
5	Використання системи домашнього			
	кінотеатру	10		
	Перед використанням	10		
	Вибір параметрів звуку	10		
	Відтворення дисків	11		
	Відтворення вмісту USB-накопичувача	12		
	Інші функції відтворення	12		
	Відтворення з радіо	13		
	ыдтворення аудюси налу з телевізора	11		
		14		
	Відтворення вмісту МРЗ-програвача	14		
	використання функції Philips Easylink Створення MP3-аудіофайлів	14		
	2	4 -		
Ø	омина параметрів	15 15		
	Access the setup menu	17 17		
	Эміна загальних налаштувань	10		
	эміна параметрів аудю Эміна параметрів аўдю	10		
	эміна параметрів відео	16		
	эміна персональних налаштувань	1/		

7 Оновлення програмного забезпечення 18 Порівняння версії програмного забезпечення 18 ^ПОновлення програмного забезпечення з диска CD-R або USB-накопичувача 18 8 Специфікації пристрою 18

9 Усунення несправностей

10 Register

-

Українська

21

20

1 Примітка

Авторське право

Be responsible Respect copyrights

Цей пристрій застосовує технологію захисту авторських прав відповідно до формули винаходу згідно певних патентів США та інших прав інтелектуальної власності, які належать корпорації Macrovision та іншим власникам прав. Використання згаданої технології захисту авторських прав вимагає дозволу корпорації Macrovision, технологія призначена для домашнього використання та інших варіантів обмеженого перегляду, якщо корпорація Macrovision не дала дозволу на інше. Забороняється реконструювати чи розбирати пристрій.

Про послідовну розгортку

Споживачам слід мати на увазі, що не всі телевізори високої чіткості є повністю сумісними з цим виробом, що може бути причиною появи візуального спотворення зображення. У випадку виникнення проблем із зображенням послідовної розгортки 525 або 625 рядків рекомендується під'єднати пристрій до виходу "стандартної чіткості". У разі виникнення питань щодо сумісності нашого телевізора із цією моделлю DVD-програвача 525р і 625р звертайтеся до нашого центру обслуговування клієнтів.

Товарні знаки

©dts Digital Surround

Виготовлено за ліцензією згідно патентів США № 5 451 942; 5 956 674; 5 974 380; 5 978 762; 6 487 535 та інших патентів США та світових патентів, як зареєстрованих, так і тих, що очікують реєстрації. DTS та символ є зареєстрованими товарними знаками, DTS Digital Surround та логотипи DTS є зареєстрованими товарними знаками корпорації DTS, Inc. Виріб включає програмне забезпечення. [©] DTS, Inc. Усі права застережено.



Виготовлено згідно з ліцензією Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic та символ двох літер D є торговими марками компанії Dolby Laboratories.



DivX® та DivX Ultra® є зареєстрованими товарними знаками корпорації DivX, Inc. і використовуються на правах ліцензії. Пристрій має сертифікат DivX Ultra® для відтворення відео формату DivX® з додатковими функціями та високоякісним вмістом. ПРО DIVX VIDEO: DivX® - це цифровий відеоформат, створений компанією DivX, Inc. Цей пристрій офіційно сертифіковано компанією DivX для відтворення відео DivX. Відвідайте веб-сайт www.divx.com, щоб переглянути докладніші відомості та завантажити засоби для конвертування файлів у формат DivX. ΠΡΟ CΛYЖ6Y DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Цей DivX-сертифікований ® пристрій необхідно зареєструвати, щоб отримати доступ до вмісту, що пропонується службою DivX Video-on-Demand (VOD). Щоб створити

реєстраційний код, перейдіть до розділу DivX VOD у меню налаштування пристрою. Вкажіть свій код на веб-сайті vod.divx.com для виконання процедури реєстрації і дізнайтеся більше про DivX VOD.



Windows Media та логотип Windows є торговими марками або зареєстрованими торговими марками корпорації Майкрософт у Сполучених Штатах та/або інших країнах.

HDMI, логотип HDMI та мультимедійний інтерфейс високої чіткості є товарними знаками чи зареєстрованими товарними знаками компанії HDMI Licensing LLC.



Логотипи USB-IF є торговими марками корпорації Universal Serial Bus Implementers Forum, inc.



Регіональні повідомлення

Служба підтримки споживачів тел.: 8-800-500-69-70

(дзвінки зі стаціонарних телефонів на території України безкоштовні)

для більш детальної інформаціі завітайте на www.philips.ua

Компанія Філіпс встановлює наступний термін використання на свої вироби:

Група 1

Програвачі DVD та Blu-ray дисків, бездротові телефони, радіоприймачі, часи-радіо, переностні магнітоли, компактні цифрові аудіо плеери, портативні DVD програвачі, та інша переносна аудіо-відео продукція

Термін використання - 3 роки

Група 2

Телевізори, домашні кінотеатри, Ні-Fi аудіо пристрої (включаючи компоненти).

Термін використання - 5 років

2 Важливо

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

Безпека

Ризик ураження електричним струмом чи пожежі!

- Оберігайте 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 Philips.
- Не ставте виріб та аксесуари поблизу відкритого вогню або інших джерел тепла, також оберігайте 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'єднуйте 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.

Існує ризик травмування користувача або пошкодження системи домашнього кінотеатру!

- Для виробів, що монтуються на стіні, використовуйте лише настінний кронштейн із комплекту. Встановлюйте кронштейн на стіну, яка здатна витримати вагу виробу і настінного кріплення. Компанія Koninklijke Philips Electronics N.V. не несе відповідальності за неналежне настінне кріплення, яке спричинило нещасний випадок або травмування користувача.
- Для гучномовців, які встановлюються на підставки, використовуйте лише підставки, що додаються. Надійно прикріплюйте підставки до гучномовців. Ставте підставки на рівну горизонтальну поверхню, що може витримати вагу гучномовця та підставки.
- Не ставте виріб або інші предмети на кабелі живлення чи на інше електричне обладнання.
- Якщо виріб транспортувався за температури нижче 5°С, розпакуйте його і зачекайте, поки він нагріється до кімнатної температури, перш ніж підключати його до електромережі.
- Видиме і невидиме лазерне випромінювання у разі відкривання. Уникайте впливу променів.
- Не торкайтеся дискової оптичної лінзи всередині відділення для дисків.

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).
- 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.

Догляд за виробом

- Не кладіть у відділення для дисків ніяких інших предметів, окрім дисків.
- Не вставляйте у відділення для дисків деформованих або потрісканих дисків.
- Якщо Ви не плануєте користуватися пристроєм протягом тривалого часу, вийміть диски з відділення для дисків.
- Чистіть пристрій лише ганчіркою із мікроволокна.

Утилізація старого виробу і батарей



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.

3 Система домашнього кінотеатру

Вітаємо вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips! Щоб уповні скористатися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте систему домашнього кінотеатру на веб-сайті www.philips.com/welcome.

Головний блок (1)(2)(3)(5)(9) (4)(6)7 8 PHILIPS Відсік для диска ▲ (Відкрити/Закрити) Можна відкрити або закрити відсік для диска. (3) 📲 (Відтворення/Пауза) Запуск, зупинка або відновлення відтворення. (4) 🔳 (Зупинка) Зупинка відтворення. Дозволяє стерти попередньо встановлену радіостанцію в режимі радіо. (5) 🖞 (Увімкнення режиму очікування) Увімкнення або перехід системи домашнього кінотеатру в режим очікування. (6) SOURCE Вибір аудіо-/джерела відеосигналу для системи домашнього кінотеатру. (7) |◀ / ▶| Перехід до попередньої або наступної доріжки, розділу чи файлу. Вибір попередньо встановленої

- станції в режимі радіо.
- 8 Індикаторна панель
- 9) Регулятор гучності

Пульт дистанційного керування



😃 (Увімкнення режиму очікування)

(1)

- Увімкнення системи домашнього кінотеатру або перехід у режим очікування.
- Коли увімкнено функцію EasyLink, натисніть та утримуйте цю кнопку щонайменше 3 секунди, щоб усі під'єднані пристрої, сумісні із HDMI CEC, перейшли у режим очікування.

Можна відкрити або закрити відсік для диска.

3 REPEAT / PROGRAM

- Вибір режиму повторного відтворення або відтворення у випадковому порядку.
- Програмування радіостанцій у режимі радіо.

4 🗉 SETUP

Дозволяє увійти або вийти з меню налаштувань.

(5) ▲▼◀► (Кнопки навігації)

- Навігація в меню.
- У режимі відео натискайте стрілки вліво або вправо, щоб виконати швидку прокрутку назад або вперед.
- У режимі радіо натискайте стрілки вліво або вправо, щоб знайти потрібну радіостанцію; натискайте стрілки вгору або вниз, щоб відрегулювати частоту для кращого прийому.

6 🗓 INFO

Відображення відомостей про матеріал, що відтворюється.

7 Кнопки відтворення Контроль відтворення.

(8) SURR (Об'ємний звук)

Перемикання на об'ємний звук або стереозвук.

9 AUDIO SYNC

- Можна вибрати мову аудіосупроводу або каналу.
- Натисніть і утримуйте для синхронізації аудіо- та відеосигналів. Використовуйте з кнопками +/-.

10 Кнопки з цифрами

Дозволяє вибрати пункт для відтворення.

(1) SUBTITLE

Вибір мови субтитрів для відтворення відео.

12 VOCAL

Вимкнення вокалу шляхом перемикання на інший канал.

(13) MIC VOL +/-

Збільшення або зменшення гучності мікрофона.

(14) KARAOKE

Відкривання або вихід із меню караоке.

(15) CREATE MP3 / ZOOM

- Надає доступ до меню для створення МРЗ.
- Збільшення відеосцен або зображень.

(16) SOUND

Вибір режиму звуку.

- VOL +/ Збільшує або зменшує рівень гучності.
- (18) 🕸 (Вимкнення звуку)
 - Вимикає або вмикає звук.
- (19) → ВАСК
 Повернення до попереднього меню.
- (20) OK

Дозволяє підтвердити введення або вибір.

(21) Кнопки вибору джерела

- AUDIO SOURCE: Дозволяє вибрати джерело вхідного аудіосигналу.
- **RADIO**: Доступ до FM-радіо.
- USB: Перехід до USB-накопичувача.
- DISC: Доступ до диска.

Під'єднання 4 системи домашнього кінотеатру

У цьому розділі подано інформацію про під'єднання системи домашнього кінотеатру до телевізора та інших пристроїв. Інформацію про основні під'єднання системи домашнього кінотеатру та її аксесуарів подано у Короткому посібнику. Вичерпний інтерактивний посібник доступний на веб-сайті www.connectivityguide. philips.com.



Примітка

- Інформацію щодо ідентифікації і вимог до живлення можна знайти на паспортній табличці на звороті чи внизу виробу.
- Перш ніж виконувати або змінювати будь-які під'єднання, слід перевірити, чи усі пристрої вимкнені з розеток живлення.

Роз'єми

Роз'єми на передній панелі



MIC

Аудіовхід із мікрофону.

(2) MP3 LINK

Вхід для відтворення аудіо з МРЗпрогравача.

(3) •< (USB)

Вхід для відтворення аудіо, відео та зображень, збережених на USBнакопичувачі.

Роз'єми на задній панелі



(1) МЕРЕЖА ЗМІННОГО СТРУМУ~ Під'єднання до мережі.

(2) SPEAKERS

Під'єднання до гучномовців і сабвуфера із комплекту.

(3) AUDIO IN-AUX 1/AUX 2

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

(4) DIGITAL IN-COAXIAL

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

(5) FM ANTENNA FM 75 Ω

Під'єднання FM-антени для прийому радіосигналу.

(6) VIDEO OUT-VIDEO

Під'єднання до композитного відеовходу на телевізорі.

(7) VIDEO OUT-Y Pb Pr

Під'єднання до компонентного відеовходу на телевізорі.

- (8) HDMI OUT Під'єднання до входу HDMI на телевізорі.
- (9) WIRELESS REAR AUDIO Під'єднання до бездротового модуля Philips. (Продається окремо)

Під'єднання до телевізора

Систему домашнього кінотеатру можна під'єднати до телевізора за допомогою одного із поданих нижче кабелів (від найвищої до стандартної якості відеосигналу):

- (1) HDMI
- Компонентний відеокабель
- Композитний відеокабель

Варіант № 1: під'єднання до телевізора за допомогою HDMI

- - Примітка
- Якщо телевізор високої чіткості HDTV обладнано роз'ємом DVI, пристрій слід під'єднувати через адаптер HDMI/DVI.
- Якщо телевізор підтримує EasyLink HDMI CEC, системою домашнього кінотеатру і телевізором можна керувати за допомогою одного пульта дистанційного керування (див. 'Використання функції Philips Easylink' на сторінці 14).

(Кабель продається окремо)



Варіант № 2: під'єднання до телевізора за допомогою YPbPr (компонентний відеокабель)



Примітка

• Компонентний відеокабель або роз'єм може бути позначено як **Y Cb Cr** чи **YUV**.

(Кабель продається окремо)



Варіант № 3: під'єднання до телевізора за допомогою композитного відеокабелю (CVBS)



Примітка

• Композитний відеокабель або роз'єм може бути позначено як AV IN, VIDEO IN, COMPOSITE чи BASEBAND.



Під'єднання аудіосигналу телевізора або іншого пристрою

Використовуйте систему домашнього кінотеатру для відтворення звуку з телевізора або інших пристроїв (наприклад, приймача кабельного телебачення).

🗧 Порада

• Щоб вибрати аудіосигнал для під'єднання, кілька разів натисніть кнопку AUDIO SOURCE.

Варіант №1: під'єднання аудіо за допомогою аналогових аудіокабелів





Варіант №2: під'єднання аудіо за допомогою коаксіальних кабелів



Примітка

• Цифровий коаксіальний кабель або роз'єм може бути позначено як COAXIAL/ DIGITAL OUT або SPDIF OUT.

(Кабель продається окремо)



Під'єднання модуля бездротового зв'язку

Примітка

 Коли буде під'єднано та увімкнено модуль бездротового зв'язку, звук задніх гучномовців системи домашнього кінотеатру буде вимкнено, а також припиниться надходження сигналу об'ємного звуку задніх гучномовців до бездротових гучномовців об'ємного звуку.

(Модуль бездротового зв'язку не входить у комплект)



Під'єднання мікрофона

(Мікрофон не входить у комплект)



Бикористання системи домашнього кінотеатру

У цьому розділі подано інформацію про використання системи домашнього кінотеатру для відтворення медіафайлів із різних джерел.

Перед використанням

Необхідно:

- Виконати потрібні під'єднання та налаштування, описані в Короткому посібнику.
- Увімкнути телевізор на потрібне джерело для цієї системи домашнього кінотеатру.

Вибір параметрів звуку

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

Зміна режиму звуку

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



Для перегляду наявних режимів звуку кілька разів натискайте кнопку **SOUND**.

Режим звуку	Опис
ACTION / ROCK	Покращені низькі та високі частоти. Ідеально підходить для гостросюжетних фільмів та музики у стилі рок чи поп.
DRAMA / JAZZ	Чисті середні та високі частоти. Ідеальний варіант для перегляду драм та прослуховування джазу.
CONCERT/ CLASSIC	Нейтральний звук. Ідеально підходить для прослуховування концертів, знятих "на живо", та класичної музики.
SPORTS	Помірні середні частоти та ефекти об'ємного звучання забезпечують чистий вокал та реалістичне враження перебування на спортивній події.
NIGHT	Режим динамічно керованого звуку підходить для перегляду фільмів у нічний час або для ненав'язливої фонової музики.

Зміна режиму об'ємного звуку

Насолоджуйтеся абсолютним звуком завдяки режимам об'ємного звуку.



Для перегляду наявних режимів об'ємного звуку кілька разів натискайте **SURR**.

Параметр	Опис
5CH	Покращення стереоканального
STEREO	звучання шляхом подвоєння
	виведення звуку на
	центральний та задні
	гучномовці. Ідеальний варіант
	для музики на вечірках.
MULTI-	Абсолютний багатоканальний
CHANNEL/	звук для вдосконаленого
DPL II	відтворення фільмів.
STEREO	Двоканальний стереозвук.
	Ідеальний варіант для
	прослуховування музики.

Відтворення дисків

Ця система домашнього кінотеатру дозволяє відтворювати різноманітні диски, включаючи відеодиски, аудіодиски та диски із комбінованим медіавмістом (наприклад, CD-R із зображеннями у форматі JPEG та музичними файлами у форматі MP3).

- **1** Вставте потрібний диск у дисковод системи домашнього кінотеатру.
- **2** Натисніть кнопку **DISC**.
 - Почнеться відтворення диска або з'явиться головне меню диска.
- 3 Для керування відтворенням використовуйте такі кнопки:

Кнопка	Дія
Кнопки навігації	Навігація в меню.
OK	Дозволяє підтвердити введення або вибір.
▶11	Запуск, зупинка або відновлення відтворення.
	Зупинка відтворення.
◀ / ▶	Перехід до попередньої або наступної доріжки, розділу чи файлу.
◀◀ / ▶▶	Швидка прокрутка назад або вперед. Натискайте кілька разів, щоб вибрати швидкість пошуку. Перехід на один кадр вперед у режимі паузи.
ZOOM	Збільшення відеосцен або зображень.

Використання параметрів відео

Перехід до потрібних функцій під час відеоперегляду.



Примітка

 Доступні налаштування відео залежать від джерела відеосигналу.

Кнопка	Дія
▲ / ▼	Сповільнений пошук назад або вперед. Натискайте кілька разів, щоб вибрати швидкість пошуку. Для дисків VCD/SVCD повільний пошук назад недоступний.
AUDIO SYNC	Можна вибрати мову аудіосупроводу або каналу.
SUBTITLE	Вибір мови субтитрів для відтворення відео.
INFO	Відображення відомостей про матеріал, що відтворюється.
REPEAT	Повторення розділу або заголовка.

Використання параметрів зображення

Перехід до потрібних функцій під час перегляду зображень.

Кнопка	Дія
▲ / ▼	Поворот зображень проти або
	за годинниковою стрілкою.
◀ / ►	Перехід до попереднього або
	наступного зображення.
REPEAT	Повторення потрібного файлу в
	папці або всієї папки.
	Переміщення файлів у папці.
1 INFO	Відображення альбомів із
	фотографіями у вигляді мініатюр.

Використання параметрів аудіо

Перехід до потрібних функцій під час відтворення аудіо.

Button	Action
REPEAT	Повторення доріжки, всього
	диска або відтворення доріжок у
	випадковому порядку.

Використання параметрів караоке

Перехід до потрібних функцій під час відтворення диска караоке.

_	

Примітка

 Перед відтворенням перевірте, чи мікрофон (не входить у комплект) під'єднано до роз'єму MIC на системі домашнього кінотеатру.

Кнопка	Дія
KARAOKE	Відкривання або вихід із меню
	караоке.
	[Мікрофон] : Увімкнення або
	вимкнення звуку мікрофона.
	[Рівень відлуння] :
	Налаштування рівня відлуння.
	[Тональн.] : Налаштування
	висоти відповідно до свого
	голосу.
	[Бали] : Вибір рівня
	оцінювання.
MIC VOL +/-	Збільшення або зменшення
	гучності мікрофона.
VOCAL	Вимкнення вокалу шляхом
	перемикання на інший канал.

Відтворення вмісту USBнакопичувача

Систему домашнього кінотеатру обладнано роз'ємом USB, що дозволяє переглядати зображення, слухати музику або дивитися фільми, збережені на USB-накопичувачі.

- 1 Під'єднайте USB-накопичувач до системи домашнього кінотеатру.
- 2 Натисніть кнопку USB.
 → З'явиться оглядач вмісту.
- **3** Виберіть файл і натисніть **ОК**.
- Для керування відтворенням (див.
 'Відтворення дисків' на сторінці 11) використовуйте кнопки відтворення.

Примітка

- Якщо USB-накопичувач не входить у роз'єм, скористайтеся кабельним USBподовжувачем.
- Ця система домашнього кінотеатру не підтримує цифрових фотоапаратів, які для відображення фотографій передбачають встановлення програми на комп'ютер.
- USB-накопичувач має бути відформатовано з використанням файлової системи FAT або DOS, а також він має бути сумісний із класом носіїв великої ємності.

Інші функції відтворення

Для відтворення відео або зображень, збережених на диску або USB-накопичувачі, доступні кілька додаткових функцій.

Показ слайдів із музичним супроводом

Щоб додати до показу слайдів музичний супровід, відтворюйте музичні файли одночасно з фотофайлами. Для цього файли мають зберігатися на одному диску або USBнакопичувачі.

- **1** Виберіть потрібну аудіодоріжку і натисніть кнопку **ОК**.
- 2 Натисніть кнопку → ВАСК і перейдіть до папки із зображеннями.
- **3** Виберіть потрібне зображення і натисніть кнопку **ОК**, щоб розпочати показ слайдів.
- 4 Щоб зупинити показ слайдів, натисніть кнопку ■.
- 5 Щоб зупинити відтворення музики, натисніть кнопку ■ ще раз.

Синхронізація аудіо- та відеосигналів

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

- 1 Натисніть і утримуйте кнопку AUDIO SYNC, поки на дисплеї не з'явиться повідомлення про синхронізацію аудіо.
- 2 Щоб синхронізувати аудіо з відтворенням відео, протягом п'яти секунд тримайте натиснутою кнопку +/-.

Відтворення із пришвидшеним переходом на встановлений час

Швидкий перехід до потрібної частини відеоматеріалу за допомогою введення часу сцени.

- Під час відеоперегляду натисніть кнопку
 INFO.
- 2 Натисніть Кнопки навігації та ОК, щоб вибрати:
 - [Час заголовка] : Час заголовка.
 - [Час розділу] : Час розділу.
 - **[Час диска]** : Час диска.
 - [Час доріжки] : Час доріжки.
- **3** Введіть час сцени і натисніть **ОК**.

Повторюване відтворення певного сегменту

Вибирайте відрізки аудіо або відео для повторного відтворення.

- 1 Під час відтворення натисніть 🛈 INFO.
- 2 У меню виберіть [Повтор] > [Повтор АВ].
- **3** Натисніть **ОК**, щоб встановити точку початку.
- 4 Натисніть **ОК** ще раз, щоб встановити точку завершення.
 - Сегмент відтворюватиметься у режимі повторення.
 - Щоб скасувати повторне відтворення відрізка А-В, натисніть
 INFO, виберіть [Повтор] > [Вимк.], після чого натисніть ОК.

🗕 Примітка

• Повторне відтворення можливе лише в межах однієї доріжки чи розділу.

Відтворення з радіо

На системі домашнього кінотеатру можна зберегти не більше 40 радіостанцій.

- 1 Перевірте, чи під'єднано FM-антену.
- 2 Натисніть кнопку **RADIO**.
 - Экщо не встановлено жодної радіостанції, на дисплеї з'явиться повідомлення "AUTO INSTALL…PRESS PLAY". Натисніть кнопку ►П.

3 Для керування відтворенням використовуйте такі кнопки:

Кнопка	Дія
◀ / ▶	Вибір попередньо
	встановленої радіостанції.
◀◀ / ▶▶	Пошук радіостанції.
AV	Налаштування радіочастоти.
	Натисніть і утримуйте,
	щоб видалити попередньо
	встановлену радіостанцію.
	Натисніть, щоб зупинити
	встановлення радіостанцій.
PROGRAM	Вручну: натисніть один раз,
	щоб перейти до режиму
	програмування, і натисніть
	ще раз, щоб зберегти
	радіостанцію.
	Автоматично: натисніть і
	утримуйте п'ять секунд для
	повторного встановлення
	радіостанцій.

Примітка

- АМ-радіо та цифрове радіо не підтримуються.
- Якщо стереосигнал відсутній або знайдено менше п'яти станцій, з'явиться повідомлення про необхідність повторного встановлення радіостанцій.
- Для забезпечення оптимального сигналу ставте антену подалі від телевізора або інших джерел випромінювання.

Зміна налаштування мережі

У деяких країнах можна вибирати сітку 50 кГц або 100 кГц для пошуку FM-станцій. Внаслідок зміни налаштування мережі видаляються усі попередньо встановлені радіостанції.

- 1 Натисніть кнопку **RADIO**.
- Натисніть кнопку ■.
 - Натисніть і утримуйте ▶ІІ, поки не з'явиться повідомлення ''GRID 9'' (50 кГц) або ''GRID 10'' (100 кГц).

Відтворення аудіосигналу з телевізора або іншого пристрою

Щоб вибрати виведення аудіосигналу з під'єднаного пристрою, кілька разів натисніть кнопку **AUDIO SOURCE**.

Відтворення вмісту МРЗпрогравача

Під'єднуйте МРЗ-програвач чи інші зовнішні аудіопристрої для відтворення аудіофайлів.

- 1 Під'єднайте MP3-програвач до системи домашнього кінотеатру.
- 2 Кілька разів натискайте кнопку AUDIO SOURCE, поки на дисплеї не з'явиться "MP3 LINK".
- **3** За допомогою кнопок на МРЗ-програвачі виберіть і відтворіть аудіофайли.

Використання функції Philips Easylink

Система домашнього кінотеатру підтримує функцію Philips EasyLink, в якій використовується протокол HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Пристроями, сумісними із системою EasyLink, які під'єднуються через роз'єми HDMI, можна керувати за допомогою одного пульта дистанційного керування.



Примітка

- Компанія Philips не надає повної гарантії щодо функціональної сумісності з усіма пристроями HDMI CEC.
- Увімкніть операції HDMI CEC на телевізорі та інших під'єднаних пристроях. Детальнішу інформацію див. у посібнику користувача телевізора та інших пристроїв.
- 2 Натисніть кнопку SETUP.
- **3** Виберіть **[Загальні налашування]**, потім натисніть **ОК**.

- 4 Виберіть [Налашування EasyLink], потім натисніть ОК.
- 5 Виберіть і встановіть такі параметри:
 - [EasyLink] : Увімкнення та вимкнення EasyLink.
 - **[Відтв. одн.дот.]** : Увімкнення та вимкнення функції відтворення одним дотиком.

Якщо цю функцію увімкнено, відтворення диска в системі домашнього кінотеатру можна починати за допомогою пульта дистанційного керування, і телевізор автоматично перемкнеться на необхідний канал.

• [Реж.оч. од.дот.] : Увімкнення та вимкнення функції режим очікування одним дотиком.

Якщо цю функцію увімкнено, систему домашнього кінотеатру можна перемикати в режим очікування за допомогою пульта дистанційного керування телевізора або іншого під'єднаного пристрою HDMI CEC.

• [Керув. аудіосистемою] :Увімкнення та вимкнення функції керування звуком системи.

Якщо цю функцію увімкнено, потрібно правильно призначити під'єднані пристрої відповідним аудіороз'ємам системи домашнього кінотеатру, дотримуючись вказівок на екрані телевізора. Домашній кінотеатр автоматично перемикається на аудіосигнал з під'єднаного пристрою.

- [Присв. аудіовходів] : Оновлює присвоєння аудіовходів, якщо під'єднано нові пристрої.
- 6 Натисніть кнопку **ОК**, щоб підтвердити вибір.

Примітка

 Пристрої повинні бути під'єднані за допомогою кабелю HDMI та увімкнуті.

Створення МРЗ-аудіофайлів

Використовуйте систему домашнього кінотеатру для перетворення аудіо компактдисків в аудіофайли формату MP3.

Українська

- 1 Вставте аудіо компакт-диск (CDDA/HDCD) у дисковод системи домашнього кінотеатру.
- 2 Під'єднайте USB-накопичувач до системи домашнього кінотеатру.
- **3** Під час відтворення аудіо натисніть кнопку **CREATE MP3**.

СОЗДАТЬ МРЗ			
ОПЦИИ		ДОРС	ЭЖКА
скорость	нормальный	О Запись01	04:14
Ск в битах 128 кбит/с		О Запись02	04:17
		О Запись03	03:58
		О Запись04	04:51
		О Запись05	03:53
KPATKOE (ОПИСАНИЕ	О Запись06	04:09
Выбирать К	анал О	О Запись07	04:38
время	00:00		
Пуск	Выход	Выбрать все	Без выбора

4 На панелі [ПАРАМЕТРИ] виберіть варіанти перетворення і натисніть ОК.

- **[Швидкість]** : Вибір швидкості запису у файл.
- [Шв. пер. дан.] : Вибір якості перетворення.
- 5 Щоб відкрити панель ►, натисніть кнопку [ДОР.].
- 6 Виберіть потрібну аудіодоріжку і натисніть **ОК**.
 - [Вибрати все] : Вибір усіх доріжок.
 - [Скасув. все виділення] : Скасування вибору всіх доріжок.
- 7 Для перетворення файлу виберіть у меню пункт **[Пуск]**, після чого натисніть **ОК**.
 - → На USB-накопичувачі буде створено нову папку, де будуть зберігатися всі нові аудіофайли у форматі MP3.
 - Щоб вийти з меню, виберіть пункт [Вийти] і натисніть кнопку ОК.
 - Примітка
 - Під час перетворення не натискайте жодних кнопок.
- Файли з компакт-дисків DTS та дисків, захищених від копіювання, перетворенню не підлягають.
- Для зберігання файлів у форматі MP3 не можна використовувати USB-накопичувач, захищений від запису або захищений паролем.

6 Зміна параметрів

У цьому розділі подано інформацію про зміну параметрів системи домашнього кінотеатру.

Увага!

 Багато параметрів встановлено за замовчуванням із використанням оптимальних для системи домашнього кінотеатру значень. Якщо немає потреби змінювати параметри, найкраще користуватися параметрами за замовчуванням.

Access the setup menu

- 1 Натисніть кнопку 🗈 SETUP.
 - → З'явиться таке меню.

	Description
Symbol	Description
*	[Загальні налашування]
∎ (]	[Налаштування аудіо]
Ο	[Налаштування відео]
R	[Персональні налаштування]

2 Виберіть меню налаштування і натисніть ОК..

Як змінити параметри системи домашнього кінотеатру, див. у наступних розділах.

З Натисніть → ВАСК, щоб повернутися до попереднього меню, або натисніть SETUP, щоб вийти.

Примітка

• Параметр, який відображається сірим, змінити неможливо.

Зміна загальних налаштувань

- 1 Натисніть кнопку 🗈 SETUP.
- 2 Виберіть **[Загальні налашування]**, потім натисніть **ОК**.
- **3** Виберіть і встановіть такі параметри:
 - [Налашування EasyLink] : Налаштування EasyLink для легкого керування всіма пристроями, сумісними з HDMI CEC, за допомогою одного пульта дистанційного керування (див. 'Використання функції Philips Easylink' на сторінці 14).
 - **[Блокув. диска]** : Обмеження відтворення диска. Для розблокування диска перед відтворенням потрібно ввести пароль (PIN-код).
 - [Зменшення рівня яскравості дисплея] : Зміна рівня яскравості дисплея.
 - [Мова екранного меню] : Вибір мови екранного меню.
 - [Екранна заставка] : Увімкнення або вимкнення режиму екранної заставки. У разі увімкнення режиму екранної заставки екран переходить у стан бездіяльності через 10 хвилин бездіяльності пристрою (наприклад, у режимі паузи або зупинки).
 - **[Таймер вимкнення]** : Налаштування таймера вимкнення на перемикання системи домашнього кінотеатру у режим очікування у визначений час.
 - [Koa DivX® VOD] : Відображення реєстраційного коду DivX VOD для системи домашнього кінотеатру.
- **4** Натисніть кнопку **ОК**, щоб підтвердити вибір.

Примітка

• Перед придбанням аудіофайлів DivX та їх відтворення в системі домашнього кінотеатру, зареєструйте систему домашнього кінотеатру на веб-сайті www. divx.com, використавши для цього код DivX VOD.

Зміна параметрів аудіо

- 1 Натисніть кнопку 🗈 SETUP.
- 2 Виберіть [Налаштування аудіо], потім натисніть OK.
- **3** Виберіть і встановіть такі параметри:
 - **[Гучність гучномовців]** : Налаштування рівня гучності кожного гучномовця для отримання ідеального балансу аудіо.
 - **[Час затримки для гучномовця]** : Встановлення часу затримки для центрального та задніх гучномовців, щоб звук із усіх гучномовців одночасно досягав слухача.
 - [Аудіо HDMI] : Увімкнення або вимкнення надходження аудіосигналу стандарту HDMI для телевізора.
 - [Підвищ. дискрет. CD]: Перетворення музичного компактдиска на вищу частоту дискретизації за допомогою складної обробки цифрового сигналу для забезпечення кращої якості звуку.
 - [Синхронізація аудіо]: Встановлення часу затримки відтворення звуку під час перегляду відеодиска.
- **4** Натисніть кнопку **ОК**, щоб підтвердити вибір.

Примітка

- Для встановлення параметрів, що стосуються HDMI, телевізор має бути під'єднано за допомогою кабелю HDMI.
- Підвищення дискретизації компакт-дисків доступне лише в режимі стерео.

Зміна параметрів відео

- 1 Натисніть кнопку 🗈 SETUP.
- 2 Виберіть [Налаштування відео], потім натисніть ОК.
- **3** Виберіть і встановіть такі параметри:
 - **[ТВ-система]** : Вибір телевізійної системи, сумісної з телевізором.

- [Дисплей ТВ] : Вибір формату зображення відповідно до розміру екрана телевізора.
- [На весь екран] : Вибір повноекранного формату, який найкраще підходить для екрана телевізора.
- [Парам. зображ.] : Вибір попередньо визначеного параметра кольору.
- [Налаштув. HDMI] : Вибір роздільної здатності відео HDMI та широкоекранного формату для телевізора. Параметр широкоекранного режиму доступний лише у телевізорах із підтримкою широкоекранного режиму 16:9.
- [Прогресивна] : Увімкнення або вимкнення режиму послідовної розгортки.
- **4** Натисніть кнопку **ОК**, щоб підтвердити вибір.

Примітка

- Деякі налаштування відео залежать від джерела відеосигналу. Перевірте, чи диск і телевізор підтримують те чи інше налаштування або функцію.
- Оптимальне налаштування встановлюється для телевізора автоматично. Якщо це налаштування потрібно змінити, перевірте, чи телевізор підтримує нове налаштування.
- Для встановлення параметрів, що стосуються HDMI, телевізор має бути під'єднано за допомогою кабелю HDMI.
- Для налаштувань, що стосуються відео в режимі послідовної розгортки або компонентного відео, телевізор має бути під'єднано за допомогою компонентного відеокабелю.

Зміна персональних налаштувань

- 1 Натисніть кнопку 🗈 SETUP.
- 2 Виберіть [Персональні налаштування], потім натисніть ОК.

- **3** Виберіть і встановіть такі параметри:
 - **[Аудіо]** : Вибір мови аудіосупроводу для відтворення відео.
 - **[Субтитри]** : Вибір мови субтитрів для відтворення відео.
 - [Меню диска] : Вибір мови меню для відеодиска.
 - [Батьків. налаштув.]: Обмеження доступу до дисків, які записано з відповідними рейтингами. Для відтворення усіх дисків без урахування рейтингу вибирайте рівень "8".
 - **[PBC]** : Відображення або пропускання меню вмісту для дисків VCD та SVCD.
 - [Відображ. МРЗ/ЈРЕС] : Відображення папок із файлами формату МРЗ/ЈРЕС або усіх файлів.
 - [Пароль] : Встановлення або зміна PIN-коду для відтворення диска із обмеженим використанням. Якщо у Вас немає PIN-коду або Ви його забули, введіть "0000".
 - [Субтитри DivX] : Вибір набору символів, що підтримує субтитри DivX.
 - [Про версію.] : Відображення даних про версію програмного забезпечення системи домашнього кінотеатру.
 - [Стандартні] : Скидання налаштувань системи домашнього кінотеатру до стандартних налаштувань, встановлених виробником.
- **4** Натисніть кнопку **ОК**, щоб підтвердити вибір.

Примітка

- Якщо вибрати мову, якої немає на диску, система домашнього кінотеатру буде використовувати мову диска за замовчуванням.
- Налаштування блокування диска, пароля (PIN-коду) та батьківського контролю скинути до стандартних значень неможливо.

7 Оновлення програмного забезпечення

Перш ніж виконувати оновлення, порівняйте поточну версію програмного забезпечення системи домашнього кінотеатру з найновішою версією програмного забезпечення, доступною на веб-сайті Philips.

Порівняння версії програмного забезпечення

- 1 Натисніть кнопку 🗈 SETUP.
- 2 Виберіть [Персональні налаштування] > [Про версію.], потім натисніть ОК.
 - З'явиться інформація про версію програмного забезпечення.

^лЮновлення програмного забезпечення з диска CD-R або USB-накопичувача

- 1 Перевірте наявність найновішої версії програмного забезпечення на веб-сайті www.philips.com/support.
 - Знайдіть модель свого пристрою і натисніть "software&drivers".
- 2 Завантажте програмне забезпечення на диск CD-R або USB-накопичувач.
- 3 Вставте диск CD-R або під'єднайте USBнакопичувач до системи домашнього кінотеатру.
- **4** Виконайте вказівки на екрані телевізора, щоб підтвердити оновлення.
 - Після оновлення система домашнього кінотеатру автоматично перейде в режим очікування.
 - Вийміть на кілька секунд кабель живлення з розетки і увімкніть його знову.

Увага!

• Do not turn off the power or remove the CD-R or USB storage device when the software update is in progress because you might damage the home theater.

8 Специфікації пристрою



Примітка

• Технічні характеристики та дизайн виробу можуть змінюватися без попередження.

Регіональний код

Країна	DVD
Європа, Великобританія	
Азіатсько-Тихоокеанський регіон, Тайвань, Корея	
Латинська Америка	
Австралія, Нова Зеландія	
Росія, Індія	
Китай	

Носії для відтворення

DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R DL, CD-R/CD-RW, аудіо компакт-диск, відео компакт-диск/SVCD, компакт-диск із фотографіями, файлами MP3, WMA або DivX, USB-накопичувач

Формати файлів

- Аудіо: .mp3, .wma
- Відео: .divx, .divx ultra, .mpeg, .mpg, .wmv (звичайний профіль)
- Зображення: .jpeg, .jpg

Підсилювач

- Загальна вихідна потужність: 1200 Вт RMS (30% THD)
- Частота відповіді: 20 Гц-20 кГц / ±3 дБ
- Співвідношення "сигнал-шум": > 65 дБ (CCIR) / (за шкалою А)
- Вхідна чутливість:
 - AUX: 900 мВ
 - MP3 LINK: 500 мВ

Video

- Система сигналів: PAL / NTSC
- Вихід HDMI: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p

Звук

- Цифровий аудіовхід S/PDIF:
 - Коаксіальний: IEC 60958-3
- Частота дискретизації:
 - MP3: 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц
 - WMA: 44,1 кГц, 48 кГц
- Постійна швидкість передачі даних:
 - MP3: 112 320 кбіт/сек
 - WMA: 48 192 кбіт/сек

Радіо

- Діапазон налаштування: FM 87,5-108 МГц (50/100 кГц)
- Співвідношення "сигнал-шум": FM 50 дБ
- Частотна характеристика: FM 180 Гц -10 кГц / ±6 дБ

USB

- Сумісність: Hi-Speed USB (2.0)
- Підтримка класу: UMS (клас накопичувачів USB)
- Файлова система: FAT12, FAT16, FAT32
- Максимальний об'єм пам'яті: < 160 Гб.

Головний блок

- Живлення:
 - Азіатсько-Тихоокеанський регіон/ Латинська Америка: 110-127 В / 220-240 В; змін. струм 50-60 Гц із можливістю перемикання
 - Росія/Китай/Індія: 220-240 В, змін. струм 50 Гц
- Споживання енергії: 150 Вт
- Споживання енергії в режимі очікування:
 < 0,9 Вт
- Розміри (ШхВхГ): 435 х 58 х 358 (мм)
- Вага: 3,56 кг

Сабвуфер

- Опір: 3 Ом
- Динаміки: низькочастотний динамік 165 мм (6,5 дюймів)
- Частотна характеристика: 40 Гц-150 кГц
- Розміри (ШхВхГ): 196 х 395 х 342 (мм)
- Вага: 5,25 кг
- Довжина кабелю: 3 м

Гучномовці

- Система: повнодіапазонні сателітні
- Опір гучномовців: 3 Ом (центр.), 4 Ом (передн./задн.)
- Динаміки: 2 х 3 дюйми, повнодіапазонні
- Частотна характеристика: 150 Гц 20 кГц
- Розміри (ШхВхГ):
- Центральний: 280 x 95 x 92 (мм)
- Гучномовець : 100 x 280 x 115 (мм)
- Високий гучномовець: 260 × 1101 × 260 (мм)
- Вага:
 - Центральний: 1,40 кг
 - Гучномовець: 1,05 кг кожен
 - Високий гучномовець: 3,73 3,81 кг кожен
- Довжина кабелю:
 - Центральний: 2 м
 - Передній: 3 м
 - Задній: 10 м

Технічні характеристики лазера

- Тип: напівпровідниковий лазер GaAlAs (CD)
- Довжина хвилі: 645 665 нм (DVD), 770 -800 нм (CD)
- Вихідна потужність: 6 мВт (DVD), 7 мВт (VCD/CD)
- Відхилення променя: 60 градусів

9 Усунення несправностей

Â

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 це не вирішить проблему, зареєструйте свій виріб і отримайте підтримку на веб-сайті www.philips. com/welcome.

Якщо Ви звернетеся до Philips, Bac запитають модель та серійний номер виробу. Номер моделі та серійний номер вказані на задній панелі або знизу пристрою. Запишіть тут цифри: № моделі

Серійний номер

Головний блок

Кнопки на домашньому програвачі не працюють.

 Від'єднайте систему домашнього кінотеатру від розетки на кілька хвилин, а потім знову підключіть до мережі.

Зображення

Зображення відсутнє.

- Перевірте, чи телевізор налаштовано на потрібне джерело для цієї системи домашнього кінотеатру.
- Якщо зображення відсутнє під час зміни телевізійної системи, слід перейти у стандартний режим: 1) Натисніть ▲.
 2) Натисніть ◄. 3) Натисніть SUBTITLE.
- Якщо зображення відсутнє, коли увімкнено режим послідовної розгортки, слід перейти у стандартний режим: 1) Натисніть ▲. 2) Натисніть ◄. 3) Натисніть AUDIO SYNC.

Відсутнє зображення у випадку під'єднання HDMI.

- Перевірте справність кабелю HDMI.
 Замініть кабель HDMI на новий.
- Якщо це відбувається під час зміни роздільної здатності HDMI, слід перейти у стандартний режим: 1) Натисніть ▲. 2) Натисніть ◀. 3) Натисніть ZOOM.

Звук

Звук відсутній.

Перевірте під'єднання аудіокабелів і виберіть відповідне джерело вхідного сигналу (наприклад, **AUDIO SOURCE**) для пристрою, вміст якого потрібно відтворити.

Відсутній звук у випадку під'єднання HDMI.

- Якщо під'єднаний пристрій несумісний із HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) або ж сумісний лише з DVI, звук може бути відсутній. Виконайте аналогове або цифрове аудіопід'єднання.
- Перевірте, чи увімкнено[Аудіо HDMI].

Немає звуку під час телевізійної програми.

 Під'єднайте аудіокабель із аудіовходу системи домашнього кінотеатру до аудіовиходу телевізора і кілька разів натисніть AUDIO SOURCE, щоб вибрати відповідне джерело аудіосигналу.

Спотворений звук або відлуння.

Перевірте, чи вимкнено гучність
 звуку телевізора або встановіть
 мінімальне значення гучності, якщо
 аудіо відтворюється через систему
 домашнього кінотеатру.

Аудіо та відео відтворюються несинхронізовано.

Натисніть і утримуйте AUDIO SYNC.
 Протягом п'яти секунд натисніть +/-.

Відтворення

Диск неможливо відтворити.

- Почистіть диск.
- Перевірте, чи система домашнього кінотеатру підтримує цей диск (див. 'Специфікації пристрою' на сторінці 18).
- Перевірте, чи система домашнього кінотеатру підтримує регіональний код диска DVD.
- У разі використання дисків DVD±RW або DVD±R перевірте, чи їх було фіналізовано.

Неможливо відтворити відеофайли DivX.

- Перевірте, чи файл DivX закодовано відповідно до профілю "Home Theater Profile'' за допомогою кодера DivX.
- Перевірте повноту відеофайлу DivX.

Субтитри DivX не відображаються належним чином.

- Перевірте, чи файл субтитрів має таку ж назву, що й файл із фільмом.
- Виберіть потрібний набір символів: 1) Натисніть 🗈 SETUP. 2) Виберіть [Персональні налаштування]. 3) Виберіть [Субтитри DivX]. 4) Виберіть набір символів, що підтримується. 5) Натисніть OK.

Вміст USB-накопичувача неможливо прочитати.

- Перевірте, чи формат USB-накопичувача сумісний із цією системою домашнього кінотеатру.
- USB-накопичувач має бути відформатовано з використанням файлової системи, яка підтримується системою домашнього кінотеатру (NTFS не підтримується).

На екрані телевізора відображається повідомлення "Немає доступу" або "х".

Виконати операцію неможливо.

Система EasyLink не працює.

Перевірте, чи систему домашнього кінотеатру під'єднано до телевізора Philips із підтримкою функції EasyLink, та чи увімкнено EasyLink.

Під час увімкнення телевізора вмикається система домашнього кінотеатру.

Це характерне для Philips EasyLink (HDMI-CEC) явище. Щоб система домашнього кінотеатру працювала окремо, вимкніть функцію EasyLink.

10 Register

D

DivX

реєстраційний код	16
субтитри	17

EasyLink

параметри		

н

F

HDMI CEC (див. Easylink)

Μ

1P3	
відтворення	14
створення файлів МРЗ	14

U USR

730	
відтворення	12
оновлення програмного забезпечення	18

V

video on demand (VOD)	16
-----------------------	----

3

звук	
об'ємний	10
режим	10
усунення несправностей	20
зміна параметрів	15
зображення	
вигляд мініатюр	11
параметри	11
показ слайдів	12, 11
усунення несправностей	20

Ρ

радіо		
відтворення		13
налаштування		13
налаштування мережі		13
програма		13
регіональний код		18
роз'єми		7
	UК	21

Українська

14

14

Б безпека

В

відео	
параметри	11
параметри	16
синхронізація з аудіо	12
відтворення	
МРЗ-програвач	14
USB-накопичувач	12
ДИСК	11
караоке	12
параметри	11
радіо	13
усунення несправностей	21

Д

11
18
4
4

Φ

- 	10
формати файлів	18
функція переходу в режим очікування	
одним дотиком	14
функція увімкнення одним дотиком	14

А аудіо

іудіо	
вимкнення вокалу	12
мова	17, 11
параметри	16
під'єднання	8
синхронізація з відео	12

У
усунення несправностей
утилізація виробу

К

караоке			
відтворення	12		
мікрофон	9		
керування системою звуку	14		
контактна інформація			

М

3

юва	
аудіо	17
екранне меню	16
меню диска	17
субтитри	17

О

ДРАЛС		
головний блок	5	
пульт дистанційного керування	5	
роз'єми	7	

Т те/

елевізор		
аудіо з телевізора	8, 14	
підключення	7	

C

специфікації пристрою	
субтитри	
мова	11

П

20 4

параметри		
аудіо		16
батьківський контроль		17
відео		16
відновлення стандартних налаштувань		17
загальні		16
параметри		17
пароль		17
переробка		4
підключення		
аудіо з телевізора	8,	14
інші пристрої		8
мікрофон		9
модуль бездротового зв'язку		9
посібник		7
телевізор		7
підсилювач		18
поворот зображень		11
повтор	11,	13
послідовна розгортка		2
пошук відео за часом		13
присвоєння аудіовходів		14
програмне забезпечення		
версія		18
оновлення		18
пульт дистанційного керування		5