

<b>EN</b>	<b>Note</b> The feature to hide and unhide channels is not available in TVs shipped after February 2012.	<b>Huomautus</b> Kanavien piilotus- ja esiuuontitoiminto ei ole käytettäväissä televisioissa, jotka on toimitettu helmikuun 2012 jälkeen.
<b>BG</b>	<b>Забележка</b> Функцията за скриване и показване на канали не е налична при телевизори, пуснати на пазара след февруари 2012 г.	<b>Remarque</b> La fonction de masquage et d'affichage des chaînes n'est pas disponible sur les téléviseurs commercialisés après février 2012.
<b>CS</b>	<b>Poznámka</b> Funkce skrývání a rušení skrývání kanálů není u televizorů dodaných po únoru 2012 dostupná.	<b>Nóta</b> Níl an ghné chun cainéil a fhólú agus a dhífhólú ar fáil i dtéilihiseáin a seoladh tar éis Feabhra 2012.
<b>DA</b>	<b>Note</b> Funktionen til at skjule/vise kanaler er ikke tilgængelig i tv'er, der leveres efter februar 2012.	<b>Napomena</b> Značajka sakrivanja i otkrivanja kanala nije dostupna na televizorima isporučenim nakon veljače 2012.
<b>DE</b>	<b>Hinweis</b> Die Funktion für das Ausblenden und Einblenden von Sendern ist bei Fernsehern nicht verfügbar; die nach Februar 2012 ausgeliefert werden.	<b>Megjegyzés</b> A 2012 februárját követően szállított televíziókészülékek nem rendelkeznek a csatornákat elrejtő megmutató funkcióval.
<b>EL</b>	<b>Σημείωση</b> Η δυνατότητα απόκρυψης και εμφάνισης καναλιών δεν διατίθεται στις τηλεοράσεις που στάλθηκαν μετά τον Φεβρουάριο του 2012.	<b>Nota</b> La funzione mostra/hascondi canali non è disponibile nei televisori consegnati dopo febbraio 2012.
<b>ES</b>	<b>Nota</b> La función para ocultar y mostrar canales no está disponible en los televisores distribuidos a partir de febrero de 2012.	<b>Ескерту</b> 2012 жылдын ақпанынан кейін жіберілген теледидарларда арналарды жасыру және көрсету мүмкіндігі жок.
<b>ET</b>	<b>Märkus</b> Kanalite varjamise ja näitamise funktsioon pole saadaval pärast 2012. aasta veebruari tarnitud teleritele.	<b>Piezīme</b> Kanālu slēpšanas un slēpto kanālu parādīšanas funkcija nav pieejama televizoros, kas ir piegādāti pēc 2012. gada februāra.

<b>LT</b>	<b>Pastaba</b> Televizoriuose, kurie buvo išsiųsti po 2012 m. vasario mėn., néra funkcijos, leidžiančios paslėpti ir rodyti kanalus.	<b>SL</b>	<b>Opomba</b> Funkcija za skrivanje in razkrivanje kanalov ni na voljo pri televizorjih, dobavljenih po februaru 2012.
<b>NL</b>	<b>Opmerking</b> De functie voor verbergen en weergeven van zenders is niet beschikbaar op TV's die na februari 2012 zijn verzonden.	<b>SR</b>	<b>Napomena</b> Funkcija sakrivanja i otkrivanja kanala nije dostupna na televizorima koji se isporučuju posle februara 2012.
<b>NO</b>	<b>Merknad</b> Funksjonen for å vise og skjule kanaler er ikke tilgjengelig i TV-er utsendt etter februar 2012.	<b>SV</b>	<b>Observera</b> Det går inte att gömma och visa kanaler med TV-apparater levererade efter februari 2012.
<b>PL</b>	<b>Uwaga</b> Funkcja ukrywania i pokazywania kanałów jest niedostępna w telewizorach wysłanych po lutym 2012 r.	<b>TH</b>	<b>หมายเหตุ</b> คุณสมบัติสำคัญของแหล่งเรียนรู้นี้คือ การซ่อนช่องที่ไม่มีในทีวีที่จำหน่ายหลังเดือนกุมภาพันธ์ 2012
<b>PT</b>	<b>Nota</b> A funcionalidade para ocultar e mostrar canais não está disponível nas TVs fornecidas após Fevereiro de 2012.	<b>TR</b>	<b>Not</b> Kanallann gizlenmesi ya da gösterilmesi özelliği Şubat 2012 tarihinden sonra üretilen TV'lerde mevcut değildir.
<b>RO</b>	<b>Notă</b> Caracteristica de ascundere și de reafişare a canalelor nu este disponibilă la televizoarele livrate după luna februarie 2012.	<b>UK</b>	<b>Примітка</b> Функція приховування та відображення каналів відсутня в телевізорах, що надійшли у продаж після лютого 2012 р.
<b>RU</b>	<b>Примечание</b> Функция скрытия и отображения каналов отсутствует в телевизорах, поступивших в продажу после февраля 2012 г.	<b>AR</b>	<b>ملاحظة</b> إن ميزة إخفاء وإظهار القنوات غير متوفرة في أجهزة التلفاز التي تم شحنها بعد فبراير 2012.
<b>SK</b>	<b>Poznámka</b> Funkcia na skrytie a odkrytie kanálov nie je k dispozícii v televízoroch odoslaných po februári 2012.		

Register your product and get support at

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



55PFL76x6H  
47PFL76x6H  
42PFL76x6H  
37PFL76x6H  
32PFL76x6H  
  
55PFL76x6K  
47PFL76x6K  
42PFL76x6K  
37PFL76x6K  
32PFL76x6K  
  
55PFL76x6T  
47PFL76x6T  
42PFL76x6T  
37PFL76x6T  
32PFL76x6T

---

TH គុម្ភីអ៊ូដីខ្មែរ

**PHILIPS**

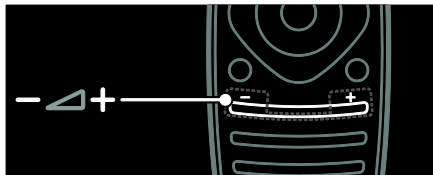
# สารบัญ

<b>1</b>	<b>เริ่มต้นใช้งาน</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>วิธีแก้ไขปัญหา</b>	<b>66</b>
	สำรวจทีวี	3	ติดต่อ Philips	66	
	ข้อสำคัญ	6	เรื่องทั่วไปเกี่ยวกับทีวี	66	
	ความมุ่งมั่นด้านสิ่งแวดล้อม	8	ช่องทีวี	66	
	วางแผนทีวี	10	ภาพ	67	
	วิธีใช้และการสนับสนุน	11	เสียง	67	
<b>2</b>	<b>การใช้งานทีวี</b>	<b>12</b>	HDMI	68	
	การควบคุม	12	USB	68	
	การรับชมรายการทีวี	15	เครือข่าย	68	
	ดูจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ	18			
	ดู 3D	19			
	Ambilight	20			
	การเบราว์ส PC ผ่านทาง DLNA	22			
	Net TV และวิดีโอออนไลน์	24			
	เกม	27			
<b>3</b>	<b>การใช้งานทีวีขั้นสูง</b>	<b>29</b>			
	หยุดทีวีชั่วคราว	29			
	บันทึกโปรแกรมทีวี	30			
	การดู HbbTV	33			
	การดูเทเลเท็กซ์	34			
	ตั้งการล็อกและดัวตั้งเวลา	35			
	ดูบนบรรยาย	36			
	การดู Scenea	37			
	การใช้ EasyLink	37			
<b>4</b>	<b>การตั้งค่าทีวีของคุณ</b>	<b>41</b>			
	ตัวช่วยตั้งค่า	41			
	ภาพและเสียง	41			
	ช่องสัญญาณ	42			
	ภาษาเมนู	46			
	การตั้งการเข้าใช้ทั่วไป	46			
	การตั้งค่าอื่นๆ	47			
	อัพเดตซอฟต์แวร์	47			
	ติดตั้งทีวีใหม่	49			
<b>5</b>	<b>การเชื่อมต่อทีวี</b>	<b>50</b>			
	เกี่ยวกับสาย	50			
	การเชื่อมต่ออุปกรณ์	51			
	เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น	58			
	คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต	60			
	อินเตอร์เฟซบกดิ	65			

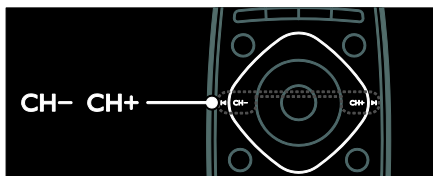
# 1 เริ่มต้นใช้งาน

## สำรวจทีวี

### รีโมทคอนโทรล



ในการปรับระดับเสียง



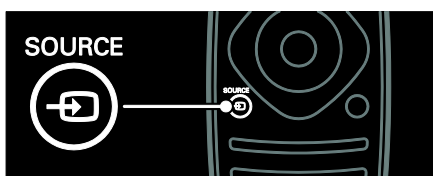
ในการเปลี่ยนช่องทีวี



ในการเปิดหรือปิด เมนูหน้าแรก

ในเมนูหน้าแรก

คุณสามารถเข้าใช้งานอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ  
การตั้งค่าภาพและเสียง  
และคุณสมบัติที่มีประโยชน์อื่นๆ



ในการเปิดหรือปิด เมนู Source (แหล่งที่มา)

ในเมนู Source

คุณสามารถเข้าใช้งานอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ



ในการเปิดหรือปิด เมนูค้นหา

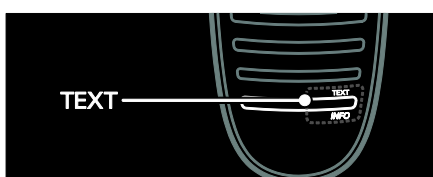
เมนูค้นหา

คุณสามารถเข้าใช้งานรายการช่องสัญญาณ



ในการเปิดหรือปิด เมนู Adjust (ปรับ)

ในเมนู Adjust คุณสามารถการตั้งค่าต่างๆ  
ที่ใช้งานบ่อย



ในการเปิดหรือปิด เมนู Text (ข้อความ)

ในเมนู Text

คุณสามารถใช้งานเทเลเท็กซ์เพื่อดูข่าวสารและข้อมูล



ในการเปิดหรือปิด เมนู Options (ตัวเลือก)

เมนู Options

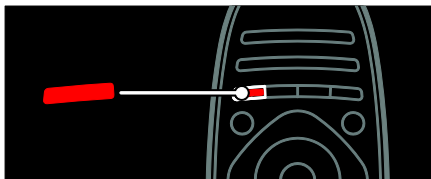
ให้คุณตั้งค่าโปรแกรมหรือช่องทีวีได้อย่างสะดวก



ในการกลับไปยังหน้าเมนูก่อนหน้า

หรือออกจากฟังก์ชันทีวี

กดค้างไว้เพื่อกลับไปรับชมทีวี

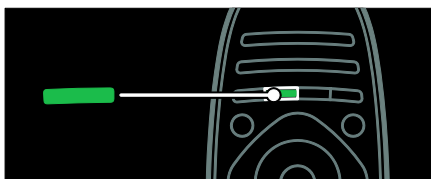


ในการเลือกตัวเลือกเมนูสีแดง

คุณสามารถเข้าใช้งานบริการอินเตอร์แอคทีฟ

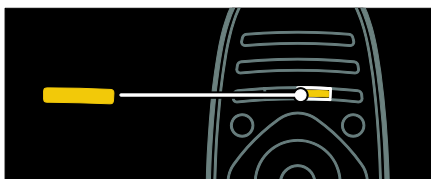
ทีวีระบบดิจิตอล\* หรือดูคลิปการสาธิตทีวี

\*มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น



ในการเลือกตัวเลือกเมนูสีเขียว

หรือเข้าใช้งานการตั้งค่าประยัดพลังงาน



ในการเลือกตัวเลือกเมนูสีเหลือง

หรือเข้าใช้งานคุณมือผู้ใช้อิเล็กทรอนิกส์

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับรีโมทคอนโทรลใน

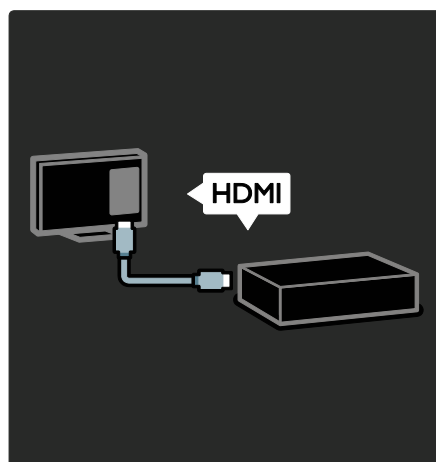
การใช้งานทีวี > การควบคุม >

รีโมทคอนโทรล (ในหน้า 12)

หรือดูด้านใน ค้นหา...

กด ▲ เพื่อเลือกสำรวจทีวี

## การเชื่อมต่ออุปกรณ์



เพื่อคุณภาพของภาพและเสียงที่ดีที่สุด  
ให้เชื่อมต่อเครื่องเล่นดิสก์ Blu-ray, DVD  
หรือเครื่องเล่นเกมผ่านทาง HDMI (TM)

ในการดูอุปกรณ์ที่ไม่รองรับ EasyLink  
ให้เพิ่มอุปกรณ์นั้นในเมนูหน้าแรก

1. กด ▶ > [พื้นที่อุปกรณ์ของคุณ]

2. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ

หมายเหตุ:

หากคุณได้รับข้อความขอให้คุณเลือกการเชื่อมต่อทีวี ให้เลือกตัวเชื่อมต่อที่อุปกรณ์นี้ใช้  
ดู การเชื่อมต่อทีวี > การเชื่อมต่ออุปกรณ์  
(ในหน้า 51)

เพื่อดูข้อมูลเกี่ยวกับการเชื่อมต่อ

หากอุปกรณ์ที่รองรับ EasyLink หรือ HDMI-  
Consumer Electronic Control (HDMI-CEC)  
เชื่อมต่อกับทีวีอยู่

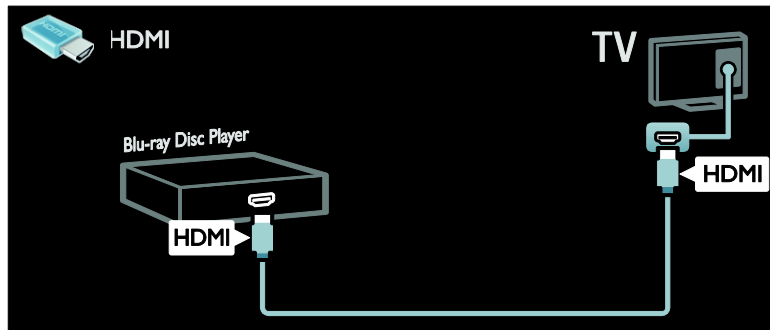
อุปกรณ์นั้นจะถูกเพิ่มในเมนูหน้าแรกโดยอัตโนมัติเมื่อเปิดอุปกรณ์ทั้งสอง

ในการดูอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

1. กด ▶

2. เลือกไอคอนอุปกรณ์ที่เพิ่มใหม่

คุณสามารถเรียนรู้เกี่ยวกับการเชื่อมต่ออุปกรณ์เพิ่มเติมได้ที่ การเชื่อมต่อทีวี > การเชื่อมต่ออุปกรณ์



## ทีวีความละเอียดสูง

หากต้องการดูคุณภาพสัญญาณภาพความละเอียดสูง (HD) คุณต้องดูโปรแกรมแบบ HD ในโปรแกรมความละเอียดมาตรฐาน (SD) คุณภาพสัญญาณภาพที่ได้จะอยู่ในระดับมาตรฐาน

คุณสามารถดูเนื้อหาวิดีโอ HD ด้วยวิธีต่างๆ และวิธีดังไปนี้:

- เครื่องเล่นดิสก์ Blu-ray ที่เชื่อมต่อด้วยสาย HDMI เล่นดิสก์ Blu-ray
- เครื่องเล่น DVD ระบบอัปสเกลลิ่ง, ที่เชื่อมต่อด้วยสาย HDMI, เล่นดิสก์ DVD
- สถานีถ่ายทอด HD ระบบ OTA (DVB-T MPEG4)
- เครื่องรับสัญญาณดิจิตอล HD, ที่เชื่อมต่อด้วยสาย HDMI, เล่นเนื้อหา HD จากสายเดียวหรือผู้ให้บริการสัญญาณดาวเทียม
- ช่อง HD บนเครือข่าย DVB-C ของคุณ
- เครื่องเล่นเกม HD (เช่น X-Box 360 หรือ PlayStation 3), ที่เชื่อมต่อด้วยสาย HDMI, เล่นเกม HD

## คลิปวิดีโอ HD

ในการรับชมภาพที่คุณชัดยอดเยี่ยมและคุณภาพของภาพจากทีวี HD

คุณสามารถดูคลิปวิดีโอ HD

ได้จากเมนูหน้าแรก

กด > [ตั้งค่า] > [การสาขิตทีวี]

ตัวเลือก ดูการสาขิต

อยู่บนหน้าที่สองของเมนูตั้งค่า

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับความพร้อมให้บริการของช่องสัญญาณ HD ในประเทศไทยของคุณ โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย Philips ของคุณ หรือเยี่ยมชมที่ [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

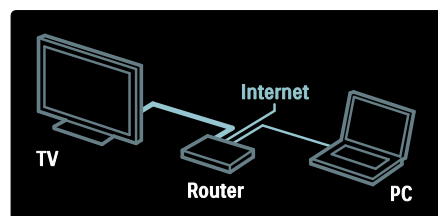
## Ambilight

\*มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น

### Ambilight

ให้ประสบการณ์การดูทีวีที่ผ่อนคลายยิ่งขึ้น โดยจะปรับสีและความสว่างของแสงให้เหมาะสมกับภาพทีวีโดยอัตโนมัติ อ่านเพิ่มเติมได้ที่ การใช้งานทีวี > Ambilight (ในหน้า 20)

## เครือข่าย



เชื่อมต่อทีวีกับเครือข่ายภายในบ้านเพื่อเล่นเพลง ดูภาพ และเล่นวิดีโอด้วยคอมพิวเตอร์หรือเซิร์ฟเวอร์สืออินเทอร์เน็ต ในเครือข่ายเดียวกัน

อ่านเพิ่มเติมได้ที่ การเชื่อมต่อทีวี >

คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต (ในหน้า 60)

## Net TV

หากเครื่องข่ายภายในบ้านของคุณเชื่อมต่อกับอินเตอร์เน็ตแล้ว คุณสามารถเชื่อมต่อทีวีของคุณกับ Net TV ได้ Net TV ให้คุณดูภาพยนตร์ ภาพ พิมพ์ เสียง และอื่นๆ อีกมากมาย ผ่านเพิ่มเติมได้ที่ การใช้งานทีวี > เปร大事 Net TV

## ทีวี 3D

### นิคีอทีวี 3D

เชื่อมต่อทีวีของคุณกับเครื่องเล่นดิสก์ Blu-ray 3D หรือปรับไปยังช่องสัญญาณทีวีที่มีรายการในรูปแบบ 3D ผ่านเพิ่มเติมได้ที่ การใช้งานทีวี > ดู 3D (ในหน้า 19)

## ข้อสำคัญ

### ความปลอดภัย

อ่านและทำความเข้าใจคำแนะนำห้ามกดก่อนที่คุณจะเริ่มใช้ทีวี กรณีที่ความเสียหายเกิดขึ้นจากความผิดพลาดในการปฏิบัติตามคำแนะนำ ควรรับประกันจะไม่มีผลใช้งาน

ความเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าลัดวงจรหรือเพลิงไหม้!

- ห้ามให้ TV โดยเฉพาะที่มีของเหลว เช่น แจ็กเก็ลกับ TV หากของเหลวันนั้นกระเด็นหรือหลักใส่ TV ให้ถอดปลั๊กออกจาก TV ทันที ติดต่อ Philips Consumer Care เพื่อตรวจสอบ TV ก่อนเริ่มใช้
- เมื่อมีการหมุน TV ต้องแน่ใจว่าสายไฟไม่ตึง หากสายไฟตึง อาจทำให้สายไฟหลุดจากตัวเครื่อง และทำให้เกิดประกายไฟ

- หากต้องการยกเลิกการเชื่อมต่อทีวีกับระบบไฟหลัก ให้ถอดปลั๊กไฟของทีวี เมื่อยกเลิกการเชื่อมต่อสายไฟ ให้ดึงปลั๊กออกทุกครั้ง อย่าดึงที่สายตรวจให้แนวใจว่าคุณสามารถเข้าถึงปลั๊กไฟ สายไฟ และเดาเสียงได้ตลอดเวลา
- ห้ามใส่วัสดุใดๆ ลงในช่องระหว่างความร้อนหรือช่องที่เย็นได้อีก ใน TV
- ห้ามวาง TV ริมท่อคนโทรล หรือแบตเตอรี่ ใกล้กับเปลาไฟหรือแหล่งกำเนิดความร้อนใดๆ รวมถึงแสงอาทิตย์โดยตรง ในการป้องกันประกายไฟ ควรให้เทียนไขหรือเปลวไฟอื่นๆ อยู่ห่างจาก TV ริมท่อคนโทรล และแบตเตอรี่เสมอ



ความเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าลัดวงจรหรือเพลิงไหม้!

- ห้ามให้รีโมทคอนโทรลหรือแบตเตอรี่ ตกฝน หรือน้ำ หรือความร้อนสูง
- หลักเลี้ยงการกระแสไฟที่ปลั๊กไฟ ปลั๊กไฟที่ชำรุดอาจก่อให้เกิดประกายไฟได้

ความเสี่ยงของการบาดเจ็บหรือความเสียหายที่ทีวี!

- เมื่อต้องการยกและเคลื่อนย้ายทีวีที่มีน้ำหนักเกิน 25 กิโลกรัมหรือ 55 ปอนด์ ต้องมีผู้ช่วยสองคน
- เมื่อดึงทีวีบนพื้นโถงให้ใช้ขาตั้งที่ให้มาเท่านั้น ยืดขาตั้งกับทีวีให้แน่นหนา วางทีวีไว้บนพื้นราบในระนาบเดียวกัน เพื่อช่วยรองรับน้ำหนักของทีวีและขาตั้ง

- เมื่อตั้งที่รีบันผนัง  
ให้ใช้เฉพาะตัวยึดติดผนังที่สามารถรองรับน้ำหนักของที่ไว้ได้  
ติดตั้งตัวยึดเข้ากับผนังซึ่งสามารถรองรับทั้งน้ำหนักของที่ไว้และตัวยึดผนังได้ Koninklijke Philips Electronics N.V.  
ไม่ขอรับผิดชอบใดๆ หากเกิดอุบัติเหตุ ได้รับบาดเจ็บ  
หรืออันตรายจากการติดตั้งตัวยึดผนังที่ไม่ถูกต้อง
- หากคุณจำเป็นต้องจัดเก็บที่ไว้ให้ถูกตามต้องการจากที่ไว้อ่อน弱 อย่างที่ท่านจะต้องมีข้อตั้งของอุปกรณ์
- ก่อนที่คุณจะเชื่อมต่อที่ไว้กับเด้าเสียง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแรงดันไฟฟ้าตรงกับค่าที่อยู่บนด้านหลังของที่ไว้ อย่าใช้มอเตอร์ที่ไว้กับเด้าเสียงหากค่าแรงดันไฟฟ้าแตกต่างกัน
- ส่วนประกอบบางอย่างของผลิตภัณฑ์นี้อาจทำจากกระจก โปรดใช้งานอย่างระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บและความเสียหาย

ความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บของเด็ก!

ปฏิบัติตามข้อควรระวังเพื่อป้องกันไม่ให้ TV ล้มลงและทำให้เด็กๆ ได้รับบาดเจ็บ

- ห้ามวาง TV บนพื้นผิวที่มีผ้าคลุมหรือวัสดุอื่นๆ ที่สามารถติดออกได้
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีขันส่วนของ TV ยื่นออกมาขอก่อนมุ่ง
- ห้ามวางที่ไว้บนเฟอร์นิเจอร์ที่มีความสูงมาก เช่น ชั้นหนังสือ โดยไม่มีการยึดทั้งเฟอร์นิเจอร์และที่ไว้เข้ากับผนังหรือส่วนรองรับที่เหมาะสม
- อธิบายให้เด็กๆ เข้าใจเกี่ยวกับอันตรายที่เกิดขึ้นเมื่อปืนขึ้นไปบนเฟอร์นิเจอร์เพื่อให้ถึง TV

ความเสี่ยงในการกลืนกินแบบเดอร์

- ผลิตภัณฑ์ริโนทคอนโทรลอาจใช้แบบเดอร์แบบหรี่ยญซึ่งสามารถกลืนเข้าปากได้ โปรดเก็บแบบเดอร์ให้พ้นมือเด็กตลอดเวลา

ความเสี่ยงของความร้อนสูง!

- ห้ามติดตั้งที่ไว้ในพื้นที่ที่จำกัด และควรให้มีพื้นที่เหลือรอบที่ไว้อย่างน้อย 4 นิ้วหรือ 10 ซม. เพื่อให้ที่ไว้ระบายความร้อนจากตัวเครื่องได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าผู้มีอำนาจหรือวัสดุอื่นๆ ไม่บังช่องระบายอากาศบนที่ไว้

ความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ เพลิงไหม้ หรือความเสียหายของสัญญาไฟ!

- ห้ามวางที่ไว้หรือวัสดุใดๆ บนสายไฟ
- ถอดสายที่ไว้ออกจากเด้าเสียงไฟและสารอากาศก่อนที่จะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ขณะเกิดพายุฝนฟ้าคะนอง อย่าลืมผัสส่วนหนึ่งส่วนใดของที่ไว้สายไฟ หรือสายของเสาอากาศ

ความเสี่ยงต่ออันตรายเกี่ยวกับการได้ยิน!

- หลีกเลี่ยงการใช้หูฟังหรือ塞朵芬ในระยะสั้นเสียงที่สูงหรือฟังต่อเนื่องนานๆ

อุณหภูมิต่า

- หากมีการขนย้ายที่ไว้ในอุณหภูมิที่ต่ำกว่า 5°C หรือ 41°F ให้ยกที่ไว้ออกจากบรรจุภัณฑ์ และรอนกว่าอุณหภูมิของที่ไว้จะเท่ากับอุณหภูมิห้อง ก่อนที่จะเชื่อมต่อที่ไว้เข้ากับเด้าเสียง

การดูแลรักษากล่องภาพ

- ความเสี่ยงต่อความเสียหายที่มีต่อหน้าจอที่ไว้! ห้ามสัมผัส ดัน ถู หรือกระแทกที่หน้าจอด้วยวัสดุใดๆ ก็ตาม
- ถอดปลั๊กออกจากที่ไว้ก่อนทำความสะอาด
- ทำความสะอาดที่ไว้และครอบด้วยผ้าม่านขนาดใหญ่ ห้ามใช้สารอื่นๆ เช่น แอลกอฮอล์ น้ำยาทำความสะอาดในครัวเรือนหรือน้ำยาเคมีกับที่ไว้
- ในการลอกเสี่ยงความผิดเพี้ยนหรือสีซีด อาจให้เช็ดหยดน้ำบนเครื่องออกโดยเร็วที่สุด

- หลักเลี้ยงการเปิดภาพนิ่งค้างไว้ ภาพนิ่งคือภาพที่เปิดค้างไว้บนหน้าจอเป็นเวลานาน ภาพนิ่งประกอบด้วยเมนูบนหน้าจอ, แอนด์roi, การแสดงเวลาฯลฯ หากคุณต้องใช้ภาพนิ่ง ให้ลดความเข้มและความสว่างของหน้าจอ เพื่อป้องกันไม่ให้หน้าจօเสียหาย

### การเตือนด้านสุขภาพ 3D

- หากคุณหรือครอบครัวมีประวัติการเจ็บป่วยโรคลมบ้าหมูหรือ มีอาการแพ้แสงกระทันหัน ให้ปรึกษาแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ก่อนเข้าใกล้แหล่งไฟแฟลช, ภาพเคลื่อนไหวรวดเร็วหรือการดู 3D
- เพื่อหลักเลี้ยงความรู้สึกไม่สบาย เช่น เวียนศีรษะ, ปวดหัว หรืออุ้งนง รวมทั้งน้ำร้าวไม่ควรดู 3D เป็นระยะเวลาหนึ่ง หากคุณรู้สึกไม่สบาย ให้หยุดรับชม 3D และอย่าเคลื่อนไหวร่างกายหรือทำกิจกรรมที่อาจทำให้เกิดอันตราย (เช่น การขับรถ) จนกว่าอาการดังกล่าวจะหายไป หากยังคงมีอาการ อายรับชม 3D ต่อโดยไม่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญทางการแพทย์ก่อน
- ผู้ป่วยกรองควรตรวจสอบเด็กขณะกำลังรับชม 3D และตรวจให้แน่ใจว่าเด็กไม่มีอาการใดๆ ตามที่ได้อธิบายไว้ด้านบน ไม่แนะนำให้เด็กอายุต่ำกว่า 6 ขวบรับชม 3D เนื่องจากสภาพร่างกายยังไม่พร้อม
- อย่าใช้แวน 3D เพื่อวัดดูประสิทธิภาพ นอกเหนือจากการรับชมทีวีสามมิติ

### การดูแลแวน 3D

แวน 3D มาพร้อมกับทีวีเครื่องนี้ ทำตามคำแนะนำเหล่านี้ในการดูแลแวนของคุณ:

- ใช้ผ้านุ่มที่สะอาด (ไม่คราฟเบอร์หรือผ้าฝ้ายสักหลาด) ทำความสะอาดเลนส์เพื่อไม่ให้เกิดรอยขีดข่วน อย่าพ่นน้ำยาทำความสะอาดลงบนแวน 3D โดยตรง คุณสามารถใช้ผ้าเช็ดแวนจากบริษัทผู้ผลิตแวนดาวกันแดดที่เป็นที่รู้จักได้
- อย่าให้แวนดาสัมผัสกับแสงแดด ความร้อน เปลาไวไฟ หรือน้ำโดยตรง เป็นจากอาจทำให้แวนดาเสียหายหรือลอกไหม้ได้
- อย่าทำเลนส์ของแวน 3D ตกหล่น งอ หรือถูกกระแทก
- อย่าใช้สารเคมีทำความสะอาดที่มีแอลกอฮอล์ ตัวทำละลาย สารลดแรงดึงดูด แวกซ์ บนซีน ทินเนอร์ ยาแก้น晕 หรือสารหล่อสีน์ การใช้สารเคมีเหล่านี้อาจทำให้เกิดรอยด่างหรือรอยแตก
- เก็บให้พันมือเด็ก - โปรดเก็บผลิตภัณฑ์นี้ให้พันมือเด็กเล็ก ที่อายุไม่ถึงสามขวบ ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยชิ้นส่วนเล็กๆ ที่อาจติดคอได้

### ความมุ่งมั่นด้านสิ่งแวดล้อม

#### การประหยัดพลังงาน

Philips

ยังคงให้ความสำคัญต่อการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ อย่างต่อเนื่อง เราเป้าหมายในการปรับปรุงสิ่งแวดล้อมขณะทำการผลิต ลดสารที่เป็นอันตราย ประหยัดพลังงาน คำแนะนำเพื่อทดถ่ายการใช้งาน และการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ ในการเข้าใช้งานการตั้งค่าประหยัดพลังงาน: ขณะดูทีวี ให้กดปุ่มสีเขียวบนรีโมทคอนโทรล

การตั้งค่าประยุกต์พลังงานเหล่านี้รวมถึง:

- การตั้งค่าภาพประยุกต์พลังงาน:  
คุณสามารถใช้การตั้งค่าภาพประยุกต์พลังงานในวิธีดังๆ ร่วมกันได้ ขณะดูทีวี ให้กดปุ่มสีเขียว และเลือก [ประยุกต์พลังงาน]
- สวิตช์เปิดปิด:  
คุณสามารถตัดกระแสไฟไม่ให้เข้าเครื่องที่ต้องอยู่ในสวิตช์เปิดปิด สวิตช์นี้อยู่ด้านล่างเครื่อง
- เปิดหน้าจอ:  
หากคุณต้องการฟังแต่เสียงจากทีวี คุณสามารถปิดหน้าจอทีวีได้ ฟังก์ชันอื่นๆ จะยังคงทำงานตามปกติต่อไป
- เช่นเชอร์ตัวจับแสง:  
เช่นเชอร์ตัวจับแสงแอลอัมในตัวเครื่องจะลดความสว่างของหน้าจอทีวีลงเมื่อแสงรอบด้านมีดลง
- พลังงานตัวขับกระแสเดนด์บาย:  
ด้วยวงจรไฟฟ้าขั้นสูงทำให้การใช้พลังงานที่ต้องอยู่ในระดับต่ำมาก และไม่มีการสิ้นเปลืองพลังงานขณะใช้งานในโหมดสแตนด์บาย
- การจัดการพลังงาน:  
การจัดการพลังงานขั้นสูงของทีวีรุ่นนี้ให้คุณเข้ามาร่วมได้ตัวใช้พลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากที่สุด หากต้องการดูว่าการตั้งค่าทีวีส่วนตัวของคุณมีผลต่อการสิ้นเปลืองพลังงานที่เกี่ยวข้องอย่างไร ให้กด ▶ และเลือก [ตั้งค่า] > [การสาหร่ายทีวี] > [Active Control]

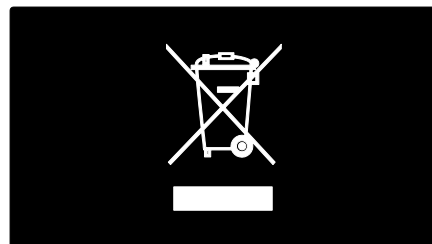
## หมวดอายุการใช้งาน

ผลิตภัณฑ์ของคุณใช้วัสดุและส่วนประกอบที่มีคุณภาพสูงในการผลิต และสามารถนำไปรีไซเคิล หรือนำกลับมาใช้ใหม่ได้

ผลิตภัณฑ์ที่มีสัญลักษณ์รูปถังขยะและมีการนำที่ขึ้นหับอยู่

คือผลิตภัณฑ์ที่อยู่ภายใต้ข้อบังคับ European Directive 2002/96/EC

โปรดศึกษาเรื่องการในท้องถิ่นว่าด้วยการแยกเก็บผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์



โปรดดำเนินการตามกฎระเบียบในท้องถิ่นแล้วไม่ทิ้งผลิตภัณฑ์เก่าของคุณพร้อมกับขยะจากครัวเรือนโดยทั่วไป

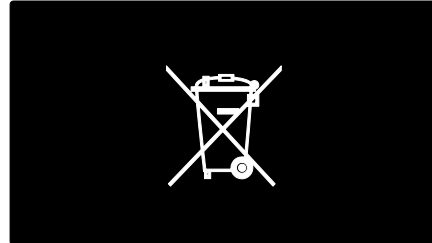
การทิ้งผลิตภัณฑ์ที่เก่าอย่างถูกวิธีจะช่วยป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบในทางลบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพได้

ผลิตภัณฑ์ของคุณมีแบบเตอร์เรียกว่า European Directive 2006/66/EC

ซึ่งไม่สามารถทิ้งรวมกับขยะจากครัวเรือนทั่วไปได้

โปรดศึกษาเกี่ยวกับกฎระเบียบในท้องถิ่นในการแยกแบบเตอร์

เนื่องจากการทิ้งอย่างถูกวิธีจะช่วยป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบในทางลบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพได้



# วางตำแหน่งทีวี

## การจัดวาง

- ก่อนวางตำแหน่งทีวี  
โปรดอ่านคำแนะนำการป้องกันเพื่อความปลอดภัย ดู เริ่มต้นในช่าง > ข้อสำคัญ > ความปลอดภัย (ในหน้า 6)
- จัดวางทีวีในบริเวณที่ไม่มีแสงส่องกระแทบบนหน้าจอโดยตรง
- ระยะห่างที่เหมาะสมในการรับชมทีวี คือ สามเท่าของเส้นที่ยาวของขนาดจอ เช่น หากเส้นที่ยาวของขนาดจอทีวี คือ 116 ซม./46 นิ้ว ระยะห่างที่เหมาะสมในการรับชม คือ ประมาณ 3.5 ม./ 138 นิ้ว จากด้านหน้าของหน้าจอ
- ขณะนั่ง  
ระดับสายตาของคุณควรอยู่ที่ตรงกลาง ของหน้าจอ

แท่นวางหรือติดผนัง

ในการใช้การตั้งค่าที่เหมาะสมที่สุด

ให้เลือกที่ติดผนังหรือแท่นวาง

1. ในเมนู [การปรับแต่งตามต้องการ]

ให้เลือก [การจัดวางทีวี]

2. เลือก [บนแท่นวางทีวี] หรือ

[ที่แขวนติดผนัง] จากนั้นกด OK

## ตัวยึดติดผนัง

นอกจากนี้

คุณสามารถติดทีวีบนผนังโดยใช้ตัวยึดทีวีที่ใช้งานร่วมกันได้ ('ไม่มีให้มา')

ตรวจสอบขนาดจอทีวีและตรวจสอบว่าให้ตรงกับรายการประเภทของตัวยึดติดผนังที่สั่งซื้อ:

81 ซม. / 32 นิ้ว : 200 มม. x 200 มม., M6

94 ซม. / 37 นิ้ว : 200 มม. x 200 มม., M6

107 ซม. / 42 นิ้ว : 400 มม. x 400 มม., M6

119 ซม. / 47 นิ้ว : 400 มม. x 400 มม., M6

140 ซม. / 55 นิ้ว : 400 มม. x 400 มม., M8

ทำตามคำแนะนำทั้งหมดที่ให้มาพร้อมกับตัวยึดทีวี Koninklijke Philips Electronics N.V.

ไม่ขอรับผิดชอบใดๆ หากเกิดอุบัติเหตุ

ได้รับบาดเจ็บ

หรืออันตรายจากการติดตั้งตัวยึด TV

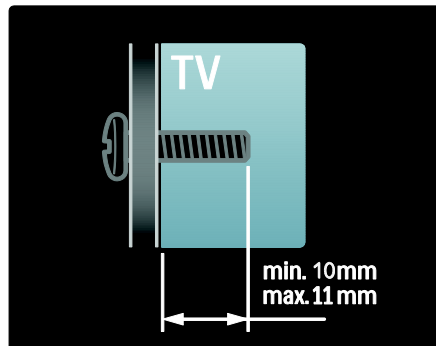
ที่ไม่ถูกต้อง

เพื่อป้องกันอันตรายต่อสายเคเบิลและตัวเครื่อง  
มต่อ ควรเว้นช่องว่างอย่างน้อย 5.5 ซม./2.2  
นิ้วจากด้านหลังของทีวี

สำหรับทีวี 32 นิ้วถึง 42 นิ้ว:

ก่อนที่คุณจะติดตั้งทีวีกับผนัง  
ให้ตรวจสอบความยาวของสกรูที่ถูกต้อง

ในการตรวจสอบความยาวของสกรู  
ให้บวกความหนาของผนังกับความยาวของสกรูด้วย ตามที่แสดงในภาพ

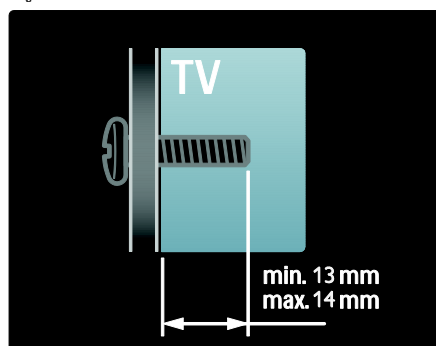


สำหรับทีวีขนาด 47 นิ้วถึง 55 นิ้ว:

ก่อนที่คุณจะติดตั้งทีวีกับผนัง

ให้ตรวจสอบความยาวของสกรูที่ถูกต้อง

ในการตรวจสอบความยาวของสกรู  
ให้บวกความหนาของผนังกับความยาวของสกรูด้วย ตามที่แสดงในภาพ



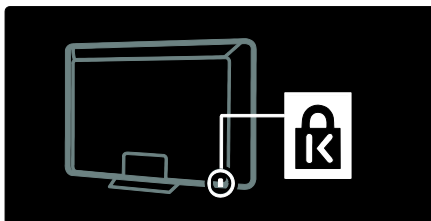
## สถานที่

การตั้งค่าทีวีต่างๆ  
นำไปใช้ให้เหมาะสมกับตำแหน่งทีวีของคุณ  
โหมดบ้านหรือร้านค้า  
ตั้งตำแหน่งทีวีเป็นโหมดบ้าน  
เพื่อเข้าสู่การตั้งค่าทีวีทั้งหมด ในโหมด  
ร้านค้า  
คุณสามารถเข้าใช้งานการตั้งค่าได้บางรายการ  
การทำน้ำ

1. ขณะดูทีวี ให้กด 
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] >  
[การปรับแต่งตามต้องการ]
3. เลือก [ที่ตั้ง] > [หน้าแรก] หรือ [ร้านค้า]  
จากนั้นกด OK
4. ปิดและปิดทีวิใหม่

## การล็อกทีวี

ทีวีของคุณมีช่องเสียบเพื่อความปลอดภัย  
Kensington ที่ด้านล่างของทีวี  
ให้ซื้อล็อกป้องกันโจรกรรม Kensington  
(ไม่มีให้มา) เพื่อรักษาความปลอดภัยของทีวี



## วิธีใช้และการสนับสนุน

### การใช้เว็บไซต์

คุณสามารถเข้าใช้ [วิธีใช้]  
บนหน้าจอกาเมนูหน้าแรกได้โดยการกดปุ่ม  
สีเหลือง  
และคุณยังสามารถสั่งระหว่างเมนู [วิธีใช้]  
และเมนูทีวีโดยการกดปุ่มสีเหลือง

### การสนับสนุนออนไลน์

หากคุณไม่พบสิ่งที่ต้องการบนหน้าจอ  
[วิธีใช้]  
โปรดติดต่อการสนับสนุนทางออนไลน์ของเราราที่ [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

ทำตามค่าแนะนำบนเว็บไซต์เพื่อเลือกภาษา  
แล้วป้อนรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ

ที่เว็บไซต์การสนับสนุนของเรา

คุณสามารถทำสิ่งต่อไปนี้ได้:

- ค้นหาค่าตอบแทนรับค่าคอมที่คุณบอย
- ดาวน์โหลดคู่มือผู้ใช้ฉบับนี้ในเวอร์ชัน PDF ที่สามารถพิมพ์เพื่อนำไปอ่านได้
- ส่งอีเมลถึงเราเพื่อสอบถามค่าคอมที่เฉพาะ  
จะจง
- สนทนากับเราทางออนไลน์กับเจ้าหน้าที่ฝ่ายสนับสนุนของเรา  
(มีให้บริการในบางประเทศเท่านั้น)

### ติดต่อ Philips

#### หากต้องการ

คุณสามารถติดต่อศูนย์ดูแลลูกค้าของ Philips  
ในประเทศไทยของคุณเพื่อขอการสนับสนุน  
คุณสามารถดูหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อได้ใน  
เอกสารแผ่นพับที่ให้มาพร้อมกับทีวี

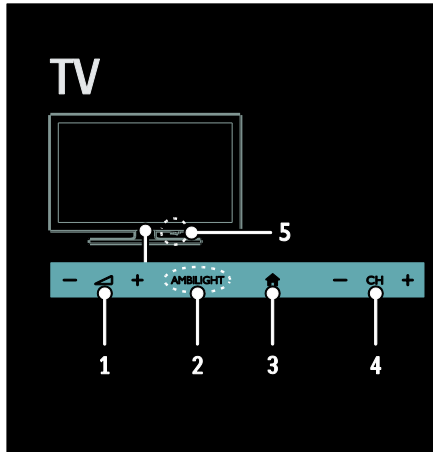
ควรจดรุ่นทีวีและหมายเลขซีเรียลของคุณไว้  
ก่อนที่คุณจะติดต่อ Philips

คุณสามารถดูข้อมูลนี้ได้ที่ด้านหลังทีวีหรือบน  
กล่องบรรจุภัณฑ์

## 2 การใช้งานทีวี

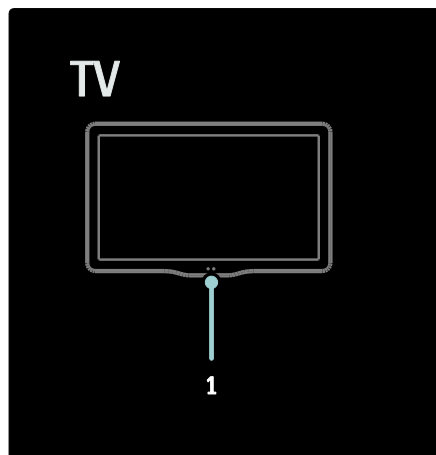
### การควบคุม

ทีวี, การควบคุม



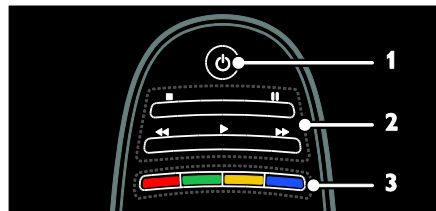
1.  $\triangle +/-$ : เพิ่มหรือลดระดับเสียง
2. AMBILIGHT: ปิดหรือเปิด Ambilight  
Ambilight มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น
3.  $\blacktriangleleft$  (หน้าหลัก): เข้าใช้งานเมนูหน้าแรก  
กดอีกครั้งเพื่อเปิดการดำเนินการในเมนูหน้า  
แรก ยืนยันการป้อนหรือการเลือก
4. CH +/- :  
เปลี่ยนเป็นช่องสุดท้ายหรือก่อนหน้า
5. เปิด/ปิด: ปิดหรือเปิดทีวี

### สัญญาณไฟ

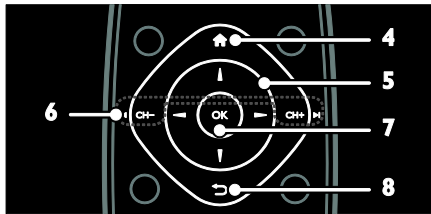


1. เช่นเชอร์  
Ambient/เช่นเชอร์โรมิทคอนโทรล  
เช่นเชอร์ Ambient มีในบางรุ่นเท่านั้น

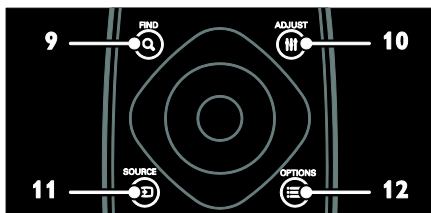
### รีโมทคอนโทรล



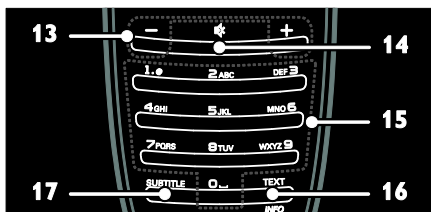
1.  $\odot$  (สแตนด์บาย):  
เปิดทีวีหรือเปลี่ยนเป็นโหมดสแตนด์บาย
2. ปุ่มเลน: ควบคุมการเล่นวิดีโอหรือเพลง
3. ปุ่มสี: เลือกการใช้งานหรือด้าวเลือก  
ปุ่มต่างๆ  
จะทำงานตามบริการที่ผู้ให้บริการมีให้



4. (หน้าหลัก): เข้าใช้งานเมนูหน้าแรก  
 5. (ปุ่มนำวิเกต): ไปตามเมนูต่างๆ และเลือกรายการ  
 6. (ก่อนหน้า/ถัดไป): เปลี่ยนช่อง ไปตามหน้าเมนูต่างๆ แทร็ค อัลบัม หรือโฟลเดอร์  
 7. OK: ยืนยันการป้อนหรือการเลือก  
 8. (ด้านหลัง): กับไปยังหน้าเมนูก่อนหน้าหรือออกจากฟังก์ชันที่วี



9. FIND: เข้าใช้เมนูเพื่อเลือกรายการช่องสัญญาณที่วี  
 10. ADJUST: เข้าใช้เมนูเพื่อปรับการตั้งค่า  
 11. SOURCE: เลือกอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ  
 12. OPTIONS: เข้าใช้ด้วยการเลือกของการดำเนินการหรือการเลือกปัจจุบัน



13. +/- (ระดับเสียง): ปรับระดับเสียง  
 14. (ปิดเสียง): ปิดเสียงหรือเปิดเสียงอีกครั้ง  
 15. 0-9 (ปุ่มตัวเลข): เลือกช่อง  
 16.TEXT/INFO: เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานเทเลทึกซ์ กดค้างไว้เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินการปัจจุบัน  
 17. SUBTITLE: เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานบทบรรยาย

### แบบเดอวี่

คำเตือน: ความเสี่ยงในการกลืนกินแบบเดอวี่ ผลิตภัณฑ์/ริโนทคอนโทรลอาจใช้แบบเดอวี่ แบบเรียบง่ายซึ่งสามารถถูกลืนเข้าปากได้ โปรดเก็บแบบเดอวี่ให้พ้นมือเด็กตลอดเวลา

ข้อควรระวัง:

แบบเดอวี่มีวัสดุที่เป็นเบอร์คลอรี โปรดใช้งานอย่างระมัดระวัง สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดู [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate)

หากสัญญาณเริโนทคอนโทรลล่อน ให้เปลี่ยนแบบเดอวี่.

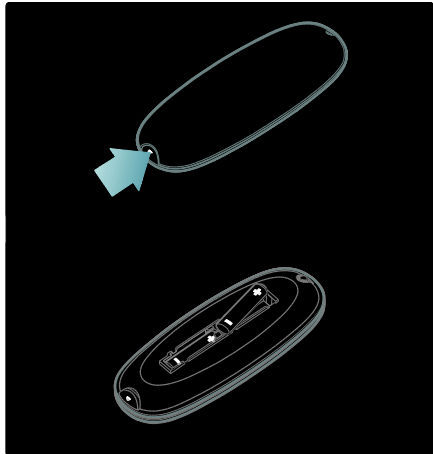
1. เปิดฝาครอบแบบเดอวี่
2. ถอดแบบเดอวี่ออกจากช่องใส่แบบเดอวี่ แล้วใส่แบบเดอวี่ใหม่เข้าไปแทน
3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าด้านท้ายของแบบเดอวี่ ตรงกับเครื่องหมาย +/- ในช่องใส่แบบเดอวี่

หมายเหตุ:

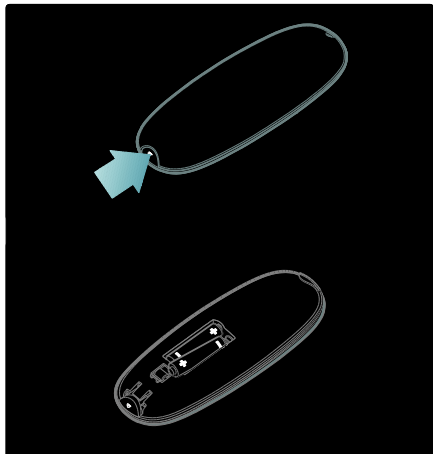
ทึ้งแบบเดอวี่ตามข้อกำหนดด้านลิ้งแวดล้อม โปรดอ่าน เริมต้นใช้งาน > ความมุ่งมั่นด้านลิ้งแวดล้อม > หมวดวิธีการใช้งาน (ในหน้า 9) ถอดแบบเดอวี่ออกจากริโนทคอนโทรลหากคุณจะไม่ใช้ริโนทเป็นเวลานาน

ชนิดของแบตเตอรี่ขึ้นอยู่กับรุ่น RC:

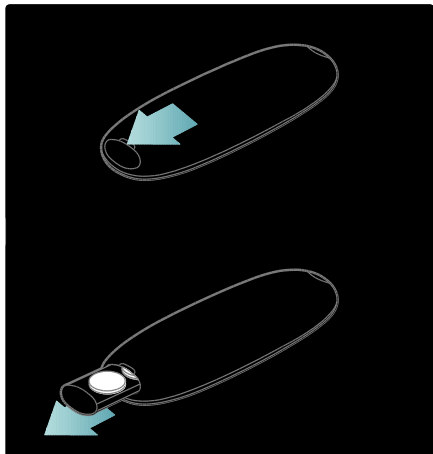
สำหรับรีโมทคอนโทรลที่ใช้แบตเตอรี่ AAA  
(ขั้วต่อขั้ว):



สำหรับรีโมทคอนโทรลที่ใช้แบตเตอรี่ AAA  
(เรียงด้านข้าง):



สำหรับรีโมทคอนโทรลที่ใช้แบตเตอรี่ CR2032 (3V):



### การควบคุม EasyLink

หมายเหตุ: การควบคุม EasyLink  
จะสามารถใช้งานได้เมื่ออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อรองรับ HDMI-CEC

EasyLink

ให้คุณสามารถควบคุมทีวีและอุปกรณ์ HDMI-CEC อื่นๆ ด้วยรีโมทคอนโทรลอันเดียว

การเข้าใช้งานการควบคุม EasyLink

1. ขณะที่คุณดูเนื้อหาจากอุปกรณ์ HDMI-CEC ที่เชื่อมต่ออยู่ ให้กด  OPTIONS
2. เลือก [แสดงปุ่มอุปกรณ์] จากนั้นกด OK
3. เลือกปุ่มควบคุม EasyLink และกด OK

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับ EasyLink ได้ที่  
การใช้งานที่ไว้ข้างสูง > การใช้ EasyLink  
(ในหน้า 37)

## การควบคุมด้วยสมาร์ทโฟน

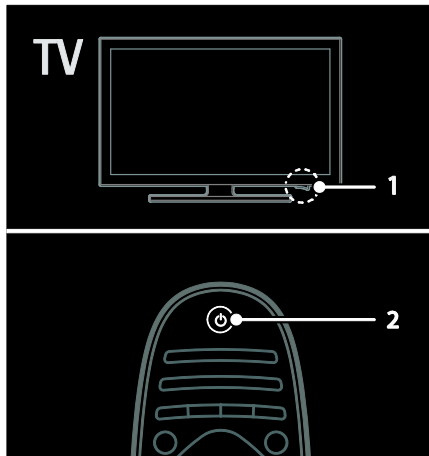
ใช้สมาร์ทโฟนของคุณเป็นรีโมทอันที่สอง และสามารถใช้เป็นแป้นพิมพ์ได้ นอกจากนี้ คุณยังสามารถดูภาพแบบสไลด์โชว์ในสมาร์ทโฟนบนทีวีได้ด้วย ในการดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน 'Philips My Remote' โปรดไปที่ Apple Apps store หรือ Android Market ตามค่าแนะนำที่ระบุใน Applications store

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าทีวีและสมาร์ทโฟนของคุณเชื่อมต่อกับเครือข่ายภายในเดียวกัน ถ้าไม่เพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อเครือข่ายได้ ที่ การเชื่อมต่อทีวี >

คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต (ในหน้า 60)

## การรับชมรายการทีวี

### การเปิดหรือปิดทีวี



เปิดทีวี

- กดสวิตซ์เปิดปิดที่อยู่ด้านล่างของทีวีให้อุ่น [ปิดเครื่อง] (เปิด)
- หากทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย ให้กด ⓧ บนรีโมทคอนโทรล

หมายเหตุ: เครื่องอาจแสดงผลชาเล็กน้อย ก่อนที่ทีวีจะตอบสนอง เคล็ดลับ: หากคุณหารีโมทคอนโทรลไม่พบและต้องการเปิดทีวีจากโหมดสแตนด์บาย ให้กด CH +/- ที่ด้านหน้าของทีวี

แม้ว่าทีวีของคุณจะกินไฟเพียงเล็กน้อยเมื่ออยู่ในโหมดสแตนด์บาย แต่เครื่องก็ใช้พลังงานอยู่ดี หากคุณจะไม่ใช้ทีวีเป็นเวลานาน ให้ปิดสวิตซ์หรือกดปุ่มล็อกออก ปิดทีวีให้อุ่นในโหมดสแตนด์บาย กด ⓧ บนรีโมทคอนโทรล เช่นเชื่อมต่อที่ต้องการที่จะเปลี่ยนเป็นสีแดง

ปิดทีวี กดสวิตซ์เปิดปิดที่อยู่ด้านล่างของทีวีให้อุ่นที่ตัวแทน OFF (ปิด) ทีวีจะไม่ใช้พลังงานอีกต่อไป

ปิดทีวีอัตโนมัติ

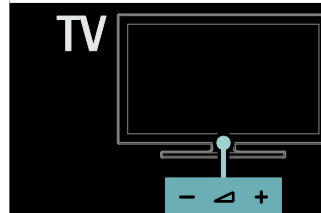
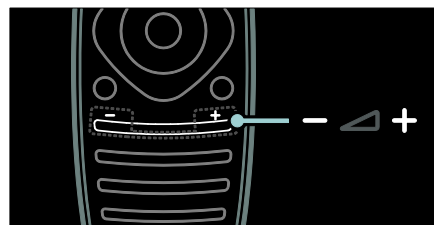
ทีวีนี้ได้รับการออกแบบมาให้มีการตั้งค่าเพื่อการประหยัดพลังงาน หากผู้ใช้ไม่ได้ดำเนินการใดๆ (เช่น กดปุ่มนรีโมทคอนโทรลหรือแผงปุ่มด้านหน้า) เป็นเวลาสี่ชั่วโมง ทีวีจะเปลี่ยนเป็นโหมดสแตนด์บายโดยอัตโนมัติ

ในการปิดใช้งานการปิดทีวีอัตโนมัติ ขณะดูทีวี ให้กดปุ่มสีเขียวบนรีโมทคอนโทรล เลือก [ปิดเครื่องอัตโนมัติ] และกด OK จะมีข้อความบนหน้าจอยืนยันว่าการปิดทีวีอัตโนมัติถูกปิดใช้งานแล้ว

### ปรับระดับเสียงทีวี

เพิ่มหรือลดระดับเสียงของทีวี

- กด +/- บนรีโมทคอนโทรล
- กด ▲ / - ที่ด้านหน้าของทีวี



ปิดเสียงหรือยกเลิกการปิดเสียงของทีวี

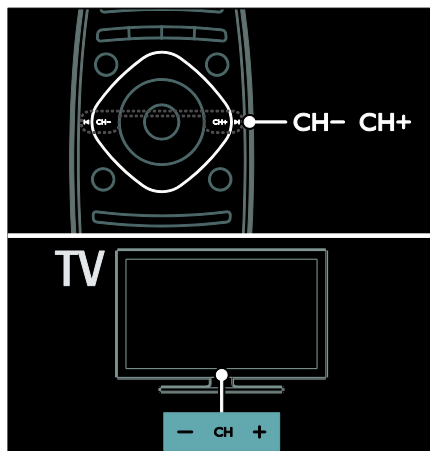
- กด \* เพื่อปิดเสียงทีวี หรือ
- กด # อีกครั้งเพื่อเปิดเสียงอีกครั้ง

ปรับระดับเสียงของหูฟัง

- กด ► > [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [เสียง]
- เลือก [ระดับเสียงหูฟัง] จากนั้นกด OK

## การเปลี่ยนช่องทีวี

- กด ▶▶▶ บนรีโมทคอนโทรล
- กด CH +/- บนทีวี
- กด ปุ่มตัวเลข เพื่อป้อนหมายเลขช่อง



## การจัดการรายการช่องสัญญาณ

คุณสามารถดูช่องสัญญาณทั้งหมด หรือเฉพาะรายการช่องสัญญาณที่ชื่นชอบของคุณได้ กด Q FIND

เพื่อเข้าดูรายการช่องสัญญาณ

สร้างรายการช่องสัญญาณที่ชื่นชอบของคุณ

- กด Q FIND
  - เลือกช่องสัญญาณเพื่อทำเครื่องหมายว่าชื่นชอบ แล้วกด ≡ OPTIONS
  - เลือก [ทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด] แล้วกด OK
- ช่องสัญญาณที่เลือกจะทำเครื่องหมายด้วยรูปดาว
- หากต้องการยกเลิกการเลือกช่องสัญญาณ เลือก [ยกเลิกการทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด] แล้วกด OK

เลือกรายการช่อง

- ในรายการช่อง กด ≡ OPTIONS
- เลือก [เลือกรายการ] > [รายการโปรด] เพื่อแสดงช่องในรายการโปรด หรือ [ทั้งหมด] เพื่อแสดงช่องทั้งหมด
- กด OK เพื่อยืนยัน

ดูเฉพาะช่องทีวีของนาล็อกหรือดิจิตอล

คุณสามารถกรองรายการช่องเพื่อเข้าดูเฉพาะช่องของนาล็อกหรือดิจิตอลได้

- ในรายการช่อง กด ≡ OPTIONS
- เลือก [เลือกรายการ] > [อะนาล็อก] หรือ [ดิจิตอล] จากนั้นกด OK

คุณจะสามารถเข้าดูเฉพาะช่องอะนาล็อกหรือดิจิตอลอย่างโดยย่างหนึ่ง ขึ้นอยู่กับว่าคุณเลือกแบบใด

ฟังช่องวิทยุดิจิตอล

หากมีช่องวิทยุดิจิตอลให้บริการ ช่องเหล่านี้จะได้รับการติดตั้งโดยอัตโนมัติ เมื่อคุณติดตั้งช่องทีวี

- ขณะดูทีวี ให้กด Q FIND
- รายการช่องสัญญาณจะแสดงขึ้น
- กด ≡ OPTIONS
- เลือก [เลือกรายการ] > [วิทยุ] จากนั้นกด OK
- เลือกช่องวิทยุ จากนั้นกด OK

## การคุ้มครองโปรแกรม

คุณมีโปรแกรมจะแสดงข้อมูลเกี่ยวกับช่องสัญญาณที่ติดตั้ง ตัวอย่างเช่น:

- ตารางเวลาของช่อง
- เรื่องย่อของรายการ

หมายเหตุ:

คุณมีโปรแกรมที่ร่วมให้บริการในบางประเทศ ท่านั้น

ตั้งค่าคุ้มครองโปรแกรม

ก่อนที่คุณจะใช้คุ้มครองโปรแกรม ให้ตรวจสอบการตั้งค่าต่อไปนี้:

- กด ►
- เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [การปรับแต่งตามต้องการ] > [คุ้มครองโปรแกรม]
- เลือก [จากสถานีถ่ายทอด] หรือ [จากเครือข่าย] จากนั้นกด OK

## เข้าใช้คู่มือโปรแกรม

- กด 
- เลือก [คู่มือโปรแกรม] จากนั้นกด OK

หมายเหตุ:

หากคุณดูคู่มือโปรแกรมเป็นครั้งแรก ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำหน้าจอเมื่ออุปกรณ์หัวเข็มทิศเดคูมือ

## ใช้ตัวเลือกคู่มือโปรแกรม

คุณสามารถกำหนดข้อมูลที่แสดงเองได้เพื่อ ห้ามสั่งต่อไปนี้:

- เตือนคุณเมื่อโปรแกรมเริ่มทำงาน
  - แสดงเฉพาะช่องที่ต้องการ
- ในคู่มือโปรแกรม ให้กด  OPTIONS
  - เลือกการตั้งค่าต่อไปนี้หนึ่งรายการ แล้วกด OK:
    - [ตั้งการเตือน]: ตั้งค่าการเตือนโปรแกรม
    - [ลบการเตือน]: ลบการเตือนโปรแกรม
    - [เปลี่ยนรับ]: เลือกวันที่จะแสดง
    - [ข้อมูลเพิ่มเติม]: แสดงข้อมูลโปรแกรม
    - [ค้นหาตามประเภท]: ค้นหาโปรแกรมที่วิตามประเภท
    - [ข้อความเตือนความจำที่กำหนด]: แสดงรายการการเตือนโปรแกรม
    - [อัพเดตตารางรายการโทรศัพท์]: อัพเดตข้อมูลโปรแกรมล่าสุด

## การใช้การตั้งค่า Smart picture

เลือกการตั้งค่าภาพที่ต้องการ

- ขณะดูทีวี ให้กด  ADJUST
- เลือก [Smart picture]
- เลือกการตั้งค่าต่อไปนี้หนึ่งรายการ แล้วกด OK:

- [ส่วนตัว]: ใช้การตั้งค่าภาพที่คุณกำหนดเอง
- [สดใส]: การตั้งค่าแบบสมบูรณ์และแบบไดนามิก ซึ่งเหมาะสมสำหรับการรับชมในเวลากลางวัน
- [เป็นธรรมชาติ]: การตั้งค่าภาพธรรมชาติ
- [ภาพญี่ปุ่น]: การตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการดูภาพญี่ปุ่น
- [เกม]: การตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการเล่นเกม

- [ประยัดพลังงาน]: การตั้งค่าที่ช่วยประยัดพลังงานมากที่สุด
- [มาตรฐาน]: การตั้งค่าเริ่มต้นที่เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมและวิธีใช้งานต่างๆ ที่สุด
- [ภาพถ่าย]: การตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการถ่ายภาพ
- [ตั้งเอง]: กำหนดเองและจัดเก็บการตั้งค่าภาพสำนัก

## การใช้การตั้งค่า Smart sound

เลือกการตั้งค่าเสียงที่ต้องการ

- ขณะดูทีวี ให้กด  ADJUST
- เลือก [Smart sound]
- เลือกการตั้งค่าต่อไปนี้หนึ่งรายการ แล้วกด OK:
  - [ส่วนตัว]: ใช้การตั้งค่าที่ต้องการในเมนูเสียง
  - [มาตรฐาน]: การตั้งค่าที่เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมและเสียงประเภทต่างๆ มากที่สุด
  - [ขวา/ซ้าย]: การตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการฟังเสียงพูด เช่น ขวา
  - [ภาพญี่ปุ่น]: การตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการดูภาพญี่ปุ่น
  - [เกม]: การตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการเล่นเกม
  - [ドラマ]: การตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการดูละคร
  - [กีฬา]: การตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการดูกีฬา

## การเปลี่ยนรูปแบบภาพ

เปลี่ยนรูปแบบภาพให้เหมาะสมกับความต้องการของคุณ

1. กด ADJUST
  2. เลือก [รูปแบบไฟล์ภาพ] จากนั้นกด OK
  3. เลือกรูปแบบภาพ แล้วกด OK เพื่อยืนยัน
- รูปแบบภาพที่มีให้เลือกจะขึ้นอยู่กับแหล่งภาพ:
- [เดิมอัตโนมัติ]: ปรับภาพให้เดิมจากภาพ (ค่าบรรยายยังคงแสดง)  
แนะนำให้ใช้เพื่อลดความผิดเพี้ยนบนจอภาพให้มีน้อยที่สุดแต่ไม่ใช้สำหรับ HD หรือ PC
  - [ชุมอัตโนมัติ]: ขยายภาพให้เดิมจากภาพแนะนำให้ใช้เพื่อลดความผิดเพี้ยนบนจอภาพให้มีน้อยที่สุดแต่ไม่ใช้สำหรับ HD หรือ PC
  - [ชุมได้มากขึ้น]:  
ลงคะแนนสีดำที่ด้านข้างของการถ่ายทอด สัญญาณ 4:3 ไม่แนะนำสำหรับ HD หรือ PC
  - [ขนาดภาพขยาย 16:9]:  
ปรับสัดส่วนรูปแบบ 4:3 เป็น 16:9 ไม่แนะนำสำหรับ HD หรือ PC
  - [จอกว้าง]: ขยายรูปแบบ 4:3 เป็น 16:9
  - [ไม่ปรับสัดส่วน]:  
ให้รายละเอียดมากที่สุดสำหรับ PC ใช้ได้เฉพาะเมื่อเปิดใช้งานโหมด PC ในเมนูภาพ

## ดูจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

### เพิ่มอุปกรณ์ใหม่

หมายเหตุ:

- ก่อนที่คุณจะดูอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อได้ คุณต้องเพิ่มไอคอนอุปกรณ์นั้นไปยังเมนูหน้าแรก ดู การเชื่อมต่อที่ > เชื่อมต่ออุปกรณ์ (ในหน้า 51)
- หากคุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ที่รองรับ HDMI-CEC กับทีวีผ่านทางตัวเชื่อมต่อ HDMI และเปิดอุปกรณ์นั้น อุปกรณ์จะถูกเพิ่มไปยังเมนูหน้าแรกโดยอัตโนมัติ

## เชื่อมต่อและเปิดสวิตซ์อุปกรณ์

1. กด
2. เลือก [เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ] จากนั้นกด OK
3. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ
  - เลือกอุปกรณ์ของคุณ
  - เลือกด้วยเชื่อมต่อ

หมายเหตุ:

หากคุณได้รับข้อความข้อให้คุณเลือกการเชื่อมต่อที่ไว้ให้เลือกด้วยเชื่อมต่อที่อุปกรณ์นี้ใช้

## การเลือกแหล่งที่มา

จากเมนูหน้าแรก

หลังจากที่คุณเพิ่มอุปกรณ์ใหม่ในเมนูหน้าแรก ให้เลือกไอคอนอุปกรณ์ใหม่เพื่อดูเนื้อหาในนั้น

1. กด
  2. เลือกไอคอนอุปกรณ์จากเมนูหน้าแรก
  3. กด OK เพื่อยืนยัน
- จากเมนู Source (แหล่งที่มา) และคุณสามารถกด SOURCE เพื่อแสดงรายการชื่อตัวเชื่อมต่อ เลือกด้วยเชื่อมต่อที่เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี
1. กด SOURCE
  2. กด ปุ่มนารีเก็ต เพื่อเลือกด้วยเชื่อมต่อในรายการ
  3. กด OK เพื่อยืนยัน

## เล่นจาก USB

หากคุณมีไฟล์ภาพ วิดีโอ

หรือเพลงในอุปกรณ์จัดเก็บ USB

คุณสามารถเล่นไฟล์นั้นบนทีวีได้

ข้อควรระวัง: Philips

ไม่มีส่วนรับผิดชอบหากอุปกรณ์จัดเก็บ USB ไม่รองรับหรือมีความเสียหายหรือสูญเสียข้อมูลในอุปกรณ์

อย่าบันทึกข้อมูลพอร์ต USB หากเกินไป

หากคุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ HDD

ที่ใช้พลังงานมากกว่า 500mA

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์นั้นเชื่อมต่อ กับแหล่งจ่ายไฟของอุปกรณ์นั้นเอง

เข้าใช้งานเบราเซอร์เนื้อหาดังนี้:

- ขณะที่คุณดูทีวี ให้เชื่อมต่ออุปกรณ์ USB กับตัวเขื่อมต่อ USB บนทีวี
- กด เลือก [เบราว์ส USB] และกด OK

ดูวิดีโอ

กด ปุ่มนาฬิกา เพื่อเลือกไฟล์วิดีโอ และกด OK

- กด หรือ เพื่อดูหน้าไปข้างหน้าหรือย้อนหลังในวิดีโอ
- กด ดูง่าวเพื่อออกจากเบราเซอร์เนื้อหา

ขณะเล่นวิดีโอ ให้กด OPTIONS เพื่อเข้าใช้งานตัวเลือกวิดีโอด้วยไปนี้:

- [หยุด]: หยุดเล่น
- [ข้า]: เล่นวิดีโอช้า
- [เปิดเล่นแบบสัม] / [ปิดเล่นแบบสัม]: เปิดหรือปิดใช้การเล่นวิดีโอบนสัม

ดูภาพ

กด ปุ่มนาฬิกา เพื่อเลือกภาพ และกด OK

- ในการหยุดชั่วคราวหรือหยุดเล่น กด OK
- หากต้องการข้ามไปยังไฟล์ก่อนหน้าหรือถัดไป กด หรือ
- กด ดูง่าวเพื่อออกจากเบราเซอร์เนื้อหา

กด OPTIONS

เพื่อเข้าใช้หรือออกจากตัวเลือกภาพดังนี้:

- [แสดงข้อมูล]: แสดงข้อมูลไฟล์
- [หยุด]: หยุดเล่นภาพสไลด์
- [หมุนได้รอบ]: หมุนไฟล์
- [ข้า]: เล่นภาพสไลด์ช้า
- [เล่นครั้งเดียว]: เล่นไฟล์หนึ่งครั้ง
- [ปิดเล่นแบบสัม] / [ปิดเล่นแบบสัม]: เปิดหรือปิดใช้การแสดงภาพแบบสัมใน การแสดงภาพสไลด์
- [ความเร็วภาพสไลด์]: กำหนดเวลาแสดงภาพแต่ละภาพในภาพสไลด์
- [การเปลี่ยนภาพสไลด์]: ตั้งค่าการเปลี่ยนภาพจากภาพหนึ่งไปยังภาพถัดไป
- [ตั้งเป็น Scenea]: กำหนดภาพที่เลือกเป็นภาพพื้นหลังบนทีวี

ฟังเพลง

กด ปุ่มนารีเกต เพื่อเลือกเพลง และกด OK

- กด / เพื่อดูหน้าไปข้างหน้าหรือย้อนหลังในแทร็ค
- กด ดูง่าวเพื่อออกจากเบราเซอร์เนื้อหา

กด OPTIONS

เพื่อเข้าใช้หรือออกจากตัวเลือกเพลงดังนี้:

- [หยุด]: หยุดเล่นเสียง
- [ข้า]: เล่นแทร็คช้า
- [เล่นครั้งเดียว]: เล่นแทร็คหนึ่งครั้ง
- [เปิดเล่นแบบสัม] / [ปิดเล่นแบบสัม]: เปิดหรือปิดใช้การเล่นแทร็คแบบสัม

## ดู 3D

สิ่งที่คุณต้องมี

ทีวีของคุณต้องรองรับ 3D ในการดู 3D

คุณสามารถใช้แวน Philips Easy 3D

ที่มาพร้อมกับทีวีเครื่องนี้ได้

คุณสามารถซื้อแวน Philips 3D PTA416 หรือ PT426 (ขายแยกต่างหาก)

จากตัวแทนขายในท้องที่ของคุณได้

ก่อนดู 3D

โปรดอ่านข้อมูลการตีอ่อนด้านสุขภาพใน เริ่มดัน > สำคัญ > การตีอ่อนด้านสุขภาพ 3D (ในหน้า 8)

หมายเหตุ: แวน 3D

จากผู้ผลิตรายอื่นอาจใช้ไม่ได้หรือทำให้การ ดู 3D มีประสิทธิภาพลดลง

## เริ่ม 3D

หากต้องการดูภาพยันต์หรือรายการ 3D

ให้ใส่แผ่นดิสก์ภาพยันต์ 3D

ในเครื่องเล่นดิสก์ Blu-ray 3D

ที่เชื่อมต่อกับตัวเขื่อมต่อ HDMI

ในทีวีเครื่องนี้

หรือปรับไปยังช่องทีวีที่มีรายการ 3D

กด และเลือกเครื่องเล่น Blu-ray 3D

หรือเลือก [ดูทีวี]

และปรับไปยังช่องสัญญาณทีวี

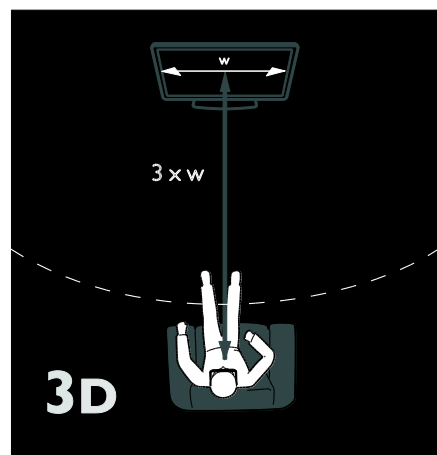
ทีวีจะแสดงข้อความเมื่อพร้อมเล่น 3D  
หากต้องการเริ่มดู 3D ให้เลือก [เริ่ม3D]  
แล้วกด OK ใส่วัน 3D  
หากคุณปรับไปยังช่องทีวี 3D  
แต่ยังไม่เห็นข้อความแจ้งว่าสลับเป็น 3D  
คุณต้องเลือกรูปแบบ 3D ด้วยตนเอง  
เลือกรูปแบบ 3D ที่เหมาะสม  
หากทีวีแสดงเป็นภาพช้อน  
แต่ไม่สามารถเห็นภาพได้ด้วยวัน 3D  
คุณจะต้องเลือกรูปแบบการดู 3D ที่เหมาะสม

การตั้งค่าทีวีในรูปแบบ 3D กด III ADJUST  
เลือก [รูปแบบ3D] และกด OK จากนั้นเลือก  
[3D-เรียงซ้ายขวา] หรือ [3D-บน/ล่าง]  
ตามตำแหน่งภาพช้อน  
หมายเหตุ: รูปแบบ 3D  
บางรูปแบบไม่ได้รับการสนับสนุน  
ทีวีไม่สนับสนุนข้อมูลเข้า 3D  
จากการเชื่อมต่อ USB ของทีวีและ Net TV

## หยุด 3D

หากคุณสลับไปช่องอื่นหรืออุปกรณ์อื่นที่เชื่อมต่อ ทีวีจะกลับไปเป็น 2D  
หากต้องการหยุดดูรูปแบบ 3D ระหว่างดูรายการ 3D ให้กด III ADJUST เลือก [2D/3D] > [2D] จากนั้นกดOK  
ทีวีจะเป็นการบังคับให้ภาพ 2D  
แสดงเฉพาะภาพ 3D ทางด้านซ้าย  
หมายเหตุ เมนู 2D/3D  
จะใช้ได้มีอีกทีวีได้รับเนื้อหา 3D  
จากสัญญาณเข้า หรือเมื่อ [รูปแบบ3D]  
ถูกตั้งค่าเป็น [3D-เรียงซ้ายขวา] หรือ [3D-บน/ล่าง]

## วิธีการรับชมภาพ 3D ที่เหมาะสมที่สุด



เพื่อให้คุณรับชมภาพ 3D ได้สมจริงที่สุด  
เราขอแนะนำให้คุณ:

- นั่งห่างจากทีวีเป็นระยะสามเท่าของความกว้าง (W) ของหน้าจอทีวีอย่างน้อยห่างเกินหกเมตร
- จัดให้เก็บกลางของหน้าจอทีวีอยู่ในแนวตั้งกับระดับสายตา
- อย่าให้มีแสงแดดส่องโดยตรงขณะดูทีวีเนื่องจากอาจทำให้คุณภาพในการรับชมภาพ 3D ลดลง

## Ambilight

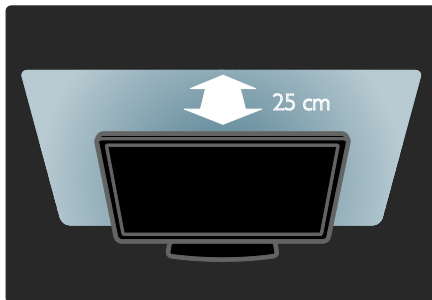
สิ่งที่คุณทำได้

\*มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น

Ambilight

ให้ประสานการณ์การดูทีวีที่ผ่อนคลายยิ่งขึ้น โดยจะปรับสีและความสว่างของแสงให้เหมาะสมกับภาพทีวีโดยอัตโนมัติ

## สิ่งที่คุณต้องมี

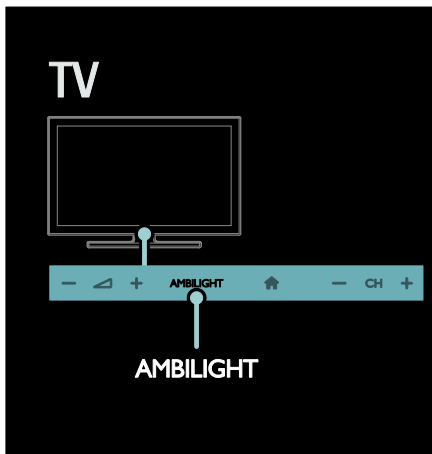


- เพื่อคุณภาพ Ambilight ที่ดีที่สุด ควรติดตั้งทีวีให้ห่างจากผนัง 25 ซม.
- เก็บรีโมทคอนโทรลให้ห่างจากทีวี เนื่องจากอาการบวนสัญญาณอินฟราเรดได้
- หรี่แสงไฟในห้อง

## เปิด

- กด **III ADJUST**
- เลือก **[Ambilight]** จากนั้นกด **OK**
- เพื่อเปิดหรือปิด Ambilight [**เปิด**] หรือ [**ปิด**]

คุณสามารถกด **AMBILIGHT**  
บนทีวีเพื่อเปิดหรือปิด Ambilight ได้อีกด้วย



## เปลี่ยนการตั้งค่า

### ในเมนู Ambilight

คุณสามารถเข้าใช้การตั้งค่า Ambilight เพิ่มเติมได้

- ขณะดูทีวี ให้กด **III > [ตั้งค่า]**
- เลือก **[ตั้งค่าทีวี] > [Ambilight]**
- เลือกการตั้งค่าเพื่อปรับ:
  - [โหมดมืด]:** ปรับ Ambilight ให้อยู่ระหว่างระดับที่ผ่อนคลายและโหมดมืด ใช้ได้เฉพาะเมื่อตั้ง Ambilight [สี] ไว้เป็น [**โหมดมืด**]
  - [ความสว่าง]:** ปรับความสว่างของ Ambilight
  - [สี]:** เลือกสีที่กำหนดไว้ล่วงหน้า
  - [สีที่กำหนดเอง]:** กำหนดสี Ambilight ของคุณเอง ในการเข้าใช้ตัวเลือกนี้ ให้ตั้งค่า **[Ambilight] > [สี] > [ตั้งเอง]**
  - [การแบ่ง]:** ปรับความแตกต่างระดับสีของทีวีแต่ละด้าน ปิดคุณสมบัตินี้เพื่อให้ได้สี Ambilight แบบเข้มข้นและสม่ำเสมอ
  - [ทีวีปิด]:** เลือกวิธีปิด Ambilight นี้เมื่อปิดทีวี
  - [ห้องผ่อนคลาย]:** เลือกโหมดแสง Lounge และเปิดเมื่อทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย
  - [แสง Scena Lounge]:** เปิดหรือปิดแสง Scena Lounge เมื่อเปิดใช้งาน Scena
  - [สีพนัง]:** เลือกสีของผนังด้านหลังทีวี Ambilight จะปักสีให้เหมาะสมกับสีบนผนัง

## ใช้แสง Lounge

เมื่อทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย ให้กด Ambilight ที่ด้านหน้าของทีวี เพื่อสร้างแสง Lounge ในห้องของคุณ

หมายเหตุ: อาจใช้เวลาในการเปิดแสง Lounge มากกว่า 5 วินาที

ในการเลือกเฉลี่ยของแสง Lounge โปรดดูที่ การใช้งานทีวี > Ambilight > เปลี่ยนตั้งค่า (ในหน้า 21)

# การเบราว์ส์ PC ผ่านทาง DLNA

## สิ่งที่คุณทำได้

หากคุณมีไฟล์ภาพ วิดีโอ หรือเพลงเก็บอยู่ในคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อ กับเครือข่ายภายในบ้าน คุณสามารถเล่นไฟล์นั้นในทีวีได้

## สิ่งที่คุณต้องมี

- เครือข่ายภายในบ้านแบบมีสายหรือไร้สาย ที่เชื่อมต่อกับเราเตอร์ Universal Plug and Play (uPnP)
- อะแดปเตอร์ USB ไร้สายของ Philips หรือสายเคเบิล LAN ที่เชื่อมต่อทีวีกับเครือข่ายภายในบ้านของคุณ
- เซิร์ฟเวอร์สีอ่อน เช่น: PC ที่ใช้งาน Windows Media Player 11 หรือเวอร์ชันที่สูงกว่า หรือ Mac ที่ใช้งาน Twonky Media Server
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟร์วอลล์ในคอมพิวเตอร์อนุญาตให้คุณใช้งานโปรแกรมซอฟต์แวร์เซิร์ฟเวอร์สีอ่อน

คุณจะต้องตั้งค่าการเชื่อมต่อเครือข่ายต่อไปนี้:

- เชื่อมต่อทีวีและคอมพิวเตอร์เข้ากับเครือข่ายภายในบ้านเดียวกัน ดู การเชื่อมต่อทีวี > คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต (ในหน้า 60)
- เปิดคอมพิวเตอร์และเราเตอร์

ดำเนินการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์การใช้สื่อร่วมกัน กับ Windows Media Player 11 หรือเวอร์ชันที่สูงกว่า หรือกับ Twonky Media Server

หมายเหตุ: สำหรับวิธีใช้เซิร์ฟเวอร์สีอ่อนฯ เช่น TVersity โปรดดูไว้ใช้ต่อของเซิร์ฟเวอร์สีอ่อนนั้น ในกรณีที่อุปกรณ์ไม่เปลี่ยนกลับเป็นโหมด DLNA ได้เนื่องจากปัญหาด้านกำลังไฟฟ้าภายนอก (เช่น การถ่ายเทประจุไฟฟ้า) ผู้ใช้จะต้องดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่ง

## เปิดใช้งานการใช้งานร่วมกันใน Windows Media Player 11

- เริ่มการทำงาน Windows Media Player ในคอมพิวเตอร์
- เลือก [ไลบรารี] > การใช้สื่อร่วมกัน
  - ครั้งแรกที่คุณเลือก การใช้สื่อร่วมกัน หน้าจอปีกอ่อนจะปรากฏขึ้น ท่าเดียวของหมายที่ การใช้กล่องสื่อของฉันร่วมกัน และคลิก ตกลง
  - อุปกรณ์ที่ชื่อ อุปกรณ์ที่ไม่รู้จัก จะปรากฏขึ้นในหน้าจอ การใช้สื่อร่วมกัน หากอุปกรณ์ที่ไม่รู้จักไม่ปรากฏขึ้นหลังจากหนึ่งนาทีผ่านไป ให้ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟร์วอลล์ใน PC ของคุณไม่ได้บล็อกการเชื่อมต่ออยู่

- จากหน้าจอ การใช้สื่อร่วมกัน ให้เลือกอุปกรณ์ที่ไม่รู้จัก และคลิก อนุญาต เครื่องหมายถูกสีเขียวจะปรากฏหน้าอุปกรณ์

- ตามค่าเริ่มต้น Windows Media Player จะแบ่งปันไฟล์จากโฟลเดอร์เหล่านี้: เพลงของฉัน, รูปภาพของฉัน และ วิดีโอของฉัน

- หากคุณไม่มีไฟล์อยู่ในโฟลเดอร์อื่นๆ ให้เลือก [ไลบรารี] > เพิ่มในไลบรารี และทำตามค่าแนะนำบนหน้าจอเพื่อเพิ่มโฟลเดอร์
  - หากจำเป็น ให้เลือก ตัวเลือกขั้นสูง เพื่อแสดงรายการโฟลเดอร์ที่ได้รับการติดตาม
- เลือก [ไลบรารี] > นำการเปลี่ยนแปลงข้อมูลสื่อมาใช้ เพื่อเปิดใช้สิ่งที่เปลี่ยนแปลง

## การเปิดใช้งานการใช้งานร่วมกันใน Windows Media Player 12

- เริ่มการทำงาน Windows Media Player ในคอมพิวเตอร์
- ใน Windows Media Player ให้เลือกแท็บ ส่งกระasseข้อมูล และเลือก เปิดการส่งกระasseข้อมูลสื่อ หน้าจอ ตัวเลือกการส่งกระasseข้อมูลสื่อ จะปรากฏขึ้น
- คลิก เปิดการส่งกระasseข้อมูลสื่อ กลับไปยังหน้าจอ Windows Media Player

#### 4. คลิก ส่งกระแสข้อมูล >

ตัวเลือกการส่งกระแสข้อมูลเพิ่มเติม

- หน้าจอ ตัวเลือกการส่งกระแสข้อมูลสื่อจะปรากฏขึ้น
- โปรแกรมสื่อจะปรากฏในหน้าจอเครือข่ายภายใน หากโปรแกรมสื่อไม่ปรากฏตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟร์วอลล์ PC ของคุณไม่ได้บล็อกการเข้ามต่ออยู่

#### 5. เลือกไฟร์แวร์สื่อ และลิล กอนญาต

- ลูกศรสีเขียวจะปรากฏขึ้นสัตจากไฟร์แวร์สื่อ
- ตามค่าเริ่มต้น Windows Media Player จะแบ่งปันไฟล์จากไฟล์เดอร์เหล่านี้: เพลงของฉัน, รูปภาพของฉัน และวิดีโอของฉัน

6. หากไฟล์ของคุณอยู่ในไฟล์เดอร์อื่นให้เลือกแท็บ จัดระเบียบ และเลือก จัดการไฟล์ > เพลง ตามค่าแนะนำบนหน้าจอเพื่อเพิ่มไฟล์เดอร์ที่มีไฟล์สื่อของคุณ

### การเปิดใช้งานการใช้ร่วมกันใน Twonky Media

1. โปรดเยี่ยมชม [www.twonkymedia.com](http://www.twonkymedia.com) เพื่อซื้อซอฟต์แวร์หรือดาวน์โหลดเวอร์ชันทดลองฟรี 30 วันลงใน Macintosh ของคุณ

2. เริ่มการทำงาน Twonky Media ใน Macintosh

3. ในหน้าจอ Twonky Media Server (เซิร์ฟเวอร์ Twonky Media) ให้เลือก Basic Setup (การตั้งค่าพื้นฐาน) และ First steps (ขั้นตอนแรก) หน้าจอ First steps (ขั้นตอนแรก) จะปรากฏขึ้น

4. พิมพ์ชื่อเซิร์ฟเวอร์สื่อสำหรับเซิร์ฟเวอร์สื่อของคุณ และคลิก Save changes (บันทึกการเปลี่ยนแปลง)

5. กลับไปยังหน้าจอ Twonky Media และเลือก Basic Setup (การตั้งค่าพื้นฐาน) > Sharing (การใช้ร่วมกัน)

6. เรียกดูและเลือกไฟล์เดอร์ที่จะแบ่งปันจากนั้นเลือก Save Changes (บันทึกการเปลี่ยนแปลง) Macintosh ของคุณจะตรวจสอบไฟล์เดอร์อัตโนมัติเพื่อให้พร้อมที่จะแบ่งปัน

### การเล่นไฟล์จากคอมพิวเตอร์

หมายเหตุ:

ก่อนที่คุณจะเล่นเนื้อหามัลติมีเดียจากคอมพิวเตอร์ โปรดแนใจว่าที่รีเซ็อมต่ออยู่กับเครือข่ายภายในบ้าน และติดตั้งซอฟต์แวร์มีเดียเซิร์ฟเวอร์อย่างถูกต้องแล้ว

1. เปิดสวิตช์คอมพิวเตอร์และเราเตอร์

2. เปิดทีวี

3. กด บนรีโมทคอนโทรล

4. เลือก > [เบราว์เซอร์ PC] จากนั้นกด OK

หากการติดตั้งเครือข่ายเริ่มต้นขึ้น

โปรดทำตามค่าแนะนำบนหน้าจอ

5. หากเบราว์เซอร์เพื่อหาและลงชื่อ

ให้เลือกไฟล์ และกด OK

ไฟล์จะเริ่มเล่น

6. กด เพื่อเล่น

บนรีโมทคอนโทรลเพื่อควบคุมการเล่น

ดูรูปภาพ

• ในการเล่นภาพสไลด์ ให้เลือกภาพ และกด OK

• หากต้องการหยุดการเล่นหรือหยุดชั่วคราว กด OK อีกครั้ง

• หากต้องการเล่นไฟล์ก่อนหน้าหรือถัดไป กด หรือ

กด OPTIONS

เพื่อเข้าใช้งานตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

• [แสดงข้อมูล]: แสดงข้อมูลไฟล์

• [หยุด]: หยุดเล่นภาพสไลด์

• [หมุนได้รอบ]: หมุนไฟล์

• [ซ้ำ]: เล่นภาพสไลด์ซ้ำ

# Net TV และวิธีโวออนไลน์

## สิ่งที่คุณทำได้

ใช้งาน แอปพลิเคชันอินเตอร์เน็ต (แอป) โดยเฉพาะอย่างยิ่งเบบีซีทีวีอินเตอร์เน็ตที่ปรับให้เหมาะสมกับทีวีของคุณ คุณสามารถควบคุมแอปด้วยรีโมทคอนโทรล ทีวี ด้วยย่างเข้า คุณสามารถ:

- อ่านพادหัวข่าวในหนังสือพิมพ์
- ชมวิดีโอ
- ตรวจสอบสภาพอากาศ

ใช้คุณสมบัติเดียวที่วิทยุออนไลน์เพื่อดูโปรแกรมทีวี ที่คุณพลาดไป ความพร้อมใช้งานของแอปดูทีวีออนไลน์จะแตกต่างกันไปในแต่ละประเทศ หากต้องการค้นหาว่ามีอะไรในโปรแกรมทีวีได้ให้บริการม้าง ให้เข้าดูคู่มือโปรแกรม Net TV

ดูข้อมูลเกี่ยวกับบริการ Net TV  
เพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ฟอรั่ม Net TV  
[www.supportforum.philips.com](http://www.supportforum.philips.com)

หมายเหตุ:

- แต่ละประเทศมีบริการ Net TV แตกต่างกัน
- เว็บไซต์บางเว็บอาจไม่แสดงข้อมูลครบถ้วน บางฟังก์ชันอาจไม่พร้อมให้ใช้งาน เช่น การดาวน์โหลดไฟล์ หรือฟังก์ชันที่ต้องใช้ปลั๊กอิน
- บริการ Net TV จะได้รับการอัปเดตโดยอัตโนมัติ ในการอัปเดตล่าสุด ให้เปลี่ยน [All] เป็น [New] ใน [App Gallery]
- Net TV แสดงได้ครั้งละเพียงหนึ่งหน้าจอ
- Koninklijke Philips Electronics N.V. จะไม่รับผิดชอบใดๆ ต่อเนื้อหาและคุณภาพของเนื้อหาจากผู้ให้บริการเนื้อหา

## สิ่งที่คุณต้องมี

ในการใช้งาน Net TV ให้ดำเนินการต่อไปนี้:

1. เมื่ออยู่ในเครือข่ายภายในบ้าน ให้เชื่อมต่อทีวีกับอินเตอร์เน็ต
2. กำหนดค่า Net TV ในทีวี
3. ใช้ PC ลงทะเบียนกับ Philips เพื่อรับสิทธิประโยชน์พิเศษและรับข่าวสารเกี่ยวกับข้อมูลผลิตภัณฑ์ คุณสามารถลงทะเบียนทันทีหรือภายหลัง

หมายเหตุ:

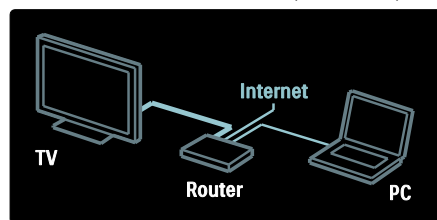
- คุณสามารถล็อกแอปพลิเคชัน (แอป) Net TV ด้วยเลขรหัส PIN 4 ตัว โดยสามารถล็อกแอปที่มีเนื้อหาสำหรับผู้ใหญ่ได้ด้วยการเลือกรหัสเดียวกัน
- เมื่อคุณล็อกแลปสَاหรับผู้ใหญ่ โฆษณาและเว็บเพจต่างๆ ที่ไม่ได้ปรับให้เหมาะสมกับ Net TV จะยังคงเข้าถึงได้อยู่

เชื่อมต่อทีวีกับอินเตอร์เน็ต

ในเครือข่ายภายในบ้าน

ให้เชื่อมต่อดังต่อไปนี้:

1. เชื่อมต่อเราเตอร์กับอินเตอร์เน็ตความเร็วสูง
2. เปิดเราเตอร์
3. ติดตั้งเครือข่าย ดู การเชื่อมต่อทีวี > คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต (ในหน้า 60)



## กำหนดค่า Net TV

1. กด ▶ เลือก [เบราว์ส Net TV] แล้วกด OK เพื่อยืนยัน ข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานจะปรากฏขึ้น
2. ในการยอมรับข้อกำหนดและเงื่อนไข กด OK เมนูการลงทะเบียนจะปรากฏขึ้น
3. ในการลงทะเบียนกับ Club Philips เลือก [Register] จากนั้นกด OK
4. ยืนยันข้อความบนหน้าจอ

- ข้อความจะถามว่าคุณต้องการล็อคบริการสำหรับผู้ใหญ่หรือไม่  
 5. ใน การล็อคบริการสำหรับผู้ใหญ่ เลือก [Lock] และกด OK  
 หากไม่ต้องการล็อคบริการสำหรับผู้ใหญ่ เลือก [Leave unlocked] และกด OK  
 6. ใน การล็อค ป้อนรหัส 4 ตัว และกด OK  
 7. ป้อนรหัส 4 ตัวอีกรอบ และกด OK  
 หน้าเริ่มต้นของ Net TV จะปรากฏขึ้น

### การเข้าใช้งานแอปพลิเคชัน (แอป) Net TV

- หน้าแรกที่แสดงคือหน้าหลัก Net TV  
 ไอคอนต่างๆ บนเพจแสดงถึงแอปพลิเคชัน (แอป) ดังๆ
- เบราว์เซอร์เน็ตที่มีแอปอิน เดอร์เน็ตที่มีแอปอิน กด ปุ่มน้ำวิเกต เพื่อเลือกแอปฯ จากนั้นกด OK เพื่อยืนยัน
  - อ่านคู่มือ Net TV ฉบับด่วนเพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม
  - เข้าดู App Gallery (รายการแอปฯ) เพื่อเพิ่มแอปฯเพิ่มเติมในหน้าจอหลักของคุณ
  - คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าประเภท และเลือกแอปฯจากประเภทอื่นๆ

เข้าดูเว็บไซต์

- เลือกแอปฯเดอร์เน็ต และกด OK
  - ใช้ปุ่มด้านขวาเพื่อควบคุมเครื่องเล่นวิดีโอ หรือเครื่องเสียงที่เชื่อมต่อ
- บนเรโทรคอนโซลที่ไว้เพื่อควบคุมการป้อนที่อยู่เว็บ

ในการกลับไปที่หน้าแรกของ Net TV กด Q FIND

แป้นพิมพ์บนหน้าจอ

เลือกพื้นที่ป้อนที่อยู่เว็บ และกด OK

แป้นพิมพ์ประจำบัญชีหน้าจอ

ใช้แป้นพิมพ์นี้เพื่อป้อนที่อยู่เว็บ

ลบหน่วยความจำ Net TV

ค่าเดือน: ตัวเลือกนี้จะรีเซ็ตข้อมูล Net TV ทั้งหมด

คุณสามารถลบหน่วยความจำ Net TV ออกทั้งหมด ได้แก่ รายการโปรด รหัสการควบคุมของผู้ปกครอง รหัสผ่าน คุก้า และประวัติการใช้งาน

- กด ↗
- เลือก [ตั้งค่า] > [Network settings]
- เลือก [ลบหน่วยความจำ Net TV]  
 จากนั้นกด OK

### ตัวเลือก

กด ≡ OPTIONS เพื่อเลือกตัวเลือกต่อไปนี้:

- [Remove App]
- [Lock App]
- [Unlock App]
- [Move App]

แสดงรีโมทคอนโทรล

ปุ่มด้านขวาเพื่อควบคุมเครื่องเล่นวิดีโอ และไปข้างหน้า ► สามารถเรียกใช้ได้จาก [แสดงรีโมทคอนโทรล]

กด ≡ OPTIONS และเลือก [แสดงรีโมทคอนโทรล]

ใช้ปุ่มน้ำจ่ายไฟเพื่อควบคุมเครื่องเล่นวิดีโอ หรือเครื่องเสียงที่เชื่อมต่อ

เลือกปุ่มและกด OK เพื่อใช้งานฟังก์ชันนั้น กด ↵ เพื่อซ่อนปุ่มน้ำจ่ายไฟ

เลือก P+ และ P-

เพื่อเลื่อนขึ้นลงไปตามหน้าเว็บ

ย่อ/ขยายหน้า

ในการย่อและขยายหน้าอินเตอร์เน็ต ให้กด ≡ OPTIONS และเลือก [ซูมหน้า]

ใช้เคนเป็นเพื่อย้าย

ในการเลื่อนไปตามหน้าอินเตอร์เน็ต ให้ใช้ปุ่มน้ำวิเกต

เพื่อข้ามส่วนໄชไลต์หนึ่งไปยังอีกໄชไลต์หนึ่ง โนลดหน้าซ้าย

หากหน้าเว็บโนลดไม่ถูกต้อง ให้โนลดซ้าย

กด ≡ OPTIONS และเลือก [โนลดหน้าใหม่]

ข้อมูลความปลอดภัย

ในการดูข้อมูลความปลอดภัยของหน้าเว็บ

กด ≡ OPTIONS และเลือก

[ข้อมูลการรักษาความปลอดภัย]

## การเช่าวีดีโอทางออนไลน์

คุณสามารถใช้ทีวีเครื่องนี้ในการเช่าวีดีโอจาก  
กราวน์วีดีโอดูออนไลน์ได้

### 1. เปิดร้านวีดีโอ

คุณอาจต้องลงทะเบียนหรือป้อนล็อกอินของ  
คุณ

### 2. เลือกวีดีโอ

### 3. ชำระเงินทางออนไลน์

### 4. ดาวน์โหลดวีดีโอ

ในการเช่าและดาวน์โหลดวีดีโอ

คุณต้องมีอินเตอร์เน็ตความเร็วสูงเชื่อมต่อกับ  
ทีวี

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อเครือข่ายได้  
ที่ การเชื่อมต่อทีวี >

คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต (ในหน้า 60)

และคุณต้องมีการ์ดหน่วยความจำ SD

เสียบไว้ในช่องการ์ด SD บนทีวี

ขนาดหน่วยความจำ SD

ใช้การ์ดหน่วยความจำเปล่า SD ชนิด SDHC  
class 6 ที่มีพื้นที่จัดเก็บอย่างน้อย 4 GB

สำหรับวีดีโocommunity ละเอียดสูง

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณใช้การ์ด SDHC

ที่มีพื้นที่จัดเก็บอย่างน้อย 8 GB

หมายเหตุ:

หากความเร็วในการเขียนไม่เพียงพอสำหรับ  
การถ่ายโอนวีดีโอ ทีวีจะไม่ยอมรับการ์ด SD

ข้อควรระวัง: ทีวีเครื่องนี้มีช่องเสียบการ์ด SD  
มาตรฐานที่สามารถใช้สำหรับการเช่าวีดีโอ  
เท่านั้น

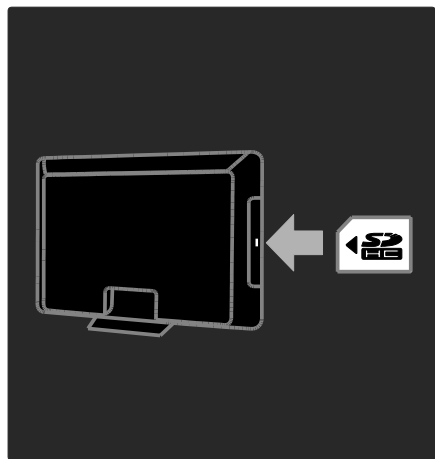
ทำตามคำแนะนำที่อธิบายที่นี่

หากคุณเสียบการ์ดไม่ถูกต้อง

คุณอาจทำให้การ์ดเสียหาย

เนื้อหาที่มีอยู่ในการ์ด SD

จะถูกลบก่อนที่คุณจะดาวน์โหลดวีดีโอดู



ฟอร์แมตการ์ด SD

ก่อนดาวน์โหลดวีดีโอดู

คุณต้องฟอร์แมตการ์ด SD ก่อน

### 1. เปิดโทรศัพท์

### 2. เลือกการ์ดหน่วยความจำ SD

ลงในช่องเสียบการ์ด SD ที่ด้านข้างของทีวี  
ตามภาพ

ทีวีจะเริ่มฟอร์แมตการ์ดโดยอัตโนมัติ

### 3. หลังจากฟอร์แมตแล้ว ให้ทิ้งการ์ด SD

ไว้ในช่องเสียบ

### ดูร้านวีดีโอ

#### 1. กด

#### 2. เลือก [เบราว์ส Net TV] และกด OK

#### 3. เข้าดู App Gallery (รายการแอป)

เพื่อค้นหาร้านวีดีโอที่ให้บริการในประเทศไทย  
ของคุณ

#### 4. กด ปุ่มนาริกเกต เพื่อเลือกร้าน จากนั้นกด OK เพื่อยืนยัน

ไอคอนร้านวีดีโอดูเพิ่มไว้ในหน้าแรก

#### 5. ในครั้งต่อไป ลากไอคอนของร้าน และกด OK

เช่าวีดีโอ

ในการเช่าวีดีโอ

เลือกไอคอนของร้านในหน้าร้านวีดีโอ

และกด OK โดยส่วนใหญ่แล้ว

คุณสามารถเช่าวีดีโอดูเป็นเวลาหนึ่งวันหรือสอง  
สามวัน หรือ 1 ชั่วโมง

วิธีการเลือกและเช่าวีดีโอดูของร้านต่างๆ  
จะแตกต่างกัน

## การชำระเงิน

ร้านจะแสดงข้อความให้คุณเลือกอินหรือเปิดบัญชีในหน้าคุณยังไม่มีบัญชี  
บัญชีล็อกอินอาจประกอบด้วยที่อยู่อีเมลและรหัส PIN ส่วนตัว เมื่อเลือกอินแล้ว โดยส่วนใหญ่คุณจะสามารถเลือกวิธีการชำระเงิน บัตรเครดิต หรือรหัสค่าได้

สอบถามข้อมูลเงื่อนไขการชำระเงินเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ร้านวิดีโอ

- ในการป้อนเลขรหัส (PIN) ให้ใช้ปุ่มตัวเลข บนรีโมทคอนโทรล
- ในการป้อนที่อยู่อีเมล ให้เลือกช่องข้อความบนหน้าจอ แล้วกด OK เลือกอักษรระบบแป้นพิมพ์ และกด OK เพื่อป้อน

ดาวน์โหลดวิดีโอด้วย

เมื่อชำระเงินแล้ว

คุณสามารถดาวน์โหลดวิดีโอไวในหน่วยความจำวิดีโอด้วย การดาวน์โหลด คุณสามารถดูรายการที่วีดีโอได้จนกว่าที่จะแจ้งให้คุณทราบว่าวิดีโอดาวน์โหลดเรียบร้อยแล้ว

หากคุณยกเลิกการดาวน์โหลด

คุณยังคงสามารถดาวน์โหลดวิดีโอดาวน์โหลดกว่าช่วงเวลาเข้าจะหมดอายุ

ดูวิดีโอด้วย

1. กด เลือก [เบราว์ส Net TV]

ร้านวิดีโอด้วยที่ติดตั้งไว้จะแสดงขึ้น

2. เลือกร้านวิดีโอด้วยคุณเข้าวิดีโอด้วย แล้วกด OK

3. เข้าสู่ร้านวิดีโอดูออนไลน์

โดยใช้ข้อมูลล็อกอินของคุณ

4. เลือกวิดีโอด้วยรายการวิดีโอด้วยที่ดาวน์โหลดไว้ แล้วกด OK เพื่อเล่น

## เกม

### เพิ่มเครื่องเล่นเกม

ก่อนจะเริ่มต้น

คุณต้องเชื่อมต่อเครื่องเล่นเกมเข้ากับทีวีน้ำยา เชื่อมต่อทีวี > เชื่อมต่ออุปกรณ์ > เครื่องเล่นเกม (ในหน้า 54)

เพื่อการเข้าใช้ที่สะดวก  
เพิ่มเครื่องเล่นเกมที่เมนู หน้าแรก

1. กด

2. เลือก [เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ] > [4:3]  
จากนั้นกด OK

3. ตามค่าแนะนำบนหน้าจอสำหรับการเพิ่มเครื่องเล่นเกม



การตั้งค่า Smart picture - [เกม]  
[เกม] ตัวเลือกในเมนูการตั้งค่า [Smart picture]

จะปรับการแสดงผลที่วีของคุณให้เหมาะสมกับการเล่นเกมโดยให้ภาพไม่ล้าช้า  
เพิ่มเครื่องเล่นเกมในเมนู หน้าแรก เป็น [4:3] ที่จะสับไปยังการตั้งค่า基因โดยอัตโนมัติ.

ถ้าเครื่องเล่นเกมของคุณก็เพิ่มลงในเมนูหน้าแรก เป็นเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray หรือเครื่องเล่น DVD ให้ตั้งค่าการตั้งค่า [Smart picture] เป็น [เกม]  
ก่อนที่คุณจะเริ่มเล่น

หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า [Smart picture] เป็น [เกม]

1. กด ADJUST

2. เลือก [Smart picture] > [เกม] จากนั้นกด OK

ทีวีก็จะพร้อมสำหรับการเล่นเกม

หมายเหตุ: อย่าลืมสับเป็นการตั้งค่า [Smart picture] ตามปกติเมื่อคุณเลิกเล่นเกม

## เริ่มเกมที่มีผู้เล่นสองคน

บางเกมอาจสามารถเล่นพร้อมกับหลายคนหรือเล่นเกมแบบหน้าจอแยกได้ด้วยเทคโนโลยี 3D ของทีวีรุ่นนี้

คุณสามารถตั้งค่าหน้าจอแยกให้แสดงแบบเดิมหน้าจอสองจอ

ผู้เล่นสองคนจะดูทีวีเครื่องเดียวกันแต่เห็นหน้าจอที่แตกต่างกันเพื่อเล่นเกมในกรอบเดียวกัน

ผู้เล่นแต่ละคนจะต้องมีแวนดาสำหรับเล่นเกมสิ่งที่คุณต้องมี

- ใช้ชุดสำหรับผู้เล่นสองคนที่มีพาวเวอร์กับแวนดา Philips PTA436 ส่องคู่ (ขยายแยกต่างหาก)
- เชื่อมต่อเครื่องเล่นเกมเข้ากับช่องเสียง HDMI บนทีวี

## เริ่มเกมที่มีผู้เล่นสองคน

1. เลือกเครื่องเล่นเกมในเมนู หน้าแรก แล้วกด OK

2. บันเครื่องเล่นเกม

เริ่มเกมและเลือกโหมดผู้เล่นสองคนหรือผู้เล่นหลายคน

เลือกโหมดสำหรับการตัดแบนแยกหน้าจอ

3. บันรีโมทคอนโทรลทีวี กด III ADJUST แล้วเลือก [เกมที่มีผู้เล่น 2 คน]

4. เลือกรูปแบบที่เกมแบบหน้าแยกจะแสดง:  
[เครื่องเล่นเกม] หรือ [บัน/ล่าง]

5. กด OK

ทีวีจะแสดงสองหน้าจอในแบบเดิมหน้าจอ

เมื่อต้องการตัดส่วนหน้าจอแยกกัน

ผู้เล่นแต่ละคนจะต้องสวมแวนดา Player 1

หรือ Player 2 คนละอัน

เข้าและออกจากมุมมองแบบแบ่งหน้าจอในมุมมองหน้าจอแยกสองคน

คุณสามารถสลับไปมาระหว่างหน้าจอแยกและหน้าจอเดิมเพื่ออ่านเมนูเกมหรือดูคะแนนเกมได้

หากต้องการสลับมุมมองไปมา กด OK

บันรีโมทคอนโทรลของทีวี

หยุดเกมที่มีผู้เล่นสองคน

หากต้องการเลิกใช้มุมมองแบบหน้าจอแยกสำหรับผู้เล่นสองคน กด ▪ (หน้าหลัก)

แล้วเลือก กิจกรรมอื่น

## หมายเหตุ:

หากต้องการเปลี่ยนกลับไปดูเนื้อหา 3D จากเครื่องเล่น DVD กด III ADJUST เลือก [เกมที่มีผู้เล่น 2 คน] > [ปิด] จากนั้นกด OK

# 3 การใช้งานทีวีชั้นสูง

## หยุดทีวีชั่วคราว

### สิ่งที่คุณทำได้

ขณะดูช่องดิจิตอล

คุณสามารถหยุดโปรแกรมชั่วคราวเพื่อรับสายดาวน์หรือไปพักได้  
รายการที่ออกอากาศจะได้รับบันทึกอยู่ในชาร์ดดิสก์ USB ที่เชื่อมต่อ กับทีวี  
คุณสามารถเล่นรายการที่ออกอากาศช้าได้ทันที

หมายเหตุ:

- ช่วงเวลาสูงสุดที่คุณสามารถหยุดรายการทีวีที่ออกอากาศชอยู่ชั่วคราวคือ 90 นาที

### สิ่งที่คุณต้องมี

ในการหยุดรายการทีวีที่ออกอากาศชอยู่ชั่วคราว ให้ปฏิบัติดังนี้:

- ปรับจุนทีวีเพื่อรับช่องดิจิตอล  
หยุดการทำงานของทีวีชั่วคราวที่ช่องที่ วิดีโอดิจิตอลเท่านั้น โปรดดู การตั้งค่าทีวี > ช่อง > ติดตั้งอัตโนมัติ (ในหน้า 43)
- เชื่อมต่อชาร์ดดิสก์ USB เข้ากับทีวี  
ใช้ชาร์ดดิสก์ที่สามารถใช้งานได้กับ USB 2.0  
ซึ่งมีพื้นที่ว่างในชาร์ดดิสก์อย่างน้อย 32 กิกะไบต์  
และความเร็วในการถ่ายโอนขั้นต่ำ 30 เมกะไบต์ต่อวินาที

### การติดตั้งชาร์ดดิสก์

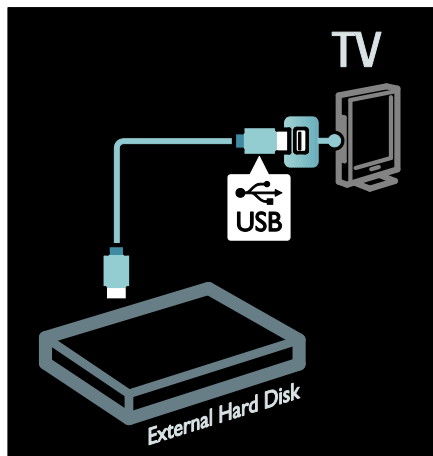
ก่อนที่คุณจะหยุดการออกอากาศชั่วคราว  
คุณจะต้องเชื่อมต่อชาร์ดดิสก์ USB  
กับทีวีและฟอร์แมตชาร์ดดิสก์ก่อน

ข้อควรระวัง:

- Philips  
ไม่มีส่วนรับผิดชอบหากอุปกรณ์ชาร์ดดิสก์ USB  
ไม่รองรับหรือมีความเสียหายหรือสูญเสียข้อมูลในอุปกรณ์

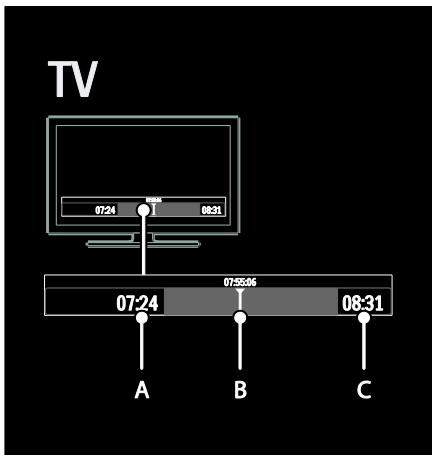
- การฟอร์แมตจะลบข้อมูลที่มีอยู่ทั้งหมดในชาร์ดดิสก์
- หากคุณต้องการช่องเสียง USB เพิ่มเดิม ให้ใช้ชิป USB ห้ามเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB อื่นใดเข้ากับทีวีขณะที่คุณทำการฟอร์แมตชาร์ดดิสก์
- อย่างน้อยที่ข้อมูลพอร์ต USB มากเกินไป หากคุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ชาร์ดดิสก์ USB ที่ใช้พลังงานมากกว่า 500 mA ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์นั้นเชื่อมต่อ กับแหล่งจ่ายไฟของอุปกรณ์นั้นเอง
- เมื่ออุปกรณ์ชาร์ดดิสก์ USB ได้รับการฟอร์แมตสำหรับทีวีเครื่องนี้แล้ว คุณจะไม่สามารถใช้ชาร์ดดิสก์นี้กับทีวี หรือพีซีเครื่องอื่นได้อีก เชื่อมต่อชาร์ดดิสก์ไว้กับทีวีอย่างถาวรสิ่งที่คุณทำได้

- เชื่อมต่อชาร์ดดิสก์ USB เข้ากับช่องเสียง USB ที่ด้านข้างของทีวี
- เปิดทีวี หรือเปิดชาร์ดดิสก์ไว้ถ้าจำเป็น ถ้ามีแหล่งจ่ายไฟภายนอก



- เปลี่ยนไปที่ช่องทีวีดิจิตอล แล้วกด **II** (หยุดชั่วคราว) เพื่อเริ่มการฟอร์แมต
- ปฏิบัติตามค่าแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ ค่าเตือน:  
กระบวนการฟอร์แมตอาจใช้เวลาสักครู่ อย่าปิดทีวีหรือถอนชาร์ดดิสก์ USB ออกจนกว่ากระบวนการนี้จะเสร็จสมบูรณ์

## หยุดการออกอากาศทีวีสุดชั่วคราว



1. ที่ช่องดิจิตอล ให้กด III (หยุดชั่วคราว)

เพื่อหยุดการออกอากาศทีวี

2. กด ► (เล่น) เพื่อดูต่อ

แอบสถานะจะแสดงตัวบ่งชี้เวลาต่อไปนี้:

A. เวลาที่หยุดโปรแกรมชั่วคราวเป็นครึ่งแรก

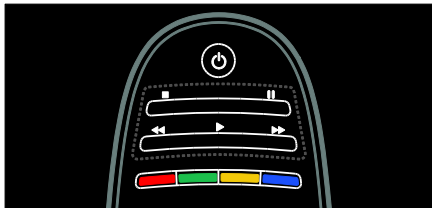
B. เวลาที่โปรแกรมที่ถูกหยุดชั่วคราวกำลังเล่นอยู่

C. เวลาที่โปรแกรมสุดกำลังเล่นอยู่

- กด ◀◀ (ย้อนกลับ) หรือ ▶▶ (ไปข้างหน้า)  
เพื่อเลือกจุดที่คุณต้องการเริ่มต้นการออกอากาศทีบันทึกไว้
- กด ■ (หยุด)  
เพื่อสับเปลี่ยนไปยังการออกอากาศทีวีสุดชั่วคราว

หมายเหตุ:

คุณไม่สามารถหยุดการออกอากาศทีวีชั่วคราวขณะที่ทำการบันทึกอยู่ได้



การออกอากาศทีบันทึกไว้ในฮาร์ดดิสก์ USB จะถูกกลบออกหากคุณทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- ยกเลิกการเขียนต่อฮาร์ดดิสก์ USB
- เริ่มการบันทึกโปรแกรม
- เปลี่ยนทีวีเป็นโหมดสแตนด์บาย
- เปลี่ยนช่อง
- เปลี่ยนแหล่งที่ดูจากอุปกรณ์ที่เขียนต่ออยู่เป็นเครื่องเล่นดิสก์ Blu-ray หรือเครื่องรับสัญญาณดิจิตอล

ในการเปลี่ยนความเร็วในการเล่น

กด ◀◀ หรือ ▶▶ ซ้ำๆ

ในการข้ามกลับไปที่จุดเริ่มต้นของการออกอากาศทีวี

กดปุ่มเมนูทางซ้ายซ้ำๆ

จนกว่าคุณจะไปถึงจุดเริ่มต้นของที่จัดเก็บข้อมูลการออกอากาศ

## บันทึกโปรแกรมทีวี

### สิ่งที่คุณทำได้

หากทีวีของคุณเขียนต่อภัยอินเทอร์เน็ต

คุณสามารถบันทึกรายการทีวีโปรดของคุณ หรือตั้งค่าบันทึกการออกอากาศดิจิตอลที่ตั้งโปรแกรมไว้บนฮาร์ดดิสก์ USB

เริ่มและจัดการการบันทึกจากคู่มือโปรแกรมมิเล็กทรอนิกส์บนทีวี โปรดดู การใช้งานทีวี > ดูทีวี > ดูคู่มือโปรแกรม (ในหน้า 16)

หมายเหตุ:

ไม่รองรับการบันทึกในบางประเทศ

### สิ่งที่คุณต้องมี

ในการบันทึกโปรแกรมทีวี ให้ปฏิบัติตามนี้:

- ปรับจุนทีวีไปที่ช่องทีวีดิจิตอล (การออกอากาศ DVB หรือที่คล้ายคลึงกัน) โปรดดู การตั้งค่าทีวี > ช่อง > ติดตั้งอัตโนมัติ (ในหน้า 43)
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าทีวีของคุณเขียนต่อภัยอินเทอร์เน็ตโดยใช้การเขียนต่อที่บอร์ดแบบความเร็วสูง ดู การเขียนต่อทีวี > คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต (ในหน้า 60)

- เชื่อมต่อฮาร์ดดิสก์ USB เข้ากับทีวี ใช้ฮาร์ดดิสก์ที่สามารถใช้งานได้กับ USB 2.0 ซึ่งมีพื้นที่ว่างในฮาร์ดดิสก์อย่างน้อย 250 กิกะไบต์ และความเร็วในการถ่ายโอนขั้นต่ำ 30 เมกะไบต์ต่อวินาที

หมายเหตุ:

คุณสามารถใช้ฮาร์ดดิสก์เดียวกันเพื่อบันทึกหนังสือชุดโปรแกรมที่รักษาไว้ชั่วคราว

ในการตรวจสอบว่าคุณมีโปรแกรมรองรับการบันทึกหรือไม่:

กด และเลือก [คู่มือโปรแกรม]

หากคุณเห็นปุ่ม [TV Recording]

บนหน้าคู่มือโปรแกรม

คุณสามารถตั้งค่าและจัดการการบันทึกได้

หากไม่มีปุ่ม [TV Recording]

ให้ตรวจสอบว่ามีการตั้งค่าให้อัปเดตข้อมูลคู่มือโปรแกรมผ่านทางเครือข่ายไว้หรือไม่

เลือก > [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] >

[การปรับแต่งตามต้องการ] >

[คู่มือโปรแกรม] > [จากเครือข่าย]

### การติดตั้งฮาร์ดดิสก์

ก่อนที่คุณจะบันทึกโปรแกรมทีวี

คุณจะต้องเชื่อมต่อฮาร์ดดิสก์ USB

กับทีวีและฟอร์แมตฮาร์ดดิสก์ก่อน

ข้อควรระวัง:

- Philips  
ไม่สนับสนุนการอุปกรณ์ฮาร์ดดิสก์ USB  
ไม่รองรับหรือมีความเสียหายหรือสูญเสียข้อมูลในอุปกรณ์
- การฟอร์แมตจะลบข้อมูลทั้งหมดออกจากอุปกรณ์ฮาร์ดดิสก์ USB ที่เชื่อมต่อ
- ฮาร์ดไดร์ฟ USB  
จะถูกฟอร์แมตสำหรับทีวีนี้โดยเฉพาะ  
เชื่อมต่อฮาร์ดดิสก์ไว้กับทีวีอย่างถาวร  
คุณไม่สามารถใช้การบันทึกที่จัดเก็บไว้ในทีวีหรือพื้นที่เครื่องอื่นได้  
อย่าดลลอกหรือเปลี่ยนไฟล์บันทึกบนฮาร์ดดิสก์ USB โดยใช้แอปพลิเคชัน PC  
ใดๆ  
เพราะจะทำให้การบันทึกของคุณเสียหาย

- อย่าบันทึกข้อมูลพอร์ต USB หากคุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ฮาร์ดดิสก์ USB ที่ใช้พลังงานมากกว่า 500mA ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์นั้นเชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายไฟของอุปกรณ์นั้นเอง

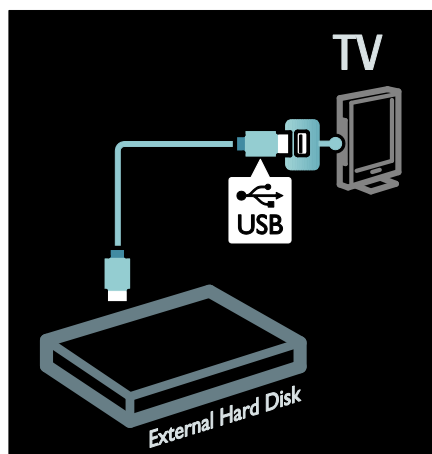
- เชื่อมต่อฮาร์ดดิสก์ USB เข้ากับช่องเสียบ USB ที่ด้านข้างของทีวี

หากคุณต้องการซ่อนเสียบ USB เพิ่มเติมให้ใช้ช่องเสียบ USB

หมายเหตุ: ถ้าคุณใช้ช่อง USB

อย่าเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB

อื่นใดกับทีวีเมื่อคุณกำลังฟอร์แมตฮาร์ดดิสก์ USB



- เปิดทีวีและฮาร์ดดิสก์  
ถ้ามีแหล่งจ่ายไฟภายนอก
- เมื่อทีวีปรับช่องเป็นช่องสัญญาณเดิมที่ติดต่อแล้วให้กด (หยุดชั่วคราว) เพื่อเริ่มฟอร์แมต
- ดำเนินค่าแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่อดำเนินการฟอร์แมตให้เสร็จสมบูรณ์
- คำเตือน:  
กระบวนการฟอร์แมตอาจใช้เวลาสักครู่  
อย่าปิดทีวีหรือถอนดิสก์ USB  
ออกจนกว่ากระบวนการนี้จะเสร็จสมบูรณ์

## เริ่มบันทึก

การบันทึกแบบใช้เพียงปุ่มเดียว  
ในการบันทึกโปรแกรมที่คุณกำลังดูอยู่ในปัจจุบัน หากเรียกโดยกด OK บนปุ่ม ● (บันทึก):

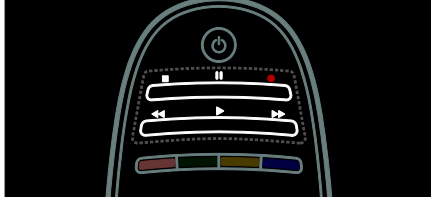
### 1. กด ● (บันทึก)

การบันทึกจะเริ่มต้นโดยทันที  
และคุณสามารถปรับเปลี่ยนเวลาสั้นสุดของก

ารบันทึกได้ในหน้าต่างปีอป้อพ

### 2. เลือก [Schedule] และกด OK

เพื่อยืนยันเวลาสั้นสุด



หากเรียกโดยกด OK บนปุ่ม ● :

### 1. กด ▶ และเลือก [คู่มือโปรแกรม]

### 2. เมื่อเลือกโปรแกรมที่รีบปัจจุบันแล้ว ให้กด

≡ OPTIONS และเลือก [Record]

ที่จะตั้งเวลาสั้นสุดการบันทึกเป็นเวลาสั้นสุด  
โปรแกรม

### 3. เลือก [Schedule] และกด OK

เพื่อเริ่มการบันทึก

ในการหยุดบันทึกโดยทันที ให้กด ■ (หยุด)

หมายเหตุ:

- ขณะบันทึก

คุณจะไม่สามารถเปลี่ยนช่องทีวีได้

- ขณะบันทึก

คุณจะไม่สามารถหยุดชั่วคราวโปรแกรม  
ทีวีที่ออกอากาศอยู่ได้

### ตั้งเวลาบันทึก

คุณสามารถตั้งเวลาบันทึกสำหรับโปรแกรมที่  
กำลังจะมีในวันนี้หรือในอีกไม่กี่วันข้างหน้าไป  
ต่อ (สูงสุด 8 วันล่วงหน้า)

### 1. ใน การตั้งเวลาบันทึก ให้กด ▶ และเลือก [คู่มือโปรแกรม] ในหน้าคู่มือโปรแกรม ให้เลือกช่องและโปรแกรมที่คุณต้องการบันทึก

### • กดปุ่มเมนูทางด้านขวาหรือซ้ายเพื่อเลือก นัดโปรแกรมต่างๆ คุณยังสามารถป้อนหมายเลขช่องเพื่อ เลือกช่องในรายการได้อีกด้วย

- 在การเปลี่ยนวันที่  
ให้เลือกวันที่ที่ด้านบนสุดของหน้า  
แล้วกด OK  
เลือกวันที่ที่คุณต้องการแล้วกด OK

### 2. เลือกโปรแกรม กด := OPTIONS และเลือก [Record]

หากจำเป็น<sup>ให้ปรับเปลี่ยนเวลาบันทึกเพื่อเพิ่มน้ำพเฟอร์ในตอนท้ายของโปรแกรม เลือก [Schedule] และกด OK ตั้งเวลาโปรแกรมเพื่อบันทึกแล้ว ค่าเดือนจะปรากฏโดยอัตโนมัติเมื่อตั้งเวลาบันทึกซ่อนกัน</sup>

หากคุณวางแผนที่จะบันทึกโปรแกรมระหว่าง  
ที่ไม่อยู่บ้าน

อย่าลืมสั่นทีวีเป็นโหมดสแตนด์บายและเป็น  
ด้วยรีดิสก์ USB

การตั้งการบันทึกแบบกำหนดเวลา  
ในการตั้งการบันทึกที่ไม่ได้เชื่อมโยงกับโปรแกรม  
ใดๆ ด้วยตนเอง:

### 1. จากหน้าคู่มือโปรแกรม ให้กด := OPTIONS เลือก [Manual record] และกด OK

### 2. กำหนดช่อง วันที่

และระยะเวลาในกล่องโต้ตอบ

### 3. เลือก [Schedule] และกด OK

### ข้อมูลโปรแกรม

ในการตั้งเวลาบันทึกเพิ่มเติมของโปรแกรม  
ให้เลือกโปรแกรมจากคู่มือโปรแกรมได้แก่  
แล้วกด OK คุณสามารถเริ่มต้นโปรแกรม  
ตั้งเวลาบันทึก เล่นการบันทึก  
หรือลบการบันทึกออกจากหน้าจอได้  
ขึ้นอยู่กับสถานะของโปรแกรม

## จัดการการบันทึก

รายการที่บันทึก<sup>ในการตั้งรายการที่บันทึกและการบันทึกที่ตั้งเวลาไว้ ให้เลือกปุ่ม [TV Recording]  
ที่ด้านบนคู่มือโปรแกรม และกด OK</sup>

หมายเหตุ: ปุ่ม [TV Recording]

จะเปลี่ยนเป็น {[0]}

Recordings] หลังจากมีการบันทึกจากทีวี  
ตัวเลขด้านหน้าปุ่มนี้จะแสดงจำนวนรายการ  
ที่บันทึกไว้

ในหน้านี้ คุณจะสามารถ:

- เลือกการบันทึกที่คุณต้องการดู
- ลบการบันทึก

- ปรับเวลาการบันทึกเดิมที่ไม่เขื่อมโยงกับโปรแกรมทีวีที่ต้องการ
- ยกเลิกการบันทึกที่ตั้งเวลาไว้ หรือ
- ตรวจสอบเนื้อที่ที่เหลืออยู่บนชาร์ดดิสก์ในการบันทึก เลือกการบันทึกจากรายการที่บันทึกแล้วกด OK เริ่มเล่นการบันทึก

คุณสามารถใช้ปุ่ม ► (เล่น), ▶▶ (ไปข้างหน้า), ◀◀ (ถอยหลัง), ▶▶ (หยุดชั่วคราว) หรือ ■ (หยุด)

บนรีโมทคอนโทรลเพื่อควบคุมการเล่น ลงรายการบันทึก ในการลบรายการบันทึกที่มีอยู่:

1. เลือกการบันทึกในรายการ แล้วกด ≡ OPTIONS

2. เลือก [Delete recording] แล้วกด OK

ยกเลิกการบันทึกที่ตั้งเวลาไว้ ในการยกเลิกการบันทึกที่ตั้งเวลาไว้:

1. เลือกการบันทึก แล้วกด ≡ OPTIONS

2. เลือก [Cancel recording] แล้วกด OK

การบันทึกที่ครบกำหนดเวลา

ผู้ออกอากาศสามารถจำกัดจำนวนวันที่ผู้ชมสามารถดูการบันทึกหลังออกอากาศ หรือจำกัดการเล่นการบันทึกได้ การบันทึกในรายการจะแสดงจำนวนวันก่อนที่จะครบกำหนดเวลา คุณจะไม่สามารถเล่นการบันทึกที่ครบกำหนดเวลาแล้วได้

การบันทึกที่ล้มเหลว

หากผู้ออกอากาศป้องกันไม่ให้มีการตั้งเวลา บันทึก หรือหากไม่มีการบันทึกตามเวลาที่ตั้งไว้

การบันทึกนั้นจะถูกกำกับด้วย

[Failed] ในรายการที่บันทึก

## การดู HbbTV

สิ่งที่คุณทำได้

สถานีถ่ายทอดช่องดิจิตอลบางสถานีมีบริการ HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) แบบอินเตอร์แอคทีฟ

ด้วย HbbTV

สถานีถ่ายทอดจะรวมโปรแกรมทีวีปกติกับข้อมูลหรือความบันเทิงต่างๆ คุณสามารถเรียกดูข้อมูลนี้ในแบบอินเตอร์แอคทีฟ

คุณสามารถตอบกลับโปรแกรมหรือโหวต ซื้อของออนไลน์

หรือชำระเงินเพื่อดูโปรแกรมวิดีโอตามต้องการ

ในการเพลิดเพลินกับ HbbTV

อย่างเต็มรูปแบบ

คุณต้องเขื่อมต่อทีวีของคุณกับอินเตอร์เน็ต อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเขื่อมต่อทีวีกับอินเตอร์เน็ตได้ที่ การเขื่อมต่อทีวี >

คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต (ในหน้า 60)

หมายเหตุ:

คุณไม่สามารถดาวน์โหลดไฟล์มายังทีวีด้วย

คุณสมบัตินี้

## การเข้าใช้งาน HbbTV

เมื่อคุณปรับเป็นช่องทีวีที่มีบริการ HbbTV

หน้าแบบอินเตอร์แอคทีฟจะเปิดขึ้นโดยอัตโนมัติ หรือในบางครั้ง

ระบบจะขอให้คุณเปิดหน้าจอ

คุณอาจต้องกดปุ่มแดงหรือ OK

บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเข้าใช้งานหน้าบริการ ทั้งที่เขียนอยู่กับสถานีถ่ายทอด

ในการออกจากหน้า HbbTV

ให้เลือกปุ่มนั้นบนหน้าจอ และกด OK

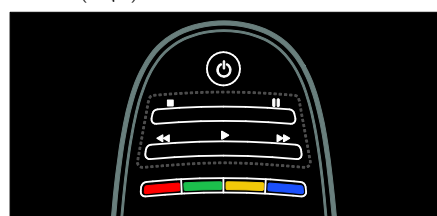
## การไปตามหน้าต่างๆ ของ HbbTV

การไปตามหน้าต่างๆ ของ HbbTV

คุณสามารถใช้ปุ่มลูกศร ปุ่มสี ปุ่มตัวเลข และปุ่ม ↪ (ย้อนกลับ)

ขณะดูวิดีโอในหน้า HbbTV

คุณสามารถใช้ปุ่ม ► (เล่น) ▶▶ (หยุดชั่วคราว) และ ■ (หยุด) ได้



## HbbTV Text

สถานีถ่ายทอดทางสถานีให้บริการ HbbTV Text ซึ่งเป็นบริการ Text เวอร์ชันใหม่ คุณอาจต้องเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตเพื่อดู HbbTV Text ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานีถ่ายทอด คุณสามารถใช้ปุ่มรีโมทคอนโทรลเดียวกันเพื่อไปตาม HbbTV Text เช่นเดียวกับที่คุณไปตามหน้าต่างๆ ของ HbbTV

## การบล็อก HbbTV

ในการบล็อก HbbTV จากช่องที่กำหนดไว้

1. กด **≡ OPTIONS**

2. เลือก [HbbTV ในช่องนี้] > [ปิด]

ในการบล็อก HbbTV ทุกช่อง

1. กด (หน้าหลัก) และเลือก [ตั้งค่า]

2. เลือก [ตั้งค่าทีวี]>การตั้งค่าทีวี >

[การปรับแต่งตามต้องการ] > [HbbTV] > [ปิด]

## การดูเทเลเท็กซ์

### เลือกเพจ

1. เลือกช่องที่มีคุณสมบัติเทเลเท็กซ์ แล้วกด TEXT

2. เลือกหน้าด้วยวิธีใดวิธีหนึ่งต่อไปนี้:

- ป้อนเลขหน้าด้วย ปุ่มตัวเลข
  - กด หรือ เพื่อคุ้นเคยกับหน้าก่อน
  - กด ปุ่มสี เพื่อเลือกรายการที่มีรหัสสี
3. กด เพื่อออก

### ตัวเลือกเทเลเท็กซ์

1. เมื่อคุณดูเทเลเท็กซ์ ให้กด **≡ OPTIONS**

2. เลือกหนึ่งในตัวเลือกต่อไปนี้:

- [เพจฟรี] / [ยกเลิกการตั้งหน้า]: แซ่ภาษีหรือยกเลิกการแซ่ภาษีสำหรับหน้าปัจจุบัน

- [สองจอภาพ] / [เต็มจอ]: เปิดหรือปิดใช้งานเทเลเท็กซ์บนหน้าจอคู่ หน้าจอคู่จะแบ่งให้ช่องหนึ่งแหล่งที่มาปัจจุบันอยู่ทางด้านซ้ายของหน้าจอ และให้เทเลเท็กซ์อยู่ทางด้านขวาของหน้าจอ
- [T.O.P. โดยรวม]: เทเลเท็กซ์แบบ Table Of Pages (T.O.P.) ช่วยให้คุณสามารถข้ามจากเรื่องหนึ่งไปยังอีกเรื่องหนึ่งได้โดยไม่ต้องระบุหมายเลขอหน้า
- [ขยาย] / [บูรณาการ]: ขยายหน้า กดปุ่มนาวีเก็ต เพื่อเคลื่อนไหวไปมابนหน้าจอที่ขยาย
- [เผยแพร่]: ช่องหรือแสดงข้อมูลที่ป้อนไว้ในหน้าเทเลเท็กซ์ได้ เช่น เฉลยค่าตอบ หรือวิธีแก้ปริศนา
- [หน้าเยี่ยมชม]: หากมีหน้าย่อยฯ จะแสดงแต่ละหน้าโดยอัตโนมัติ
- [ภาษา]: สลับเป็นกลุ่มภาษาอื่น เพื่อให้แสดงชุดอักษรระอาเนื่องถูกต้อง
- 3. กด **≡ OPTIONS** เพื่อออก

## ภาษาเทเลเท็กซ์

การถ่ายทอดสัญญาณที่รีดิจิตอลนางประเทศ มีเทเลเท็กซ์ภาษาต่างๆ มากมาย คุณสามารถตั้งค่าภาษาหลักและรองได้

1. กด
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] หรือ [ตั้งค่าดาวเทียม]
3. เลือก [ภาษา] > [เทเลเท็กซ์หลัก] หรือ [เทเลเท็กซ์รอง]
4. เลือกภาษาเทเลเท็กซ์ที่ต้องการ จากนั้นกด OK

## หน้าย่อย

หน้าเทเลเท็กซ์หนึ่งหน้าสามารถมีหน้าย่อยได้หลายหน้า โดยหน้าย่อยต่างๆ ที่มีจะปรากฏในแบบที่อยู่สัดจากหมายเลขหน้าหลัก

หากมีหน้าย่อยในหน้าเทเลเท็กซ์ ให้กด หรือ เพื่อเลือกหน้าย่อย

## คันหา

1. เมื่อคุณดูเทเลทีวี ให้กด OK  
เพื่อไฮไลต์ตัวเลขหรือค่าแรก
2. กด ปุ่มนารีเกต  
เพื่อข้ามไปที่ค่าหรือหมายเลขเพื่อค้นหา
3. กด OK เพื่อเริ่มต้นการค้นหา
4. กด ▲  
จนกว่าจะไม่มีค่าหรือตัวเลขที่ไฮไลต์เพื่อขอ  
จากค้นหา

## เทเลทีวีดิจิตอล

การถ่ายทอดที่วีดิจิตอลบางรายการมีข้อความ  
มติจิตอลโดยเฉพาะหรือบริการอินเตอร์แอก  
ทีฟบนช่องที่วีดิจิตอล เช่น BBC1

เมื่อยื่นในเทเลทีวีดิจิตอล:

- กด ปุ่มนารีเกต  
เพื่อเลือกหรือไฮไลต์รายการ
- กด ปุ่มสี เพื่อเลือktตัวเลือก จากนั้นกด  
OK เพื่อยืนยันการเลือกหรือเปิดใช้

หมายเหตุ:

บริการข้อความดิจิตอลจะถูกบล็อกเมื่อมีการ  
ถ่ายทอดบนบรรยายและถูกเปิดใช้งานบนทีวี  
อ่าน การใช้งานที่วีชั้นสูง > ดูบทบรรยาย  
(ในหน้า 36)

## Teletext 2.5

### เทเลทีวี 2.5

มีส่วนจานวนมากกว่าและให้ภาพกราฟิกที่ดีกว่า  
เทเลทีวีดิจิตอล หากเทเลทีวี 2.5  
ได้รับการถ่ายทอดโดยช่อง

เทเลทีวีจะเปิดตามค่าต่อไปนี้

ในการเปิดหรือปิดเทเลทีวี 2.5

1. กด ►
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] >  
[การปรับแต่งตามต้องการ]
3. เลือก [เทเลทีวี 2.5] > [เปิด] หรือ [ปิด]  
จากนั้นกด OK

## ตั้งการล็อกและตัวตั้งเวลา

### นาฬิกา

คุณสามารถแสดงนาฬิกาที่หน้าจอทีวีได้  
นาฬิกาแสดงเวลาที่ได้รับการถ่ายทอดโดยผู้  
ให้บริการทีวีของคุณ

แสดงนาฬิกาของทีวี

1. ขณะดูทีวี ให้กด ≡ OPTIONS
2. เลือก [สถานะ] จากนั้นกด OK

นาฬิกาปรากฏอยู่ทางมุมซ้ายด้านล่างของหน  
หน้าจอทีวี

เปลี่ยนโหมดนาฬิกา

โหมดนาฬิกาจะได้รับการซิงโครไนซ์ให้ตรงกับ  
เวลาสากลเชิงพีกล (UTC) โดยอัตโนมัติ  
หากทีวีของคุณไม่สามารถรับการส่ง UTC ได้  
ให้ตั้งโหมดนาฬิกาเป็น [กำหนดเอง]

1. ขณะดูทีวี ให้กด ►
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] >  
[การปรับแต่งตามต้องการ]
3. เลือก [นาฬิกา] > [โหมดนาฬิกาอัตโนมัติ]
4. เลือก [อัตโนมัติ], [กำหนดเอง] หรือ  
[ขึ้นอยู่กับประเทคโนโลยี] จากนั้นกด OK

เปิดหรือปิดใช้งานการปรับเวลาตามคุณภาพล้อ  
ตโนมัติ

ถ้าโหมดนาฬิกาถูกตั้งค่าเป็น  
[ขึ้นอยู่กับประเทคโนโลยี]

คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานการปรับเวลาตาม  
คุณภาพล้อตโนมัติสำหรับโชนเวลาของคุณ

1. ในเมนู [นาฬิกา] เลือก  
[การปรับเวลาตามคุณภาพล้อตโนมัติ] >  
[เวลาที่ปรับตามคุณภาพล้อตโนมัติ] หรือ  
[เวลาตามธรรมชาติ] จากนั้นกด OK
2. เปิดหรือปิดใช้งานการปรับเวลาตามคุณภาพล้อ  
ตโนมัติแล้ว

ตั้งนาฬิกาด้วยตนเอง

หากโหมดนาฬิกาถูกตั้งเป็น [กำหนดเอง]

ให้ตั้งค่าวันที่และเวลาด้วยตนเอง

1. ในเมนู [นาฬิกา] ให้เลือก [วันที่] หรือ  
[เวลา] จากนั้นกด OK
2. ใช้ ปุ่มนารีเกต เพื่อทำการเลือก
3. เลือก [เสร็จ] จากนั้นกด OK

## ตั้งเวลาปิด

ตัวตั้งเวลาปิดจะสับที่วีเป็นโหมดสแตนด์บายหลังครับระยะเวลาที่กำหนดคุณสามารถปิดที่วีของคุณก่อนสิ่งเวลา หรือตั้งเวลาปิดใหม่ขณะที่เครื่องกำลังนับถอยหลังได้

- กด 
- กด [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [การปรับแต่งตามต้องการ] > [ตัวตั้งเวลาปิด]
- กด ปุ่มนาฬิกา เพื่อตั้งค่าตัวตั้งเวลาปิด ตัวตั้งเวลาปิดสามารถตั้งได้สูงสุด 180 นาที โดยเพิ่มทีละหน้าที่ ตัวตั้งเวลาปิดจะปิด หากตั้งเวลาไว้เป็นศูนย์นานี้
- กด OK เพื่อเปิดใช้งานตัวตั้งเวลาปิด ทีวีจะสับไปยังโหมดสแตนด์บายหลังจากเวลาที่ระบุ

## ล็อกกันเบ็ด

ในการป้องกันเด็กจากโปรแกรมทีวีที่ไม่เหมาะสม คุณสามารถล็อกทีวีหรือบล็อกโปรดแกรนที่จำกัดอายุได้

ตั้งหรือเปลี่ยนรหัสล็อกสำหรับการรับชมของเด็ก

- กด 
- เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] > [ระบบป้องกันเด็ก]
- เลือก [ตั้งรหัส] หรือ [เปลี่ยนรหัส]
- ป้อนรหัสพร้อม ปุ่มตัวเลข

เคล็ดลับ: หากคุณลืมรหัส ให้ป้อน '8888' เพื่อยกเลิกรหัสที่ใช้อยู่

ล็อกหรือปลดล็อกช่อง

- ในเมนูระบบป้องกันเด็ก ให้เลือก [ล็อกชั้นเนล]
- ป้อนรหัสล็อกป้องกันเด็กด้วย ปุ่มตัวเลข เม뉴 [ล็อกชั้นเนล] ปรากฏขึ้น
- เลือกช่องที่จะล็อกหรือปลดล็อก

## การจัดอันดับของผู้ปกครอง

สถานีถ่ายทอดดิจิตอลบางสถานีจัดอันดับโปรแกรมของตนตามอายุ

คุณสามารถตั้งค่าทีวีให้แสดงเฉพาะโปรดแกรนที่มีการจำกัดระดับอายุต่ำกว่าอายุลูกของคุณได้

## 1. กด

- เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] หรือ [ตั้งค่าดาวเทียม]
- เลือก [ระบบป้องกันเด็ก] > [การจัดอันดับของผู้ปกครอง]  
ข้อความที่ปรากฏจะขอให้คุณป้อนรหัสล็อกป้องกันเด็ก
- ป้อนรหัสล็อกป้องกันเด็กด้วย ปุ่มตัวเลข
- เลือกระดับอายุ แล้วกด OK  
ทุกโปรดแกรนที่ไม่ได้อยู่ในระดับอายุที่เลือกจะถูกบล็อก
- สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับรหัสล็อกป้องกันเด็กโปรดดูที่  
เพลิดเพลินกับทีวีของคุณได้มากขึ้น >  
ใช้ตั้งเวลาและล็อก > ระบบป้องกันเด็ก  
(ในหน้า 36)

## ดูบทบรรยาย

### ช่องอะโนล็อก

- เปลี่ยนทีวีเป็นช่องทีวีอะโนล็อก
- กด TEXT
- ป้อนหมายเลขหน้าสามหลักของหน้าบทบรรยาย (มักเป็น '888')
- กด  เพื่อออกจากเทเลทีกซ์  
บทบรรยายจะปรากฏ หากมี

### ช่องดิจิตอล

- กด  OPTIONS
  - เลือก [บทบรรยาย] จากนั้นกด OK
  - เลือก [ปิดบทบรรยาย], [เปิดบทบรรยาย]  
หรือ [ระหว่างปิดเสียง] จากนั้นกด OK
- หมายเหตุ:
- หากเปิดใช้งานและปุ่มพลีเคชัน MHEG บทบรรยายจะไม่แสดง
  - หากคุณเลือก [ระหว่างปิดเสียง]  
บทบรรยายจะแสดงเฉพาะเมื่อคุณกด  เพื่อปิดเสียง

## ภาษาบนทบทรร้าย

คุณสามารถเปลี่ยนภาษาบนทบทรร้ายในช่องดิจิตอลบางช่องได้

1. กด 
  2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] หรือ [ตั้งค่าดาวเทียม] > [ภาษาบนทบทรร้าย]
  3. เลือก [บทบรรยายหลัก] หรือ [บทบรรยายรอง] สำหรับภาษาที่ต้องการ
  4. กด OK เพื่อยืนยัน
- เคล็ดลับ: คุณยังสามารถกด  OPTIONS > [ภาษาบนทบทรร้าย]

## การดู Scenea

### สิ่งที่คุณทำได้

คุณสามารถแสดงภาพเริ่มต้นเป็นภาพพื้นหลังที่วิชของคุณได้

คุณยังสามารถโหลดภาพอื่นเป็นภาพพื้นหลังได้

หากคุณปิดตัวตั้งเวลาปิดภาพพื้นหลังจะแสดงเป็นเวลา 240 นาที มีฉันนั้น จะแสดงตามระยะเวลาที่ตั้งไว้ในตัวตั้งเวลา

### สิ่งที่คุณต้องมี

ในการใช้ภาพอื่นเป็นภาพพื้นหลังคุณต้องใช้อุปกรณ์จัดเก็บ USB ที่มีภาพซึ่งมีขนาดน้อยกว่า 1 MB

## เปิด

1. กด 
2. เลือก [Scenea] จากนั้นกด OK

แสดงภาพเริ่มต้นแล้ว

### หมายเหตุ:

ภาพพื้นหลังจะแสดงตามระยะเวลาของตัวตั้งเวลาปิด สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับตัวตั้งเวลาปิดโปรดดู การใช้งานที่วิชั่นสูง > ตั้งการล็อกและตัวตั้งเวลา > ตัวตั้งเวลาปิด (ในหน้า 36)

## การตั้งภาพพื้นหลังทีวี

คุณสามารถโหลดภาพอื่นเป็นภาพพื้นหลังได้หมายเหตุ:

การโหลดภาพใหม่จะแทนที่ภาพที่ใช้อยู่

1. เชื่อมต่ออุปกรณ์จัดเก็บ USB กับทีวี
2. กด 
3. เลือก [เบราว์ส USB] จากนั้นกด OK
4. เลือกภาพ แล้วกด  OPTIONS
5. เลือก [ตั้งเป็น Scenea] แล้วกด OK
6. เลือก [ใช่] จากนั้นกด OK
7. กดปุ่มไดร์ฟไดเพื่อออกจาก Scenea

## การตั้งแสง Scenea lounge

เมื่อทีวีอยู่ในโหมดสแตนบายด์

คุณสามารถเปิด Ambilight

และสร้างอิฟเฟกต์แสง Lounge

กับภาพพื้นหลังของคุณได้ Ambilight

มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น

เมื่อทีวีอยู่ในโหมดสแตนบาย ให้กด AMBILIGHT ด้านหน้าทีวี

หมายเหตุ: อาจใช้เวลาในการเปิดแสง Lounge มากกว่า 5 วินาที

ในการเลือกสีอื่นสำหรับแสง Lounge โปรดดู การใช้งานที่วี > Ambilight > ตั้งค่า (ในหน้า 21)

## การใช้ EasyLink

### สิ่งที่คุณทำได้

ใช้ประโยชน์จากอุปกรณ์ที่รองรับ HDMI-CEC

ของคุณให้มากที่สุดด้วยคุณสมบัติการควบคุม

ขั้นสูงของ Philips EasyLink

หากอุปกรณ์ที่รองรับ HDMI-CEC

ของคุณเชื่อมต่อผ่าน HDMI

คุณสามารถควบคุมอุปกรณ์ตั้งกล่าวได้พร้อม

กับตัวเรื่องโมดูลไฟท์วี

## หมายเหตุ:

บางแบรนด์อาจขอรับรายการทำงานของ HDMI-CEC ต่างกัน ตัวอย่างเช่น Anynet (Samsung), Aquos Link (Sharp) หรือ BRAVIA Sync (Sony)  
บางแบรนด์อาจไม่สามารถใช้ร่วมกับ Philips EasyLink ได้

หลังจากที่คุณเปิด Philips EasyLink คุณสามารถใช้คุณสมบัติเหล่านี้:

One-touch play

เมื่อคุณเล่นเนื้อหาจากอุปกรณ์ที่รองรับ HDMI-CEC ที่วางเป็นจุดหนึ่งเดียว และลับไปยังแหล่งที่ถูกต้อง

One-touch standby

เมื่อคุณกด ⊖ บนรีโมทที่รีวีและอุปกรณ์ที่รองรับ HDMI-CEC ทั้งหมดจะลับเป็นจุดหนึ่งเดียว

การควบคุมเสียงของระบบ

หากคุณซื้อมือถืออุปกรณ์ที่รองรับ HDMI-CEC ซึ่งมีลำโพงด้วย

คุณสามารถเลือกฟังเสียงที่รีวีจากลำโพงดังกล่าวแทนลำโพงที่รีวีได้

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับເອົາດຸເລີ່ມຂໍ້ຕົວໃຫຍ່  
องທີ່ໂປຣດູ ການໃຊ້ງານທີ່ວິ້ນສູງ > ການໃຊ້  
EasyLink > ເລືອກເອົາດຸພຸດລໍາໂພງ (ໃນໜ້າ  
39)

EasyLink ຮູ້ໂຄນໂທຣລ

คุณสามารถควบคุมอุปกรณ์ที่รองรับ HDMI-CEC

ຫລາຍເຄື່ອງພ້ອມກັນໄດ້ດ້ວຍຮູ້ໂຄນໂທຣລ  
ທີ່ວິ້ນຄຸນ

ໃນການເປີດ EasyLink ຮູ້ໂຄນໂທຣລ ໂປຣດູ  
ການໃຊ້ງານທີ່ວິ້ນສູງ > ການໃຊ້ EasyLink >  
ຄວບຄຸມຫລາຍອຸປະກອນພ້ອມກັນ (ໃນໜ້າ 39)

ກາຮັກໜ້າຄຸນກາພສ້ນຢານກາພ

ຫາກຄຸນກາພສ້ນຢານກາພທີ່ວິ້ນຄຸນໄດ້ຮັບພ  
ລກຮະບນຈາກຄຸນເສັນບັດການປະໜາລົງກາພ  
ອຳນຸກອຸປະກອນເອົ້າ ໃຫ້ເປີດ Pixel Plus Link

ໃນການເປີດ Pixel Plus Link ໂປຣດູ  
ການໃຊ້ງານທີ່ວິ້ນສູງ > ການໃຊ້ EasyLink >  
ປັບປຸງຄຸນກາພສ້ນຢານກາພ (ໃນໜ້າ 40)

ຂໍ້າຍຫຼາຈອສາຫວັດວິດໂອທີ່ມີບທນຽມຍາຍ

ຂະແດງທນຽມຍາຍໃນວິດໂອ

ຄຸນສາມາດຮັບຍາຍພື້ນທີ່ແສດງວິດໂອໄດ້

ນາງບທນຽມຍາຍຈາກສ່າງແຄບສໍາຫວັບທນຽມຍາຍແຍກຕ່າງໆທີ່ດ້ານລ່າງວິດໂອ

ຊື່ນີ້ແມ່ນການຈ່າກັດພື້ນທີ່ແສດງວິດໂອ

ໜັສຈາກທີ່ຄຸນເປົ້າໃຫ້ການຍ້າຍທນຽມຍາຍອັດໂ

ນັດີ ທນຽມຍາຍຈະປາກູ້ທັນນີ້ກາພວິດໂອ

ຊື່ນີ້ຂໍ້າຍຍາຍພື້ນທີ່ແສດງວິດໂອໄດ້

ໃນການເປີດການຍ້າຍທນຽມຍາຍອັດໂນນັດີ

ໂປຣດູ ການໃຊ້ງານທີ່ວິ້ນສູງ > ການໃຊ້

EasyLink >

ຂໍ້າຍຫຼາຈອສາຫວັດວິດໂອທີ່ມີບທນຽມຍາຍ  
(ໃນໜ້າ 40)

ຟິ້ງອຸປະກອນເອົ້າຂໍ້າຍສະແດນດໍານາຍ

ຄຸນສາມາດຟິ້ງສິ່ງອຸປະກອນທີ່ອຳນວຍ  
ແມ່ນທີ່ວິ້ນສູງໃນຈົນສະແດນດໍານາຍກົດາມ

ໃນການເປີດ ໂປຣດູ ການໃຊ້ງານທີ່ວິ້ນສູງ >

ການໃຊ້ EasyLink >

ຟິ້ງອຸປະກອນເອົ້າຂໍ້າຍສະແດນດໍານາຍ (ໃນໜ້າ 40)

## ສິ່ງທີ່ຄຸນຕ້ອງມີ

ຫາກຕ້ອງການໄດ້ຮັບປະໂຫຍດຈາກຄຸນສົມບັດກາ  
ຄວບຄຸມຂັ້ນສູງຂອງ Philips EasyLink

ໂປຣດູໃຈວ່າຄຸນໄດ້ຕ້າເນີນການຕັ້ງຕ່າໄປນີ້:

- ເຊື່ອມຕ້ອກບັນອຸປະກອນທີ່ອຳນວຍ HDMI-CEC ອ່າງຍຸ້ນສອງເຄື່ອງຜ່ານ HDMI
- ກໍານັດຄ່າອຸປະກອນທີ່ອຳນວຍ HDMI-CEC  
ອ່າງຍຸກຕ້ອງ
- ເປີດ EasyLink

## ເປີດ

ໃນການເປີດຫຼືປິດ EasyLink

หมายເຫດ: ຫາກຄຸນໄມ້ໄດ້ຕັ້ງໃຈຈະໃຊ້ Philips  
Easylink ໄທີ່ປິດສົວົງ

1. ກົດ

2. ເລືອກ [ຕັ້ງຄ່າ] > [ຕັ້ງຄ່າທີ່ວິ້ນ] > [EasyLink]

3. ເລືອກ [ເປີດ] ຢູ້ໂຄນໂທຣລ ຈາກນັ້ນກົດ OK

## การควบคุม hely อุปกรณ์พร้อมกัน

หากคุณเชื่อมต่อ กับ อุปกรณ์ HDMI-CEC ที่รองรับการตั้งค่า hely ของเครื่องพร้อมกัน อุปกรณ์ทั้งหมดจะตอบสนองคำสั่งจากรีโมทคอนโทรลของทีวี

ข้อควรระวัง: การตั้งค่านี้เป็นการตั้งค่าชั้นสูง อุปกรณ์ที่ไม่รองรับการตั้งค่านี้จะไม่ตอบสนองคำสั่งจากรีโมทคอนโทรลของทีวี

1. กด 
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [EasyLink]
3. เลือก [EasyLink รีโมทคอนโทรล] > [ปิด]  
หรือ [ปิด]
4. กด OK เพื่อเปิดใช้งาน

หมายเหตุ:

- ในการสั่งกลับไปยังการควบคุมทีวี ให้กด  จากนั้นเลือก [ดูทีวี]
- หากต้องการควบคุมอุปกรณ์อื่น ให้กด  และเลือกอุปกรณ์จากเมนูหน้าแรก
- หากต้องการออก ให้กด 

## ปุ่ม EasyLink

ควบคุมอุปกรณ์ HDMI-CEC

ด้วยปุ่มต่อไปนี้บนรีโมทคอนโทรลทีวี

- OK: เริ่ม หยุดชั่วคราว  
หรือเล่นต่อนอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ  
เปิดใช้งานรายการที่เลือก  
หรือเข้าใช้เมนูอุปกรณ์
-  (ก่อนหน้า) /  (ถัดไป):  
ค้นหาอยู่ในกลับหรือเดินหน้าบนอุปกรณ์  
ที่เชื่อมต่อ
- ปุ่มด้านล่าง: เลือกเรื่อง ตอน หรือแทร็ค
- ปุ่มเล่น: ควบคุมการเล่นวิดีโอหรือเพลง
- สแตนด์บาย:  
แสดงเมนูของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ
-  แสดงเมนูทีวี
-  (สแตนด์บาย):  
กลับทีวีและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อเป็นสแตนด์บาย

## ปุ่ม EasyLink อื่นๆ

พร้อมใช้งานผ่านรีโมทคอนโทรลบนหน้าจอ (OSRC)

## ในการเข้าใช้ OSRC

1. ขณะเดียวกันจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ให้กด  OPTIONS
2. เลือก [แสดงปุ่มอุปกรณ์] จากนั้นกด OK
3. เลือกปุ่มหน้าจอ จากนั้นกด OK
4. กด  เพื่อออก

## เลือกເຄົາຕົກລໍາໂພງ

หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อรองรับ HDMI Audio Return Channel (HDMI ARC)

คุณสามารถต่อสัญญาณเสียงເຄົາຕົກລໍາໂພງของທີ່ວິໄສ  
ຜ່ານສາຍ HDMI ໄດ້

ไม่ต้องใช້ສາຍສັບຍາມເສີຍເພີ່ມເຕີມ  
ตรวจสอบໃຫ້ແນ່ຈະວຸດເຄົມເຊື່ອມຕ່ອງອຸປະກອນກັນ  
ຕົວເຂື່ອມຕ່ອງ HDMI ARC ທີ່ທີ່ວິໄສລົງ ໂປຣດູ  
ການເຊື່ອມຕ່ອງທີ່ວິໄສ > ເກີຍກັບສາຍ > HDMI  
(ໃນหน้า 50)

ກໍາທັນດຳຄໍາລໍາໂພງທີ່ວິໄສ

1. กด 
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [EasyLink] > [ລໍາໂພງທີ່ວິໄສ]
3. เลือกຕົວເລືອກຕ່ອໄປນີ້ໜຶ່ງຕົວເລືອກ ແລ້ວກด OK:
  - [ปิด]: ປິດລໍາໂພງທີ່ວິໄສ
  - [ປິດ]: ປິດລໍາໂພງທີ່ວິໄສ
  - [EasyLink]:  
ສຕ້ຽມສັບຍາມເສີຍທີ່ວິໄສຜ່ານອຸປະກອນ  
HDMI-CEC ທີ່ເຊື່ອມຕ່ອງຍູ້  
ສັບເສີຍທີ່ວິໄສທີ່ອຸປະກອນເສີຍ HDMI-  
CEC ທີ່ເຊື່ອມຕ່ອງຜ່ານເມນູ Adjust (ປັບ)
  - [EasyLink ເວັ້າດໂນມັດ]:  
ປິດລໍາໂພງທີ່ວິໄສໂດຍອັດໂນມັດແລະສຕ້ຽມເສີ  
ຍທີ່ວິໄສຢັ້ງອຸປະກອນເສີຍ HDMI-CEC  
ທີ່ເຊື່ອມຕ່ອງ

ເລືອກເຄົາຕົກລໍາໂພງຕ້າຍເມນູ Adjust (ປັບ)

หากເລືອກ [EasyLink] ອູ້ນໍາ [EasyLink

ເວັ້າດໂນມັດ] ໃຫ້ເຂົ້າສູ່ເມນູ Adjust (ປັບ)

ເພື່ອສັບຮະບນເສີຍທີ່ວິໄສ

1. ขณะດີທີ່ວິໄສ ให้กด  ADJUST

2. เลือก [ລໍາໂພງ] ຈາກນັ້ນกด OK

3. ເລືອກໜຶ່ງໃນรายการຕ່ອໄປນີ້ ແລ້ວກด OK:

- [ทีวี]: เปิดการทำงานตามค่าเริ่มต้น  
สตีร์มสัญญาณเสียงทีวีผ่านทีวีและอุปกรณ์เสียง HDMI-CEC ที่เชื่อมต่ออยู่  
จนกว่าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อจะสั่งไปใช้  
ารควบคุมเสียงของระบบ หลังจากนั้น  
สัญญาณเสียงทีวีจะได้รับการสตีร์มผ่าน  
อุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่
- [แอนเพลิไฟเออร์]:  
สตีร์มสัญญาณเสียงผ่านอุปกรณ์ HDMI-CEC ที่เชื่อมต่ออยู่  
หากอุปกรณ์ไม่เปิดใช้งานโหมดเสียงข  
องระบบ  
เสียงจะได้รับการสตีร์มจากลำโพงทีวีต  
อไป หากมีการเปิดใช้ [EasyLink]  
เริ่มอัดโนมัติ]  
ทีวีจะขอให้อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อสั่งไปที่  
โหมดเสียงของระบบ

## ฟังเสียงจากกลุ่ม器具อื่นขณะทีวีสแตนด์บาย

คุณสามารถฟังเสียงอุปกรณ์ที่รองรับ HDMI-CEC ที่เชื่อมต่อไว้ ผ่านทางลำโพงทีวีได้  
แม้ทีวีจะอยู่ในโหมดสแตนด์บายก็ตาม

- กด  [ADJUST] เพื่อรับเสียงจากอุปกรณ์ Philips EasyLink ที่เชื่อมต่อ  
หากนี่  
โหมดระบบเสียงอย่างเดียวจะถูกเปิดใช้งาน
- ย้อนรับค่าของที่ปรารถนาเพื่อให้ปิดหน้าจอทีวี
- ควบคุมการเล่นเสียงด้วยรีโมทคอนโทรลที่  
ทีวี

## การรักษาคุณภาพสัญญาณภาพ

หากคุณภาพสัญญาณภาพทีวีของคุณได้รับผลผลกระทบจากคุณสมบัติการประมวลผลภาพของอุปกรณ์อื่น ให้เปิด Pixel Plus Link

### การเปิด Pixel Plus Link

- กด 
- เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [EasyLink]
- เลือก [Pixel Plus link] > [เปิด] จากนั้นกด OK

## การขยายจอแสดงวิดีโอ

บางบทบรรยายอาจสร้างแบบสำหรับบทบรรยายแยกต่างหากที่ด้านล่างวิดีโอ  
ซึ่งเป็นการจำกัดพื้นที่แสดงวิดีโอ  
หลังจากที่คุณเปิดใช้การย้ายบทบรรยายอัตโนมัติ บทบรรยายจะปรากฏบนหน้าจอภาพวิดีโอ  
ซึ่งช่วยขยายพื้นที่แสดงวิดีโอด้วย

เปิดการย้ายบทบรรยายอัตโนมัติ

- กด 
- กด [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [EasyLink] > [การย้ายบทบรรยายอัตโนมัติ]
- เลือก [เปิด] จากนั้นกด OK

เพื่อเปิดใช้งาน

หมายเหตุ:

ตรวจสอบว่าตั้งรูปแบบภาพของทีวีเป็น [รูปแบบอัตโนมัติ] หรือ [ขนาดภาพขยาย 16:9]

# 4 การตั้งค่าทีวีของคุณ

## ตัวช่วยตั้งค่า

ใช้ตัวช่วยการตั้งค่าเพื่อแนะนำการตั้งค่าภาพและเสียง

1. ขณะดูทีวี ให้กด
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าภาพและเสียงต่อไป] จากนั้นกด OK
3. เลือก [เริ่ม] จากนั้นกด OK
4. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่อเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ

## ภาพและเสียง

### การตั้งค่าภาพเพิ่มเติม

1. กด
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [ภาพ] จากนั้นกด OK
3. เลือกการตั้งค่าเพื่อปรับ:
  - [Smart picture]: เข้าใช้การตั้งค่า Smart picture ที่กำหนดไว้ล่วงหน้า
  - [รีเซ็ต]: รีเซ็ตเป็นการตั้งค่าเริ่มต้น
  - [ความปรับปรุงต่าง]: ปรับความเข้มของความสว่าง คงค่าสีที่เข้มไว้โดยไม่เปลี่ยนแปลง
  - [ความสว่าง]: ปรับความเข้มและรายละเอียดของส่วนที่เข้ม
  - [สี]: ปรับความอิ่มตัวของสี
  - [สีสัน]: ชดเชยความผันแปรของสีในการส่งสัญญาณที่เข้ารหัส NTSC
  - [ความคมชัด]: ปรับความคมชัดในภาพ
  - [การลดเสียงรบกวน]: กรองและลดความหยาบในภาพ
  - [เฉลี่สี]: ปรับสมดุลสีในภาพ
  - [เฉลี่สีที่กำหนดเอง]: กำหนดการตั้งค่าเฉลี่สี

- [Pixel Plus HD]/ [Pixel Precise HD]: เข้าใช้การตั้งค่าขั้นสูง ได้แก่ [HD Natural Motion], \*[Perfect Natural Motion], [Clear LCD], [ความละเอียดขั้นสูง], [Dynamic contrast], [แสงพื้นหลังไอดีนาโนมิก], [การลดจุดรบกวน MPEG], [การปรับสีให้ดีขึ้น], [แกมม่า] \*เมื่อไฟบางรุ่นเท่านั้น
- [โหมด PC]: อนุญาตให้เปลี่ยนการตั้งค่าภาพเมื่อเชื่อมต่อ PC กับทีวีผ่าน HDMI หากเปิดใช้ คุณจะสามารถเลือก [รูปแบบไฟล์ภาพ] > [ไม่ปรับสีสีสัน] ซึ่งให้รายละเอียดมากที่สุดในการแสดงเนื้อหาของ PC
- [เข็นเชอร์ตัวว่าจับแสง]: ปรับการตั้งค่าแบบไอดีนาโนมิกเพื่อให้ตรงกับสภาพแสง
- [รูปแบบไฟล์ภาพ]: เปลี่ยนรูปแบบภาพ
- [ขอบหน้าจอ]: เปลี่ยนขนาดภาพ
- [ลับภาพ]: ปรับตำแหน่งภาพ คุณไม่สามารถเลือกการตั้งค่านี้ หากรูปแบบภาพที่เลือกเป็น ชูมอัตโนมัติ หรือ จอกว้าง

### การตั้งค่าเสียงเพิ่มเติม

1. กด
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [เสียง] จากนั้นกด OK
3. เลือกการตั้งค่าเพื่อปรับ:
  - [Smart sound]: เข้าใช้การตั้งค่า Smart sound ที่กำหนดไว้ล่วงหน้า
  - [รีเซ็ต]: รีเซ็ตกลับไปใช้การตั้งค่าเริ่มต้นของโรงงาน
  - [เบส]: ปรับระดับเสียงเบส
  - [เสียงแหลม]: ปรับระดับเสียงแหลม
  - [ชูอิรราวด]: เปิดใช้งานเสียง Spatial
  - [ระดับเสียงหูฟัง]: ปรับระดับเสียงหูฟัง
  - [ปรับระดับเสียงอัตโนมัติ]: ลดการเปลี่ยนระดับเสียงทันทีโดยอัตโนมัติ เช่น เมื่อเปลี่ยนช่อง
  - [สมดุล]: ปรับสมดุลของลำโพงซ้ายและขวา

## การตั้งค่าเสียง

### เลือกภาษาเสียงพากย์

หากช่องที่วีรีบูนบรรยายเสียงสองประเภท  
หรือประเภท  
คุณสามารถเลือกภาษาเสียงพากย์ที่ต้องการ  
ได้

### ขณะดูทีวี ให้กด **OPTIONS**

- [ภาษาเสียงพากย์]:  
เลือกภาษาเสียงพากย์สำหรับช่องดิจิตอล
  - [คู่ I-II]:  
เลือกภาษาเสียงพากย์สำหรับช่องอะนาล็อก

ช่องที่วีดิจิตอลสามารถสตีรีมเสียงได้หลายภาษา หากมีหลายภาษา  
ให้เลือกภาษาที่ต้องการ

1. กด 
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] หรือ [ตั้งค่าดาวเทียม] > [ภาษา]
3. เลือกการตั้งค่าต่อไปนี้หนึ่งรายการ แล้วกด OK:
  - [ไฟล์เสียงก่อนหน้านี้] / [ไฟล์เสียงรอง]:  
เลือกภาษาเสียงพากย์ที่มีให้  
ตั้งค่าภาษาของในเมนูเดียวกัน  
หากภาษาหลักไม่พร้อมใช้งาน  
ทีวีจะใช้ภาษานี้
  - [รูปแบบไฟล์เสียงที่ต้องการ]:  
เลือกใช้รูปแบบเสียงมาตรฐาน (MPEG)  
หรือรูปแบบขั้นสูง (AAC, EAC-3 หรือ AC-3 ถ้ามี)
  - [โนโน/สเตอริโอ]:  
เลือกรูปแบบเสียงโนโนหรือสเตอริโอ  
ถ้ามีการถ่ายทอดสัญญาณระบบสเตอริโอให้เลือก
4. กด  เพื่อออก

## รีเซ็ตกลับไปใช้การตั้งค่าของโรงงาน

คุณสามารถเรียกคืนการตั้งค่าภาพและเสียง  
รีเซ็ตได้  
ขณะทำการตั้งค่าการติดตั้งช่องยังคงเหมือนเดิม

1. ขณะดูทีวี ให้กด 
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [การตั้งค่าจากโรงงาน] จากนั้นกด OK  
การตั้งค่าทีวีจะได้รับการรีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น

## ช่องสัญญาณ

### การเรียงลำดับใหม่และเปลี่ยนชื่อ

#### การเรียงลำดับช่องใหม่

หลังจากติดตั้งช่องแล้ว  
คุณสามารถเรียงลำดับรายการช่องใหม่ได้ตาม  
ต้องการ

1. ขณะดูทีวี ให้กด  **FIND**  
รายการช่องสัญญาณจะปรากฏขึ้น
  2. เลือกช่องที่คุณต้องการจัดเรียงใหม่และกด  **OPTIONS**
  3. เลือก [เครื่องบันทึก] จากนั้นกด OK
  4. กด  **ปุ่มนารีเกต**  
เพื่อย้ายช่องที่ไฮไลต์ไปยังตำแหน่งที่ต้องการ  
แล้วกด OK
  5. เลือกดัวเลือกต่อไปนี้หนึ่งดัวเลือก แล้วกด OK:
    - [สี]:  
แทรกช่องลงในตำแหน่งที่ต้องการ
    - [สับเปลี่ยน]:  
สลับตำแหน่งกับช่องอื่น
  6. เมื่อเสร็จแล้ว ให้กด  **OPTIONS**  
และเลือก [ออก]
- เปลี่ยนชื่อช่อง
- หลังจากติดตั้งช่องแล้ว  
คุณสามารถเปลี่ยนชื่อได้ตามต้องการ
1. ขณะดูทีวี ให้กด  **FIND**  
รายการช่องสัญญาณจะปรากฏขึ้น
  2. เลือกช่องที่คุณต้องการเปลี่ยนชื่อและกด  **OPTIONS**
  3. เลือก > [เปลี่ยนชื่อ] จากนั้นกด OK
  4. ในหน้าจอรายการที่ปรากฏ กด  **ปุ่มนารีเกต**  
หรือ  **ปุ่มตัวเลข** เพื่อแก้ไขชื่อ จากนั้นกด OK

เคล็ดลับ: คุณสามารถกด OK  
ในหน้าจอรายการที่ปรากฏเพื่อเปิดใช้  
แป้นพิมพ์บนหน้าจอ

5. เมื่อค่าเนินการเสร็จสิ้น ให้กด **ปุ่มนาฬิกา**  
เพื่อเลือก [สรุป]
  - ในการยกเลิกข้อมูลที่ป้อน เลือก [ลบ]
  - หากต้องการยกเลิก เลือก [ยกเลิก]
6. กด OK เพื่อยืนยัน
7. กด ↵ เพื่อออก

### ขอนหรือยกเลิกการซ่อน

ขอนช่อง  
เพื่อป้องกันการเข้าใช้ช่องที่ไม่ได้รับอนุญาต  
ให้ช่องนั้นคงตั้งกล่าวจารายการช่อง

1. ขณะดูทีวี ให้กด Q FIND
2. เลือกช่องเพื่อยกเลิกการซ่อน จากนั้นกด **≡ OPTIONS**
3. เลือก [ขอนช่อง] จากนั้นกด OK  
ช่องจะถูกซ่อนไว้
- ยกเลิกการซ่อนช่อง
  1. ขณะดูทีวี ให้กด Q FIND
  2. กด **≡ OPTIONS**
  3. เลือก [แสดงช่องที่ขอน] จากนั้นกด OK  
ช่องที่ซ่อนจะปรากฏในรายการช่อง  
แต่ไม่แสดงข้อมูลช่อง
  4. เลือกช่องที่ซ่อน จากนั้นกด **≡ OPTIONS**
  5. เลือก [ยกเลิกการซ่อนทั้งหมด] จากนั้นกด OK ช่องที่ซ่อนทั้งหมดจะแสดง

### อัพเดตรายการช่อง

เมื่อเปิดสวิตช์ทีวีเป็นครั้งแรก  
ระบบจะติดตั้งช่องแบบเต็มรูปแบบ  
คุณสามารถทำมาหากการติดตั้งแบบเต็มรูปแบบ  
นี้อีกครั้งเพื่อตั้งค่าภาษา ประเทศ  
และติดตั้งช่องทีวีที่พร้อมให้บริการทั้งหมด

หมายเหตุ:  
หากมีข้อความปรากฏให้คุณป้อนรหัส  
ให้ป้อน '8888'

การอัพเดตอัตโนมัติ  
ในการเพิ่มหรือลบช่องดิจิตอลโดยอัตโนมัติ  
ให้ปล่อยที่รือยูในโหมดสแตนด์บาย  
ทีวีจะอัพเดตช่องและจัดเก็บช่องใหม่ทุกวัน  
ช่องที่ว่างจะถูกลบออกจากรายการช่อง

หากระบบดำเนินการอัพเดตช่อง  
ข้อความจะปรากฏที่หน้าเริ่มต้น  
หากไม่ต้องการให้ข้อความนี้ปรากฏ

1. กด **▶**
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] หรือ  
[ตั้งค่าดาวเทียม]
3. เลือก [ติดตั้งช่อง] >  
[ข้อความการอัพเดตช่อง]
4. เลือก [ปิด] จากนั้นกด OK

ในการปิดใช้งานการอัพเดตอัตโนมัติ  
ในเมนู [ติดตั้งช่อง] ให้เลือก  
[อัพเดตช่องอัตโนมัติ] > [ปิด]

ในการอัพเดตช่องด้วยตนเอง

1. กด **▶**
2. เลือก [ตั้งค่า] > > [ค้นหาช่องอัตโนมัติ]  
จากนั้นกด [อัพเดตช่อง]OK
3. ทำการค้นแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่ออัพเดตช่อง

### ติดตั้งอัตโนมัติ

เมื่อเปิดสวิตช์ทีวีเป็นครั้งแรก  
ระบบจะติดตั้งช่องแบบเต็มรูปแบบ  
คุณสามารถทำมาหากการติดตั้งแบบเต็มรูปแบบ  
นี้อีกครั้งเพื่อตั้งค่าภาษา ประเทศ  
และติดตั้งช่องทีวีที่พร้อมให้บริการทั้งหมด

เลือกเครื่องข่าย

ในการติดตั้งช่องสัญญาณเคเบิลหรือเสาอากาศ  
คุณต้องลับไปใช้เครื่องข่ายที่เกี่ยวข้อง

1. ขณะดูทีวี ให้กด **▶**
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง]
3. เลือก [ติดตั้งช่อง] >  
[เสาอากาศหรือเคเบิล DVB]
4. เลือกหนึ่งในการตั้งค่าต่อไปนี้:
  - [เสาอากาศ (DVB-T)]:  
เข้าใช้ช่องออกอากาศฟรีผ่านเสาอากาศ  
หรือช่อง DVB-T ดิจิตอล
  - [เคเบิล]:  
เข้าใช้ช่องเคเบิลหรือช่องดิจิตอล DVB-C
5. กด OK เพื่อยืนยัน
6. กด ↵ เพื่อออก

## เริ่มต้นการติดตั้ง

- กด
- เลือก [ตั้งค่า] > > [ค้นหาช่องอัตโนมัติ]  
จากนั้นกด [ตั้งช่องใหม่] OK
- ทำตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่อติดตั้งช่องให้เสร็จสมบูรณ์
- เมื่อค่าเนินการเสร็จสิ้น ให้เลือก [เสร็จ]  
จากนั้นกด OK

เคล็ดลับ: กด Q FIND เพื่อดูรายการช่อง  
หมายเลข:

- ระหว่างการติดตั้ง  
ไม่ต้องเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า  
นอกเสียจากว่าผู้ให้บริการระบบดิจิตอล  
ให้คุณป้อนค่าเฉพาะ
- เมื่อพบช่องที่ต้องการ  
รายการช่องที่ติดตั้งจะแสดงหมายเลข  
ช่องที่ว่าง คุณสามารถเปลี่ยนชื่อ
  - ช่องล่าสุดใหม่
  - หรือยกเลิกการติดตั้งช่องเหล่านี้ได้

## ติดตั้งช่องอะนาล็อก

คุณสามารถค้นหาและเก็บช่องทีวีอะนาล็อกไว้  
ตัวโดยตัวเอง

ขั้นตอนที่ 1 เลือกระบบของคุณ

หมายเลข:

ข้ามขั้นตอนนี้หากการตั้งค่าระบบของคุณถูก

- ต้อง

- ขณะดูทีวี ให้กด
- เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] >  
[ติดตั้งช่อง]
- เลือก [อะนาล็อก: การติดตั้งตัวโดยตัวเอง]>  
[ระบบ] จากนั้นกด OK
- เลือกระบบสำหรับประเทศหรือภูมิภาคของคุณ  
แล้วกด OK

ขั้นตอนที่ 2: ค้นหาและบันทึกช่องทีวีใหม่

- ในเมนู [อะนาล็อก: การติดตั้งตัวโดยตัวเอง]  
เลือก [ค้นหาช่อง] จากนั้นกด OK

2. เลือกหนึ่งในตัวเลือกต่อไปนี้:

- กด ปุ่มนานาใช่/ไม่ หรือ ปุ่มตัวเลข  
เพื่อป้อนความถี่ของช่องตัวโดยตัวเอง
- เลือก [ค้นหา] จากนั้นกด OK  
เพื่อค้นหาช่องถัดไปโดยอัตโนมัติ

3. เมื่อป้อนความถี่ของที่ถูกต้องแล้ว ให้เลือก [เสร็จ] จากนั้นกด OK

- เลือก [จัดเก็บเป็นช่องใหม่] และกด OK  
เพื่อเก็บช่องทีวีใหม่

การติดตั้งช่องดิจิตอลและช่องดาวเทียม

## ติดตั้งช่องดิจิตอล

เพื่อให้ทีวีรับสัญญาณเดียว

ให้ปรับตัวแทนงเสาวากราช

คุณต้องทราบความถี่ที่ถูกต้องเพื่อจุนสัญญาณ  
เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่ดีที่สุด  
โปรดติดต่อผู้ให้บริการหรือติดต่อผู้ติดตั้งที่มี  
ความเชี่ยวชาญ

- กด

- เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] >  
[ติดตั้งช่อง]

- เลือก [ดิจิตอล: ทดสอบการรับสัญญาณ]>  
[ค้นหา] จากนั้นกด OK

- กด ปุ่มตัวเลข เพื่อป้อนความถี่ของ

- เลือก [ค้นหา] จากนั้นกด OK

- เมื่อป้อนตัวแทนงช่องที่ถูกต้องแล้ว  
ให้เลือก [จัดเก็บ] จากนั้นกด OK

- กด เพื่อออก

หมายเลข:

- หากการรับสัญญาณไม่ดี  
ให้จัดตั้งตัวแทนงเสาวากราช  
และทำซ้ำขั้นตอนดังกล่าว
- หากคุณรับสัญญาณช่องตัวโดย DVB-C  
ให้เลือก [อัตโนมัติ] ใน  
[โหนมการจัดอันดับสัญลักษณ์]  
หากผู้ให้บริการคือเบล็อกของคุณไม่ได้ระบุ  
ค่าการจัดอันดับสัญลักษณ์เฉพาะมาให้

## ติดตั้งช่องดาวเทียม

หมายเหตุ:

มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น [ค้นหาดาวเทียมอัตโนมัติ] พร้อมให้บริการหากทีวีรองรับ DVB-S เท่านั้น

หากเครื่องรับสัญญาณดาวเทียมของคุณเชื่อมต่อ กับดีบบีดีช่องซึ่งต่อ SAT

คุณสามารถรับสัญญาณช่องดาวเทียมได้

1. ขณะดูทีวี ให้กด 

2. เลือก [ตั้งค่า] >

[ค้นหาดาวเทียมอัตโนมัติ] >

[ติดตั้งช่องอีกครั้ง]

3. ท่าตามค่าแนะนำที่ปรากฏหน้าจอเพื่อติดตั้งให้เสร็จสมบูรณ์

4. เมื่อดำเนินการเสร็จสิ้น ให้เลือก [เสร็จ] จากนั้นกด OK

ดูช่องดาวเทียม

หากต้องการดูช่องดาวเทียม กด  [ดูดาวเทียม]

## การปรับช่องอย่างละเอียด

หากการรับสัญญาณช่องทีวีของน้ำลือไม่ชัดเจน ให้ลองปรับช่องทีวีอย่างละเอียด

1. กด 

2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าช่อง] >

[ติดตั้งช่องแนล]

3. เลือก [อ่อนน้ำลือ: การติดตั้งด้วยตนเอง] > [ค้นหาคลื่น] จากนั้นกด OK

4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อปรับช่องอย่างละเอียด

5. เมื่อคุณเลือกความถี่ช่องที่ถูกต้องแล้ว ให้เลือก [เสร็จ] จากนั้นกด OK

6. เลือกด้วยเลือกตัวไปนีหนึ่งตัวเลือก แล้วกด OK

- [จัดเก็บช่องปัจจุบัน]:  
จัดเก็บช่องนี้เป็นหมายเลขช่องปัจจุบัน
- [จัดเก็บเป็นช่องใหม่]:  
จัดเก็บช่องนี้เป็นหมายเลขช่องใหม่

## ติดตั้งช่องใหม่

โปรดทราบ:

คุณสมบัตินี้มีไว้สำหรับตัวแทนจำหน่ายและฝ่ายบริการเท่านั้น

คุณสามารถคัดลอกรายการช่องจากทีวี Philips

เครื่องหนึ่งไปยังอีกเครื่องหนึ่งได้ผ่านอุปกรณ์จัดเก็บ USB

คุณไม่จำเป็นต้องค้นหาช่องหรือติดตั้งช่องอีกครั้งในทีวีเครื่องที่สอง

ไฟล์รายการช่องมีขนาดเล็กพอที่จะบันทึกลงในอุปกรณ์จัดเก็บ USB รุ่นใดก็ได้

สิ่งที่คุณต้องมี:

ทีวี Philips ส่องเครื่องต้องมี:

- การตั้งค่าประเทศที่มีอยู่กัน
- ช่องปีใหม่องกัน
- ประเภท DVB เมื่ອกัน
  - ช่องสังเกตได้จากตัวอักษรตัวท้าย (H, K, T หรือ D/00) ในชื่อรุ่น
- การตั้งค่าช่องดาวเทียมเมื่อกัน
  - รวมถึงหมายเลขดาวเทียม LNB ตัวย
- ประเภทฮาร์ดแวร์เดียวกัน
  - ช่องสังเกตได้จากสติกเกอร์ด้านหลังทีวี ( เช่น Qxxxx.xx.Lx ) และ
- เวอร์ชันซอฟต์แวร์ที่ใช้ร่วมกันได้

ข้อความที่ปรากฏบนหน้าจอจะแจ้งให้คุณทราบหากไม่สามารถคัดลอกรายการช่องลงในทีวีเครื่องที่สองได้

หมายเหตุ:

หากมีข้อความปรากฏให้คุณป้อนรหัสให้ป้อน '8888'

คัดลอกรายการช่องลงใน USB

1. เลือกต่ออุปกรณ์จัดเก็บ USB กับทีวีซึ่งติดตั้งช่องไว้แล้ว

2. กด 

3. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [การปรับแต่งตามต้องการ] >

[คัดลอกรายการสถานี] >

[คัดลอกไปยัง USB] จากนั้นกด OK

รายการช่องจะถูกคัดลอกลงในอุปกรณ์จัดเก็บ USB

4. คลอดูอุปกรณ์จัดเก็บ USB

คัดลอกรายการช่องลงในทีวีที่ไม่ได้ติดตั้งช่องไว้

1. เปิดทีวีที่ไม่ได้ติดตั้งช่องไว้ เพื่อเริ่มการติดตั้งเบื้องต้น เลือกภาษาและประเทศ การตั้งค่าประเทศต้องเหมือนกับข้อมูลของทีวีที่คุณต้องการคัดลอกรายการช่อง ข้ามการค้นหาช่อง
2. เชื่อมต่ออุปกรณ์จัดเก็บ USB ที่มีรายการช่องกับทีวี
3. กด 
4. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [การปรับแต่งตามต้องการ] > [คัดลอกรายการสถานี] > [คัดลอกไปยังทีวี] จากนั้นกด OK รายการช่องจะถูกคัดลอกลงในทีวี
5. คัดลอกอุปกรณ์จัดเก็บ USB คัดลอกรายการช่องลงในทีวีที่ติดตั้งช่องไว้
1. เปิดทีวีที่คุณต้องการคัดลอกรายการช่อง
2. กด 
3. เลือก [ตั้งค่า] > [ค้นหาช่องอัตโนมัติ] > จากนั้นกด [ติดตั้งช่องอีกครั้ง]OK จะมีข้อความปรากฏขึ้นให้คุณเลือกประเทศที่ติดตั้งทีวี จดบันทึกการตั้งค่าปั๊มจุบันแล้วกด  ตามด้วย [ยกเลิก] เพื่อออก
4. หากการตั้งค่าประเทศของทีวีแตกต่างจากทีวีที่คุณต้องการคัดลอกรายการช่อง ให้ติดตั้งทีวีอีกครั้งและเลือกการตั้งค่าประเทศให้ตรงกับทีวีเครื่องแรก โปรดดูตั้งค่าทีวีของคุณ > ติดตั้งทีวีใหม่ (ในหน้า 49)
5. เชื่อมต่ออุปกรณ์จัดเก็บ USB ที่มีรายการช่องกับทีวีที่คุณต้องการคัดลอก
6. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [การปรับแต่งตามต้องการ] > [คัดลอกรายการสถานี] > [คัดลอกไปยังทีวี] จากนั้นกด OK รายการช่องจะถูกคัดลอกลงในทีวี
7. คัดลอกอุปกรณ์จัดเก็บ USB

## ภาษาเมนู

1. ขณะดูทีวี ให้กด 
2. กด [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [การปรับแต่งตามต้องการ] > [เมนูภาษา]
3. เลือกภาษาเมนูจากรายการ จากนั้นกด OK

## การตั้งการเข้าใช้ทั่วไป

### เปิด

การถ่ายทอดสัญญาณทีวีดิจิตอลบางประเภท มีคุณสมบัติเสียงและบทบรรยายพิเศษสำหรับผู้มีระบบการได้ยินบกพร่องหรือสายตาผิดปกติ

ในการเปิดใช้คุณสมบัติเหล่านี้ คุณต้องเปิดการเข้าใช้ทั่วไปในเมนูค่ากำหนด

1. กด 
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] > [การปรับแต่งตามต้องการ]
3. เลือก [การเข้าใช้ทั่วไป] > [เปิด] จากนั้นกด OK

### ระบบการได้ยินบกพร่อง

#### เคล็ดลับ:

ในการตรวจสอบว่ามีภาษาสำหรับผู้มีระบบการได้ยินบกพร่องอยู่หรือไม่ กด  OPTIONS และเลือก [ภาษาเสียงพากย์]  
ภาษาที่มีไอคอนรูปหัวสนับสนุนเสียงสำหรับผู้มีระบบการได้ยินบกพร่อง

การเปิดสวิตช์ระบบเสียงและบทบรรยายสำหรับผู้ที่มีระบบการได้ยินบกพร่อง

1. ขณะดูทีวี ให้กด  OPTIONS
2. กดปุ่มใดปุ่มนึงต่อไปนี้เพื่อเลือกตัวเลือก:
  - สีแดง: เปิดหรือปิดระบบสำหรับผู้มีระบบการได้ยินบกพร่อง
  - สีเขียว: เปิดเสียงและบทบรรยายสำหรับผู้ที่มีระบบการได้ยินบกพร่อง
3. กด  เพื่อออก

## ผู้มีสายตาพิດปกติ

### เคล็ดลับ:

ในการตรวจสอบว่ามีเสียงสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติอยู่หรือไม่ กด **≡ OPTIONS**

แล้วเลือก [ภาษาเสียงพากย์]

ภาษาที่มีไอลคอนรูปดาสนับสนุนเสียงสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติ

ในการเปิดสวิตช์ระบบเสียงสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติ (หากมี)

1. ขณะดูทีวี ให้กด **≡ OPTIONS**

2. กดปุ่มสีเขียวเพื่อเลือก

[ผู้มีสายตาพิດปกติ]

3. กดปุ่มใดปุ่มนึงต่อไปนี้เพื่อเลือกตัวเลือก:

- สีแดง - [ปิด]:

ปิดเสียงสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติ

- สีเหลือง - [หูฟัง]:

ฟังเสียงสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติจากหูฟังเท่านั้น (ถ้ามี)

- สีเขียว - [ลำโพง]:

ฟังเสียงสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติจากลำโพงเท่านั้น

- สีฟ้า - [ลำโพง + หูฟัง]:

ฟังเสียงสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติจากลำโพงและหูฟังเท่านั้น

4. กด **↶ เพื่อออก**

หมายเหตุ: หากเปิดใช้งาน EasyLink

รีโมทคอนโทรล

คุณจะไม่สามารถเลือกปุ่มสีเขียวหรือสีเหลืองได้ ในการยกเลิกการใช้งาน โปรดดู **ใช้ทีวีของคุณให้เป็นประโยชน์มากขึ้น > ใช้ EasyLink > เปิด (ในหน้า 38)**

ปรับระดับเสียงสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติ

1. ในเมนู [การเข้าใช้ทั่วไป]

กดปุ่มสีเหลืองเพื่อเลือก [ระดับเสียงมิกซ์]

2. กด **ปุ่มสีฟ้า**

เพื่อเลื่อนปุ่มเลื่อนขึ้นหรือลง จากนั้นกด **OK**

3. กด **↶ เพื่อออก**

การส่งเสียงกลับสำหรับผู้มีสายตาพิດปกติ

คุณสมบัตินี้ทำให้มีการส่งเสียงกลับเมื่อกดปุ่มต่างๆ บนรีโมทคอนโทรลหรือทีวี

1. ในเมนู [การเข้าใช้ทั่วไป]

กดปุ่มสีฟ้าเพื่อเลือก [ดีย์บีพี]

2. กดปุ่มสีเขียวเพื่อเปิดการส่งเสียงกลับหรือกดปุ่มสีแดงเพื่อปิด

3. กด **↶ เพื่อออก**

## การตั้งค่าอื่นๆ

### การสาธิตของทีวี

เริ่มการสาธิตเพื่อค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติของทีวีของคุณ

หมายเหตุ: การสาธิตไม่รองรับช่อง MHEG

1. ขณะดูทีวี ให้กด **↶**

2. เลือก [ตั้งค่า] > [การสาธิตทีวี] จากนั้นกด **OK**

3. เลือกการสาธิต จากนั้นกด **OK**

4. กด **↶ เพื่อออก**

## อัพเดตซอฟต์แวร์

### ซอฟต์แวร์ทีวี

ตรวจสอบเวอร์ชันซอฟต์แวร์

1. กด **↶**

2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าซอฟต์แวร์] จากนั้นกด [ข้อมูลซอฟต์แวร์ปัจจุบัน]OK

เวอร์ชันซอฟต์แวร์ปัจจุบันจะปรากฏขึ้น

ค่าเตือน:

อย่าดึงตั้งซอฟต์แวร์ที่มีเวอร์ชันต่ำกว่าเวอร์ชันปัจจุบันที่ติดตั้งในผลิตภัณฑ์ของคุณ Philips ไม่นะรับผิดหรือรับผิดชอบต่อปัญหาที่เกิดจากการดาวน์เกรดซอฟต์แวร์

อัพเดตซอฟต์แวร์ผ่านหนึ่งในตัวเลือกต่อไปนี้:

- อัพเดตด้วยแฟลชไดรฟ์ USB

- อัพเดตจากการถ่ายทอดสัญญาณเดลิตรอล

- อัพเดตจากอินเตอร์เน็ต

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดอ่านหน้าต่อไปนี้

อัพเดตด้วย USB

ก่อนจะเริ่มขั้นตอนนี้

ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีคุณสมบัติต่อไปนี้:

- เวลาที่เพียงพอเพื่อทำการอัพเดตให้เสร็จสิ้น

- แฟลชไดรฟ์ USB

- ที่มีพื้นที่จัดเก็บอย่างน้อย 256 MB ใช้การฟอร์แมตแบบ FAT หรือ DOS และปิดใช้งานการป้องกันการเขียน

- สิทธิ์เข้าสู่คอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ต USB และอินเตอร์เน็ต

หมายเหตุ: ห้ามใช้ USB สาร์ดไดรฟ์

1. กด ↗

2. เลือก [ตั้งค่า] > [ซอฟต์แวร์อัปเดต]  
จากนั้นกด OK

ตัวช่วยการอัปเดตจะเริ่มทำงาน

3. ตามค่าแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่อเริ่มอัปเดต

หมายเหตุ:

ตัวช่วยอัปเดตจะนำคุณไปยังเว็บไซต์การสนับสนุนของ Philips

โปรดอ้างอิงจากคู่มือการติดตั้งบนเว็บไซต์เพื่อดำเนินการอัปเดตให้เสร็จสิ้น

อัปเดตจากอินเตอร์เน็ต

ในการอัปเดตซอฟต์แวร์ของทีวีโดยตรงจากอินเตอร์เน็ต

ให้เชื่อมต่อทีวีกับอินเตอร์เน็ตผ่านเราเตอร์ด้วยการซึ่งมองต่ออีเมลเตอร์เพื่อความเร็วสูง

1. กด ↗ > [ตั้งค่า] > [ซอฟต์แวร์อัปเดต]

จากนั้นกด OK

2. เลือก [อินเตอร์เน็ต] จากนั้นกด OK

3. ตามค่าแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่อเริ่มอัปเดต

เมื่อการอัปเดตเสร็จสิ้น

ทีวีจะปิดและเปิดอีกครั้งโดยอัตโนมัติ  
รอให้ทีวีเปิดอีกครั้ง

ห้ามใช้ปุ่มเปิดปิดเครื่องบนทีวีหรือรีโมทคอนโทรล

หมายเหตุ:

หากทีวีเชื่อมต่ออยู่กับอินเทอร์เน็ต

ทีวีจะแสดงข้อความเกี่ยวกับการมีซอฟต์แวร์ใหม่อยู่เมื่อเริ่มต้น

อัปเดตจากการถ่ายทอดสัญญาณดิจิตอล

ทีวีของคุณสามารถรับการอัปเดตซอฟต์แวร์ผ่านการถ่ายทอดสัญญาณดิจิตอลได้ หากมี

จะมีข้อความปรากฏขึ้นให้คุณอัปเดตซอฟต์แวร์

เราขอแนะนำให้คุณอัปเดตซอฟต์แวร์เมื่อมีข้อความปรากฏ

ปฏิบัติตามค่าแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ

หมายเหตุ:

หากคุณเลือกที่จะอัปเดตซอฟต์แวร์ในภายหลัง ให้เลือก > [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าซอฟต์แวร์] > [การอัปเดตภายใน]

## วิธีใช้บันหน้าจอ

สิ่งที่คุณต้องมี

ก่อนที่คุณจะอัปเดตวิธีใช้บันหน้าจอ [วิธีใช้]

โปรดแนใจว่ามีคุณสมบัติดังนี้:

- อุปกรณ์จัดเก็บ USB ที่ฟอร์แมตแบบ FAT หรือ DOS
- เครื่องคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้
- ยูทิลิตี้การจัดที่รองรับรูปแบบไฟล์ ZIP (เช่น WinZip สำหรับ Microsoft Windows หรือ StuffIt สำหรับ Macintosh)

หมายเหตุ: ห้ามใช้ USB สาร์ดไดรฟ์

ดาวน์โหลดไฟล์ล่าสุด

1. เสียบอุปกรณ์จัดเก็บ USB ลงในช่องต่อ USB บน PC ของคุณ

2. สร้างโฟลเดอร์ที่มีชื่อว่า "upgrades" ในไดเรกทอริกของอุปกรณ์จัดเก็บ USB

3. ในเว็บไซต์ของคุณ ให้ไปที่ [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

4. ที่ไซต์สนับสนุนของ Philips ให้ค้นหาผลิตภัณฑ์ของคุณ และหาไฟล์ [วิธีใช้] สำหรับทีวีของคุณ ไฟล์นี้ (\*.zip) ถูกบีบอัดลงในที่เก็บถาวร \*.zip

5. หากไฟล์ [วิธีใช้] เป็นเวอร์ชันใหม่กว่าไฟล์ในทีวีของคุณ ให้คลิกที่ไฟล์ดังกล่าว

6. บันทึกไฟล์ลงใน PC

7. ใช้ยูทิลิตี้การจัดเก็บ แตกไฟล์ \*.zip จากไฟล์ \*.zip

8. บันทึกไฟล์ \*.upg ลงในโฟลเดอร์ 'upgrades' ในอุปกรณ์จัดเก็บ USB

9. ถอนอุปกรณ์จัดเก็บ USB ออกจาก PC

อัปเดต [วิธีใช้]

• ห้ามปิดทีวีหรือถอนอุปกรณ์จัดเก็บ USB ในระหว่างการอัปเดต

• หากกระเสื่อไฟขัดข้องระหว่างอัปเดต ห้ามถอนอุปกรณ์จัดเก็บ USB ออกจากทีวี ทีวีจะเริ่มอัปเดตต่อทันทีที่กระเสื่อไฟกลับมาใช้ได้ตามปกติ

• หากมีข้อผิดพลาดเกิดขึ้นในระหว่างการอัปเดต ให้ลองใหม่อีกครั้ง หากข้อผิดพลาดยังเกิดขึ้นอีก โปรดติดต่อศูนย์ดูแลลูกค้าของ Philips

1. เปิดโทรศัพท์
2. 挿入อุปกรณ์ USB อื่นทั้งหมดออกจากที่รี
3. เขื่อมต่ออุปกรณ์จัดเก็บ USB ที่มีไฟวิธีใช้\*.upg เข้ากับด้าวเขื่อมต่อ USB ของที่รี

4. กด 

5. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าซอฟต์แวร์] > [การอัปเดตภายใน]  
หน้าจออัพเดตจะปรากฏขึ้น
6. เลือก 'ไฟล์ \*.upg' และกด OK  
ปรากฏข้อความสถานะการอัปเดต
7. ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อทำการอัปเดตให้เสร็จสมบูรณ์และเปิดที่รีของคุณอีกครั้ง

---

## ติดตั้งที่รีใหม่

ติดตั้งที่รีใหม่เพื่อเรียกใช้การตั้งค่าภาพและเสียงทั้งหมด และติดตั้งช่องที่รีใหม่

1. กด 
2. เลือก [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าที่รี] > [ติดตั้งที่รีใหม่] จากนั้นกด OK
3. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ

# 5 การเชื่อมต่อทีวี

## เกี่ยวกับสาย

### คุณภาพสาย

ภาพรวม

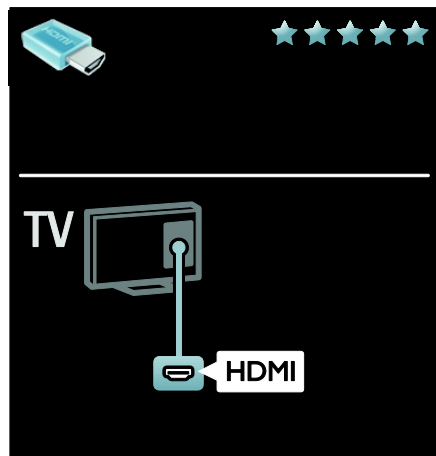
ก่อนที่คุณจะเชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี ให้ตรวจสอบว่าอุปกรณ์มีช่องต่อเหลืออยู่ เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวีด้วยการเชื่อมต่อคุณภาพสูงที่สุด สายคุณภาพดีจะช่วยให้มั่นใจได้ว่ามีการถ่าย โอนภาพและเสียงได้เป็นอย่างดี การเชื่อมต่อที่แสดงในคู่มือผู้ใช้นี้เป็นการแนะนำเท่านั้น วิธีนี้เก็บปัญหาอื่นๆ ที่สามารถทำได้ เคล็ดลับ: หากอุปกรณ์ของคุณมีช่องเสียง RCA ให้ใช้สายเดียว SCART-cinch เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์กับช่องเสียง SCART บนทีวี

### HDMI

การเชื่อมต่อ HDMI

มีคุณภาพของภาพและเสียงที่ดีที่สุด

- สาย HDMI หนึ่งสายมีทั้งสัญญาณวิดีโอและสัญญาณเสียง ใช้ HDMI สำหรับสัญญาณทีวี High-Definition (HD) และเปิดใช้งาน EasyLink
- ช่องต่อ HDMI Audio Return Channel (ARC) ช่วยให้ทีวีส่งสัญญาณเสียงกลับไปยังอุปกรณ์ที่รองรับ HDMI ARC ได้
- หัวนี้ใช้สาย HDMI ยาวเกิน 5 เมตร/16.4 ฟุต

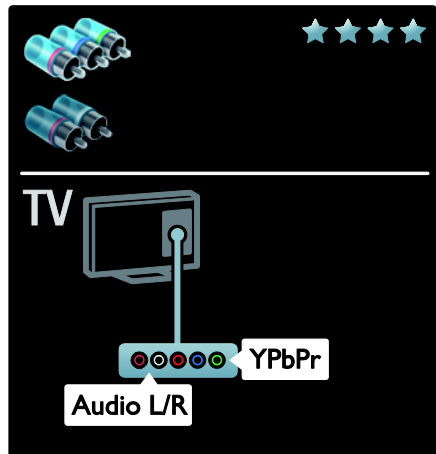


### Y Pb Pr

ใช้การเชื่อมต่อวิดีโอ Component ( Y Pb Pr ) ร่วมกับการเชื่อมต่อเสียงซ้ายและขวา

Y Pb Pr สามารถใช้ได้กับสัญญาณทีวี High Definition (HD)

ต่อข้างสายให้ตรงกับสีของช่องต่อ Y Pb Pr



## SCART

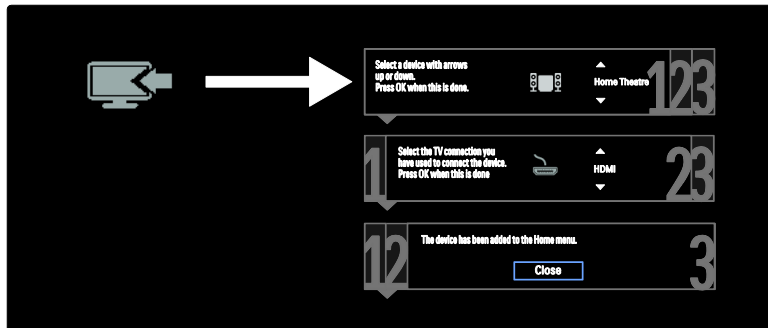
สาย SCART  
หนึ่งสายมีทั้งสัญญาณวิดีโอและสัญญาณเสียง  
ช่องต่อ SCART สามารถใช้กับสัญญาณวิดีโอ RGB ได้ แต่ไม่สามารถใช้กับสัญญาณทีวี High Definition (HD)



## การเชื่อมต่ออุปกรณ์

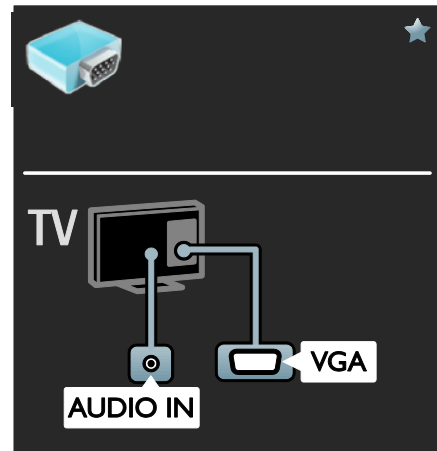
### ภาพรวม

คุณสามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวีของคุณโดยใช้ตัวเลือกได้ดังนี้ หลังจากเชื่อมต่อให้กด > [เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ]

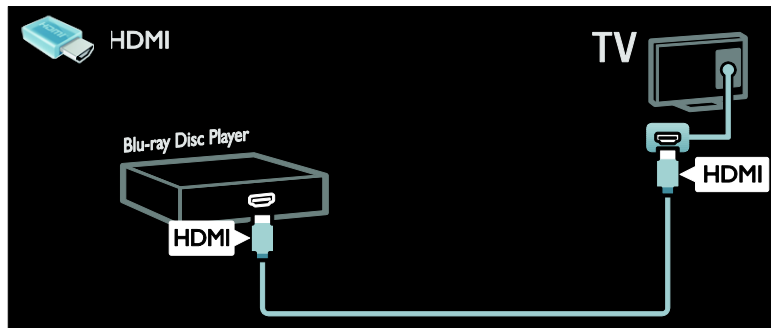


## VGA

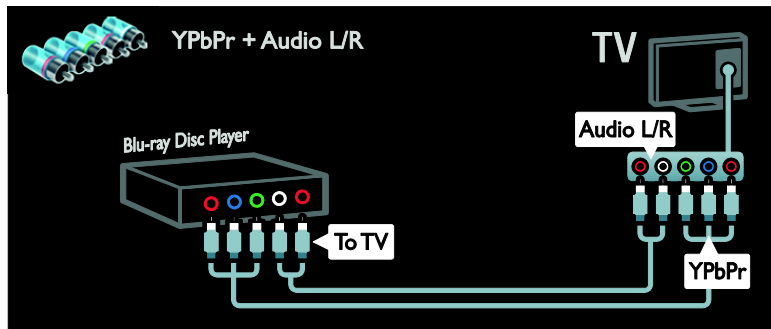
ใช้การเชื่อมต่อนี้เพื่อแสดงเนื้อหาใน PC บนทีวี  
สำหรับสัญญาณวิดีโอและเสียง ให้ใช้ช่องต่อ VGA และ AUDIO IN



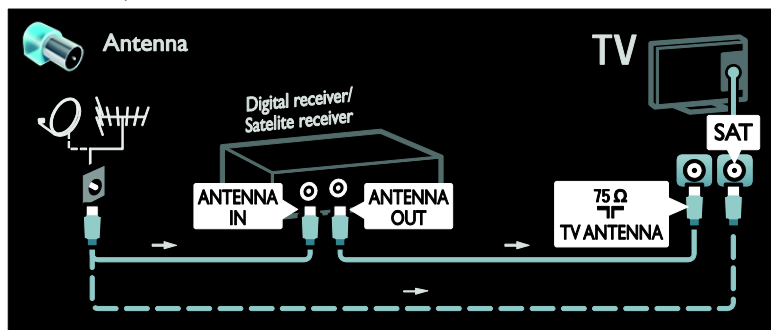
เครื่องเล่นดิสก์ Blu-ray หรือ DVD  
เชื่อมต่อเครื่องเล่นดิสก์กับทีวีด้วยสาย HDMI



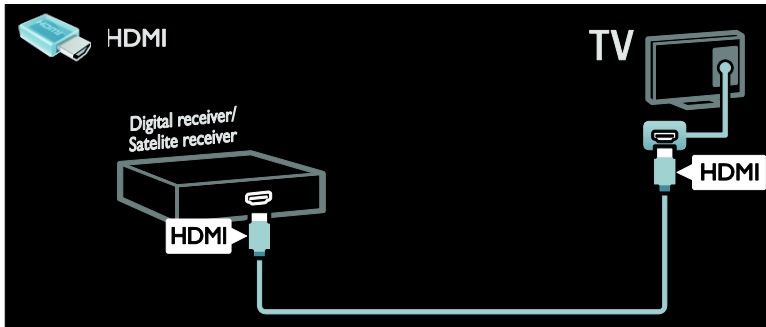
เชื่อมต่อเครื่องเล่นดิสก์กับทีวีด้วยสาย Component (Y Pb Pr) และ Audio L/R



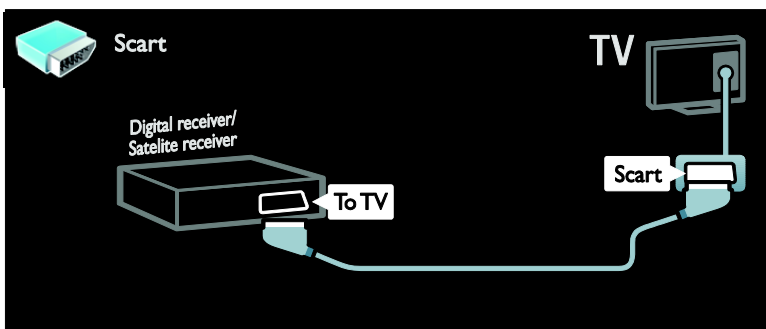
เครื่องรับสัญญาณของทีวี  
เชื่อมต่อเครื่องรับสัญญาณทีวีระบบดาวเทียมและดิจิตอลกับทีวีด้วยสายต่อเสาอากาศ (SAT)  
มีลักษณะบางรุ่นเท่านั้น



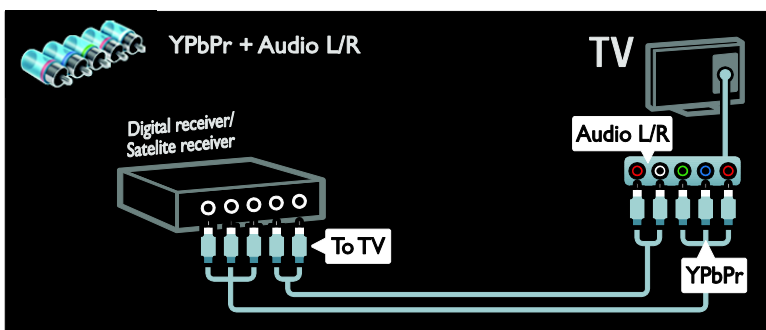
เชื่อมต่อเครื่องรับสัญญาณทีวีระบบดาวเทียมและดิจิตอลกับทีวีด้วยสาย HDMI



เชื่อมต่อเครื่องรับสัญญาณทีวีระบบดาวเทียมและดิจิตอลกับทีวีด้วยสาย SCART

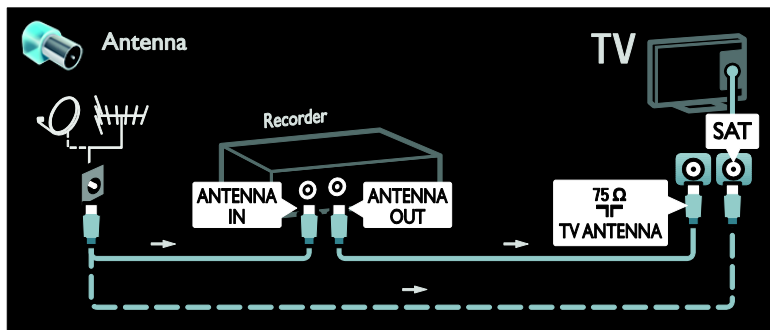


เชื่อมต่อเครื่องรับสัญญาณทีวีระบบดาวเทียมหรือดิจิตอลกับทีวีด้วยสาย Component (Y Pb Pr) และสาย Audio L/R

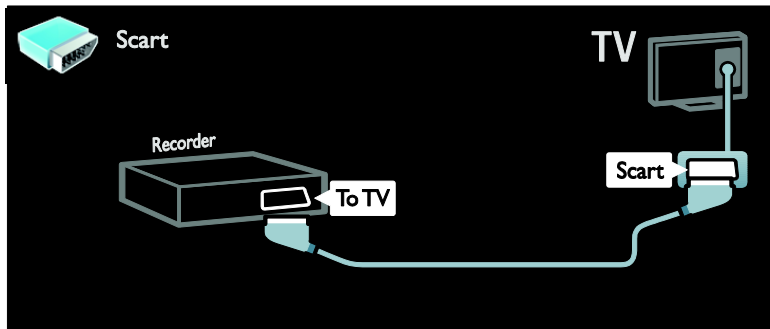


## เครื่องบันทึก

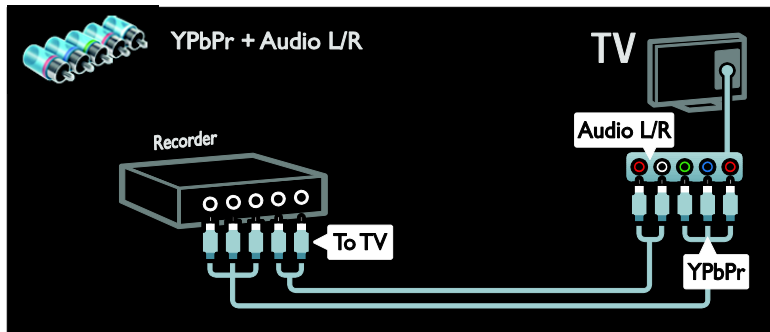
เชื่อมต่อเครื่องบันทึกวิดีโอ กับทีวีด้วยสายต่อเสาอากาศ (SAT มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)



เชื่อมต่อเครื่องบันทึกวิดีโอ กับทีวีด้วยสาย SCART



เชื่อมต่อเครื่องบันทึกวิดีโอ กับทีวีด้วยสาย Component (Y Pb Pr) และ Audio L/R



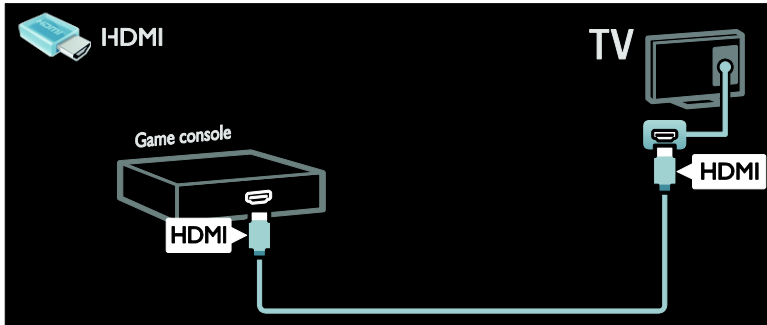
## เครื่องเล่นเกม

การเชื่อมต่อที่เหมาะสมมากที่สุดสำหรับเครื่องเล่นเกมคือทางด้านข้างของทีวีอย่างไรก็ตาม คุณยังสามารถใช้ช่องต่อที่ด้านหลังทีวีได้เช่นกัน

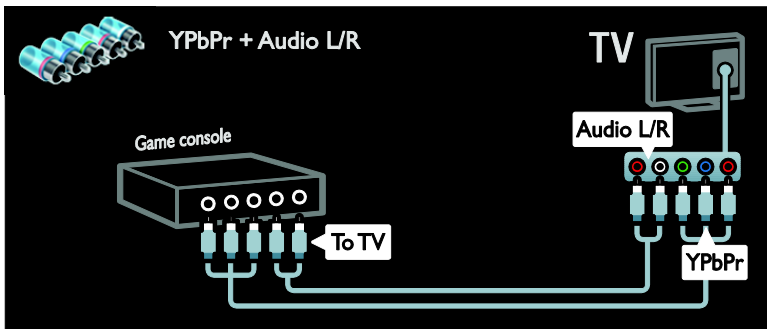
เพื่อประสบการณ์การเล่นเกมที่ดีที่สุด โปรดตั้งทีวีให้เป็นโหมดเกม

1. กด **HDMI** **ADJUST**
2. เลือก [Smart picture] > [เกม] จากนั้นกด **OK**
3. หากต้องการออก ให้กด **⬅**

เชื่อมต่อเครื่องเล่นเกมกับทีวีด้วยสาย HDMI

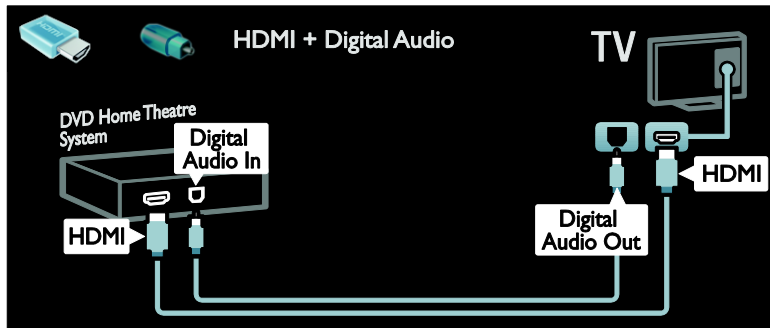


เชื่อมต่อเครื่องเล่นเกมกับทีวีด้วยสาย Component (Y Pb Pr) และ Audio L/R

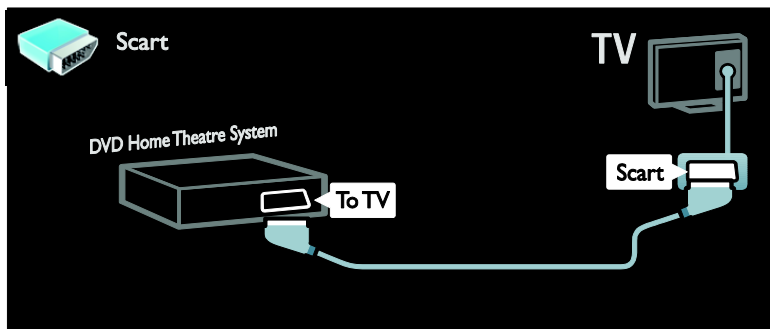


## ระบบไฮม์เธียเตอร์

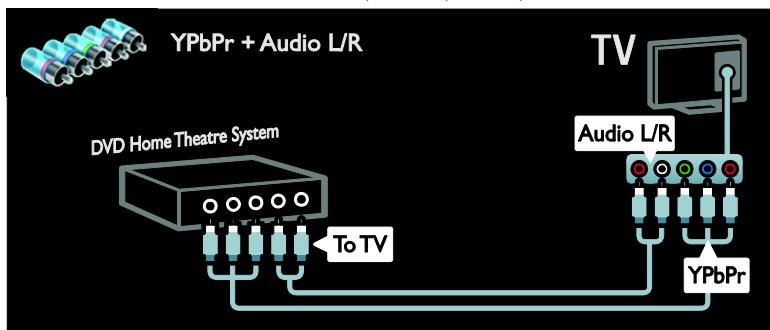
เชื่อมต่อระบบไฮม์เธียเตอร์กับทีวีด้วยสาย HDMI และสายสัญญาณเสียงอปติคอล



เชื่อมต่อระบบไฮม์เธียเตอร์กับทีวีด้วยสาย SCART

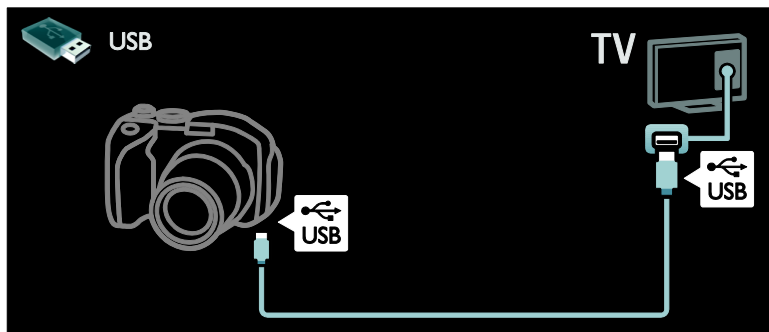


เชื่อมต่อระบบไฮม์เธียเตอร์กับทีวีด้วยสาย Component (Y Pb Pr) และ Audio L/R



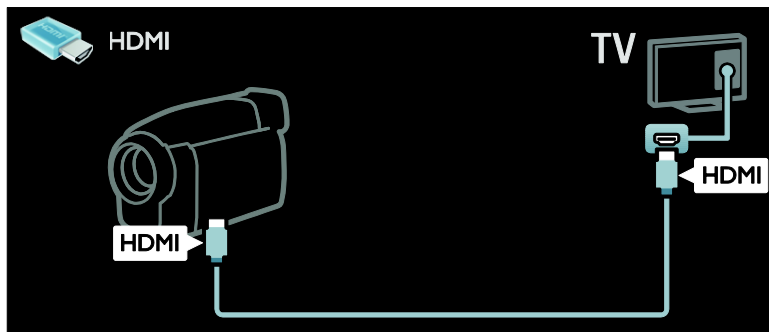
## กล้องดิจิตอล

เชื่อมต่อกล้องดิจิตอลกับทีวีด้วยสาย USB

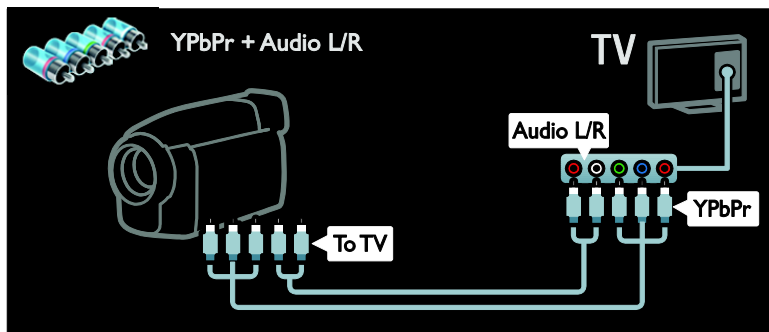


## กล้องวิดีโอดิจิตอล

เชื่อมต่อกล้องวิดีโอดิจิตอลกับทีวีด้วยสาย HDMI



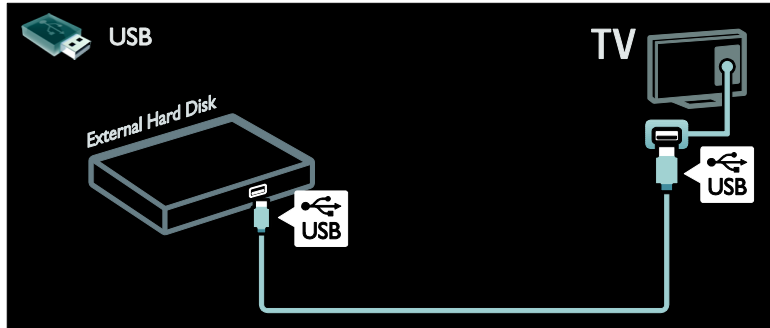
เชื่อมต่อกล้องวิดีโอดิจิตอลกับทีวีด้วยสาย Component (Y Pb Pr) และสาย Audio L/R



## เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น

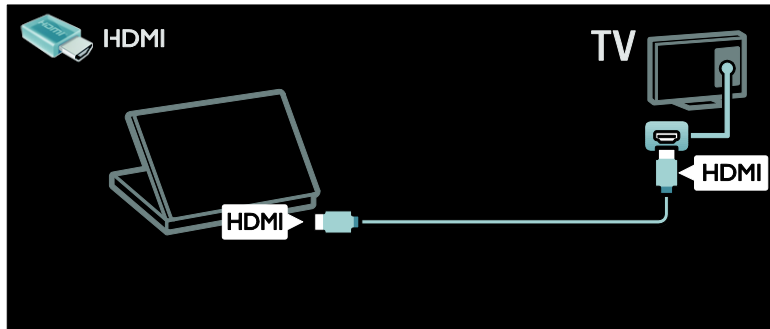
### ฮาร์ดดิสก์ภายนอก

เชื่อมต่อฮาร์ดดิสก์ภายนอกกับทีวีด้วยสาย USB

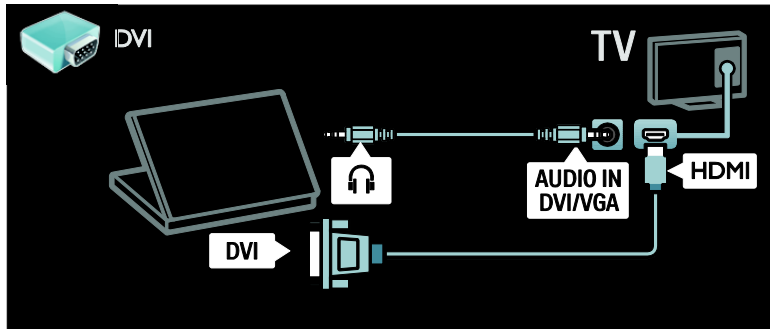


### คอมพิวเตอร์

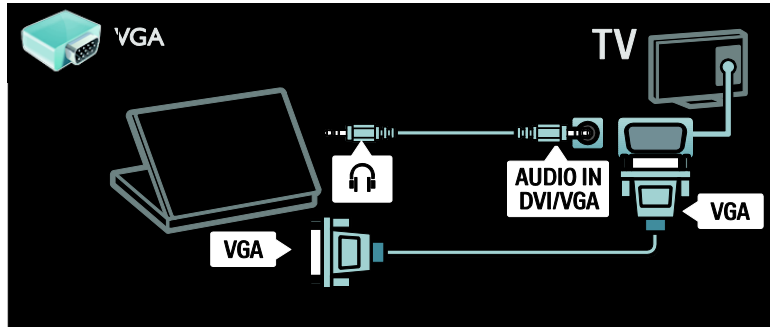
เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับทีวีด้วยสาย HDMI



### เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับทีวีด้วยสาย DVI-HDMI



## เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับทีวีด้วยสาย VGA และสายสัญญาณเสียง



### แป้นพิมพ์และเมาส์

#### แป้นพิมพ์ USB

\*เมื่อจะป้อนข้อความบนทีวีได้

คุณสามารถเชื่อมต่อแป้นพิมพ์ USB เพื่อใช้ป้อนข้อความบนทีวีได้  
คุณยังสามารถพิมพ์ชื่อของใหม่หรือชื่อเรื่องในแอปพลิเคชัน YouTube ภายใต้ Net TV  
ได้อีกด้วย

ในการติดตั้งแป้นพิมพ์ USB

เปิดโทรศัพท์ค้น เขื่อมต่อแป้นพิมพ์ USB  
เข้ากับช่องเสียบ USB ที่ด้านข้างของทีวี  
หากคุณต้องการช่องเสียบ USB เพิ่มเติม<sup>ให้ใช้อัป USB</sup>

เมื่อทีวีตรวจสอบแป้นพิมพ์

ให้เลือกรูปแบบแป้นพิมพ์และทดสอบรูปแบบ  
ที่คุณเลือก

หากคุณเลือกรูปแบบแป้นพิมพ์ชิรลิกหรือ ก  
รีกเป็นรูปแบบแรก

คุณยังสามารถเพิ่มแป้นพิมพ์รองเป็นรูปแบบ  
ภาษาลาวได้อีกด้วย

หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่ารูปแบบแป้นพิม  
พ กด < > [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าทีวี] >

[การปรับแต่งตามต้องการ] >

[แป้นพิมพ์/เมาส์ USB] >

[การตั้งค่าแป้นพิมพ์] และกด OK

ปุ่มที่ใช้ควบคุมทีวีบันแป้นพิมพ์ของคุณ

หากต้องการป้อนข้อความ

คุณสามารถใช้ปุ่มเหล่านี้:

- Enter← : OK

- Backspace← :

- ลบตัวอักษรที่อยู่หน้าเดอร์เชอร์

- ปุ่มเมนู : เลื่อนดูภายในฟิล์มต์ข้อความ

- ในการสับรูปแบบแป้นพิมพ์ต่างๆ  
(หากค่าหนึ่งรูปแบบแป้นพิมพ์พร้อมไว้)  
ให้กดปุ่ม Alt และ Shift พร้อมกัน

#### ปุ่มที่ใช้ควบคุม Net TV

บันแป้นพิมพ์ของคุณ

- Enter← : OK เพื่อยืนยันการป้อน
- Backspace← : กลับไปหน้าที่แล้ว
- ปุ่มเมนู : เลื่อนไปที่ฟิล์มต์ด้านไป
- หน้าหลัก :  
เลื่อนไปที่ด้านบนสุดของหน้า
- End : เลื่อนไปที่ด้านล่างสุดของหน้า
- Page Up : เลื่อนขึ้นไปหนึ่งหน้า
- Page Down : เลื่อนลงไปหนึ่งหน้า
- +/- : ย้อนหรือขยายออกหนึ่งระดับ
- \* : ปรับความกว้างให้พอดีกับหน้า

#### เมาส์ USB

\*เมื่อจะป้อนข้อความ

คุณสามารถเชื่อมต่อเมาส์ USB เพื่อเลื่อนดูหน้าต่างๆ บนอินเทอร์เน็ตได้  
คุณสามารถเลือกและคลิกที่ลิงก์ต่างๆ  
ได้ง่ายขึ้นในหน้าใดหน้าหนึ่งบนอินเทอร์เน็ต  
เมาส์ USB ไม่สามารถใช้เลื่อนดูหน้าต่างๆ  
ในแอปพลิเคชัน Net TV

หรือควบคุมเมนูทีวีได้

ในการติดตั้งแป้นพิมพ์ USB

เปิดทีวี เขื่อมต่อเมาส์ USB เข้ากับช่องเสียบ  
USB ที่ด้านข้างของทีวี

หากคุณต้องการช่องเสียบ USB เพิ่มเติม<sup>ให้ใช้อัป USB</sup>

คุณยังสามารถเชื่อมต่อเมาส์ USB กับแป้นพิมพ์ USB ที่เขื่อมต่ออยู่ได้

เมื่อทีวีตรวจสอบเมาส์แล้ว

ให้ตั้งความเร็วในการควบคุม

เลื่อนดูในพื้นที่ทดสอบเพื่อตรวจสอบความเร็ว

ในการใช้เมมส์ USB กับทีวีของคุณ

- ปุ่มเมมส์ต้านช้าย (คลิกช้าย) : OK
- ปุ่มเมมส์ต้านขวา (คลิกขวา) : ↤ (ต้านหลัง)
- ล้อลื่นเมมส์ : ใช้เลื่อนเมมส์ขึ้นและลงภายในหน้าอินเทอร์เน็ต

## คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต

### สิ่งที่คุณทำได้

เบราว์เซอร์ PC

หากคุณเชื่อมต่อทีวีกับเครือข่ายภายในบ้าน คุณจะสามารถแสดงรูปถ่าย รวมทั้งเล่นเพลงและวิดีโอได้จากคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลของคุณ เมื่อเครือข่ายได้รับการติดตั้งในทีวี คุณสามารถค้นหาและเล่นไฟล์ต่างๆ จาก PC ของคุณได้บนหน้าจอทีวี โปรดดูที่ < ในหน้า 22 >

หมายเหตุ:

ในกรณีที่อุปกรณ์ไม่สามารถเรียกคืนโหมด DLNA

ได้เนื่องจากปัญหาด้านกำลังไฟฟ้าภายนอก (เช่น การถ่ายเทประจุไฟฟ้า)

ผู้ใช้จะต้องดำเนินการอย่างโดยย่างหนัก

Net TV

หากคุณเชื่อมต่อทีวีกับเครือข่ายภายในบ้านโดยใช้การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

คุณจะสามารถเชื่อมโยงทีวีเข้ากับ Net TV ได้ Net TV

มีบริการอินเทอร์เน็ตและเว็บไซต์ที่ปรับให้เหมาะสมกับทีวีของคุณ

คุณสามารถเล่นเพลงและวิดีโอ

ดูสาระบันเทิง เช่นภาพยนตร์ต่างๆ และอื่นๆ อีกมากมาย เมื่อติดตั้งเครือข่ายแล้ว

คุณสามารถเพลิดเพลินกับประโยชน์สูงสุดจากอินเทอร์เน็ตที่สามารถใช้กับทีวีของคุณได้

ดู ใช้ทีวีของคุณ > Net TV

และวิดีโอออนไลน์ (ในหน้า 24)

อินเทอร์แอคทีฟทีวี

หากคุณเชื่อมต่อทีวีเข้ากับอินเทอร์เน็ต คุณสามารถเพลิดเพลินไปกับคุณสมบัติของอินเทอร์แอคทีฟทีวีได้อย่างสมบูรณ์แบบ ระบบต่างๆ เช่น HbbTV, MHP, DTVi, ฯลฯ จะใช้อินเทอร์เน็ตในการสื่อสารกับทีวี ความพร้อมใช้งานของระบบเหล่านี้จะขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการในพื้นที่ของคุณ

Wi-Fi MediaConnect

ด้วยซอฟต์แวร์ Wi-Fi MediaConnect

คุณสามารถแสดงหน้าจอ PC

บนหน้าจอทีวีได้แบบไร้สาย

คุณสามารถเรียกใช้ Wi-Fi MediaConnect

ได้จากคอมพิวเตอร์ของคุณ โปรดดู

การเชื่อมต่อทีวี > คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต > (ในหน้า 64)

### สิ่งที่คุณต้องมี

ค่าเตือน:

ทีวีรุ่นนี้ได้รับมาตรฐานตามข้อกำหนด EMC เฉพาะเมื่อคุณใช้สายอีเธอร์เน็ต Cat5 แบบมีจิตนาท่านั้น

ในการเชื่อมต่อทีวีของคุณกับคอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต หรือทั้งสองอย่าง คุณต้องมี:

- สายอีเธอร์เน็ตที่ยาวไม่เกิน 3 เมตร
- เครือข่ายคอมพิวเตอร์ซึ่งประกอบด้วย:
  - เราเตอร์แบบ Universal plug-and-play (UPnP) และ
  - b)

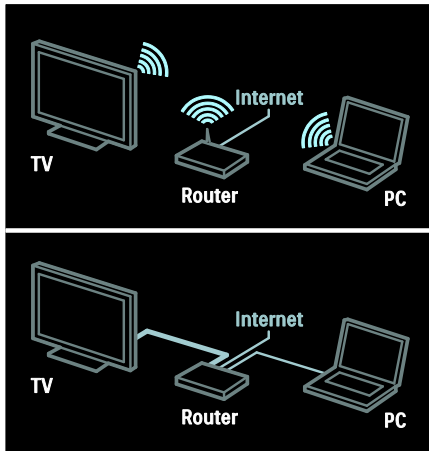
คอมพิวเตอร์ที่ใช้หนึ่งในระบบปฏิบัติการ ต่อไปนี้: Microsoft Windows XP, Microsoft Windows Vista, Mac OSX หรือ Linux
- ในการเชื่อมต่อทีวีของคุณกับคอมพิวเตอร์ คุณยังต้องใช้ซอฟต์แวร์ Media Server ซึ่งตั้งไว้ให้ແນ່ງປັນໄຟລືກົບທີ່ວິຊາຂອງຄຸນຕະຫຼາດ ໂປຣດູ ການໃຊ້ງານທີ່ > ການເບົຮັສ PC ຜ່ານທາງ DLNA (ໃນหน้า 22)
- ในการเชื่อมต่อทีวีของคุณกับอินเทอร์เน็ต คุณยังต้องມີການເຊື່ອມຕໍ່ອິນເຕົຣັນເນັດຄວາມເວົ້ວສູງດ້ວຍ

หมายเหตุ: คุณสมบัติของเครือข่าย

DLNA1.5

รองรับคอมพิวเตอร์ที่ใช้ระบบปฏิบัติการต่อไปนี้: Microsoft Windows XP หรือ Vista, Intel Mac OSX หรือ Linux

## เชื่อมต่อ



คุณสามารถเชื่อมต่อทีวีเครื่องนี้เข้ากับเครือข่ายภายในบ้านผ่านการเชื่อมต่อแบบใช้สายหรือแบบไร้สาย

- ในการสร้างการเชื่อมต่อแบบมีสาย โปรดดู การเชื่อมต่อทีวี > คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต > การเชื่อมต่อแบบมีสาย (ในหน้า 61)
- ในการสร้างการเชื่อมต่อแบบไร้สาย โปรดดู การเชื่อมต่อทีวี > คอมพิวเตอร์และอินเตอร์เน็ต > การเชื่อมต่อแบบไร้สาย (ในหน้า 61)

## การเชื่อมต่อแบบใช้สาย

1. เปิดเราเตอร์และเปิดการตั้งค่า DHCP
- 2.
3. เชื่อมต่อเราเตอร์กับทีวีโดยใช้สายอีเธอร์เน็ต
4. กด เลือก [ตั้งค่า] > [เชื่อมต่อ กับเครือข่าย], และกด OK
5. ท่าตามค่าแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่อดึงเครือข่าย
6. รอให้ทีวีค้นหาการเชื่อมต่อเครือข่าย
7. หากจะบังคับร่องขอ ให้ย้อมรับข้อตกลงสิทธิ์การใช้งานของผู้ใช้

## รองรับ LAN ไร้สาย

ส่วนนี้มีไว้เฉพาะทีวีที่รองรับระบบไร้สายเท่านั้น ด้วยอุปกรณ์เสริมอะแดปเตอร์ USB ไร้สาย PTA01 (แยกจำหน่าย)

คุณสามารถเชื่อมต่อทีวีเข้ากับเครือข่ายแบบไร้สายได้

คุณจะได้รับประโยชน์สูงสุดจากเว็บด้วยบริการ Net TV

รวมทั้งสามารถเปลี่ยนเนื้อหาระหว่างอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ของคุณกับเครือข่ายภายในบ้าน โดยใช้ Wi-Fi MediaConnect หรือ DLNA ได้อย่างราบรื่นไร้ปัญหา

หมายเหตุ:

- เครือข่ายไร้สายทำงานในช่วงความถี่ 2.4GHz เช่นเดียวกับอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในบ้านอื่นๆ เช่น โทรศัพท์บ้านไร้สาย เสาไมโครเวฟ หรืออุปกรณ์ Bluetooth ซึ่งอาจรบกวนสัญญาณ Wi-Fi ได้ เคลื่อนย้ายอุปกรณ์เหล่านี้ให้ห่างจากทีวีซึ่งเชื่อมต่ออยู่กับอะแดปเตอร์ USB ไร้สาย
- คุณควรปิดอุปกรณ์เครือข่ายในเครือข่ายภายในบ้านที่ไม่ได้ใช้งาน เพื่อป้องกันการแย่งสัญญาณเครือข่าย
- คุณภาพการรับสัญญาณขึ้นอยู่กับตำแหน่งของเราเตอร์ไร้สาย รวมทั้งคุณภาพของบริการจากผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตท้องถิ่น
- เมื่อเล่นวิดีโอผ่านเครือข่ายไร้สายภายในบ้าน เราแนะนำให้คุณใช้เราเตอร์ IEEE 802.11 N ความเร็วในการเชื่อมต่ออาจแตกต่างกันไปตามสภาพแวดล้อมการทำงานของเครือข่ายไร้สายภายในบ้านของคุณ

เปลี่ยนทีวีเป็นระบบไร้สาย

1. เปิดเราเตอร์เครือข่ายไร้สายของคุณ
2. เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ USB PTA01 กับช่องต่อ USB ที่ด้านข้างของทีวี การติดตั้งระบบไร้สายจะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ
3. ปฏิบัติตามค่าแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ

## WPS - Wi-Fi Protected Setup

หากเราเตอร์ของคุณรองรับ WPS (Wi-Fi Protected Setup) ให้กดปุ่ม WPS บนเราเตอร์ กลับไปปั่ยที่วิภาคใน 2 นาที เลือก [WPS] และกด OK  
ที่จะเชื่อมต่อกับเครือข่ายของคุณ  
ขั้นตอนนี้ใช้เวลาประมาณ 2 นาที  
ดำเนินการติดตั้งจนเสร็จสิ้น  
เราเตอร์เริ่มรุนใหม่ส่วนใหญ่จะมีระบบ WPS และมีโลโก้ WPS ระบบ WPS ใช้การเข้ารหัสความปลอดภัย WPA และไม่สามารถใช้ร่วมกับอุปกรณ์ในเครือข่ายของคุณที่มีการเข้ารหัสความปลอดภัย WEP หากคุณยังต้องใช้อุปกรณ์ WEP ในเครือข่ายของคุณ ให้ติดตั้งด้วย [สแกน] > [ตั้งเอง]

### สแกนเราเตอร์

หากคุณมีเราเตอร์หลายเครื่องในเครือข่ายของคุณ คุณสามารถเลือกเครือข่ายที่คุณต้องการได้ ในการเลือกเราเตอร์เครือข่ายที่ต้องการ ให้กด [สแกน] ในหน้าแรกของการติดตั้ง

เราเตอร์ที่มีระบบ WPS และมีสัญญาณแรงที่สุดจะปรากฏเป็นรายการแรกบนหน้าจอ

เลือกเราเตอร์ที่คุณต้องการ  
หากคุณกำลังเชื่อมต่อเราเตอร์ WPS ให้เลือก [WPS] ที่ที่

- หากคุณได้ตั้งรหัส PIN ให้ขอฟ์แวร์เราเตอร์ของคุณแล้ว ให้เลือก [WPS pincode] และป้อนรหัส PIN ให้เลือก [ตั้งเอง] และป้อนคีย์

### รหัส PIN

เพื่อสร้างการเชื่อมต่อที่ปลอดภัยด้วยรหัส PIN ให้เลือกรหัส PIN และกด OK จดรหัส PIN 8 หลักที่ปรากฏบนที่ แล้วป้อนรหัสลงในชอฟ์แวร์เราเตอร์บน PC ของคุณ โปรดดูว่าเมื่อเราเตอร์เกี่ยวกับตัวแทนนั้นในการป้อนรหัส PIN

## ตั้งเอง

ในการป้อนคีย์เข้ารหัส (คีย์ความปลอดภัย) ตัวยันเงื่อน ให้เลือก [ตั้งเอง] และกด OK หากเราเตอร์ของคุณใช้ระบบความปลอดภัย WPA

ให้ป้อนข้อมูลความรหัสผ่านด้วยรีโมทคอนโทรล

ในการเข้าถึงแป้นพิมพ์บนหน้าจอ ให้เลือกฟิล์ตป้อนข้อมูลแล้วกด OK

หากคุณมีการเข้ารหัสความปลอดภัย WEP ที่จะขอให้คุณระบุคีย์เข้ารหัส WEP ซึ่งเป็นเลขฐานสิบหก

ดูคีย์เหล่านี้บนสิบหกนี้จากซอฟ์แวร์เราเตอร์ใน PC ของคุณ จะคีย์แรกในรายการคีย์ WEP แล้วป้อนคีย์ดังกล่าวลงในที่วิดีโอรีโมทคอนโทรล หากคีย์ความปลอดภัยถูกต้อง ที่จะเชื่อมต่อกับเราเตอร์ไร้สาย

หากระบบรองขอให้ยอมรับข้อต่อต้องการใช้งานของผู้ใช้ หากคุณกำลังใช้อะแดปเตอร์ USB ไร้สาย ให้คงการเชื่อมต่อกับช่องต่อ USB ของที่วิดีโอ

## การเชื่อมต่อแบบไร้สาย

ส่วนนี้ใช้กับที่รุ่นที่มี Wi-Fi ในตัวเท่านั้น เช่น ชีรีส์ PFL7666 และ PDL7906

คุณสามารถเชื่อมต่อที่วิ่งเครือข่ายภายในบ้านแบบไร้สาย

คุณจะได้รับประโยชน์สูงสุดจากเว็บด้วยบริการ Net TV

รวมทั้งสามารถแบ่งปันเนื้อร่างระหว่างอุปกรณ์ ที่เชื่อมต่ออยู่ของคุณกับเครือข่ายภายในบ้าน โดยใช้ Wi-Fi MediaConnect หรือ DLNA ได้อย่างราบรื่นไร้ปัญหา

### หมายเหตุ:

- เครือข่ายไร้สายทำงานในช่วงความถี่ 2.4GHz เช่นเดียวกับอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในบ้านอื่นๆ เช่น โทรศัพท์บ้านไร้สาย เครื่องไมโครเวฟ หรืออุปกรณ์ Bluetooth ซึ่งอาจรบกวนสัญญาณ Wi-Fi ได้ เคลื่อนย้ายอุปกรณ์เหล่านี้ให้ห่างจากที่รุ่นซึ่งเชื่อมต่ออยู่กับอะแดปเตอร์ USB ไร้สาย

- คุณควรปิดอุปกรณ์เครือข่ายในเครือข่ายภายในบ้านที่ไม่ได้ใช้งาน เนื่องจากเป็นการແย่งสัญญาณเครือข่าย
- คุณภาพการรับสัญญาณขึ้นอยู่กับตัวแหน่งของเราเตอร์ไว้สาย รวมทั้งคุณภาพของบริการจากผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตห้องถีน
- เมื่อเล่นวิดีโอผ่านเครือข่ายไว้สายภายในบ้าน เรายังแนะนำให้คุณใช้เราเตอร์ IEEE 802.11 N

ความเร็วในการเชื่อมต่ออาจแตกต่างกันไปตามสภาพแวดล้อมการทำงานของเครือข่ายไว้สายภายในบ้านของคุณ

#### เริ่มการตั้งค่าไว้สาย

- เปิดเราเตอร์เครือข่ายไว้สายของคุณ
- กด  ที่รีโมทคอนโทรลที่รี
- เลือก [ตั้งค่า] > [เชื่อมต่อ กับเครือข่าย] และกด OK
- ปฏิบัติตามค่าแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ WPS - Wi-Fi Protected Setup

หากเราเตอร์ของคุณรองรับ WPS (Wi-Fi Protected Setup) ให้กดปุ่ม WPS บนเราเตอร์ กลับไปปั๊บ ที่ไว้สายใน 2 นาที เลือก [WPS] และกด OK

ทีวีจะเชื่อมต่อ กับเครือข่ายของคุณ ขั้นตอนนี้ใช้เวลาประมาณ 2 นาที ดำเนินการติดตั้งจนเสร็จสิ้น

เราเตอร์ไว้สายรุ่นใหม่ส่วนใหญ่จะมีระบบ WPS และมีโลโก้ WPS ระบบ WPS ใช้การเข้ารหัสความปลอดภัย WPA และไม่สามารถใช้ร่วมกับอุปกรณ์ในเครือข่ายของคุณที่มีการเข้ารหัสความปลอดภัย WEP หากคุณยังต้องใช้อุปกรณ์ WEP ในเครือข่ายของคุณ ให้ติดตั้งด้วย [สแกน] > [ตั้งเอง]

#### สแกนเราเตอร์

หากคุณไม่เราเตอร์หลายเครื่องในเครือข่ายของคุณ

คุณสามารถเลือกเครือข่ายที่คุณต้องการได้ ในการเลือกเราเตอร์เครือข่ายที่ต้องการ ให้กด [สแกน] ในหน้าแรกของการติดตั้ง

เราเตอร์ที่มีระบบ WPS และมีสัญญาณแรงที่สุดจะปรากฏเป็นรายการแรกบนหน้าจอ

เลือกเราเตอร์ที่คุณต้องการ หากคุณกำลังชื่อมต่อเราเตอร์ WPS ให้เลือก [WPS] ที่ทีวี

- หากคุณได้ตั้งรหัส PIN ในซอฟต์แวร์เราเตอร์ของคุณแล้ว ให้เลือก [WPS pincode:] และป้อนรหัส PIN
- ในการป้อนคีย์เข้ารหัสด้วยตนเอง ให้เลือก [ตั้งเอง] และป้อนคีย์

#### รหัส PIN

เพื่อสร้างการเชื่อมต่อที่ปลอดภัยด้วยรหัส PIN ให้เลือกรหัส PIN และกด OK จดรหัส PIN 8 หลักที่ปรากฏบนทีวี และป้อนรหัสลงในซอฟต์แวร์เราเตอร์บน PC ของคุณ โปรดดูคู่มือเราเตอร์เกี่ยวกับตัวແນ່ງในการป้อนรหัส PIN

#### ตั้งเอง

ในการป้อนคีย์เข้ารหัส (คีย์ความปลอดภัย) ด้วยตนเอง ให้เลือก [ตั้งเอง] และกด OK หากเราเตอร์ของคุณใช้ระบบความปลอดภัย WPA ให้ป้อนข้อมูลรหัสผ่านด้วยรีโมทคอนโทรล

ในการเข้าถึงแม่นพื้นที่บนหน้าจอ ให้เลือกฟิล์ตป้อนข้อมูลและกด OK หากคุณมีการเข้ารหัสความปลอดภัย WEP ทีวีจะขอให้คุณระบุคีย์เข้ารหัส WEP ซึ่งเป็นเลขฐานสิบหก

คุณสามารถระบุคีย์จากซอฟต์แวร์เราเตอร์ใน PC ของคุณ จดคีย์แรกในรายการคีย์ WEP และป้อนคีย์ตั้งกล่าวลงในทีวีด้วยรีโมทคอนโทรล

หากคีย์ความปลอดภัยถูกต้อง ทีวีจะเชื่อมต่อ กับเราเตอร์ไว้สาย

หากระบบบังคับ ให้ย้อนรับข้อตกลงสิทธิ์การใช้งานของผู้ใช้

## Wi-Fi MediaConnect

สิ่งที่คุณทำได้

Wi-Fi MediaConnect สามารถใช้งานกับ PC เท่านั้น

ด้วยซอฟต์แวร์ Wi-Fi MediaConnect\*

คุณสามารถแสดงหน้าจอ PC

บนทีวีได้แบบไร้สาย

คุณสามารถดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ได้ฟรี อ่านรายละเอียดได้ในหน้าเล่านี้

\*CD-ROM ของ Wi-Fi MediaConnect มาพร้อมกับอะแดปเตอร์ USB ไร้สาย PTA01 (ขายแยกต่างหาก)

สำหรับชีร์ส PFL7666 และ PDL7906 ดูรหัสการติดตั้งได้ในคู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ

สิ่งที่คุณต้องมี

ในการใช้ Wi-Fi MediaConnect

คุณจำเป็นต้องมีสิ่งดังไปนี้:

- การเชื่อมต่อทีวีกับเครือข่ายภายในบ้าน ของคุณ
- เราเตอร์ไร้สาย
- อะแดปเตอร์ USB ไร้สาย - PTA01 (สำหรับทีวีที่ไม่ได้ใช้ร่วมกับสัญญาณ Wi-Fi เท่านั้น)

หากต้องการอะแดปเตอร์ USB ไร้สาย

โปรดตรวจสอบกับตัวแทนจำหน่ายท้องถิ่น หรือสั่งซื้อออนไลน์ได้ที่ [www.philips.com/tv](http://www.philips.com/tv)

ติดตั้ง Wi-Fi MediaConnect (ด้วย CD-ROM)

1. ใส่แผ่น CD-ROM ของ Wi-Fi MediaConnect ลงในคอมพิวเตอร์ของคุณ
2. PC เริ่มต้นเบราว์เซอร์อินเตอร์เน็ตและเปิดหน้าการดาวน์โหลด Wi-Fi MediaConnect - [www.philips.com/wifimediaconnect](http://www.philips.com/wifimediaconnect)

บนเว็บไซต์

คุณสามารถตรวจสอบข้อกำหนดของ PC ได้

3. ป้อนรหัสที่พิมพ์บนซอง CD-ROM

4. คลิกปุ่ม 'ดาวน์โหลดทันที'

เพื่อดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ Wi-Fi MediaConnect ฟรี

5. เมื่อดาวน์โหลดเรียบร้อยแล้ว ให้เริ่มไฟล์ 'Wi-Fi MediaConnect\_setup.exe'

ทำตามคำแนะนำบน PC ของคุณ

## ติดตั้ง Wi-Fi MediaConnect

1. เปิดเบราว์เซอร์อินเตอร์เน็ตใน PC ของคุณ และไปที่หน้าดาวน์โหลด Wi-Fi

MediaConnect -

<http://www.philips.com/wifimediaconnect>

บนเว็บไซต์

คุณสามารถตรวจสอบข้อกำหนดของ PC ได้

2. เมื่อได้รับแจ้ง

ป้อนรหัสที่พิมพ์ในคู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ

3. คลิกปุ่ม 'ดาวน์โหลดทันที'

เพื่อดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ Wi-Fi

MediaConnect ฟรี

4. เมื่อดาวน์โหลดเสร็จแล้ว เริ่มต้นไฟล์ 'Wi-Fi MediaConnect\_setup.exe'

ทำตามคำแนะนำบน PC ของคุณ

ชื่อเครือข่ายทีวี

หากคุณมีทีวีมากกว่าหนึ่งเครื่องในเครือข่าย ภายในบ้าน คุณสามารถเปลี่ยนชื่อทีวีได้

ในการเปลี่ยนชื่อทีวีในเครือข่าย ให้กด ► > [ตั้งค่า] > [ตั้งค่าเครือข่าย]

และเลือกชื่อเครือข่ายทีวี

ในการป้อนชื่อ ให้กด OK

เพื่อเปิดแป้นพิมพ์บนหน้าจอ

หรือใช้ปุ่มบนรีโมทคอนโทรล

เริ่มการแสดงหน้าจอ

ในการเริ่มการแสดงหน้าจอ PC บนทีวี

ให้คลิกไอคอนรูปทีวีสีลึกๆ

ในແນບງານທີ່ມີຂວາລ່າງຂອງหน้าจอ PC

หน้าจอ PC จะປະກຸບບັນຫຼາດທີ່

ຍຸດການແສດງหน้าจอ

ໃນການຍຸດການແສດງหน้าจอ

ໃຫ້ຄຸລິກໍໄໂຄຄູນຮູບທີ່ວິເກີຄ້ວງ

ການແສດງหน้าจอ PC: ວິທີໃຊ້

ໃນການຈຳກັດໃຊ້ Wi-Fi MediaConnect

ຄຸລິຂາທີ່ໄໂຄຄູນໂປຣແກຣມໃນຄາດການແຈ້ງເຕືອນຂອງ PC ແລະ ເລືອກວິທີໃຊ້

ໝາຍເຫດ:

คุณสามารถแสดงวิดีโอความละเอียดสูง (HD) ອີ່ວຍຄວາມລະເວີຍດາມຕຽບຖານ (SD) ໄດ້

ໜຶ່ນຍຸດກັບຄວາມສາມາດໃນການປະມາລັດຂອງ ມູນຂອງ PC

- ເນື່ອງຈາກມີການຄຸມຄຽກນັ້ນຫາ ຕີສັກ DVD ອີ່ວຍ Blu-ray ບາງຍ່າງຈາງໄໝສາມາດແສດງຜລໄດ້
- ທີ່ວິແສດງໄຟລ໌ສື່ອຂອງ PC ຂ້າເລັກນອຍ
- Wi-Fi MediaConnect ສາມາດໃຊ້ງານກັບ PC ເທົ່ານັ້ນ

## การแสดงหน้าจอ PC: ข้อกำหนดของ PC

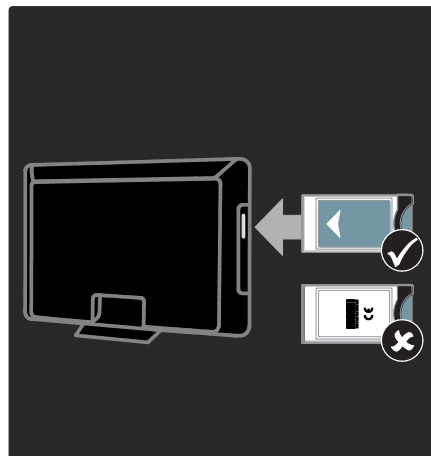
## ข้อมูลจำเพาะขั้นต่ำ

- Windows XP, Vista, Windows 7 (PC เท่านั้น)
  - Intel Pentium Core 2 Duo 1.8GHz
  - 512MB RAM
  - พื้นที่ว่างบนฮาร์ดดิสก์ 200MB
  - Wi-Fi 802.11g
  - การเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ต

#### การแสดงหน้าจอ PC: ข้อกำหนดของ PC

## ข้อมูลจำเพาะที่แนะนำ

- Windows XP, Vista, Windows 7 (PC เท่านั้น)
  - Intel Pentium Core 2 Duo 2.1GHz
  - 1GB RAM
  - พื้นที่ว่างบนฮาร์ดดิสก์ 200MB
  - Wi-Fi 802.11n
  - การเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ต



1. ปิดสวิตช์ทีวี
  2. ทำตามค่าแนะนำที่พิมพ์บน CAM และใส่ CAM ใน Common Interface ที่อยู่ด้านซ้ายของทีวี
  3. ตั้น CAM เข้าไปให้ลึกที่สุด และรอให้ CAM เปิดใช้งาน  
ขั้นตอนนี้ใช้เวลาสองสามนาที เพื่อป้องกันไม่ให้บริการติดจิตอลงูกปิดใช้งานอย่างถาวร CAM  
ออกจากช่องเสียงขณะใช้งานอยู่

## ອິນເຕວົບເພື່ອປະຕິ

ສຶກສາ

ในการดูโปรแกรมที่วีดีจิตอลบางโปรแกรม  
คุณต้องมี Conditional Access Module  
(CAM)

หากໄສ CAM ແລະ ຈໍາຍຄ່າບໍລິການແລ້ວ  
ຄູນກໍສາມາດຮູ່ອໍານັງຕັ້ງກລາວໄດ້ ແອປພລີເຄື່ອນ  
ຟິກ່ານ ເນື້ອຫາ  
ແລະຂ່ວຍຄວາມນັບນໍາຈະແຕກຕ່າງກັນໄປດາມ  
ນິກາຮ່າ CAM

สิ่งที่คุณต้องมี

คำเตือน: ในการป้องกันไม่ให้ CAM เสียหาย  
ให้ใส่ CAM ตามคำแนะนำดังนี้

หมายเหตุ:

- ที่ไว้รุ่นหนึ่งรองรับ Cl และ Cl+ Cl+ ช่วยให้ผู้ให้บริการเสนอโปรแกรมดิจิตอล HD แบบพรีเมียมพัฒนาการป้องกันการคัดลอกระดับสูง
  - โปรดติดต่อสารจากผู้ให้บริการเกี่ยวกับวิธีการสมัครทั้งหมดใน Conditional Access Module

---

ฉบับริการ CAM

1. หลังจากใส่แล้วเปิดใช้งาน CAM กด **OPTIONS**
  2. เลือก [อินเตอร์เฟซบุ๊กติ] จากนั้นกด **OK**
  3. เลือกผู้ให้บริการ CAM และกด **OK**

# 6 วิธีแก้ไขปัญหา

## ติดต่อ Philips

คำเตือน:

อย่าพยายามซ่อมแซมที่วีด้วยตัวเอง  
เนื่องจากอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บรุนแรง  
หรือทำให้ที่วีของคุณเสียหายจนไม่สามารถ  
ซ่อมแซมได้ และทำให้การประกันลื้นสุดลง  
หากคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้  
โปรดอุทิสส่วนความที่พบบ่อยสำหรับที่วีที่  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

นอกจากนี้

คุณยังสามารถติดต่อศูนย์ดูแลลูกค้าของ  
Philips  
ในประเทศไทยของคุณเพื่อขอการสนับสนุน  
คุณสามารถดูหมายเลขติดต่อได้ในเอกสารและ  
แผ่นพับที่มาพร้อมกับที่วี  
ควรจดจำที่วีและหมายเลขซึ่งเรียลของคุณไว้  
ก่อนที่คุณจะติดต่อ Philips  
หมายเลขเหล่านี้พิมพ์ไว้ที่ด้านหลังของที่วีและ  
บนบรรจุภัณฑ์

## เรื่องที่วีไปเกี่ยวกับที่วี

เปิดที่วีแล้วแต่ที่วีไม่ทำงาน:

- ปลดสายไฟออกจากเด้าเสียง  
รอหนึ่งนาทีแล้วจึงต่อกลับเข้าที่เดิม
- ตรวจสอบสายไฟว่าเชื่อมต่ออย่างแน่น  
หนาแล้วหรือไม่
- ตรวจสอบว่าสวิตช์เปิดปิด  
ที่ฐานหรือด้านหลังของที่วีเปิดอยู่  
ที่วีไม่ตอบสนองหรือไม่ทคอนโทรลหรือชุดควบ  
คุมด้านหน้าเมื่อปิดเครื่อง  
ที่วีจะใช้เวลาสักครู่ในการเริ่มทำงาน  
ระหว่างนี้  
ที่วีจะไม่ตอบสนองต่อรีโมทคอนโทรลหรือชุดควบคุมด้านหน้า เรื่องนี้ถือเป็นเรื่องปกติ

ไฟแสดงน้ำเงินที่วีกระพริบ:

ปลดสายไฟออกจากเด้าเสียง  
รอจนกว่าที่วีจะเย็นลงก่อนเชื่อมต่อสายไฟ  
กลับเข้าที่เดิม หากมีการกระพริบ ให้ติดต่อ  
Philips Consumer Care

คุณลื้นรหัสปลดล็อกของคุณสมบัติระบบป้อง  
กันเด็ก:

ป้อน '8888'

เมนูของที่วีแสดงภาษาไม่ถูกต้อง:  
เปลี่ยนเมนูที่วีเป็นภาษาที่คุณต้องการ  
สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดู  
ตั้งค่าที่วีของคุณ > ภาษาเมนู (ในหน้า 46)

เมื่อเปิด/ปิด

หรือไปที่โหมดสแตนด์บายของที่วี  
คุณจะได้ยินเสียงจากโครงเครื่องที่วี:  
ไม่จำเป็นต้องดำเนินการใดๆ  
เสียงดังกล่าวเป็นเสียงปกติของการขยายหรือ  
หดตัวของที่วีเมื่อยืนตัวลงและร้อนขึ้น  
ซึ่งไม่ผลกระแทบใดๆ

ต่อประสิทธิภาพการทำงาน

เมื่อที่วีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย หน้าจอ  
Splash เริ่มต้นจะแสดงขึ้น

จากนั้นจะกลับสู่โหมดสแตนด์บาย:

เรื่องนี้ถือเป็นเรื่องปกติ

เมื่อคอดและเชื่อมต่อที่วีกับแหล่งจ่ายไฟอีก  
ครั้ง

หน้าจอเริ่มต้นจะปรากฏขึ้นในครั้งต่อไปที่เปิด  
เครื่อง

ในการเปิดที่วีจากโหมดสแตนด์บาย ให้กด บ  
บนรีโมทคอนโทรล หรือกดปุ่มใดๆ  
ที่ด้านหน้าของที่วี

## ช่องที่วี

ช่องที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าไม่ปรากฏในรายการช่อง:

ตรวจสอบว่าเลือกรายการช่องที่ถูกต้องไว้

ไม่พบช่องติดต่อระหว่างการติดตั้ง:

- ตรวจสอบว่าที่วีรองรับ DVB-T, DVB-C  
หรือ DVB-S ในประเทศของคุณหรือไม่
- ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อับสายสัญญาณของเสาอากาศและเลือกเครื่องข่ายถูกต้อง  
แล้ว

## ภาพ

ที่วีเปิด แต่ไม่มีภาพหรือภาพพิมพ์เพียง:

- ตรวจสอบว่าได้ต่อสายสัญญาณของเสา ภาคเช้ากับที่วีถูกต้องหรือไม่
- ตรวจสอบว่าเลือกอุปกรณ์ที่ถูกต้องเป็น แหล่งแสดงผลแล้ว
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์หรือแหล่งสัญญาณ ภายนอกเชื่อมต่อถูกต้องแล้ว

มีเสียงแต่ไม่มีภาพ:

ตรวจสอบว่าการตั้งค่าภาพถูกต้องแล้ว

สัญญาณภาพของที่วีที่ได้รับจากเสาภาคไ มตี:

- ตรวจสอบว่าได้ต่อสายสัญญาณของเสา ภาคเช้ากับที่วีถูกต้องหรือไม่
- ล่าโพง อุปกรณ์เสียงที่ไม่ต่อสายดิน ไฟน่องนอน อาคารสูง และวัดอุณหภูมิในบ้านฯ จะมีผลต่อคุณภาพการรับสัญญาณ หากเป็นไปได้ ลองปรับคุณภาพการรับสัญญาณโดยเปลี่ยนทิศทางเสาภาค เชือสายอุปกรณ์ให้อยู่ห่างจากที่วี
- หากสัญญาณภาพที่ได้รับจากช่องใดช่องหนึ่งไม่ได้ ให้ปรับจุนช่องนั้นแบบละเอียด

สัญญาณภาพที่ได้รับจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ยังไม่ตี:

- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์เชื่อมต่อถูกต้อง
- ตรวจสอบว่าการตั้งค่าภาพถูกต้องแล้ว

ที่วีไม่บันทึกค่าของภาพที่ฉันตั้ง:

ตรวจสอบว่าตั้งค่าແທນ່ງที่วีเป็นโหมด บัน คุณสามารถเปลี่ยนแปลงและบันทึกการตั้งค่า ในโหมดนี้

ภาพที่แสดงไม่เด็มจว

และมีขนาดใหญ่หรือเล็กเกินไป:

ลองใช้รูปแบบภาพอื่น

ตั้งค่าແທນ່ງภาพไม่ถูกต้อง

สัญญาณภาพจากอุปกรณ์บางอย่างไม่เหมาะสม กับหน้าจอ

ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ที่ต่อสายสัญญาณของอุปกรณ์

ภาพจากการถ่ายทอดสัญญาณถูกช่วงชี้:

คุณอาจจำเป็นต้องใช้ Conditional Access Module เพื่อเข้าสู่เนื้อหา

ตรวจสอบกับผู้ให้บริการของคุณ

แบบเนอร์ "e-sticker"

ที่แสดงข้อมูลประกอบหน้าจอที่วี:

ที่วีอยู่ในโหมด [รุ่นค้า] ในการเอา e-sticker ออก ให้ดึงที่วีเป็นโหมด [หน้าแรก] จากนั้นปิดและเปิดที่วีใหม่ วางแผนที่วี > ต่าແທນ່ງ (ในหน้า 11)

คอมพิวเตอร์แสดงผลบนที่วีไม่คงที่:

- ตรวจสอบว่า PC ของคุณใช้ความละเอียดและอัตราการรี เฟรชที่รองรับ โปรดดู ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ > ความละเอียดในการแสดงผล (ในหน้า 70)
- ตั้งรูปแบบภาพที่วีเป็น [ไม่ปรับสัดส่วน]

## เสียง

มีภาพแต่ไม่มีเสียง:

หากไม่พบสัญญาณเสียง

ที่วีจะปิดເອົາດີພົດເສິ່ງໂດຍອັນມັດ ຂຶ້ງໃໝ່ໄວ້ດໍານາຍຄືການທ່ານທີ່ມີກຳດີ

- ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อสายทั้งหมดถูกต่อ ง
- ตรวจสอบว่าระดับเสียงไม่ได้ปิดอยู่หรือ ตั้งเป็นศຸນຍົງ
- ตรวจสอบว่าเลือกการตั้งค่าล่าโพงที่วีແລ້ວ ກົດ III ADJUST ເລືອກ [ล่าโพง] จากนั้นເລືອກ ที่วີ
- ตรวจสอบว่าช่องເຂົາດີພົດສັນຍາມເສິ່ງ ຂອງທີ່ມີກຳດີຕ້ອງຢູ່ກັບຊັບອິນພົດສັນຍາ ແລ້ວເລືອງນຸ່ງອຸປະກອນໂຄມເຮືຍເຕົວທີ່ເປີດໃຫ້ HDMI-CEC ຮູ່ຮູ່ຮອງຮັບ EasyLink ດ້ວຍການໃຫ້ມີກຳດີ

มีภาพ แต่คุณภาพของเสียงไม่ดี:

ตรวจสอบว่าการตั้งค่าเสียงถูกต้องหรือไม่

มีภาพ แต่ล่าโพงมีเสียงอุகເປີຍດ້ານເດືອນ:

ตรวจสอบว่าสมดุลເລືອງຕັ້ງເປັນເຊັນເຕົວ

## HDMI

พนักงานห้ามอุปกรณ์ HDMI:

- โปรดทราบว่าการร้องรับ HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) นั้นจะต้องเวลาที่ทีวีจะแสดงผลจากอุปกรณ์ HDMI
- หากทีวีไม่จัดจำอุปกรณ์ HDMI และไม่มีภาพปรากฏให้สลับเหล่านี้มาจากการอุปกรณ์หนึ่งไปเป็นอุปกรณ์อื่นๆ และกลับมาที่เดิมอีกครั้ง
- หากเสียงผิดเพี้ยนเป็นพากฯ ให้ตรวจสอบว่าการตั้งค่าเอาร์พดูจากอุปกรณ์ HDMI นั้นถูกต้อง
- หากคุณใช้อุปกรณ์ HDMI-to-DVI หรือสาย HDMI to DVI ตรวจสอบว่าสายสัญญาณเสียงเพิ่มเติมถูกเชื่อมต่อกับ AUDIO IN/R หรือ AUDIO IN (mini-jack เท่านั้น)

คุณไม่สามารถใช้คุณสมบัติ EasyLink:

ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ HDMI ของคุณสามารถใช้ร่วมกับ HDMI-CEC ได้หรือไม่ คุณสมบัติ EasyLink ทำงานกับอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกับ HDMI-CEC ได้เท่านั้น  
หากอุปกรณ์เสียงที่รองรับ HDMI-CEC ได้รับการเชื่อมต่อกับทีวีไม่แสดงoice บนปีดเสียงหรือรับสัญญาณเสียงเมื่อปีด เพิ่มหรือลดระดับเสียง เรื่องนี้ถือเป็นเรื่องปกติเมื่อมีการเชื่อมต่ออุปกรณ์เสียงที่รองรับ HDMI-CEC

## USB

เนื้อหาของอุปกรณ์ USB ไม่แสดง:

- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์จัดเก็บ USB ตั้งไว้เป็น Mass Storage Class ดังที่อธิบายไว้ในเอกสารของอุปกรณ์การจัดเก็บ
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์เก็บข้อมูลแบบ USB ใช้ได้กับทีวี
- ตรวจสอบว่าทีวีรองรับรูปแบบไฟล์ภาพและเสียงนั้นๆ

ไฟล์ภาพและเสียงไม่เล่นหรือแสดงอย่างรวดเร็ว  
ประสิทธิภาพการถ่ายโอนของอุปกรณ์เก็บข้อมูลแบบ USB  
อาจจำกัดอัตราการถ่ายโอนข้อมูลไปยังทีวี ทำให้เล่นได้ไม่ดี

## เครือข่าย

Net TV ไม่ทำงาน

หากตั้งค่าการเชื่อมต่อกับเราเตอร์อย่างถูกต้อง ให้ตรวจสอบการเชื่อมต่อเราเตอร์กับอินเทอร์เน็ต

การเบราว์สเพื่อเข้าถึงคอมพิวเตอร์หรือ Net TV ทำได้ช้า

โปรดดูคู่มือผู้ใช้งานเราเตอร์ของคุณเพื่อดูข้อมูลเกี่ยวกับอัตราการถ่ายโอนและปัจจัยอื่นๆ ของคุณภาพสัญญาณ

คุณต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสำหรับเราเตอร์ของคุณ

เครือข่ายไร้สายมีสัญญาณไม่ดีหรือไม่มีสัญญาณ

- ตรวจสอบว่าเครือข่ายไร้สายไม่ถูกบlocker ในโทรศัพท์ โทรทัศน์ DECT หรืออุปกรณ์ Wi-Fi อื่นๆ ที่อยู่ใกล้เคียง
- หากเครือข่ายไร้สายไม่ทำงาน ให้ลองการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบใช้สาย
- สำหรับการเชื่อมต่อแบบ DLNA ให้คลิกที่ การใช้ไฟล์ร่วมกันเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าไฟร์wall ให้อย่างไร ในหน้าต่าง การใช้สีร่วมกัน เพื่อดูไฟล์วีดีโอ

# 7 ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์

## การใช้ไฟและการรับสัญญาณ

ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
เมื่อใดก็ได้

- ระบบไฟหลัก: AC 220-240 V ~, 50-60 Hz
- การใช้พลังงานขณะสแตนด์บай: <0.15 W
- อุณหภูมิแวดล้อม : 5 ถึง 40 องศาเซลเซียส
- สำหรับการสิ้นเปลืองพลังงาน โปรดดูที่ [ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ที่ \[www.philips.com/support\]\(http://www.philips.com/support\)](http://www.philips.com/support)

ค่ากำลังไฟฟ้าที่ระบุบนแพลตแจ้งประเภทผลิตภัณฑ์คือค่าการใช้ไฟสำหรับผลิตภัณฑ์นี้ระหว่างการใช้งานทั่วไปในบ้าน (IEC 62087 Ed.2)

ค่ากำลังไฟฟ้าสูงสุดที่ระบุในวงเล็บจะถูกใช้เพื่อความปลอดภัยในด้านไฟฟ้า (IEC 60065 Ed. 7.2)

### การรับสัญญาณ

- อินพุตเสาอากาศ: โคลอกเชียล 75 โอห์ม (IEC75)
- ระบบทีวี: DVB COFDM 2K/8K
- การเล่นวิดีโอ: NTSC, PAL, SECAM
- ทีวีดิจิตอล: MPEG-4, DVB-T (ภาคพื้นดิน), \*DVB-T2, DVB-C (เคเบิล), \*DVB-S/S2 (ดาวเทียม)
- คลื่นที่เครื่องรับวิทยุรับได้: VHF, UHF, S-Channel, Hyperband

\*มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น

## การแสดงผลและเสียง

### ภาพ / จอภาพ

- ประเภทหน้าจอ: edge LED backlight
- ขนาดตามสันทแยงมุม:
  - 81 ซม. / 32 นิ้ว
  - 94 ซม. / 37 นิ้ว
  - 107 ซม. / 42 นิ้ว
  - 119 ซม. / 47 นิ้ว
  - 140 ซม. / 55 นิ้ว
- อัตราการรีดமุมมอง: 16:9 (จอกว้าง)
- ความละเอียดหน้าจอ: 1920x1080p
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ: Pixel Precise HD
- Perfect Motion Rate (PMR):
  - สำหรับชีร์ส PFL7x06: 400Hz
  - สำหรับชีร์ส PFL7xx6: 600Hz

### ภาพ / จอภาพ

- HD Natural Motion - สำหรับ PFL7x06 series, PFL7466 series และ PFL7666 series
- Perfect Natural Motion - สำหรับ PFL7xx6 series
- Ambilight: Ambilight Spectra 2
- 3D: 3D TV (PFL76x6 series เท่านั้น)

### เสียง

- กำลังขับ (RMS):
  - สำหรับ PFL7x06 series: 24 W
  - สำหรับ PFL7xx6 series: 28 W
- Incredible Surround
- Clear Sound
- ระบบเสียงเบสแบบไดนามิก
- โนโน / สเตอริโอ / NICAM

# ความละเอียดในการแสดงผล

รูปแบบคอมพิวเตอร์ - HDMI  
(ความละเอียด - อัตราเฟรช)

640 x 480 - 60 Hz  
800 x 600 - 60 Hz  
1024 x 768 - 60 Hz  
1280 x 1024 - 60 Hz  
1360 x 768 - 60 Hz  
1600 x 1200 - 60 Hz  
1920 x 1080 - 60 Hz

รูปแบบคอมพิวเตอร์ - VGA  
(ความละเอียด - อัตราเฟรช)

640 x 480 - 60 Hz  
800 x 600 - 60 Hz  
1024 x 768 - 60 Hz  
1280 x 1024 - 60 Hz  
1360 x 768 - 60 Hz  
1600 x 1200 - 60 Hz  
1920 x 1080 - 60 Hz

ไฟล์เสียง/วิดีโอที่รองรับ  
ข้อไฟล์มัลติมีเดียต้องไม่เกิน 128 ตัวอักษร

รูปแบบภาพ  
(ความละเอียด - อัตราเฟรช)

480i - 60Hz  
480p - 60Hz  
576i - 50Hz  
576p - 50Hz  
720p - 50Hz, 60Hz  
1080i - 50Hz, 60Hz  
1080p - 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

## มัลติมีเดีย

การเขียนต่อมัลติมีเดียที่รองรับ

- USB : NTFS, FAT 16, FAT 32.  
เขียนต่อเฉพาะอุปกรณ์ USB  
ที่ใช้ไฟฟ้าไม่เกิน 500mA
- การ์ด SD (Videostore)
- อีเธอร์เน็ต LAN RJ-45

ไฟล์ภาพที่รองรับ

- JPEG (\*.jpg)

File Extension	Container	Video Codec	Max. Resolution	Max. Frame Rate (fps)	Max. Bit Rate (Mbps)	Audio Codec	USB	DLNA	Nat TV	Open Internet	Video Store
.avi	AVI	MPEG4 SP	640x480p	30	3	AAC	Yes	Yes	No	No	No
		MPEG4 ASP	720x576p	30	8	MP3/MPG1 L2/ AAC	Yes	Yes	No	No	No
.mkv	MKV	H264	1920x1080p	24	20	HE-AAC/AAC, MP3/RCA	Yes	Yes	No	No	No
.asf .wmv	ASF	WMV9/VC1 SP	352x288p	15	0.384	WMA	Yes	Yes	Yes	No	Yes
		WMV9/VC1 MP	1920x1080p	25/30	20	WMA	Yes	Yes	Yes	No	Yes
		WMV9/VC1 AP	1920x1080p	24/30/60	20	WMA	Yes	Yes	Yes	No	Yes
.mp4	MP4	H.264 BP	720x576i	15/30	5	AAC/H.264/AAC (V1&2)/AAC	Yes	Yes	Yes	No	Yes
		H.264 MP	720x576i	15/30	10	AAC/H.264/AAC (V1&2)/AAC4	Yes	Yes	Yes	No	Yes
		H.264 HP	1920x1080i	15/30	20	AAC/H.264/AAC (V1&2)/AAC	Yes	Yes	Yes	No	Yes
		MPEG4 SP	640x480p	30	3	AAC	Yes	Yes	Yes	No	Yes
		MPEG4 ASP	720x576i	30	8	AAC	Yes	Yes	Yes	No	Yes

## ไฟล์เสียง/วิดีโอที่รองรับ

ชื่อไฟล์มัลติมีเดียต้องไม่เกิน 128 ตัวอักษร

File Extension	Container	Video Codec	Max. Resolution	Max. Frame Rate (fps)	Max. Bit Rate (Mbps)	Audio Codec	USB	DLNA	Net TV	Open Internet	Video Store
ts	PS	MPEG2	1920x1080P	30	20	MPEG2 L2/MPEG1	Yes	Yes	No	No	No
mpg		MPEG2	1920x1080P	30	20	MPEG2 L2/ MPEG L1/AAC3	Yes	Yes	No	No	No
mp4		MPEG1	352x288	30	1.5	MPEG1 L2	Yes	Yes	No	No	No

## ซอฟต์แวร์ Media Server แบบ DLNA ที่รองรับ

- Windows Media Player (สำหรับ Microsoft Windows)
- Twonky Media (สำหรับ Microsoft Windows และ Mac OS X)
- Sony Vaio Media Server (สำหรับ Microsoft Windows)
- TVersity (สำหรับ Microsoft Windows)
- Nero MediaHome
- DiXiM (สำหรับ Microsoft Windows XP)
- Macrovision Network Media Server (สำหรับ Microsoft Windows)
- Fuppes (สำหรับ Linux)
- uShare (สำหรับ Linux)

## การเชื่อมต่อ

### ด้านหลังตัวเครื่อง

- EXT 1: SCART (RGB/CVBS)
- สาย Component และสายสัญญาณเสียง: Y Pb Pr, Audio L/R
- พอร์ต Service: SERV.U
- หูฟัง: mini-jack สเตอริโอล 3.5 มม.
- SAT: F-pin (ดาวเทียม) มีเฉพาะบางรุ่นเท่านั้น

### ด้านล่างตัวเครื่อง

- เครือข่าย: อีเธอร์เน็ต LAN RJ-45
- สัญญาณเสียงดิจิตอลออก: -optical
- HDMI 1 - 3

- สัญญาณเสียงเข้า: DVI/VGA mini-jack สเตอริโอล 3.5 มม.
- เส้าอากาศ: สายเคเบิลโคลาเกี้ยล 75 โอห์ม
- VGA: อินพุต PC
- ด้านข้างตัวเครื่อง
  - อินเตอร์เฟซปกติ: CI
  - การ์ด SD (จัดเก็บวิดีโอดิจิตอล)
  - 2 x USB
  - HDMI
- คุณสมบัติต่างๆ ของ HDMI
  - Audio Return Channel (HDMI 1 เท่านั้น)
  - 3D

## ขนาด

### หมายเหตุ:

ขนาดและน้ำหนักเป็นค่าโดยประมาณเท่านั้น การออกแบบและข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์สามารถเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

คำอธิบายสำหรับมิติของทีวี

คำอธิบายที่ใช้เพื่อระบุมิติของทีวีมีดังต่อไปนี้ :

( ) : ทีวี 81 ซม. / 32 นิ้ว

{ } : ทีวี 94 ซม. / 37 นิ้ว

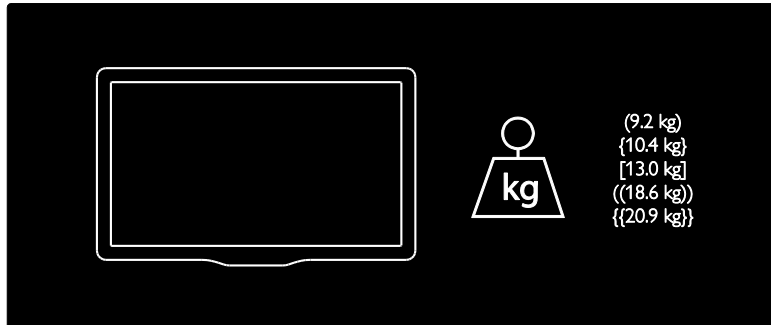
[ ] : ทีวี 107 ซม. / 42 นิ้ว

(( )) : ทีวี 119 ซม. / 47 นิ้ว

{ { } } : ทีวี 140 ซม. / 55 นิ้ว

ควรดูคำอธิบายที่ตรงกับรุ่นทีวีของคุณไว้จากนั้น ไปยังหน้าถัดไปเพื่อความชัดเจน

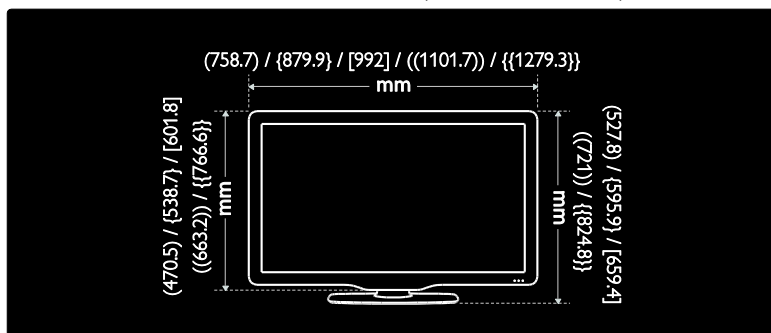
ใช้ค่าอธิบายของทีวีเพื่อตรวจสอบน้ำหนักของทีวีไม่รวมขาตั้ง



ใช้ค่าอธิบายของทีวีเพื่อตรวจสอบน้ำหนักของทีวีพร้อมขาตั้ง



ใช้ค่าอธิบายของทีวีเพื่อตรวจสอบขนาดของทีวีของคุณ (รวมและไม่รวมขาตั้ง)



ใช้คำอธิบายของทีวีเพื่อตรวจสอบความหนาของทีวีของคุณ (รวมแล้วไม่รวมขาตั้ง)

(39.3) / {38.5} / [37.8] / ((38.5)) / {{38.5}}



(234.3) / {234.3} / [253.6] / ((253.6)) / {{299.9}}

---

## เวอร์ชันวิธีใช้

UMV 3139 137 04522 - 20110822

# 8 ดั๊ชนี

---

3

3D - 19

3D การเตือนด้านสุขภาพ - 8

---

C

CAM, ดูที่ Conditional Access Module - 65

CAM, เปิดใช้งาน - 65

CAM, ใส่ - 65

Conditional Access Module - 65

---

D

DLNA - 22

---

E

EasyLink, RC key forward - 38

EasyLink, การควบคุม - 39

EasyLink, คุณสมบัติ - 37

EasyLink, เปิดใช้งาน - 38

EasyLink, ล่าโพงทีวี - 39

EPG,  
โปรแกรมการตั้งรายการแบบอิเล็กทรอนิก  
ส์ - 16

EPG, เมนู - 16

---

H

HbbTV - 33

HbbTV, บล็อกการรับสัญญาณ - 34

HDMI - 50

HDMI ARC - 50

---

N

Net TV, เน็ตเวิร์ก - 24

---

P

PC, ความละเอียดในการแสดงผล - 70

PC, เชื่อมต่อ - 58

Pixel Plus link - 40

---

S

Scenea, ดูสกรีนเชฟเวอร์ - 37

Scenea, เปิดใช้งาน - 37

Smart picture - 17

Smart Sound - 41

---

T

teletext 2.5 - 35

---

W

Wi-Fi MediaConnect - 64

---

ก

การเข้าใช้ทั่วไป, เปิดใช้งาน - 46

การเข้าใช้ทั่วไป, ผู้มีสายตาผิดปกติ - 47

การเข้าใช้ทั่วไป, ระบบการได้ยินบกพร่อง -  
46

การควบคุม - 12

การเชื่อมต่อแบบไร้สาย - 62

การดูแล - 7

การตั้งค่า, ตัวช่วย - 41

การตั้งค่า, ภาพ - 41

การตั้งค่า, เสียง - 41

การตั้งค่าตามแบบโรงงาน - 42

การตั้งค่าภาพ - 41

การตั้งค่าเสียง - 41

การตั้งช่องทีวี - 43

การบันทึก, จัดการ - 32

การบันทึก, รายการทีวี - 30

การเปิดหรือปิดทีวี - 15

เกม - 27

เกมที่มีผู้เล่นสองคน - 27

---

ๆ

ขนาด - 71

ข้อมูลการติดต่อ, ทางอินเตอร์เน็ต - 11

ข้าวต่อ - 4

---

ค

ความปลอกด้วย - 6

ความมุ่งมั่นด้านสิ่งแวดล้อม - 8

ความละเอียดในการแสดงผล - 70

ความละเอียดสูง (HD), เนื้อหา - 5

คอมพิวเตอร์, ดูที่ PC - 60

คอมพิวเตอร์, เล่นไฟล์ - 23

เครือข่าย, เชื่อมต่อ - 60

---

ๆ

จดทะเบียนผลิตภัณฑ์ - 11

จอแสดงผล - 69

---

ช

ช่อง, คัน hacลีน (อะนาล็อก) - 45

ช่อง, ช่องหรือยกเลิกการซ่อน - 43

ช่อง, ตั้งใหม่ - 45

ช่อง, ติดตั้ง (ด้วยตนเอง) - 44

ช่อง, ติดตั้ง (อัดโน้มติด) - 43

ช่อง, เปลี่ยน - 16

ช่อง, เปลี่ยนชื่อ - 42

ช่อง, รายการโปรด - 16

ช่อง, เรียงลำดับใหม่ - 42

ช่อง, อัพเดต - 43

ช่องติดต่อ - 44

ช่องติดต่อ, บทบรรยาย - 36

ช่องอะนาล็อก, คัน hacลีน - 45

ช่องอะนาล็อก, บทบรรยาย - 36

เชื่อมต่อ, PC - 58

เชื่อมต่อ, USB - 18

---

เชื่อมต่ออุปกรณ์ - 51

---

ๆ

ซอฟต์แวร์, ข้อมูลอัพเดตบนอินเตอร์เน็ต - 47

ซอฟต์แวร์, เวอร์ชัน - 47

ซอฟต์แวร์เซิร์ฟเวอร์สีอ (Mac) - 23

ซอฟต์แวร์เซิร์ฟเวอร์สีอ (PC) - 22

---

ต

ตั้งเวลาปิด - 36

ตัวล็อก Kensington - 11

ติดต่อ Philips - 11

ติดตั้งช่อง (ด้วยตนเอง) - 44

ติดตั้งช่อง (อัดโน้มติด) - 43

ติดตั้งทีวีใหม่ - 49

---

ท

ที่ตั้ง, แท่นวางหรือติดผนัง - 10

ที่ตั้ง, บ้านหรือร้านค้า - 11

เทเลทีกซ์, ขยาย - 34

เทเลทีกซ์, ข้อความติดจิตอล - 35

เทเลทีกซ์, คันหา - 35

เทเลทีกซ์, ภาษา - 34

เทเลทีกซ์, สองจocular - 34

เทเลทีกซ์, หน้าย่อย - 34

---

น

นาฬิกา - 35

---

บ

บทบรรยาย, ติดจิตอล - 36

บทบรรยาย, ภาษา - 37

บทบรรยาย, อะนาล็อก - 36

---

ป

ปิดเสียงลำโพงทีวี - 39

เปลี่ยนชื่อช่อง - 42  
แฟ้มพิมพ์ USB - 59  
โปรแกรมการตั้งรายการแบบอิเล็กทรอนิกส์ - 16

---

ผ

ผู้มีสายตาผิดปกติ - 47

---

พ

พื้นหลัง - 37

---

ฟ

ไฟฟ้า - 69

---

ก

ภาษา, เมนู - 46

ภาษาเสียงพากย์ - 42

---

ม

มัลติมีเดีย - 70

มัลติมีเดีย, เล่นไฟล์ - 18

เมนูหน้าหลัก - 3

เม้าส์ USB - 59

---

ข

ขีดติดผนัง - 10

---

ร

รองรับ LAN ไร้สาย - 61

ระดับเสียง - 12

ระดับอายุ - 36

ระบบการได้ยินบกพร่อง - 46

รายการช่องสัญญาณ - 16

รายการโปรด, เพิ่ม - 16

รีไซเคิล - 8

รีโมทคอนโทรล - 12

รีโมทคอนโทรล, บันหน้าจอ - 39

รีโมทคอนโทรล, แบตเตอรี่ - 13  
รีโมทคอนโทรล, ภาพรวม - 12  
รูปแบบภาพ - 41  
เรียงลำดับช่องใหม่ - 42

---

ล

ล็อกกันเปิด - 36

---

ว

วางแผนหน้างาน - 10

วิทยุดิจิตอล - 16

วิธีใช้, บันหน้าจอ - 11

วางแผน 3D - 8

---

ส

สกรีนเซฟเวอร์ - 37

สาหร่าย - 47

สิ่งแวดล้อม, รีไซเคิล - 9

---

ห

หมวดอายุการใช้งาน - 9

หยุดทีวีชั่วคราว - 29

โหมดบ้าน - 11

โหมดร้านค้า - 11

---

อ

อินเตอร์เฟซปกติ - 65

อุปกรณ์, ดู - 18

อุปกรณ์, เพิ่ม - 18

# คำประกาศ

2011 © Koninklijke Philips Electronics N.V. สงวน  
ลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะของบล็อกเชนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ  
ล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าคือเป็นทรัพย์สินของ

Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของ  
เครื่องหมายการค้าดังกล่าว Philips ขอสงวนสิทธิ์ในการ  
เบลี่ยนผลิตภัณฑ์ไม่ได้ก็ได้โดยไม่มีพันธะในการปรับ  
เบลี่ยนการจัดส่งล่วงหน้า

เนื้อหาในคู่มือนี้มีความเหมาะสมสมควรห้ามการใช้ร่วมกับ  
ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด หากมีการใช้ผลิตภัณฑ์ไม่ถูก  
หรือขั้นตอนใดๆ ของอุปกรณ์นั้นเพื่อจุดประสงค์อื่นใด  
นอกเหนือจากที่ได้ระบุไว้ ในเอกสารฉบับนี้ จะต้องมี  
การขอรับคำยืนยันผลิตภัณฑ์ดังกล่าวสามารถใช้งาน  
ได้ และเหมาะสมกับการนำไปใช้งานเพื่อจุดประสงค์อื่น  
ใดนั้นก่อน Philips ขอรับประกันว่าเอกสารฉบับนี้  
ไม่ได้ละเอียดสิทธิบัตรใดๆ ของหัวรัฐอเมริกา และไม่มีการ  
รับประกันอื่นใดไม่ว่าโดยชัดแจ้งหรือโดยปฏิยา  
Philips ไม่มีส่วนรับผิดชอบต่อข้อผิดพลาดใดๆ ในเนื้อหา  
ของเอกสารนี้รวมทั้งปัญหาใดๆ ก็ตามที่เป็นผลของเนื้อหา  
ในเอกสารนี้ ข้อผิดพลาดที่ได้แจ้งต่อ Philips จะได้รับ  
การปรับแก้และเผยแพร่ในเว็บไซต์ฝ่ายสนับสนุนของ  
Philips โดยเร็วที่สุด

## ข้อกำหนดของการรับประกัน

- ความเสี่ยงในการบาดเจ็บ ความเสี่ยหายนะต่อ TV  
หรือการรับประกันเป็นไปอย่างเดียวโดยไม่รวม  
แซม TV ด้วยตัวคุณเอง
- ควรใช้ TV และอุปกรณ์เสริมตาม  
วัตถุประสงค์ที่ผู้ผลิตกำหนดเท่านั้น
- เครื่องหมายข้อควรระวังที่พิมพ์อยู่ข้างหลัง  
ของ TV แสดงว่าอาจมีความเสี่ยงต่อการถูกไฟ  
ดูด อย่าถอดฝาครอบ TV ติดต่อฝ่ายบริการลูก  
ค้า Philips ทุกครั้งเพื่อขอรับบริการหรือการ  
ซ่อมแซม



• การกระทำใดๆ ที่ระบุไว้อย่างชัดแจ้งในคู่มือ  
นี้ ว่าไม่สามารถกระทำได้ ตลอดจนการ  
ปรับเปลี่ยนแก้ไข หรือกระบวนการประกอบ  
ใดๆ ที่ไม่ได้ระบุไว้ในคู่มือ ว่าเป็นสิ่งแนะนำ  
นำให้กระทำการหรืออนุญาตให้กระทำการใดๆ จะ  
ทำให้การรับประกันเป็นโมฆะทันที

## ลักษณะเฉพาะของจุดสี

ผลิตภัณฑ์ LCD นี้มีจุดสี (พิกเซล) จำนวนมาก แม้ว่าจุด  
สี 99.999% หรือมากกว่านั้นของจุดสีห้องหมัดจะทำงาน  
ได้ตามปกติ จุดดำหรือจุดสี่าง (แดง เขียว หรือน้ำเงิน)  
อาจปรากฏขึ้นได้บ่อยๆ ตามสภาพ เช่นเมื่อเปิดกันลักษณะโดย  
พื้นฐานของการแสดงผลจะคงกลับ (ตามมาตรฐาน  
การผลิตทั่วไป) และไม่ถือว่าเป็นการทำงานผิดพลาด

## ซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส

ดังนั้นเมื่อการร้องขอของ Philips Electronics Singapore  
Pte Ltd. จึงมีสำเนารหัสโลดค์ที่สอดคล้องโดยสม  
บูรณ์ให้รับข้อมูลของตัวซอฟต์แวร์ของสิ่งที่ได้รับลิขสิทธิ์  
ที่เขียนในผลิตภัณฑ์นี้สำหรับการร้องขอการอนุญาตดัง  
กล่าว ข้อมูลนี้มีผลเป็นเวลาสามปีหลังจากการซื้อ  
ผลิตภัณฑ์ตามข้อมูลที่ปรากฏในใบเสร็จรับเงิน ในการขอ  
รับซอฟต์แวร์ลิขสูตร โปรดติดต่อ open.source@philips.com  
หากคุณไม่ต้องการใช้อิมอลหรือหากคุณไม่ได้รับการ  
ยืนยันในเรื่องภายในหนึ่งสัปดาห์หลังจากการสั่งซื้อแล้ว โปรด  
ยังอิมอลและตรวจสอบ “Open Source Team,  
Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box  
220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands” หากคุณ  
ไม่ได้รับการยืนยันจดหมายในเวลาที่เหมาะสม โปรดส่งอีเมล  
ไปยังอิมอลและตรวจสอบด้านบน ข้อความการอนุญาต  
และการรับทราบเพื่อปิดซอฟต์แวร์โอเพนซอร์สที่ใช้ใน  
ผลิตภัณฑ์นี้ถูกรวบไว้ในเอกสารที่แยกต่างหาก

## การปฏิบัติตามมาตรฐาน EMF

Koninklijke Philips Electronics N.V. ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์จำนวนมากราคาที่มีผู้บริโภคเป็นกลุ่มป้าหมาย โดยผลิตภัณฑ์ดังกล่าวสามารถปล่อยกระแสคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ที่ใช้แม่เหล็กวันกับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทั่วไป หนึ่งในหลักการดำเนินธุรกิจที่สำคัญของ Philips คือ การใช้มาตรการด้านสุขภาพและความปลอดภัยสำหรับผลิตภัณฑ์ของเรา เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดทางกฎหมายที่มีผลบังคับใช้ แม่มาตรฐานสาระแม่เหล็กไฟฟ้า (Electro Magnetic Field - EMF) ที่มีผลบังคับใช้ณ ตอนที่มีการผลิตผลิตภัณฑ์ดังกล่าว

Philips ยังมั่นใจว่าพัฒนาผลิตและดำเนินการผลิตภัณฑ์ที่ไม่มีผลในเชิงลบต่อสุขภาพ Philips ยืนยันว่าหากใช้งานผลิตภัณฑ์ดังนี้จะปลอดภัยต่อการใช้ตามหลักฐานที่ผ่านการทดสอบ

Philips มีบทบาทสำคัญในการพัฒนา EMF และมาตรฐานความปลอดภัยสากล ซึ่งทำให้ Philips มีส่วนร่วมพัฒนามาตรฐานเพื่อนำมาใช้กับผลิตภัณฑ์

## ข้อกำหนดของ EMC

- เพื่อให้สอดคล้องกับคำสั่ง Electro Magnetic Compatibility (EMC) (2004/108/EC) เต็ม เสียงหลักกับผลิตภัณฑ์นี้ จะต้องไม่ก่อความเสียหายต่ออุปกรณ์ไฟฟ้าโดยเด็ดขาด
- ในการที่อุปกรณ์ไม่สามารถก่อความเสียหายได้ในโหมด DLNA/Net TV ไม่อาจต้องดำเนินการด้วยตนเอง

## พิวัลลัก (เฉพาะสุขาอาณาจักรเท่านั้น)

ที่รวมเข้าไว้ด้วยกันเพล็กซ์ที่ได้รับการรับรอง หากจำเป็นต้องเปลี่ยนพิวัลลัก ต้องใช้พิวัลลักที่มีค่าเท่ากับที่ระบุไว้ในเพล็กซ์เท่านั้น (เช่น 10A)

- ถอดที่ครอบพิวัลลักและพิวัลลักออก
- พิวัลลักที่นำมาติดตั้งทดแทนต้องเป็นไปตาม BS 1362 และมีเครื่องหมายรับรองของ ASTA หากพิวัลลักสูญหาย ให้ติดต่อตัวแทนจำหน่ายของคุณเพื่อตรวจสอบประเภทที่ถูกต้อง
- ประกอบที่ครอบพิวัลลักเข้าไป

## ลิขสิทธิ์

Windows Media เป็นเครื่องหมายการค้า จดทะเบียนหรือเครื่องหมายการค้าของ Microsoft Corporation ในสหรัฐอเมริกา และ/หรือในประเทศอื่นๆ



ผลิตภัณฑ์ได้สิทธิ์ จาก Dolby Laboratories Dolby และสัญลักษณ์ double-D เป็นเครื่องหมายการค้าของ Dolby Laboratories



DLNA® โลโก้ DLNA และ DLNA CERTIFIED® เป็นเครื่องหมายการค้า, เครื่องหมายบริการ, หรือเครื่องหมายการรับรองของ Digital Living Network Alliance



HDMI และโลโก้ HDMI และอินเตอร์เฟซ High-Definition Multimedia เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ HDMI licensing LLC ในสหรัฐอเมริกาและประเทศไทย



• Kensington และ Micro Saver เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนในสหรัฐฯ ของ ACCO World Corporation ซึ่งมีการจดทะเบียนและอยู่ระหว่างการขอจดทะเบียนในประเทศไทย ที่ว่าโกล์เครื่องหมายการค้าอื่นที่ง่อก็จะจดทะเบียนและไม่ได้จดทะเบียนถือเป็นทรัพย์สินของเจ้าของเครื่องหมายการค้าอื่นๆ



ตรา SDHC เป็นเครื่องหมายการค้าของ SD-3C, LLC

---

## คำประกาศว่าด้วยการปฏิบัติตามข้อกำหนด

Philips Innovative Applications N.V. ขอประกาศ<sup>ที่</sup>ไว้  
ณ ที่นี่ว่า โทรศัพท์มือถือรุ่นนี้เป็นไปตามข้อกำหนดที่จำเป็น  
และข้อบังคับอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องของคำสั่ง 1999/5/EC  
คุณสามารถดูสำเนาคำประกาศว่าด้วยการปฏิบัติตาม  
ข้อกำหนด ได้ที่: <http://www.philips.com/support>



## Contact information

### België/ Belgique

0800 80 190 Gratis/Gratuit

CHAT [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

### България

00800 11 544 24

### Česká republika

800 142 840 Bezplatný hovor

### Danmark

3525 8759 Lokalt opkald

CHAT [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

### Deutschland

0800 000 7520 (kostenfrei)

CHAT [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

### Ελλάδα

0 0800 3122 1280

Κλήση χωρίς χρέωση

### España

900 800 655 Teléfono local gratuito  
solamente para clientes en España

CHAT [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

### Estonia

8000100288 kohalik kõne tarif

### France

0805 025 510 numéro sans frais

CHAT [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

### Hrvatska

0800 222778 free

### Ireland

South: 1 800 7445477

North: 0 800 331 6015

### Italia

800 088774 Numero Verde

### Қазақстан

+7 727 250 66 17 local

### Latvia

80002794 local

### Lithuania

880030483 local

### Luxemburg/Luxembourg

080026550

Ortsgespräch/Appel local

### Magyarország

06 80 018 189 Ingyenes hívás

### Nederland

0800 023 0076 Gratis nummer

### Norge

22 70 81 11 Lokalsamtale

### Österreich

0800 180 016

### Polska

00800 3111 318

### Portugal

0800 780 902 Chamada Grátis

### Россия

(495) 961 1111

8800 200 0880

(бесплатный звонок по России)

### România

0800-894910 Apel gratuit

0318107125 Apel local

### Србија

+381 114 440 841 Lokalni poziv

### Slovensko

0800 004537 Bezplatný hovor

### Slovenija

080080254 lokalni klic

### Sverige

08 5792 9100 Lokalsamtal

### Suisse/Schweiz/Svizzera

0800 002 050

Schweizer Festnetztarif/Tarif réseau  
fixe France

### Suomi

09 2311 3415 paikallispuhelu

### Türkiye

0800 261 3302 Şehiriçi arama

### United Kingdom

0870 911 0036 toll free

### Українська

0-800-500-697

This information is correct at the time of print. For updated information, see [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์  
เลขที่ใบสั่งซื้อเอกสาร 313913704522