

Register your product and get support at

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

Cinema 21:9 Gold series Smart LED TV

50PFL7956



គ្រឿងរូបថត

**PHILIPS**

# สารบัญ

---

|     |                                    |
|-----|------------------------------------|
| 1   | เริ่มใช้งาน 3                      |
| 1.1 | สำรวจทีวี 3                        |
| 1.2 | การตั้งค่า 7                       |
| 1.3 | ปุ่มต่างๆ บนทีวี 9                 |
| 1.4 | ลงทะเบียนทีวี 11                   |
| 1.5 | วิธีใช้และการสนับสนุน 12           |
| 2   | พื้นฐาน 13                         |
| 2.1 | รีโมทคอนโทรล 13                    |
| 2.2 | เมนู 16                            |
| 2.3 | การรับชมรายการทีวี 18              |
| 2.4 | 3D 23                              |
| 2.5 | ดูดาวเทียม 24                      |
| 2.6 | อุปกรณ์เชื่อมต่อ 27                |
| 2.7 | บทบรรยาย, นาฬิกาจับเวลา และล็อค 28 |
| 3   | Smart TV 29                        |
| 3.1 | Net TV 29                          |
| 3.2 | อินเตอร์แอคทีฟทีวี 32              |
| 3.3 | วิดีโอ, ภาพถ่าย และเพลง 33         |
| 3.4 | Pause TV และการบันทึก 35           |
| 3.5 | เกม 37                             |
| 3.6 | ข้อความ 38                         |
| 4   | การติดตั้งอุปกรณ์ 40               |
| 4.1 | ภาพและเสียง 40                     |
| 4.2 | Ambilight 42                       |
| 4.3 | ช่อง 44                            |
| 4.4 | ช่องดาวเทียม 46                    |
| 4.5 | เครือข่าย 49                       |
| 4.6 | อุปกรณ์ 51                         |
| 4.7 | การเข้าใช้ทั่วไป 52                |
| 4.8 | ซอฟต์แวร์ 53                       |
| 5   | การเชื่อมต่อ 54                    |
| 5.1 | การเชื่อมต่อครัวเรือน 54           |
| 5.2 | สายเคเบิลและการเชื่อมต่อ 55        |
| 5.3 | การเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น 57         |
| 5.4 | เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น 65            |
| 5.5 | เครือข่าย 70                       |
| 5.6 | การ์ด SD 71                        |
| 5.7 | อินเตอร์เฟซปกติ (CAM) 72           |
| 6   | การแก้ปัญหา 73                     |
| 6.1 | ข้อมูลผู้ติดต่อ 73                 |
| 6.2 | ทีวีและรีโมทคอนโทรล 74             |
| 6.3 | ช่องทีวี 75                        |
| 6.4 | ภาพและเสียง 76                     |
| 6.5 | อุปกรณ์ 77                         |
| 6.6 | วิดีโอ, ภาพถ่าย และเพลง 78         |
| 6.7 | เครือข่าย 79                       |
| 7   | ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ 80           |
| 7.1 | ซอฟต์แวร์ 80                       |
| 7.2 | ต้านสิ่งแวดล้อม 81                 |
| 7.3 | การใช้ไฟและการรับสัญญาณ 83         |
| 7.4 | การแสดงผลและเสียง 84               |
| 7.5 | ความละเอียดในการแสดงผล 85          |
| 7.6 | มัลติมีเดีย 86                     |
| 7.7 | การเชื่อมต่อ 87                    |
| 7.8 | ขนาดและน้ำหนัก 88                  |

---

# 1 เริ่มใช้งาน

## 1.1 สำรวจทีวี

### Cinema 21:9

ทีวี Cinema 21:9 เครื่องนี้เหมาะสมกับรูปแบบภาพพยนตร์ต้นฉบับอย่างสมบูรณ์แบบและมาพร้อมหน้าจอความละเอียดสูง (HD) โดยปรับรูปแบบ Full HD ได้สูงสุดถึง 2560x1080p

ทีวีเครื่องนี้ให้ภาพแบบ Progressive Scan ที่ปราศจากการกระพริบ พร้อมด้วยความสว่างและสีสันที่สดใสยิ่งกว่า เทคโนโลยีการปรับภาพชั้นสูงจะทำการวิเคราะห์สัญญาณเข้าอย่างต่อเนื่องและจะค่อยๆ ยืดภาพที่ไม่ใช่รูปแบบ 21:9 ให้ค่อยๆ เต็มหน้าจอได้อย่างไม่ผิดเพี้ยน

### Smart TV



เชื่อมต่อ Smart TV กับอินเตอร์เน็ต และคุณจะสามารถเชื่อมภาพพยนตร์ได้จากบ้านของคุณ, เลือกแอปพลิเคชันของ Net TV, ดูรายการต่างๆ ที่คุณพลาด หรือตรวจสอบคุณภาพ TV และยังสามารถดูภาพถ่ายและวิดีโอของคุณจากคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ตพีซี หรือโทรศัพท์

เชื่อมต่อฮาร์ดไดร์ฟ USB และหยุดการถ่ายทอดรายการทีวีชั่วคราว หรือบันทึกรายการโปรดของคุณ

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Smart TV ใน วิธีใช้ > Smart TV

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งค่าการเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครือข่าย

### 3D

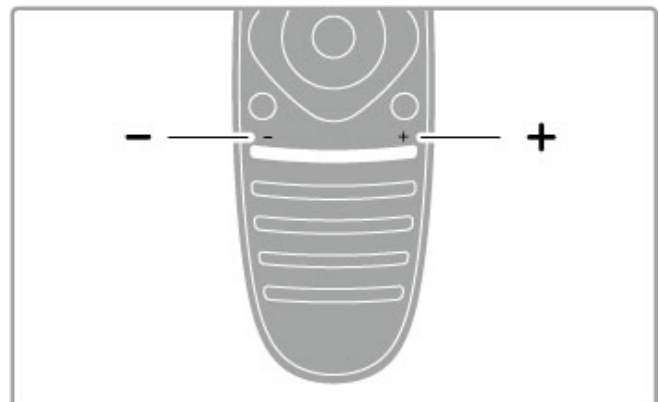


คุณสามารถรับชมโปรแกรมและภาพพยนตร์ 3D ด้วย Easy 3D บนทีวีเครื่องนี้ได้

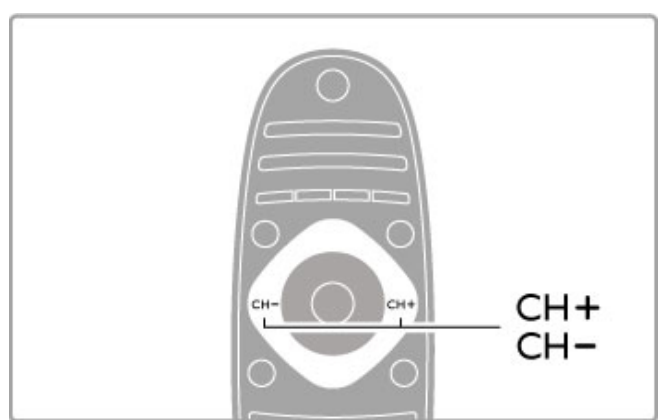
เมื่อถ่ายทอดโปรแกรม 3D หรือเริ่มเล่นภาพพยนตร์ 3D ของคุณ ทีวีจะลับไปเป็น 3D ที่คุณต้องทำกีฬาเพียงแค่สวมแว่นตา 3D แบบ Passive

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับ 3D ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดู 3D

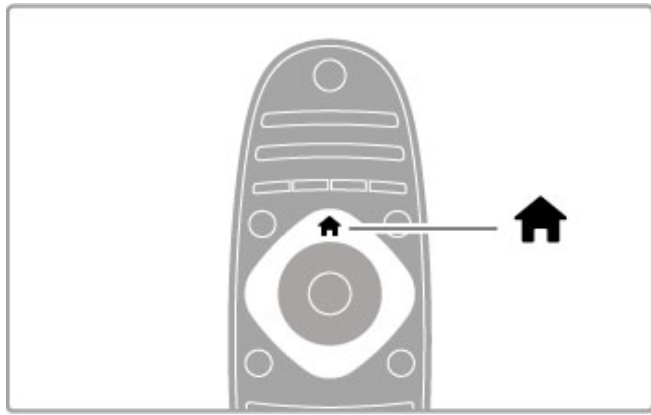
### รีโมทคอนโทรล



ในการปรับระดับเสียง



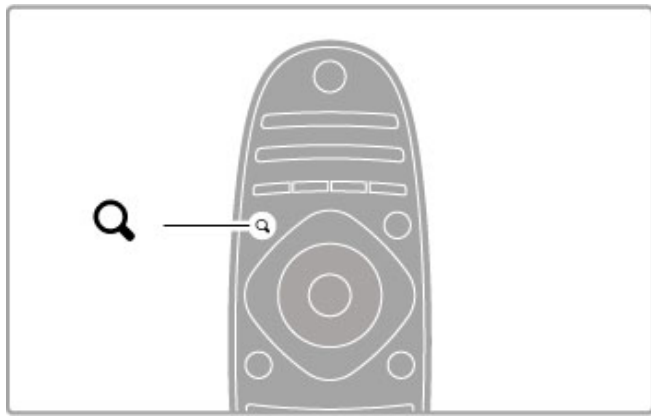
ในการเปลี่ยนช่องทีวี



ในการเปิดหรือปิด เมนูหน้าหลัก

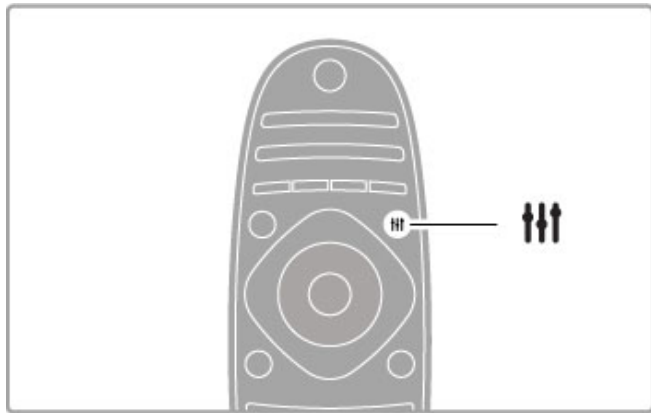
เปิดเมนูหน้าหลักเป็นจุดเริ่มต้นในการใช้งานทีวี

ในเมนูหน้าหลัก คุณสามารถเริ่มหรือหยุดกิจกรรมทีวี เช่น การดูทีวี - ดูทีวี - หรือการซัมภាយนตร์จากเครื่องเล่น DVD ที่เชื่อมต่อ



ในการเปิดหรือปิด เมนู FIND

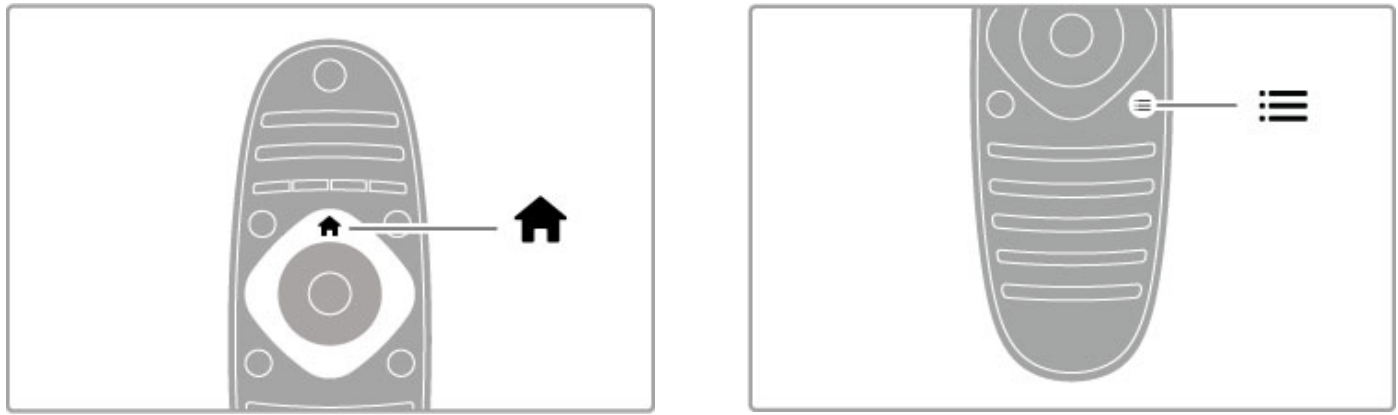
เปิดเมนูค้นหาเพื่อเปิด รายการช่อง ขณะดูช่องทีวี หรือรายการวิดีโอและเพลงขณะคุณเบราส์ PC ของคุณบนทีวี



ในการเปิดหรือปิด เมนู ADJUST

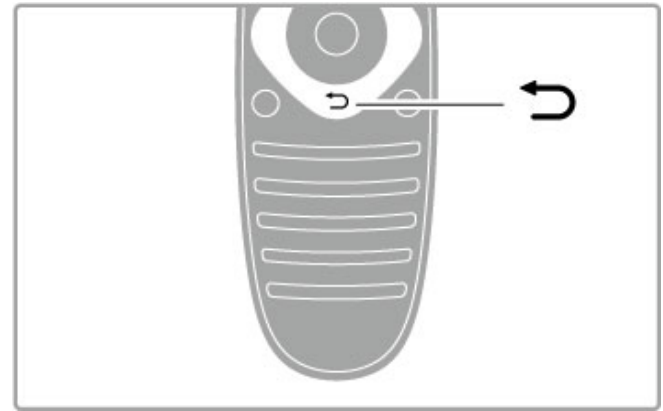
เปิดเมนูการปรับ เพื่อปรับการตั้งค่าภาพและเสียงอย่างรวดเร็ว

คุณสามารถตั้งค่า Smart Picture เป็น เกม ซึ่งหมายความว่าการเล่นเกม หรือเปลี่ยนการตั้งค่า Smart Sound ของลำโพงทีวี



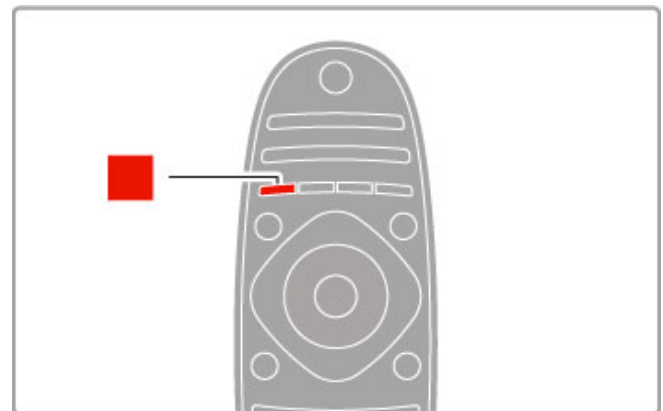
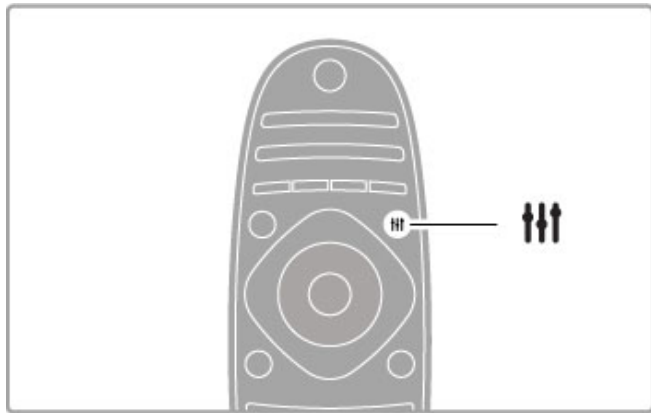
ในการเปิดหรือปิด เมนู OPTIONS

เปิดเมนูตัวเลือก เพื่อเลือกการตั้งค่าเสริมที่ล้มพังรักบลิงที่คุณกำลังดูหรือกำลังดำเนินการบนทีวี



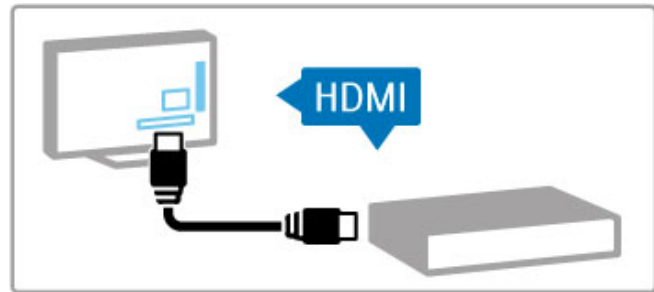
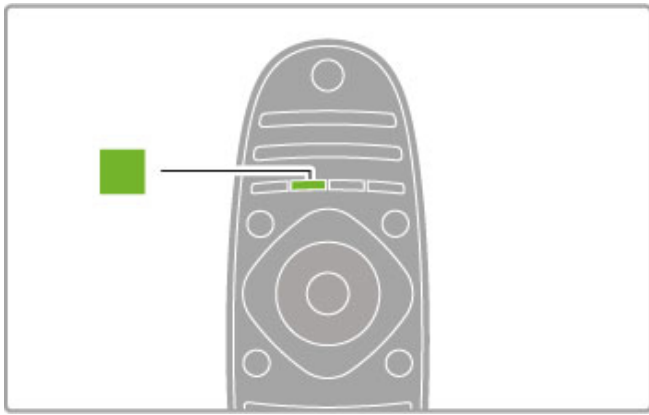
ย้อนกลับ

เมื่อย้อนกลับ คุณสามารถกลับไปที่ช่องทีวีก่อนหน้านี้ หรือย้อนกลับไปยังชั้นตอนในเมนูก่อนหน้านี้หนึ่งชั้นตอน



สีแดง

คุณสามารถเลือกตัวเลือกสีแดงหรือเปิด อินเตอร์แอคทีฟทีวีดิจิตอล หรือคลิปการสาธิตทีวีบางส่วนได้ด้วยปุ่มสีแดง



ใช้การเชื่อมต่อ HDMI™ เพื่อเชื่อมต่อกับ DVD, เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray หรือเครื่องเล่นเกม

การเชื่อมต่อ HDMI ให้คุณภาพของภาพและเสียงที่ดีที่สุด และหากอุปกรณ์ของคุณมี EasyLink (HDMI-CEC) ที่สามารถเพิ่มอุปกรณ์ในเมนูหน้าหลักได้โดยอัตโนมัติ

เมื่ออุปกรณ์ถูกเพิ่มในเมนูหน้าหลัก แล้ว คุณสามารถเลือกอุปกรณ์นั้นเพื่อติดต่อโปรแกรมได้ หากอุปกรณ์ไม่มี EasyLink หรือคุณไม่ได้ใช้การเชื่อมต่อ HDMI คุณต้องเพิ่มอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อในเมนูหน้าหลักโดยใช้ เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ

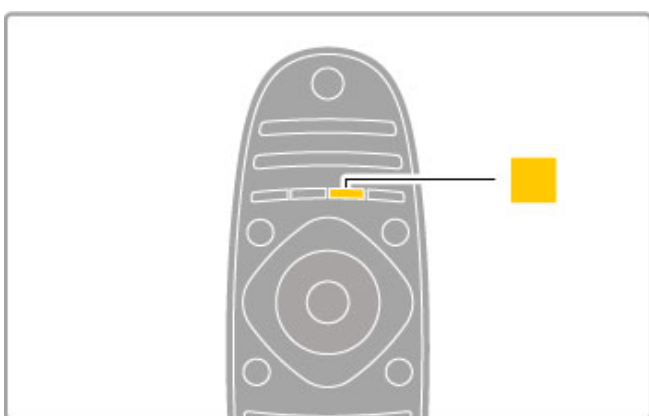
อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับเพิ่มอุปกรณ์ของคุณ ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > เม뉴 > หน้าหลัก

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้ EasyLink ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > รีโมทคอนโทรล > ควบคุมอุปกรณ์ต่างๆ

ในบท วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ ภาพวัดเซ็นเซอร์ช่วยให้คุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ล่วงไปในเมนูใหญ่

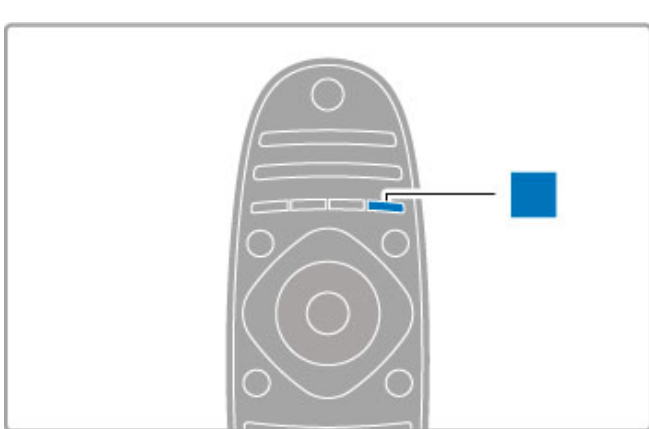
### สีเขียว

คุณสามารถเลือกตัวเลือกสีเขียวหรือ การตั้งค่า Eco ได้ด้วยปุ่มสีเขียว



### สีเหลือง

คุณสามารถเลือกตัวเลือกสีเหลืองได้ด้วยปุ่มสีเหลือง



### สีน้ำเงิน

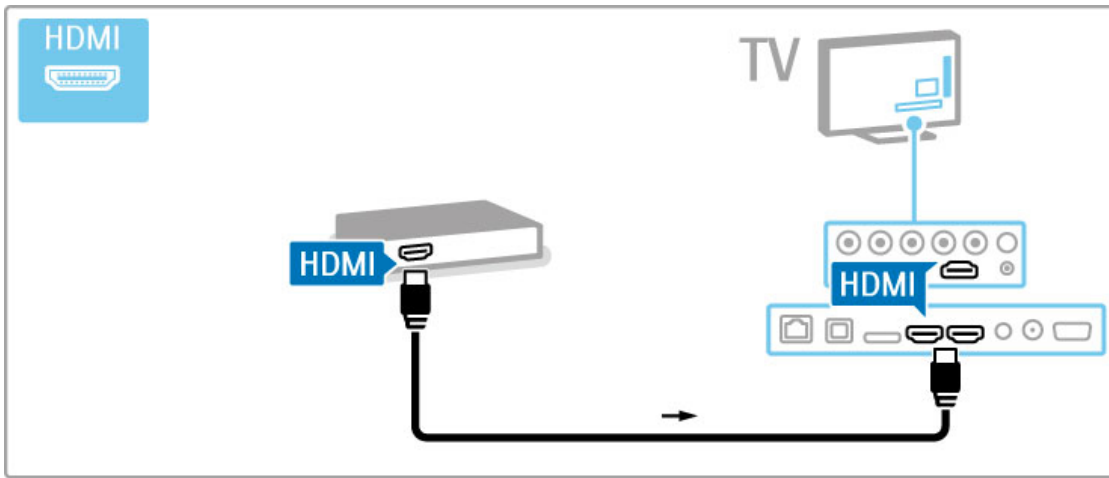
คุณสามารถเลือกตัวเลือกสีน้ำเงินได้ด้วยปุ่มสีน้ำเงิน

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับรีโมทคอนโทรลใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > รีโมทคอนโทรล > ภาพรวม

หรือไปที่เพจ ค้นหา ในวิธีใช้นี้ เพื่อค้นหาหัวข้อต่างๆ

กด ▲ เพื่อเลือกสำรวจที่วี

## การเชื่อมต่ออุปกรณ์



## ทีวี HD

ทีวีรุ่นนี้สามารถแสดงผลรายการทีวีความละเอียดสูง แต่เพื่อให้เกิดความเพลิดเพลินกับการดูทีวี HD คุณต้องมีรายการทีวีในรูปแบบ HD ก่อน หากคุณไม่ได้ดูรายการทีวีความละเอียดสูง คุณภาพของภาพจะเป็นคุณภาพเช่นเดียวกับทีวีปกติ

ดูรายการทีวี HD จาก . . .

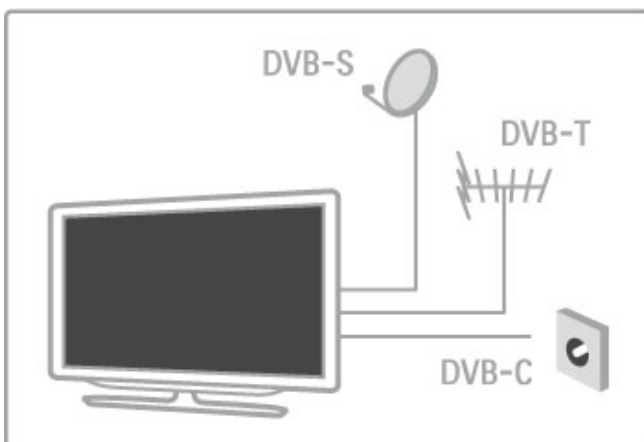
- เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray
- อุปกรณ์รับสัญญาณ HD ดิจิตอล พร้อม HDMI และการสมัครเป็นสมาชิกรายการ HD
- สถานีถ่ายทอด HD ระบบ OTA
- ช่องที่มี HD บนเครือข่ายดิจิตอล
- เครื่องเล่นเกม HD ที่เชื่อมต่อ HDMI และเล่นเกม HD

### คลิปวิดีโอ HD

เพื่อความบันเทิงในการรับชมความคมชัดและคุณภาพของภาพ ที่นำต้นตาต้นไปใช้ของทีวี HD คุณสามารถเริ่มเล่นคลิปวิดีโอด้วยการกด หน้าหลัก > ตั้งค่า > ดู การสาธิต (ในหน้าที่สองของเมนูตั้งค่า)

ติดต่อตัวแทนจำหน่ายสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม  
ไปที่ [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) เพื่อดูคำแนะนำที่พบบ่อยเกี่ยวกับช่อง HD หรือผู้ให้บริการในประเทศของคุณ

## เครื่องรับสัญญาณดาวเทียม



ถัดจากการรับสัญญาณ DVB-T และ DVB-C ทีวีเครื่องนี้มีอุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียม DVB-S/S2 ในตัว คุณสามารถเชื่อมต่อเสาอากาศจากดาวเทียม และรับช่องดาวเทียมดิจิตอลได้

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับช่องดาวเทียมใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > ช่อง ดาวเทียม

## 1.2 การตั้งค่า

### แทนวางหรือการติดตั้งบนผนัง

ตรวจสอบให้มั่นใจเสมอว่างตัวแผ่นที่วีบันพื้นผิวที่แข็งแรงเสมอ เมื่อติดตั้งบนแทนวางทีวี

การติดตั้งบนผนัง

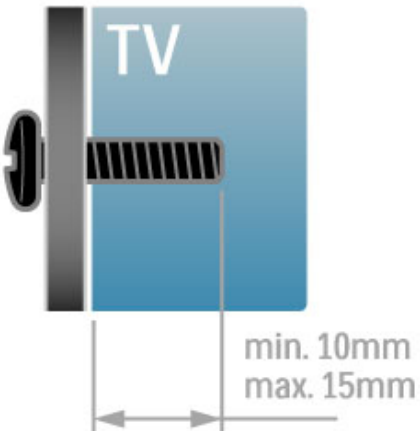
ฐานและส่วนครอบแทนวางทีวีให้คุณสามารถติดตั้งทีวีบนผนังได้ ให้ใช้ฐานและส่วนครอบกันเพื่อการติดตั้งแบบหมุน หรือใช้เฉพาะฐานในการติดตั้งทีวีให้ชิดกับผนัง

### ข้อมูล VESA

ทีวีของคุณรองรับตัวยึดสำหรับติดผนังที่ได้มาตรฐาน VESA (แยกจำหน่าย)

รหัส VESA ในการซื้อตัวยึด:  
VESA MIS-F 400,400,M6

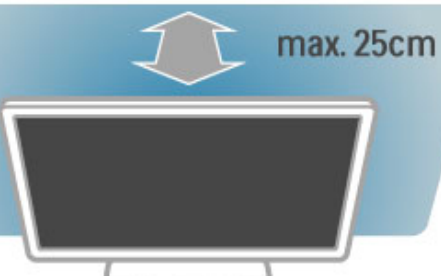
ใช้ความยาวของสกรูตามที่แสดงในภาพว่าด



### วางตัวแผ่นทีวี

อ่านข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยอย่างละเอียดก่อนจัดวางทีวี

- จัดวางทีวีในบริเวณที่ไม่มีแสงตกกระทบบนหน้าจอโดยตรง
- ปรับแสงภายในห้องแบบสว่างให้ออฟเฟกต์ Ambilight ที่ดีที่สุด
- จัดวางทีวีห่างจากผนังไม่เกิน 25 ซม. เพื่อให้ออฟเฟกต์ Ambilight ที่ดีที่สุด



จัดวางทีวีที่ระยะห่างที่เหมาะสมในการรับชม รับชมภาพจากทีวี HD หรือภาพใดๆ ได้ดีขึ้นโดยไม่ป่วยตา คันหา 'จุดรับชมภาพที่ดีที่สุด' หน้าทีวี เพื่อประสบการณ์การดูทีวีและการพักผ่อนที่ดีที่สุด

ระยะห่างที่เหมาะสมในการดูทีวีคือ ระยะห่างสามเท่าของขนาดหน้าจอแนวตั้ง เมื่อคุณนั่งชม ตาของคุณควรอยู่ระดับกึ่งกลางของหน้าจอ

เพื่อให้ได้สีียงที่มีคุณภาพดีที่สุด ให้วางทีวีบนพื้นผิวที่แข็ง

## ปลอดภัย

อ่านและทำความเข้าใจคำแนะนำทั้งหมดก่อนใช้ทีวี หากเกิดความเสียหายอันเนื่องจากการไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำ จะไม่ถือรวมในการรับประกัน

ความเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าช็อกหรือเพลิงไหม้!

- ห้ามไม่ให้ทีวีเปียกฝนหรือน้ำ ห้ามวางภาชนะที่มีของเหลว เช่น แจ็กน์ ใกล้กับทีวี หากของเหลวกระดายน้ำ ให้ถอดสายทีวีออกจากเตาเสียบไฟทันที ติดต่อฝ่ายดูแลลูกค้าของ เพื่อตรวจสอบทีวีก่อนเริ่มใช้
- ห้ามไม่ให้ทีวี ริโมทคอนโทรล หรือแบตเตอรี่สัมผัสกับความร้อนสูง ห้ามวางใกล้เปลวเทียน เปลวไฟ รวมถึงแสงอาทิตย์โดยตรง
- ห้ามใส่ตุ๊กๆ ใดๆ ลงในช่องระบายน้ำร้อนหรือช่องที่เปิดได้อีกๆ ในทีวี
- ห้ามวางวัสดุที่มีน้ำหนักมากทับบนสายไฟ
- ระวังอย่าให้มีแรงดึงที่ปลั๊กไฟ ปลั๊กไฟที่เสียบไม่แน่นอาจทำให้เกิดประกายไฟหรือไฟลุกไหม้ได้ ระวังไม่ให้สายดึงมากเกินไปเมื่อคุณหมุนจอยทีวี
- ในการถอดสายทีวีออกจากแหล่งจ่ายไฟหลัก จะต้องถอดปลั๊กไฟของทีวีออก โดยในการถอดสาย ควรดึงที่ตัวปลั๊กไฟเสมอ ห้ามถึงที่สายโดยเด็ดขาด ให้มั่นใจว่าคุณสามารถเข้าถึงปลั๊กไฟ สายไฟ และเตารับได้ตลอดเวลา

ความเสี่ยงของการบาดเจ็บหรือความเสียหายที่ทีวี!

- เมื่อต้องการยกและเคลื่อนย้ายทีวีที่มีน้ำหนักเกิน 25 กิโลกรัม หรือ 55 ปอนต์ ต้องมีผู้ช่วยสองคน
- หากคุณติดตั้งทีวีบนนวนแหนบนาฬิกา ให้ใช้เฉพาะขาตั้งที่ให้มาเท่านั้น ยึดขาตั้งเข้ากับทีวีให้แน่น วางแผนที่วินน์พีน์รานะและได้ระดับสม่ำเสมอ ที่สามารถรองรับน้ำหนักทีวีและแท่นวางได้
- เมื่อติดตั้งบนผนัง ให้มั่นใจว่าตัวยึดติดผนังสามารถรับน้ำหนักของชุดทีวีได้ TP Vision Netherlands B.V. ไม่รับผิดชอบต่อการติดตั้งบนผนังที่ไม่เหมาะสมซึ่งทำให้เกิดอุบัติเหตุ การบาดเจ็บ หรือความเสียหาย
- ส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์ที่จำกัดแก้ว ยกทีวีด้วยความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการได้รับบาดเจ็บหรือความเสียหาย

ความเสี่ยงต่อความเสียหายที่มีต่อทีวี!

ก่อนที่คุณจะซื้อมือใหม่กับเตาเสียบไฟ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแรงดันไฟฟ้าตรงกับค่าที่พิมพ์บนด้านหลังของทีวี อย่าเสียบปลั๊กทีวีหากค่าแรงดันไฟฟ้าแตกต่างกัน

ความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บของเด็ก!

ปฏิบัติตามข้อควรระวังเพื่อป้องกันไม่ให้ TV ล้มลงและทำให้เด็กๆ ได้รับบาดเจ็บ

- ห้ามวางทีวีบนพื้นผิวที่มีผ้าคลุมหรือวัสดุอื่นๆ ที่สามารถดึงออกได้
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีชั้นล่างของทีวียื่นออกมาจากขอบมุน
- ห้ามวางทีวีบนเฟอร์นิเจอร์ที่มีความสูงมาก เช่น ชั้นหนังสือ โดยไม่มีการยึดทั้งเฟอร์นิเจอร์และทีวี เข้ากับผนังหรือส่วนรองรับที่เหมาะสม
- อธิบายให้เด็กๆ เข้าใจเกี่ยวกับอันตรายที่เกิดขึ้นเมื่อปีนขึ้นไปบนเฟอร์นิเจอร์เพื่อให้เข้มงวดทีวี

ความเสี่ยงในการกลืนกินแบตเตอรี่

ริโมทคอนโทรลอาจบรรจุแบตเตอรี่แบบเรียบซึ่งเด็กเล็กสามารถกลืนได้โดยง่าย โปรดเก็บแบตเตอรี่ให้พ้นจากมือเด็กตลอดเวลา

ความเสี่ยงของความร้อนสูง!

ห้ามติดตั้งทีวีในพื้นที่ที่จำกด ควรให้มีพื้นที่เหลือรอบตัวเครื่องอย่างน้อย 10 ซม. หรือ 4 นิ้วรอบๆ ทีวีเพื่อรับน้ำอากาศ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าผู้มีอำนาจหรือวัตถุอื่นๆ ไม่บังช่องระบายน้ำอากาศของทีวี

พ้ายุ่นฟ้าคานอง

ถอดสายทีวีออกจากเต้าเสียบไฟและเสากาศก่อนที่จะมีพ้ายุ่นฟ้าคานอง ขณะเดียวกันฟ้าคานอง อย่าสัมผัสส่วนหนึ่งส่วนใดของทีวี สายไฟ หรือสายของเสากาศ

ความเสี่ยงต่ออันตรายเกี่ยวกับการได้ยิน!

หลีกเลี่ยงการใช้หูฟังหรือเอ็งโฟนในระดับเสียงที่สูงหรือฟังต่อเนื่องนานๆ

อุณหภูมิต่ำ

หากมีการขันย้ายทีวีในอุณหภูมิที่ต่ำกว่า 5°C หรือ 41°F ให้ยกทีวีออกจากบรรจุภัณฑ์ และรอจนกว่าอุณหภูมิของทีวีจะเท่ากับอุณหภูมิห้อง ก่อนที่จะเชื่อมต่อทีวีเข้ากับเต้าเสียบ

## ดูแล

- ห้ามสัมผัส ดัน ถู หรือกระแทกที่หน้าจอด้วยวัสดุใดๆ ก็ตาม
- ถอดปลั๊กทีวีก่อนทำความสะอาด
- ทำความสะอาดทีวีและกรอบด้วยผ้านุ่มมาดๆ ห้ามใช้สาร เช่น แอลกอฮอล์ สารเคมี หรือน้ำยาทำความสะอาดภายในบ้าน ทำความสะอาดทีวี
- ในการหลีกเลี่ยงความผิดเพี้ยนหรือลีซีดจาง ให้เช็ดหยดน้ำบนเครื่องออกโดยรีวิวที่สุด
- หลีกเลี่ยงไม่ให้มีภาระน้ำหนักน้ำหนาจ่อเป็นระยะเวลานาน ภาระน้ำหนักจะประกอบด้วยเมล็ดพันธุ์ แอบสี ต่ำ การแสดงเวลา ฯลฯ หากคุณต้องใช้ภาระน้ำหนักน้ำหนาจ่อ เป็นระยะเวลานาน ให้ลดความเข้ม และความสว่างของหน้าจอ เพื่อให้ได้ภาพที่คมชัด

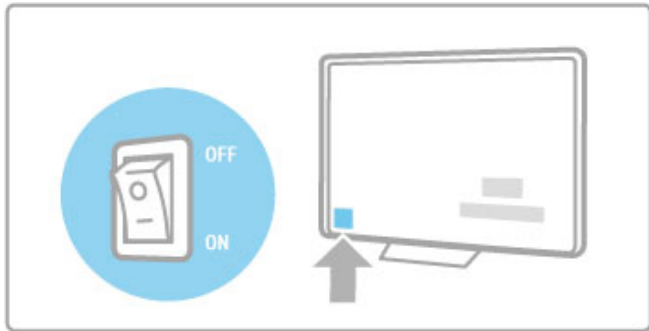
## อุณหภูมิและความชื้น

อาจมีหยดน้ำเล็กน้อยภายในกระจกด้านหน้าของทีวี (บางรุ่น) ซึ่งเกิดขึ้นไม่บ่อยนักขึ้นอยู่กับอุณหภูมิและความชื้น เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้เกิดหยดน้ำ ให้วางทีวีห่างจากการโถนและเตา โดยตรง ความร้อน หรือความชื้นสูง หากมีหยดน้ำ หยดน้ำนั้นจะหายไปเองเมื่อเปิดทีวีส่องสามชั่วโมง ความชื้นซึ่งทำให้เกิดหยดน้ำจะไม่เป็นอันตรายต่อทีวีหรือทำให้ทีวีทำงานผิดปกติ

## 1.3 ปุ่มต่างๆ บนทีวี

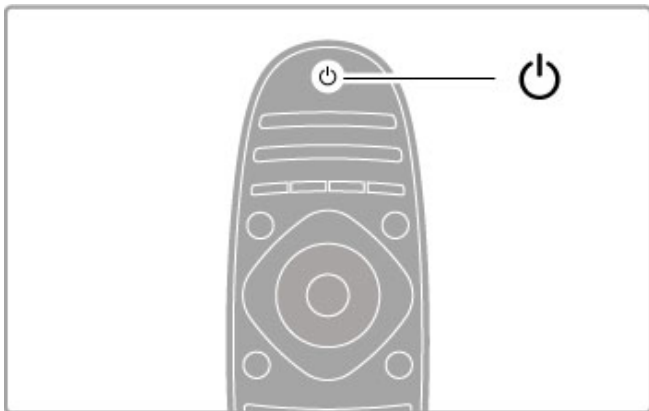
### สวิตซ์เปิด/ปิด

กดหรือปิดทีวีโดยใช้สวิตซ์เปิด/ปิดที่อยู่ด้านขวาของทีวี เมื่อปิด สวิตซ์ ทีวีจะไม่ใช้พลังงานได้ เลย



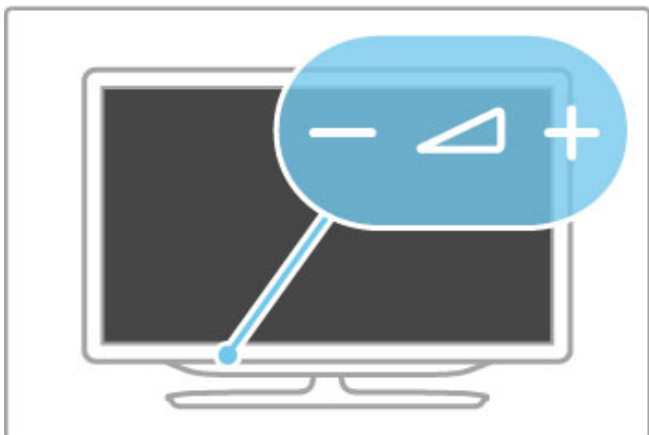
หากลัญญาณไฟสีแดงดับ ให้เปิดสวิตซ์ทีวีโดยใช้สวิตซ์เปิด/ปิด

หากลัญญาณไฟสีแดงติดส่อง (แสดงว่าทีวีสแตนด์บาย) ให้กด ⏹ บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเปิดสวิตซ์ทีวี หรือคุณสามารถเปิดสวิตซ์ทีวีได้จากโหมดสแตนด์บายโดยกด CH+, CH- หรือ ⏹ ชั่วขณะ เวลาสองสามวินาที ทีวีก็จะเริ่มทำงาน



### ▷ ระดับเสียง

กด ▷ (ระดับเสียง) - หรือ + เพื่อปรับระดับเสียง หรือใช้ปุ่ม + หรือ - บนรีโมทคอนโทรล



### Ambilight

กด Ambilight เพื่อเปิดหรือปิด Ambilight

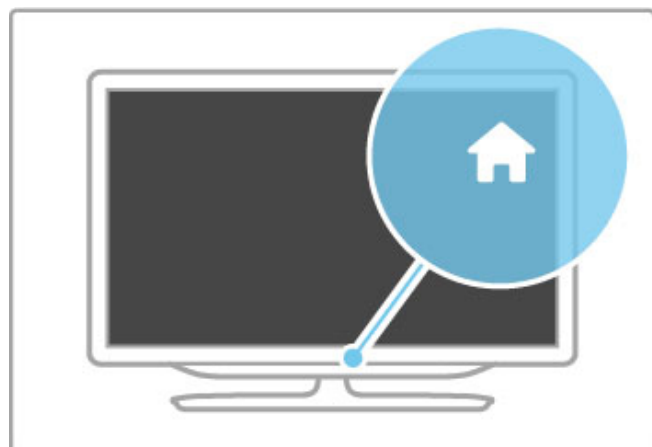
ขณะทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย คุณสามารถเปิด Ambilight และสร้างเօฟเฟกต์ Ambilight LoungeLight ในห้องของคุณ อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Ambilight และ LoungeLight ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > Ambilight



### ⌂ หน้าหลัก

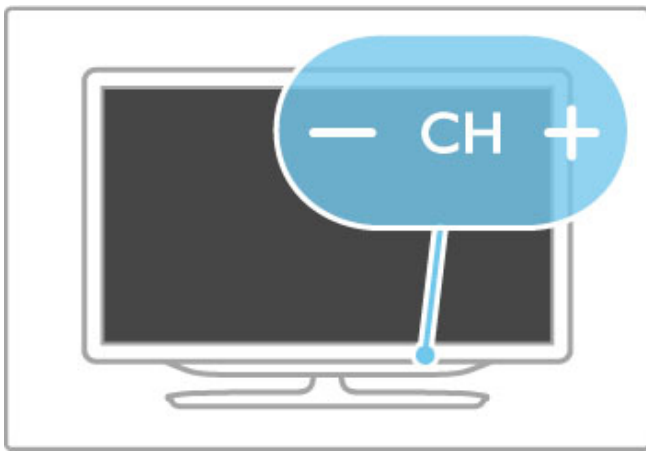
กด ⌂ (หน้าหลัก) เมื่อเปิดเมนูหน้าหลักบนหน้าจอ คุณสามารถเลือนคูเมนูหน้าหลัก โดยใช้ปุ่มระดับเสียง - หรือ + (ซ้ายหรือขวา) และปุ่มช่อง - หรือ + (ลงหรือขึ้น) บนทีวี ในการยืนยันการเลือก ให้กด ⌂ อีกครั้ง

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับหน้าหลักใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > เมนู > ⌂ หน้าหลัก



### แซนเนล CH

กด CH (แซนเนล) - หรือ + เพื่อเปลี่ยนช่อง หรือกดปุ่ม ▶ หรือ ▲ บนรีโมทคอนโทรล



## **1.4 ลงทะเบียนทีวี**

ขอแสดงความยินดีที่คุณสั่งซื้อและยินดีต้อนรับสู่ผลิตภัณฑ์ของ Philips!

ลงทะเบียนเพื่อรับสิทธิประโยชน์ต่างๆ รวมทั้งข้อมูลสนับสนุน ผลิตภัณฑ์ (และดาวน์โหลดข้อมูล) สิทธิในการดูข้อมูลผลิตภัณฑ์ใหม่ ข้อเสนอและส่วนลดพิเศษ การจับรางวัล และโอกาสเข้าร่วม การสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ใหม่

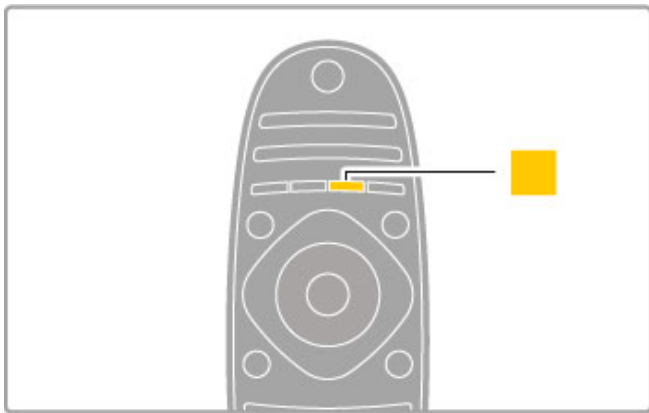
ไปที่ [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

## 1.5 วิธีใช้และการสนับสนุน

### การใช้วิธีใช้และคันหา

#### วิธีใช้

คุณสามารถเปิดวิธีใช้ได้จากเมนูหน้าหลักโดยส่วนใหญ่ คุณสามารถกดปุ่มสีเหลือง บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเปิดหรือปิดวิธีใช้ได้ โดยตรง สำหรับกิจกรรมบางประเภท เช่น ข้อความ บุํมสีจะมีฟังก์ชันพิเศษและไม่สามารถเปิดวิธีใช้ได้



ก่อนจะทำการดำเนินการ ให้กดวิธีใช้ กดปุ่ม สีเหลือง หรือ กด เพื่อปิดวิธีใช้ เมื่อคุณกดปุ่ม สีเหลือง อีกครั้ง วิธีใช้จะเปิดขึ้นในหน้าที่คุณปิด

#### Q คันหา

ในวิธีใช้ ให้ใช้ Q คันหา เพื่อหาหัวข้อที่คุณต้องการ เลือก หัวข้อ จากรายการที่มีปุ่มนาโนวิเกต และกด OK หัวข้อที่คุณกำลังค้นหา อาจไม่มีในหน้าแรก แต่อู๊ปในสองสามหน้าถัดไป กด ► เพื่อไปยังหน้าถัดไป

### การสนับสนุนออนไลน์

ในการแก้ปัญหาเกี่ยวกับทีวี Philips คุณสามารถปรึกษาฝ่ายสนับสนุนออนไลน์ของเราราได้ โดยเลือกภาษาของคุณและป้อนหมายเลขรุ่นผลิตภัณฑ์

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

ในไซต์การสนับสนุน คุณจะพบหมายเลขอโทรศัพท์ติดต่อเราในประเทศของคุณ รวมทั้งคำตอบของคำถามที่พบบ่อย (FAQ) คุณสามารถดาวน์โหลดซอฟต์แวร์หรือคู่มือทีวีใหม่ เพื่ออ่านใน PC ของคุณ คุณสามารถส่งอีเมล์คำถาม หรือในบางประเทศ สามารถสนทนากันออนไลน์กับผู้ประสานงานของเราได้

### ฝ่ายดูแลลูกค้า

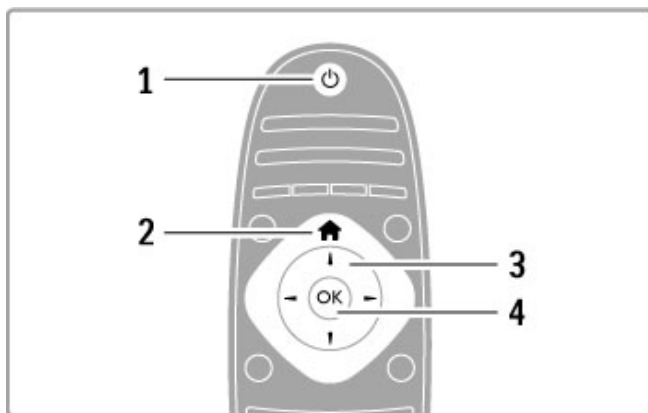
สำหรับการสนับสนุน คุณสามารถติดต่อฝ่ายดูแลลูกค้า ของ ในประเทศของคุณ ค้นหาหมายเลขอโทรศัพท์ได้ในเอกสารที่มาพร้อมกับทีวี หรือตรวจสอบรายละเอียดจากเว็บไซต์ของเราที่ [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

หมายเลขรุ่นทีวีและหมายเลขผลิตภัณฑ์ คุณอาจได้รับการขอให้ระบุหมายเลขรุ่นทีวีและหมายเลขผลิตภัณฑ์ หมายเลขเหล่านี้ได้บนฉลากของผลิตภัณฑ์ หรือบนป้ายพิมพ์ด้านหลังหรือข้างใต้ทีวี

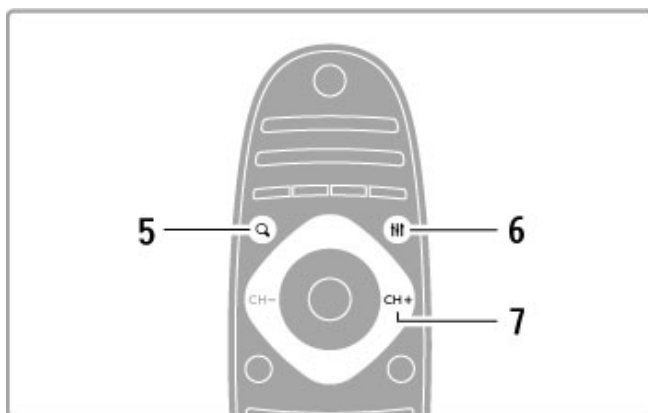
## 2 พินฐาน

### 2.1 รีโมทคอนโทรล

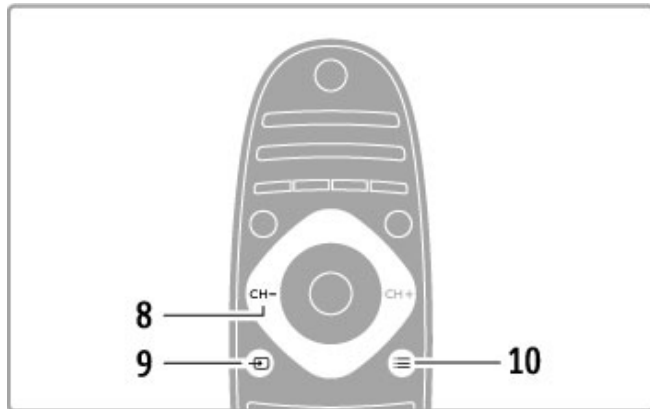
ภาพรวม



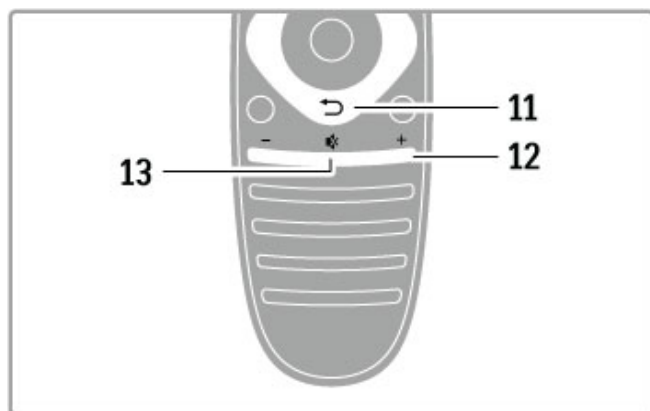
- 1 สแตนด์บาย ⏹  
ใช้เปิดหรือปิดลับสูญญาณสแตนด์บาย  
2 หน้าหลัก ⌂  
ในการเปิดหรือปิดเมนูหน้าหลัก  
3 ปุ่มนาวิกेट  
ใช้เลื่อนดูขึ้น, ลง, ซ้าย หรือขวา  
4 ปุ่ม OK  
ให้ปิดใช้งานการเลือก



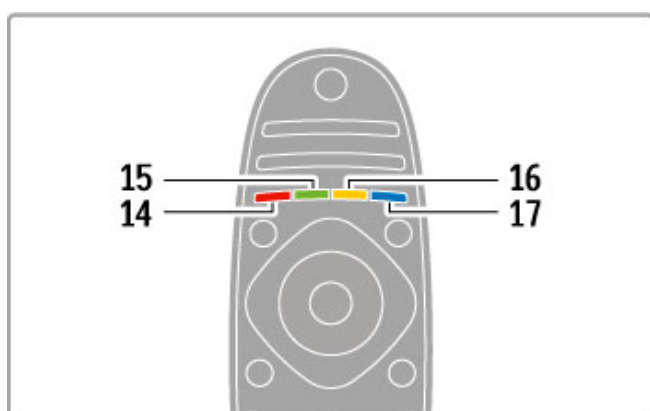
- 5 การค้นหา ⌂  
ใช้เปิดหรือปิดรายการช่อง หรือรายการภาพถ่าย เพลง หรือภาพยนต์ของคุณ  
6 ปรับ ⌂  
ใช้เปิดหรือปิดการตั้งค่ารูปภาพ, เลี้ยง, Ambilight หรือ 3D ที่ใช้มากที่สุด  
7 CH+ / ถัดไป ►  
ใช้เปลี่ยนไปยังช่อง หน้า หรือบทถัดไป



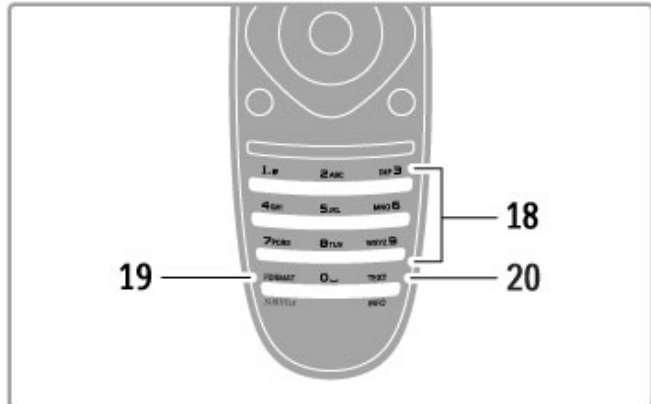
- 8 CH- / ก่อนหน้า ◀  
ใช้เปลี่ยนไปยังช่อง หน้า หรือบทก่อนหน้านี้  
9 ที่มา ↻  
ใช้เปลี่ยนไปยังการเชื่อมต่อทีวีได้โดยตรง  
10 ตัวเลือก ⌂  
ในการเปิดหรือปิดเมนูตัวเลือก



- 11 ย้อนกลับ ⌂  
ใช้ย้อนกลับไปยังช่องก่อนหน้านี้ ใช้ออกจากเมนูโดยไม่ต้องเปลี่ยนการตั้งค่า ใช้ย้อนกลับไปที่หน้าข้อความหรือ Net TV ก่อนหน้านี้  
12 ระดับเสียง ▲  
ใช้ปรับระดับเสียง  
13 ปิดเสียง ✘  
ใช้ปิดเสียงหรือเปิดเสียงอีกครั้ง



- 14 ปุ่มลีดเดง  
ใช้เปิดอินเตอร์แอคทีฟทีวี หรือเลือกหน้าเทเลเท็กซ์
- 15 ปุ่มลีชี้ยว  
ใช้เปิดการตั้งค่า Eco หรือเลือกหน้าเทเลเท็กซ์
- 16 ปุ่มลีเหลือง  
ใช้เลือกหน้าเทเลเท็กซ์
- 17 ปุ่มลีน้ำเงิน  
ใช้เลือกหน้าเทเลเท็กซ์



- 18 ใช้ปุ่มตัวเลขและปุ่มกดตัวอักษร  
ใช้เลือกช่องทีวีได้โดยตรง หรือป้อนข้อความ
- 19 รูปแบบ / บทบรรยาย  
ในการเปิดหรือปิดเมนู รูปแบบ ให้กดปุ่ม / ค้างไว้ 3 วินาทีเพื่อแสดงหรือซ่อนบทบรรยาย
- 20 เทเลเท็กซ์ / ข้อมูล  
เพื่อเปิดหรือปิดเทเลเท็กซ์ ให้กดปุ่ม / ค้างไว้ 3 วินาทีเพื่อเปิดหรือปิดข้อมูลบนโปรแกรมถัดไป

## การใช้งานอุปกรณ์

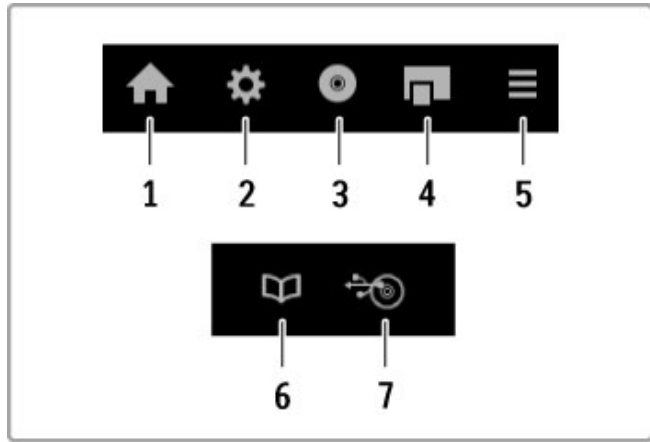
รีโมทคอนโทรลของทีวีสามารถใช้งานกับอุปกรณ์ที่ซึ่งมีต่อแล้วได้อีกด้วย โดยอุปกรณ์นั้นต้องมี EasyLink (HDMI-CEC) และเปิดอยู่ และจะต้องเชื่อมต่อด้วยสายเคเบิล HDMI

**การใช้งานอุปกรณ์ EasyLink**  
ในการใช้งานอุปกรณ์หล่านี้กับรีโมทคอนโทรลของทีวี ให้เลือก อุปกรณ์ - หรือกิจกรรมของอุปกรณ์ - ที่ เมนูหน้าหลักและกด OK คำสั่งของปุ่มทั้งหมดยกเว้นปุ่ม ปุ่ม ADJUST และปุ่ม OPTIONS จะลงทะเบียนต่อไปยังอุปกรณ์

**เปลี่ยนกลับเป็นทีวี**  
ในการเปลี่ยนรีโมทคอนโทรลกลับไปเพื่อใช้งานทีวี ให้กด (หน้าหลัก) และเลือก ดูทีวี และกด OK

**แสดงปุ่มอุปกรณ์**  
เมื่อใช้งานอุปกรณ์ บางปุ่มอาจไม่พร้อมใช้งานบนรีโมทคอนโทรล ในการทำให้ปุ่มเหล่านี้สามารถเลือกใช้ได้บนทีวี ให้กด OPTIONS และเลือก แสดงปุ่มอุปกรณ์ เลือกปุ่มที่คุณต้องการและกด OK

ในการซ่อนปุ่มอุปกรณ์ ให้กด (ย้อนกลับ)



โดยทั่วไป ปุ่มเหล่านี้จะเปิดเมนูอุปกรณ์ต่างๆ เหล่านี้:

- 1 เมนูหน้าหลัก
- 2 เมนูตั้งค่า
- 3 เมนูดิสก์ (เนื้อหาแผ่นดิสก์)
- 4 เมนูป้องป้อพ
- 5 เมนูตัวเลือก
- 6 คุณภาพโปรแกรม
- 7 การเลือกเลือก

### การเล่นแบบกดปุ่มเดียว

ใส่ แผ่นดิสก์ ในอุปกรณ์ EasyLink HDMI-CEC และกด เล่น บน อุปกรณ์ ทีวีจะเปิดจากโหมดสแตนด์บายและเริ่มเล่นแผ่นดิสก์นั้น

### การควบคุมเสียงในระบบ

หากคุณเชื่อมต่อระบบเสียง EasyLink คุณสามารถฟังเสียงได้จากทีวี ผ่านระบบเสียง ลำโพงทีวีจะถูกปิดเสียงโดยอัตโนมัติ คุณสามารถควบคุมระดับเสียงของระบบเสียงได้โดยใช้รีโมทคอนโทรลทีวี

### โหมดครอบทิศ

อุปกรณ์ Philips รุ่นล่าสุดให้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าเสียง เชอร์ราวด์ ของอุปกรณ์บนทีวี ในการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่านี้ กด ADJUST เลือก โหมดครอบทิศ และกด OK ใน โหมดตัดไป กด OK เพื่อสลับโหมดที่พร้อมใช้งานบนอุปกรณ์

### Smart sound

อุปกรณ์ Philips รุ่นล่าสุดให้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่า Smart sound ของอุปกรณ์บนทีวีได้ ในการเปลี่ยนการตั้งค่านี้ ให้กด ADJUST เลือก Smart sound และกด OK เลือกโหมดเสียงจากรายการ

### ปิดหน้าจอ

หากเครื่องเสียง Philips รุ่นล่าสุดล่างเฉพาะัญญาณเสียงไปยังทีวี อุปกรณ์อาจแนะนำให้ปิดสวิตช์หน้าจอทีวี ในการปิดสวิตช์หน้าจอ เมื่อมีข้อความนี้ปรากฏ ให้เลือก ปิดหน้าจอ และกด OK ในการปิดสวิตช์หน้าจอ กด (หน้าหลัก)

### สแตนด์บายระบบ

กด บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเปลี่ยนทีวีและอุปกรณ์ EasyLink ทั้งหมดเป็น สแตนด์บาย

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ EasyLink ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > อุปกรณ์ > EasyLink HDMI-CEC

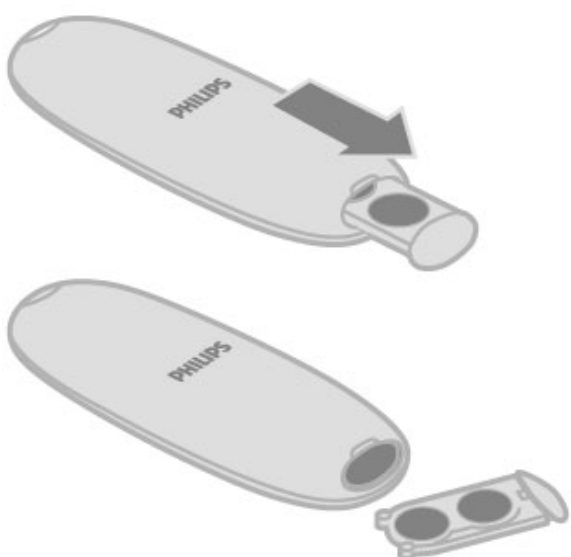
## เซนเซอร์ IR

ต้องแน่ใจว่าคุณซื้อรีโมทคอนโทรลไปที่ เซนเซอร์อินฟราเรดที่ด้านหน้าทีวีเสมอ



## แบตเตอรี่

ในการเปิดฝาครอบแบตเตอรี่ ให้กดปุ่มเล็กบนขอบของรีโมทคอนโทรลเข้าด้านในและยกฝาขึ้น ใช้แบตเตอรี่ประเภท AAA-LR03-1.5V 2 ก้อน ตรวจสอบในมั่นใจ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใส่ข้าวแบตเตอรี่ + และ - ถูกต้อง



ถอดแบตเตอรี่ออกหากไม่ใช้รีโมทคอนโทรลเป็นเวลานาน  
ทิ้งแบตเตอรี่ตามข้อกำหนดเมื่อหมดอายุการใช้งาน อ่าน > วิธีใช้ >  
ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ > ด้านล่างแวดล้อม > หมดอายุการใช้งาน

## การทำความสะอาด

รีโมทคอนโทรลทำด้วยสตูดิโอคลีอันผิวทึบต่อการขีดข่วน

ในการทำความสะอาดรีโมทคอนโทรล ให้ใช้ผ้านุ่มหมาดๆ ห้ามใช้สาร เช่น แอลกอฮอล์ สารเคมี หรือน้ำยาทำความสะอาดภายในบ้าน ทำความสะอาดที่วีหรือรีโมทคอนโทรล

## 2.2 เมนู

### ↑ หน้าหลัก

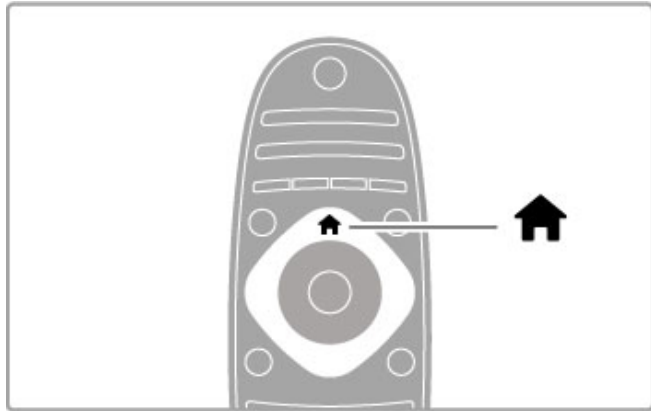
ในเมนูหน้าหลัก คุณเริ่มดูทีวี หรือเริ่มดูภาพยนตร์จากแผ่นดิสก์ หรือกิจกรรมที่วีอีนๆ

กด **↑** เพื่อเปิด เมนูหน้าหลัก

ในการเริ่มกิจกรรม ให้เลือกกิจกรรมโดยใช้ปุ่มนavigatet และกด

OK

ในการปิดเมนูหน้าหลัก กด **↑** อีกครั้ง



เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ

อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อควรเพิ่มไว้ในเมนูหน้าหลัก เพื่อให้สามารถเลือกได้ง่าย

หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อของคุณไม่มี EasyLink (HDMI-CEC) หรือไม่มีการเชื่อมต่อกับสายเคเบิล HDMI คุณต้องเพิ่มอุปกรณ์ในเมนูหน้าหลักด้วยตนเองโดยใช้ เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ

อุปกรณ์ที่มี EasyLink (HDMI-CEC) และเชื่อมต่อกับสายเคเบิล HDMI จะแสดงกิจกรรมในเมนูหน้าหลัก โดยอัตโนมัติ อุปกรณ์

เครื่องเดียวสามารถเพิ่มกิจกรรมได้หลากหลาย

หากอุปกรณ์ EasyLink ไม่ปรากฏขึ้นโดยอัตโนมัติ EasyLink บน

อุปกรณ์อาจจำเป็นอยู่

เพิ่มอุปกรณ์ด้วยตนเอง

ในเมนูหน้าหลัก เลือก เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ และกด OK ตามคำแนะนำบนหน้าจอ

ทีวีจะขอให้คุณเลือกอุปกรณ์และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อในตอนนี้ อุปกรณ์หรือกิจกรรมถูกเพิ่มในเมนูหน้าหลักแล้ว

เปลี่ยนชื่ออุปกรณ์

ในการเปลี่ยนชื่ออุปกรณ์หรือกิจกรรมที่เพิ่ม ให้เลือกอุปกรณ์ใน เมนูหน้าหลัก และกด **≡ OPTIONS** และเลือก เปลี่ยนชื่อ ใช้ปุ่ม กดบนรีโมทคอนโทรลเมื่อเขียนข้อความ SMS/ตัวอักษรเพื่อป้อนชื่อใหม่

ลบอุปกรณ์

ในการลบอุปกรณ์ หรือกิจกรรมออกจากเมนูหน้าหลัก เลือกอุปกรณ์ หรือกิจกรรมนั้น และกด **≡ OPTIONS** จากนั้นเลือก ลบอุปกรณ์ นี้ หากอุปกรณ์หรือกิจกรรมนั้นยังปรากฏในเมนูหน้าหลักหลังจาก ที่คุณลบแล้ว ให้ปิดการตั้งค่า EasyLink บนอุปกรณ์เพื่อป้องกันไม่ ให้เพิ่มรีโมทคอนโทรลโดยอัตโนมัติ

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้ EasyLink ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > รีโมทคอนโทรล > ควบคุมอุปกรณ์ต่างๆ

เรียงลำดับใหม่

ในการจัดลำดับอุปกรณ์ใหม่ หรือกิจกรรมใหม่ในเมนูหน้าหลัก ให้ เลือกอุปกรณ์หรือกิจกรรมนั้น และกด **≡ OPTIONS**

1 เลือก จัดลำดับใหม่

2 ใช้ปุ่มนavigatet ให้วางตำแหน่งอุปกรณ์หรือกิจกรรมใหม่ที่คุณ ต้องการ คุณสามารถจัดลำดับใหม่ได้เฉพาะอุปกรณ์และกิจกรรมที่ เพิ่มเท่านั้น

3 กด OK เพื่อยืนยันตำแหน่ง อุปกรณ์และกิจกรรมทั้งหมดจะ เปลี่ยนไปอยู่ด้านขวา

คุณสามารถใช้ไฟอุปกรณ์หรือกิจกรรมอื่น และวางตำแหน่งใหม่+

ในการหยุดจัดลำดับใหม่ กด **≡ OPTIONS** และเลือก ออกจากการ จัดลำดับใหม่

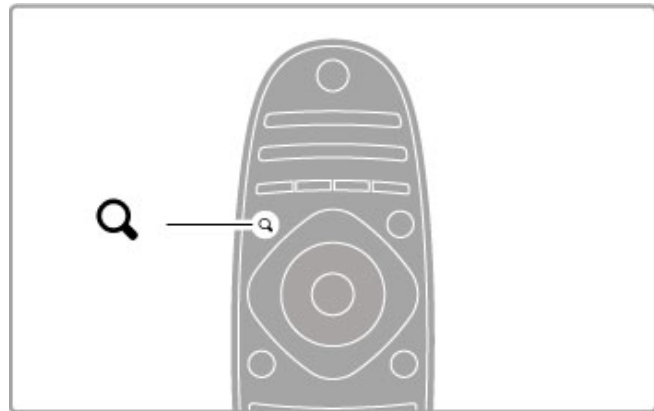
เรียกคืนกิจกรรมอุปกรณ์

ในการเรียกคืนกิจกรรมที่ลบออกจากอุปกรณ์ที่มีกิจกรรมหลัก หลาย ให้เลือกอุปกรณ์หรือกิจกรรมนั้นรายการ แล้วกด **≡ OPTIONS** เลือก เรียกคืนกิจกรรมอุปกรณ์ และกด OK กิจกรรมที่ ลบหักห้ามของอุปกรณ์จะปรากฏขึ้นอีกครั้ง

### Q ค้นหา

ด้วย **Q FIND** ให้คุณเปิดรายการสถานีช่องดูช่องทีวี หรือเปิด รายการรูปภาพ, เพลง และวิดีโอได้ขณะเบราว์เซอร์ PC หรืออุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อ

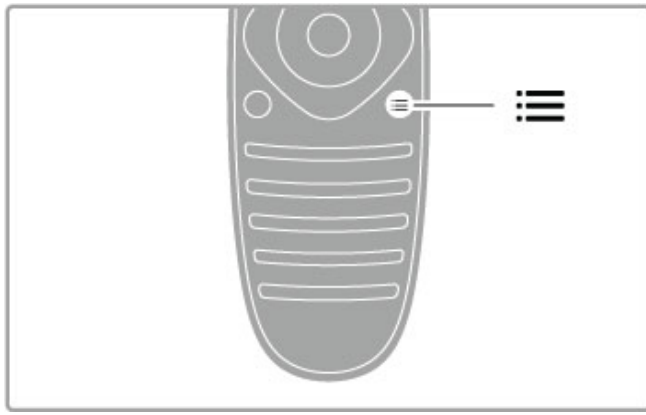
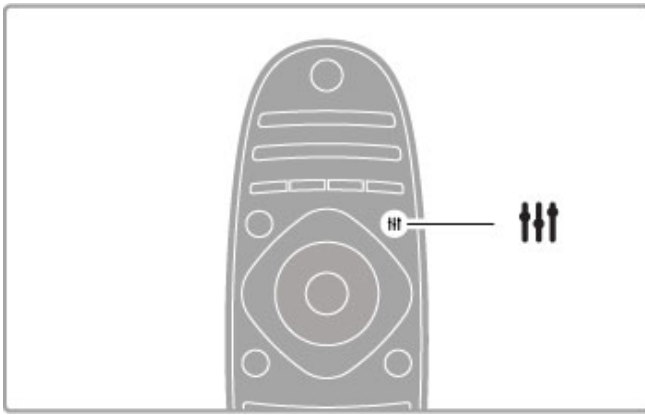
กด **Q FIND** เพื่อเปิดรายการ ในการปิดรายการ กด **Q** อีกครั้ง



### ☰ ADJUST

เมนู ADJUST ให้คุณปรับการตั้งค่ารูปภาพ, เสียง, Ambilight และ 3D ได้อย่างรวดเร็ว

กด **☰ ADJUST** เพื่อเปิดเมนูการปรับ เลือกตัวเลือกด้วยปุ่มนavigatet และกด OK ในการปิดเมนู กด **☰ ADJUST** อีกครั้ง



ในเมนูการปรับ คุณสามารถทำการตั้งค่าต่อไปนี้

- 3D
- ความลึก 3D
- เกมที่มีผู้เล่น 2 คน
- เปิดหรือปิดการทำงานของ Ambilight
- ไดนามิก Ambilight
- รูปแบบไฟล์ภาพ
- Smart picture (ตั้งค่าล่วงหน้า)
- Smart sound (ตั้งค่าล่วงหน้า)
- ลำโพง
- เชอร์ราวด์
- สลับภาพ

#### Ambilight

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งค่า Ambilight ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > Ambilight

#### รูปแบบภาพ

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งค่ารูปแบบไฟล์ภาพใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดูทีวี > รูปแบบไฟล์ภาพ

#### Smart picture, Smart sound

คุณสามารถตั้งค่าทีวีเป็นการตั้งค่าที่กำหนดล่วงหน้าเพื่อให้เหมาะสมกับรายการที่คุณกำลังดู  
อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งค่าอัจฉริยะใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดูทีวี > Smart picture และ Smart sound

#### ลำโพง

ในการฟังเสียงผ่านลำโพงทีวี ให้ปิดวิธีใช้ กด ADJUST เลือก ลำโพง และเลือก ทีวี  
เลือก แอลพีไฟเออร์ หากคุณต้องการให้เสียงผ่านระบบไฮม์เสียดิจิทัลหรือแอลพีไฟเออร์ที่เชื่อมต่อ  
การตั้งค่าเหล่านี้จะเขียนทับการตั้งค่า EasyLink ชั่วคราว

#### เชอร์ราวด์

ในการเปลี่ยนทีวีโดยอัตโนมัติเป็นโหมด เสียงเชอร์ราวด์ ที่ดีที่สุด (ใช้ไดเฉพาะเมื่อเชื่อมต่อระบบไฮม์เสียดิจิทัล) ให้ปิดวิธีใช้ กด ADJUST เลือก เชอร์ราวด์ และเลือก เปิด

#### สลับภาพ

คุณสามารถสลับภาพบนหน้าจอในแนวตั้งหรือแนวนอนเพื่อดูบทบรรยายเดิมรูปแบบได้ (ขึ้นอยู่กับทีวีอินพุต)

ขณะดูทีวี กด ADJUST เลือก สลับภาพ และกด OK ให้สลับภาพโดยใช้ปุ่มนำวิเกต กด OK เพื่อยุดสลับภาพ

---

## OPTIONS

เมนูตัวเลือกให้คุณเลือกการตั้งค่า เริ่มที่สัมพันธ์กับสิ่งที่คุณกำลังดูหรือกำลังดำเนินการบนทีวี

กด OPTIONS เมื่อต้องการดูตัวเลือกที่มีในการปิดเมนู กด OPTIONS อีกครั้ง

## 2.3 การรับชมรายการทีวี

### การเปลี่ยนช่อง

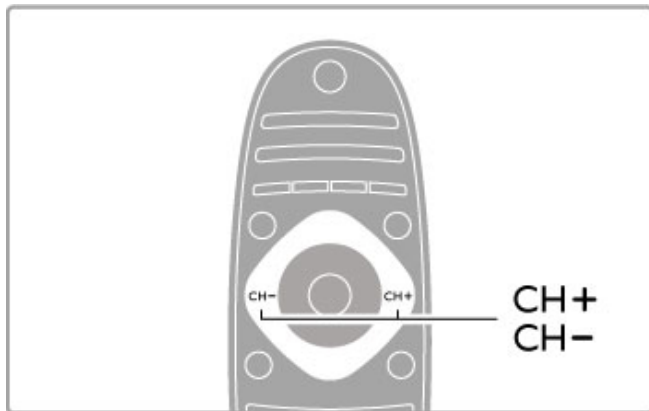
ในการดูทีวี และเปลี่ยนช่อง ต้องแน่ใจว่าเลือกตัวเลือก ดูทีวี ในเมนูหน้าหลักแล้ว

ในการดูทีวี กด เลือก ดูทีวี และกด OK



ในการเปลี่ยนช่อง กด CH+ หรือ CH- บนรีโมทคอนโทรล คุณสามารถใช้ปุ่มหมายเลขคุณทราบหมายเลขช่อง หรือกด Q FIND ในการเปิดรายการสถานีเพื่อเลือกช่อง

ในการเปลี่ยนกลับเป็นช่องก่อนหน้านี้ กด (ย้อนกลับ)



#### ช่องวิทยุ

หากมีการกระจายเสียงระบบดิจิตอล สถานี วิทยุดิจิตอลจะถูกติดตั้งระหว่างการติดตั้ง การเปลี่ยนช่องวิทยุทำเช่นเดียวกับการเปลี่ยนช่องทีวี โดยปกติ การติดตั้งช่อง DVB-C จะวางตำแหน่งสถานีวิทยุจากหมายเลขช่อง 1001 เป็นต้นไป

ตัวเลือกสำหรับการดูช่องทีวี

หากคุณดูช่องทีวีที่กระจายเสียงระบบดิจิตอล กด เพื่อดูตัวเลือกที่มี :

- รายการทีวีนี้
- สถานะ
- การเลือกวิดีโอ

#### มีอะไรบ้าง

ตัวเลือกนี้แสดงข้อมูลเกี่ยวกับโปรแกรมปัจจุบันและโปรแกรมถัดไปในช่องนี้ ใช้ปุ่มนาฬิกาเพื่อเลื่อนดูข้อมูล หรือไปยังคอลัมน์ถัดไป

#### สถานะ

หน้าสถานะจะแสดงข้อมูลที่เกี่ยวข้องซึ่งอยู่กับการกระจายเสียง คุณสามารถใช้ข้อมูลนี้เพื่อบรรบปรุงสัญญาณช่องให้ดีขึ้น หรือตรวจสอบว่ามีบริการที่ต้องการหรือไม่

### การเลือกวิดีโอ

ช่องทีวีดิจิตอลสามารถมีลักษณะวิดีโอด้วย หลายลักษณะ (การแพร์ฟาร์ม Multifeed), มุ่งมองหรือมุ่งกล้องของเหตุการณ์เดียวกันที่แตกต่างกัน หรือโปรแกรมต่างๆ ในช่องทีวีหนึ่ง ทีวีจะแสดงข้อความเพื่อแนะนำว่ามีช่องทีวีที่พร้อมใช้งานหรือไม่ เมื่อมี ให้กด เพื่อเลือก การเลือกวิดีโอด้วยการเลือกช่องทีวี

### รายการสถานี

ในรายการสถานี คุณสามารถค้นหาช่องทีวีและวิทยุที่ติดตั้งทั้งหมดได้

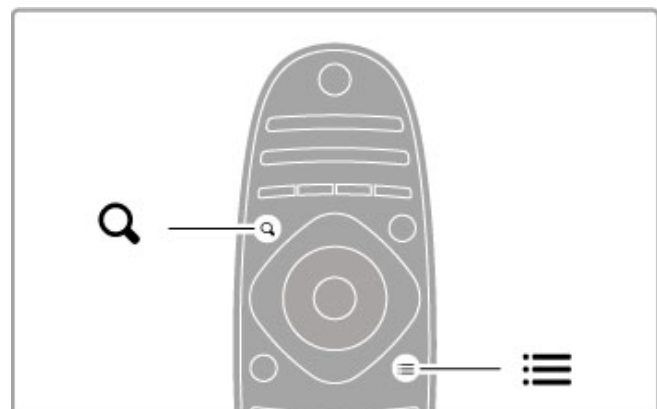
ขณะดูทีวี กด Q FIND เพื่อเปิดรายการสถานี กด Q FIND อีกครั้ง หรือ (ย้อนกลับ) เพื่อปิดรายการสถานีโดยไม่ต้องเปลี่ยนช่อง

ในรายการสถานี คุณสามารถเลื่อนดูช่องทีวีหรือสถานีวิทยุ และกด OK เพื่อดูช่องทีวีหรือฟังสถานีวิทยุ รายการสถานีสามารถมีได้หลายหน้า ในการดูหน้ารายการสถานี ถัดไปหรือก่อนหน้านี้ ให้กด หรือ

#### ตัวเลือกรายการสถานี

ที่รายการสถานีบนหน้าจอ กด เพื่อเลือกตัวเลือกต่อไปนี้

- เลือกรายการ
- ทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด
- จัดลำดับใหม่
- เปลี่ยนชื่อ
- ซ่อนช่อง
- ยกเลิกการซ่อนทั้งหมด



#### เลือกรายการ

ใช้ตัวเลือกนี้เพื่อเลือกช่องที่จะแสดงในรายการสถานี รายการที่คุณเลือกที่นี่จะกำหนดช่องที่คุณดูผ่าน CH+ และ CH-

#### ทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด

เมื่อไฮไลท์ช่องในรายการสถานี คุณสามารถตั้งค่าช่องเป็นช่องโปรดได้ อ่าน พื้นฐาน > ดูทีวี > ช่องโปรด

#### เรียงลำดับใหม่

คุณสามารถจัดตำแหน่งช่องภายในรายการใหม่ได้ 1 กด และเลือก จัดลำดับใหม่ เพื่อเริ่มจัดลำดับช่องใหม่

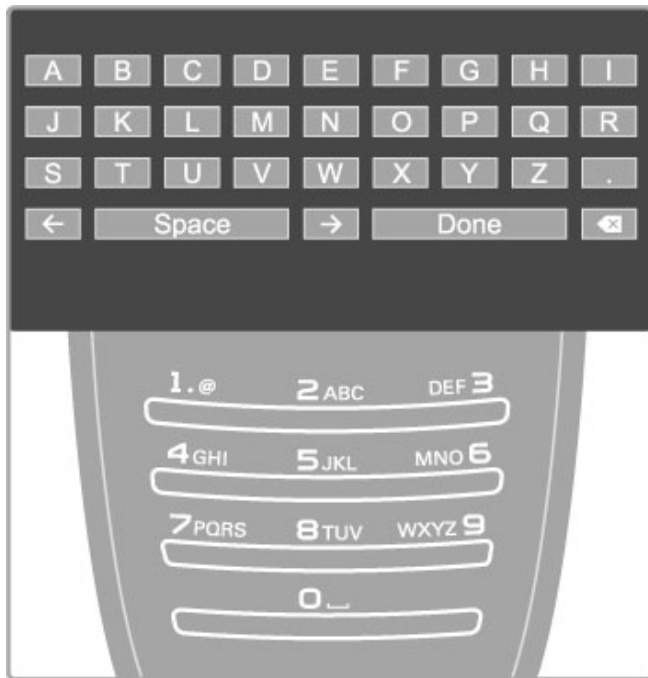
2 ไฮไลท์ที่ช่อง แล้วกด OK

3 การจัดตำแหน่งช่องใหม่ในตำแหน่งที่คุณต้องการนั้นใช้ปุ่มนาฬิกา หรือป้อนตำแหน่งใหม่ได้โดยตรงโดยใช้ปุ่มตัวเลข

4 กด OK เพื่อยืนยันตำแหน่ง คุณสามารถแทรกซองหรือลับเปลี่ยนช่องได้ คุณสามารถใช้ไลท์ช่องอื่นและดำเนินการเช่นเดียวกัน  
ในการหยุดจัดลำดับใหม่ กด **≡ OPTIONS** และเลือก ออกจาก การจัดลำดับใหม่

**เปลี่ยนชื่อ**  
คุณสามารถเปลี่ยนชื่อช่อง ในรายการสถานีได้

1 ในรายการสถานี ไฮไลท์ช่องที่คุณต้องการเปลี่ยนชื่อ  
2 กด **≡ OPTIONS** และเลือก **เปลี่ยนชื่อ** เพื่อเริ่มเปลี่ยนชื่อ คุณสามารถป้อนข้อความได้โดยตรงโดยใช้ปุ่มกดรีโมทคอนโทรล หรือ เปิดแป้นพิมพ์แบบเติมที่ด้านบนสุดของเมนูการป้อนข้อความ



ป้อนข้อความโดยใช้ปุ่มกดรีโมทคอนโทรล  
ใช้ปุ่มนавิเกตเพื่อจัดตำแหน่งเคอร์เซอร์ในข้อความ กด **⇨** (ย้อนกลับ) เพื่อลบอักษร  
ใช้ปุ่มกดรีโมทคอนโทรลเช่นเดียวกับการส่ง SMS/ข้อความเพื่อป้อนตัวอักษร ใช้ปุ่ม 1 เลือกอักษรพิเศษ เลือก ลบ เพื่อลบอักษร เลือก เสร็จ เพื่อเปลี่ยนชื่อ

ป้อนข้อความด้วยแป้นพิมพ์บนหน้าจอ  
ในการเปิด แป้นพิมพ์บนหน้าจอ ที่ด้านบนสุดของเมนูการป้อนข้อความ กด OK เพื่อเคอร์เซอร์ในข้อความจะพิริน บนแป้นพิมพ์ ใช้ปุ่มนавิเกตเพื่อไฮไลท์บนอักษร และกด OK เพื่อป้อน ในการลบอักษร กด **⇨** (ย้อนกลับ) หรือไฮไลท์ **⌫** และกด OK

ในการเปลี่ยนจากตัวพิมพ์ใหญ่เป็นตัวพิมพ์เล็ก หรือเป็นชุดอักษรพิเศษ กด **►** (ถัดไป) หรือ **◀** (ก่อนหน้า)  
ในการแก้ไขอักษรภาษาไทยในบรรทัดข้อความ ให้วางตำแหน่ง เคอร์เซอร์บนอักษรนี้ และใช้ปุ่ม **←** และ **→** ที่ท้ายของ Spacebar บนหน้าจอทั้งสองด้าน  
ในการปิดแป้นพิมพ์บนหน้าจอ ไฮไลท์ เสร็จ และกด OK

**แป้นพิมพ์ USB**  
คุณสามารถซื้อมต่อแป้นพิมพ์ USB เพื่อเปลี่ยนชื่อช่อง โดยเชื่อมต่อแป้นพิมพ์ USB อ่าน วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ > เชื่อมต่ออุปกรณ์ อื่น > แป้นพิมพ์และมาสเตอร์

### ช่องซ่อน

คุณสามารถซ่อนช่องในรายการสถานี เมื่อต้องการซ่อน อยู่จะถูกข้ามไป  
1 ใน รายการสถานี ไฮไลท์ช่องที่คุณต้องการซ่อน  
2 กด **≡ OPTIONS** และเลือก ช่องซ่อน ช่องจะถูกซ่อนทันทีเมื่อคุณปิดรายการสถานี

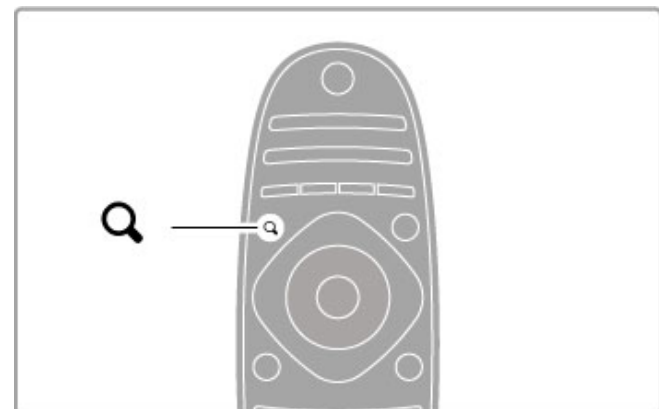
### แสดงช่องที่ซ่อน

คุณสามารถเรียกคืนช่องที่ซ่อนหักหมดและยกเลิกการซ่อนอีกรั้ง  
1 ในรายการสถานี กด **≡ OPTIONS** และเลือก แสดงช่องที่ซ่อนรายการสถานีจะแสดงช่องหักหมดอีกรั้ง  
2 กด **≡ OPTIONS** และเลือก ยกเลิกการซ่อนหักหมด เพื่อยกเลิกการซ่อนช่องที่ซ่อนก่อนหน้านี้  
หรือ หากคุณต้องการออกจากการซ่อนที่ซ่อนก่อนหน้านี้ ให้กด **≡ OPTIONS** และเลือก ออก

### ช่องโปรด

ในรายการสถานี คุณสามารถทำเครื่องหมายช่องเป็นรายการโปรดได้ คุณสามารถตั้งค่ารายการสถานีเพื่อดูเฉพาะรายการซองโปรดได้

ในการเปิด รายการสถานี ขณะดูช่องทีวี กด Q FIND



### ทำเครื่องหมายช่องเป็นรายการโปรด

ขณะดูทีวี กด Q FIND เพื่อเปิดรายการสถานี เลื่อนดูช่องที่คุณต้องการทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด และกด **≡ OPTIONS** เลือก ทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด  
ในรายการสถานี ช่องโปรดจะถูกทำเครื่องหมายด้วย ★  
คุณสามารถยกเลิกการทำเครื่องหมายช่องโปรดด้วย ยกเลิกการทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด

### รายการสถานีของรายการโปรด

คุณสามารถตั้งค่ารายการสถานีเพื่อดูเฉพาะช่องโปรดได้  
รายการบนหน้าจอ ให้คุณกด **≡ OPTIONS** และเลือก เลือก รายการ เลือก รายการโปรด จากรายการที่แสดง และกด OK ในรายการที่เลือก คุณสามารถดูได้เฉพาะรายการโปรดของคุณ

### คุ้มือโปรแกรม

หากมีข้อมูลคุ้มือโปรแกรมในพื้นที่ของคุณ คุณสามารถเปิดคุ้มือโปรแกรมบนหน้าจอที่มีตารางรายการที่วีดีามผังเวลา

สถานีถ่ายทอดหรืออินเทอร์เน็ตเป็นผู้ให้บริการคุ้มือโปรแกรม



เปิดคู่มือโปรแกรม  
ขณะกำลังดูทีวี ให้กด เลือก คู่มือโปรแกรม และกด OK

ในการออกจากคู่มือโปรแกรมโดยไม่ต้องเปลี่ยนการตั้งค่า ให้กด (ย้อนกลับ)

#### ใช้งานครั้งแรก

ครั้งแรกที่คุณเปิดคู่มือโปรแกรม ทีวีจะสแกนช่องทีวีทั้งหมดสำหรับข้อมูลคู่มือโปรแกรม การดำเนินการนี้อาจใช้เวลาหลายนาที ข้อมูลจะถูกจัดเก็บในทีวี ทีวีสามารถจัดเก็บข้อมูลโปรแกรมไว้ได้นานถึง 30 วัน

ตัวเลือกคู่มือโปรแกรม  
ในโปรแกรมที่เลือกในคู่มือ กด เพื่อเลือกต่อไปนี้:

- ตั้งการเตือน  
ในการตั้งการเตือนบนหน้าจอเมื่อโปรแกรมถึงกำหนดเริ่ม ให้เลือกตั้งการเตือน และกด OK โปรแกรมถูกทำเครื่องหมายด้วย (น้ำพิกา) ในการยกเลิกการเตือนนี้ เลือก ลบการเตือน และกด OK

#### เปลี่ยนวัน

ดูโปรแกรมของวันก่อนหน้าหรือวันถัดไป

- ข้อมูลเพิ่มเติม
- แสดงรายละเอียดและข้อมูลสรุปโปรแกรม
- ค้นหาตามประเภท

ดูโปรแกรมทั้งหมดที่เลือกตามประเภท

#### ข้อความเตือนความจำที่กำหนด

หากตั้งการเตือนไว้ คุณสามารถดูรายการการเตือนที่กำหนดเวลาทั้งหมดได้

#### อัพเดตคู่มือโปรแกรม

หลังจากสแกนครั้งแรก ทีวีจะจัดเก็บข้อมูลคู่มือโปรแกรม หากคุณอัพเดตหรือติดตั้งช่องใหม่ หรือจัดลำดับรายการสถานีใหม่ คุณจะต้องอัพเดตคู่มือโปรแกรม

ในการอัพเดต เลือก อัพเดตคู่มือโปรแกรม ลบการเตือนออก

#### สถานีถ่ายทอดหรือเครือข่าย

ในการเลือกที่มาของข้อมูลคู่มือโปรแกรม ให้กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > การปรับแต่งตามต้องการ > คู่มือโปรแกรม

เลือก จากเครือข่าย หรือ จากสถานีถ่ายทอด

#### จากเครือข่าย

หากว่าคุณจะเชื่อมต่อกับ Net TV ข้อมูลคู่มือโปรแกรมมาจากสถานีถ่ายทอด เมื่อคุณเชื่อมต่อกับ Net TV ทีวีจะเปลี่ยนเป็นอินเตอร์เน็ตโดยอัตโนมัติสำหรับข้อมูลคู่มือโปรแกรม

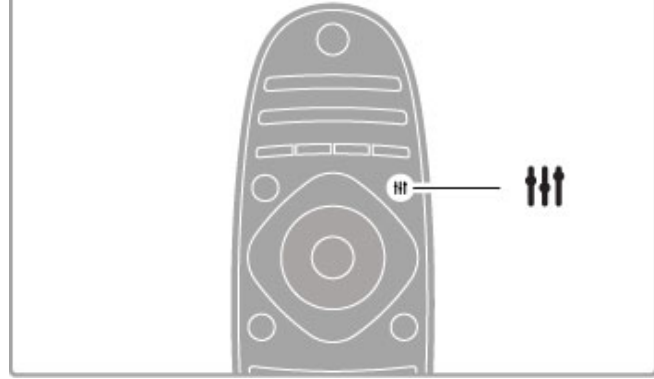
จากสถานีถ่ายทอด

ข้อมูลคู่มือมาจากสถานีถ่ายทอด/โอเพอร์เรเตอร์

### การตั้งค่า Smart picture และ Smart sound

เพื่อการปรับภาพหรือ เลี้ยง ได้อย่างง่ายดาย คุณสามารถเลือกการตั้งค่าล่วงหน้าแต่ละแบบได้

ขณะกำลังดูทีวี ให้กด ADJUST เพื่อเปิดเมนูการปรับ และเลือก Smart picture หรือ Smart sound เลือกจากรายการและกด OK



#### Smart Picture และ Smart Sound

การตั้งค่าอัจฉริยะเป็นการผสานรวมการตั้งค่าล่วงหน้าที่เหมาะสมกับการใช้งานแบบเฉพาะ เช่น การเล่นเกม หรือการรับชมในตอนกลางวัน

คุณสามารถปรับการตั้งค่าแบบเฉพาะ เช่น ความสว่างหรือความเบรี่ยบต่าง เสียงเบสหรือเสียงแหลม ของการตั้งค่าอัจฉริยะที่เลือก การตั้งค่าอัจฉริยะจะทำการปรับที่คุณดำเนินการ

#### ปรับการตั้งค่าอัจฉริยะ

ในการปรับการตั้งค่าแบบเฉพาะของการตั้งค่าอัจฉริยะ เลือกการตั้งค่าอัจฉริยะและกด OK จากนั้นกด และเลือก ตั้งค่า เลือก ตั้งค่าทีวี เลื่อนดูการตั้งค่าแต่ละรายการและปรับ

ในการกลับไปที่ค่าการตั้งค่าอัจฉริยะเดิม ยกเลิกการปรับที่คุณตั้งค่าทีวีครั้งแรกในการตั้งค่าอัจฉริยะที่คุณต้องการเรียกด้วย > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี เลือก รีเซ็ต และกด OK

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการปรับการตั้งค่าแบบแยกต่างหากใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > ภาพและเสียง และ Ambilight

#### รายการ Smart picture

- ส่วนตัว - เลือกปรับแต่งภาพและเสียงในแบบของคุณ
- สดใส - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการรับชมในตอนกลางวัน
- เป็นธรรมชาติ - การตั้งค่าภาพเป็นธรรมชาติ
- ภาพยนตร์ - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการดูภาพยนตร์
- เกม - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการเล่นเกม
- การประทัยพลังงาน - การตั้งค่าให้ตระหนักถึงพลังงาน

• มาตรฐาน - การตั้งค่ามาตรฐานโรงงาน

- ภาพถ่าย - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการดูภาพถ่าย
- ISF Day และ ISF Night - การตั้งค่าการปรับแต่ง ISF

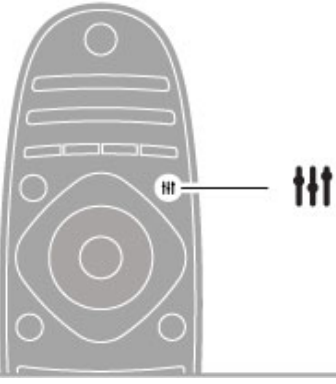
#### รายการ Smart sound

- ส่วนตัว - เลือกปรับแต่งภาพและเสียงในแบบของคุณ
- มาตรฐาน - มาตรฐานโรงงาน
- ขาว - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับเสียงพูด
- ภาพยนตร์ - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการดูภาพยนตร์
- เกม - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการเล่นเกม
- ドラマ - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับละครทีวี
- กีฬา - เหมาะอย่างยิ่งสำหรับโปรแกรมกีฬา

### รูปแบบภาพ

หากแผนลีดี ปราภูบันหน้าจอ คุณสามารถปรับรูปแบบไฟล์ภาพได้ในแบบเต็มหน้าจอ

ขณะกำลังดูทีวี ให้กด ADJUST เพื่อเปิดเมนูการปรับ และเลือก รูปแบบไฟล์ภาพ เลือกรูปแบบจากรายการ และกด OK



### รูปแบบไฟล์ภาพ

มีรูปแบบต่อไปนี้ตามภาพบนหน้าจอ:

- เติมอัตโนมัติ  
ขยายภาพให้ใหญ่เต็มหน้าจอโดยอัตโนมัติ ลดความผิดเพี้ยนของภาพ ยังคงเห็นบทบรรยายได้ชัดเจน ไม่เหมาบกับอินพุต PC
- ซูมอัตโนมัติ  
ซูมภาพเข้าเต็มหน้าจอโดยอัตโนมัติไม่มีผิดเพี้ยน อาจเห็นแบบสี ดำ ไม่เหมาบกับอินพุต PC
- 16:9  
ตั้งค่าภาพในรูปแบบ 16:9 สำหรับการถ่ายทอดสัญญาณ HD 16:9
- ขยายพิเศษ  
ลงແນບສีดាที่ด้านต่างๆ ของการถ่ายทอดสัญญาณ 4:3 ภาพถูกปรับให้เหมาบกับหน้าจอ
- ซูมได้มากขึ้น 16:9  
ตั้งค่าภาพในรูปแบบ 16:9 โดยบิดเบือนภาพน้อยที่สุดสำหรับการถ่ายทอดสัญญาณ 4:3
- ขนาดภาพขยาย 16:9  
ปรับขนาดภาพเป็นรูปแบบ 16:9
- Cinema 21:9  
ตั้งค่าภาพในรูปแบบ cinema 21:9 สำหรับภาพยันตร์ 21:9
- Cinema 21:9 บทบรรยาย  
ตั้งค่าภาพในรูปแบบ cinema 21:9 แต่ บทบรรยาย ในແນບດຳດ້ານ ລ່າງຈະປຣກູມໃຫ້ເທິ່ງ
- ไม่ปรับสัดส่วน  
ໂມດຜູ້ເຂົ້າຂາຍສໍາໜັບ HD หรือອີນພຸດ PC ພິກເຊລສໍາໜັບກາຮັກ ແລະ ແນບສีດາຈາກປຣກູມໂດຍມີກາພຈາກ PC
- จอกว้าง  
ยືດກາພເປັນຮູບແບບ 16:9

### Multi view

ด้วย Multi view คุณสามารถดูสองหน้าจอพร้อมๆ กันได้

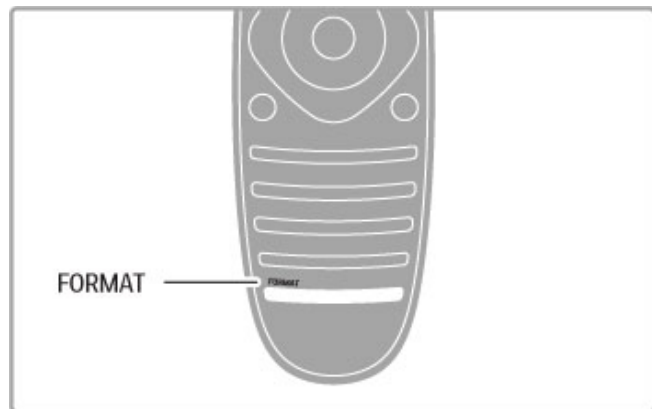
เมื่อคุณเปิด Multi view ทีวีจะแสดงสองหน้าจอ โดยมีแบ่งเป็นจอหลักและหน้าจอเล็ก



### เปิด Multi view

ในการเปิด Multi view กด (หน้าหลัก) เลือก Multi view และ กด OK คุณสามารถใช้งานหน้าจอหลักได้ด้วยรีโมทคอนโทรล

ในการปิด Multi view กด FORMAT หรือกด (หน้าหลัก) และเลือก กิจกรรมอื่น



### ภาพหน้าจอหลัก

ในการเปลี่ยนภาพหน้าจอหลัก กด 在รายการ เลือกรายการที่ต้องการรับชมและกด OK

ในหน้าจอหลัก คุณสามารถรับชมของทีวี อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ (เชื่อมต่อด้วย HDMI), หน้าเทเลเก็ช ของช่องทีวีที่กำลังรับชม, แอปพลิเคชัน Net TV หรือหน้าอินเตอร์เน็ต, คู่มือโปรแกรมทีวี หรือวิธีใช้ เมื่อคุณปิดและเปิด Multi view อีกครั้ง หน้าจอที่คุณเลือกล่าสุดจะแสดงขึ้น

### เปลี่ยนไปทีโหมดสแตนด์บาย

หากทีวีปิดอยู่ กด บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเปลี่ยนเป็นโ模式 สแตนด์บาย สัญญาณไฟปุ่มสีแดงจะติดสว่าง แม้ว่าทีวีจะกินไฟน้อยมากเมื่อยังในโหมดสแตนด์บาย TV แต่ยังคงมีการใช้พลังงานอยู่

เมื่อคุณไม่ใช้ทีวีเป็นระยะเวลานาน ให้ปิดทีวีโดยใช้สวิตช์ปิด/เปิด

### ปิดเครื่องอัตโนมัติ

หากคุณใช้ทีวีเป็นจอมอนิเตอร์ หรือเครื่องรับสัญญาณดิจิตอลใน การดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ - STB) แต่คุณไม่ใช้รีโมทคอนโทรล ของทีวี ให้ปิดสวิตช์ปิดอัตโนมัติ

การดำเนินการนี้เป็นการป้องกันไม่ให้ทีวีปิดอัตโนมัติหลังจาก 4 ชั่วโมงโดยไม่มีการกดปุ่มใดๆ บนรีโมทคอนโทรลของทีวี

ในการปิดสวิตช์ระบบการปิดอัตโนมัติ กดปุ่ม สีเขียว ขณะคุณกำลัง  
ดูช่องทีวีและเลือก ปิดเครื่องอัตโนมัติ และเลือก ปิด

## 2.4 3D

### สิ่งที่คุณต้องมี

ในการรับชม 3D บนทีวีเครื่องนี้ เพียงสวมแว่นตา 3D Passive ซึ่งมีมาพร้อมกับเครื่องรับส่องอัน

สำหรับการซื้อแว่นตาเพิ่มเติม คุณสามารถเลือกซื้อ แว่นตา Passive 3D รุ่น PTA426 หรือ PTA416 ได้ โดยเราไม่รับประกัน  
ประสิทธิภาพ 3D ของแว่นตาในรุ่นอื่น

### ดู 3D

ในการเริ่มชมภาพยนตร์ 3D หรือโปรแกรม ไลฟ์ภาพยนตร์ 3D ลงในเครื่องเล่นดิสก์ Blu-ray 3D หรือจุนเข้ากับช่องทีวีที่มีการถ่ายทอดโปรแกรมในระบบ 3D

กด  (หน้าหลัก) และเลือก เครื่องเล่นดิสก์ Blu-ray 3D หรือเลือก ดูทีวี และจุนช่องทีวี

#### เริ่ม 3D

ทีวีสามารถตรวจพบเมื่อมีรายการ 3D เมื่อข้อความ 3D ปรากฏขึ้นเลือก เริ่ม 3D และกด OK พร้อมใส่แว่นตา 3D หากทีวีไม่สามารถตรวจพบลัญญาณ 3D (ไม่มีแท็กลัญญาณ 3D) โปรแกรม 3D จะถูกแสดงเป็นภาพชั้นบนหน้าจอ

ในการลับภาพชั้นเป็น 3D กด  ADJUST เลือก 3D และเลือก เรียงซ้ายขวา หรือ บน / ล่าง ตามตำแหน่งภาพชั้น คุณอาจต้องเลือกรูปแบบกลับด้าน หากรูปแบบปกติให้ผลลัพธ์ เอฟเฟกต์ 3D ที่แปลกลไป

#### หยุด 3D

ในการหยุดดู 3D กด  ADJUST และเลือก 2D ในเมนู 3D คุณยังสามารถหยุด 3D เมื่อคุณเปลี่ยนเป็นช่องอื่นหรือเปลี่ยน อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

#### การเปลี่ยน 2D เป็น 3D

คุณสามารถแปลงโปรแกรม 2D ได้ ตามเพื่อรับชมในรูปแบบ 3D

ในการเปลี่ยนโปรแกรม 2D เป็น 3D กด  ADJUST เลือก 3D และเลือก การเปลี่ยน 2D เป็น 3D

ในการหยุดการเปลี่ยน 2D เป็น 3D เลือก 2D ในเมนู 3D หรือ ลับไปยังกิจกรรมอื่นในเมนูหน้าหลัก การเปลี่ยนจะยังไม่หยุดหาก คุณลับระหว่างช่องทีวี

#### ความลึก 3D

คุณสามารถเปลี่ยน ความลึก ของ 3D เพื่อรับชมเอฟเฟกต์ 3D ที่ น้อยลงหรือมากขึ้น

ในการตั้งค่าความลึก 3D กด  ADJUST และเลือก ความลึก 3D ใช้แอบลิลaid เพื่อตั้งค่าความลึก 3D และกด OK

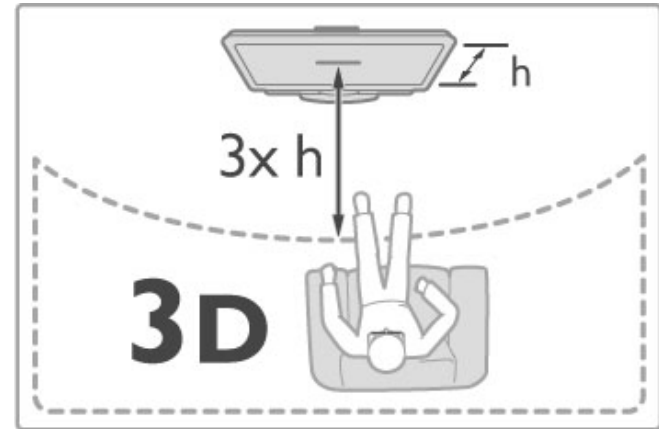
#### การระบุ

- หากการแพร่ภาพทีวี 3D เปลี่ยนเป็น 2D ทีวีจะแสดงเฉพาะภาพ 3D-ด้านซ้ายเท่านั้น
- ไม่สามารถใช้งาน 3D ได้ใน Multi view

### วิธีการรับชมภาพ 3D ที่เหมาะสมที่สุด

เพื่อให้คุณรับชมภาพ 3D ได้สมจริงที่สุด เราขอแนะนำให้คุณ:

- นั่งห่างจากทีวีอย่างน้อย 3 เท่าของความสูงของหน้าจอ แต่ไม่เกิน 6 เมตร
- หลีกเลี่ยงแสงฟลูออเรสเซนต์ (เช่น ไฟ TL หรือหลอดประยัดไฟ ที่ทำงานด้วยความถี่ต่ำ) และหลีกเลี่ยงแสงแดดโดยตรงเนื่องจากอาจรบกวนการรับชม 3D



### คำเตือนด้านสุขภาพ

- หากคุณหรือครอบครัวมีประวัติการเจ็บป่วยโรคลมบ้าหมูหรือ มีอาการแพ้แสงกระแทกหนัก ให้ปรึกษาแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ก่อนเข้าใกล้ แหล่งไฟฟลูอิซ, ภาพเคลื่อนไหวรวมหรือการดู 3D
- เพื่อลดเสี่ยงความรู้สึกไม่สบาย เช่น เวียนศีรษะ, ปวดหัว หรือ จุนง เราแนะนำว่าไม่ควรดู 3D เป็นระยะเวลานาน

หากคุณรู้สึกไม่สบาย ให้หยุดรับชม 3D และอย่าเคลื่อนไหว ร่างกายหรือทำกิจกรรมที่อาจทำให้เกิดอันตราย (เช่น การขับรถ) จนกว่าอาการดังกล่าวจะหายไป หากยังคงมีอาการ อย่ารับชม 3D ต่อโดยไม่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญทางการแพทย์ก่อน

- ผู้ปกครองควรตรวจสอบเด็กขณะกำลังรับชม 3D และตรวจสอบให้แน่ใจว่าเด็กไม่มีอาการใดๆ ตามที่ได้อธิบายไว้ด้านบน ไม่แนะนำให้เด็กอายุต่ำกว่า 6 ขวบรับชม 3D เนื่องจากสภาพร่างกายยังไม่พร้อม
- อย่าใช้แว่นตา 3D ในวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากการรับชม ทีวี 3D
- อาการหายใจไม่ออกร - อย่าปั๊ล่อยให้เด็กอายุต่ำกว่า 6 ขวบเล่น 3D เนื่องจากอาจก่อให้เกิดอันตราย (หากมี)

### การทำความสะอาดและการดูแล

- อย่าให้แว่นตา 3D ล้มพลิกบันและแตก ความร้อน, ไฟหรือน้ำ ซึ่งอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ทำงานผิดปกติหรือเกิดไฟไหม้
- ใช้ผ้าสะอาดทำความสะอาด (ไมโครไฟเบอร์หรือผ้าสำลี) ในการทำความสะอาดเลนส์เพื่อลดเสี่ยงการขูดขีด อย่าฉีดสเปรย์ลงบน แว่นตา 3D โดยตรง เนื่องจากอาจทำให้ระบบอิเล็กทรอนิกส์เกิดความเสียหาย

- อย่าทำเลนส์ของแว่น 3D ตกหล่น งอ หรือถูกกระแทก
- อย่าใช้สารเคมีทำความสะอาดที่มีแอลกอฮอล์, ตัวทำละลาย, สารลดแรงตึงผิด, หรือแวกซ์, เบนซิน, ทินเนอร์, สารเคมีมลภาวะหรือสารหล่อลื่น การใช้สารเคมีเหล่านี้อาจทำให้เกิดการเปลี่ยนลักษณะหรือแตกกราฟ

## 2.5 ดูดาวเทียม

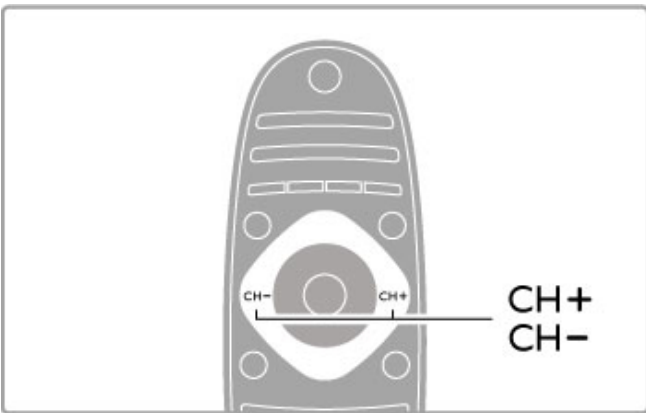
### การเปลี่ยนช่อง

ในการดูช่อง ดาวเทียม ให้กด  (หน้าหลัก) เลือก ดูดาวเทียม และกด OK



ในการเปลี่ยนช่องดาวเทียม กด CH+ หรือ CH- บนรีโมทคอนโทรล คุณสามารถใช้ปุ่มตัวเลขหากคุณทราบหมายเลขช่อง หรือคุณสามารถใช้รายการสถานีเพื่อเลือกช่อง

ในการเปลี่ยนกลับเป็นช่องก่อนหน้านี้ กด  (ย้อนกลับ)

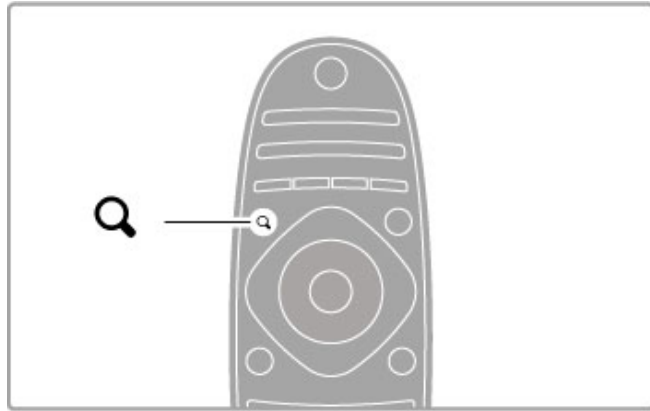


รายการสถานีสำหรับดาวเทียม  
เมื่อติดตั้งดาวเทียมเสร็จแล้ว ช่องดาวเทียมจะจัดเก็บไว้ในรายการสถานีเฉพาะสำหรับดาวเทียม  
อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้รายการสถานีใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดูดาวเทียม > รายการสถานี

### รายการสถานี

ในการเปิดรายการสถานี ขณะทำการถ่ายทอดทางดาวเทียม ให้ กด Q FIND เลือกช่องโดยใช้ปุ่มนавิเกต และกด OK เพื่อเปลี่ยนเป็นช่อง

ในการออกจากรายการสถานีโดยไม่เปลี่ยนช่อง กด  (ย้อนกลับ)



#### หน้ารายการสถานี

รายการสถานีสามารถมีได้หลายหน้า ในการดูหน้ารายการสถานี กดไปหน้าก่อนหน้านี้ ให้กด ► หรือ ◀

#### ตัวเลือก

ที่รายการสถานีบันทึกหน้าจอ กด  OPTIONS เพื่อเลือกตัวเลือก :

- ทีวี / วิทยุ
- เลือกรายการ
- จัดเรียง
- ทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด
- เปลี่ยนชื่อ
- จัดลำดับใหม่
- แสดงช่องที่ซ่อน
- ซ่อนช่อง
- ล็อกช่อง

#### ทีวี / วิทยุ

ตั้งค่ารายการเพื่อแสดงช่องทีวีและวิทยุ

#### เลือกรายการ

เลือกรายการช่องจากดาวเทียมทั้งหมด หรือจากดาวเทียมเฉพาะ หรือแสดงเฉพาะรายการช่องดาวเทียมโปรดของคุณ รายการที่คุณเลือกที่นี่จะกำหนดช่องที่คุณดูโดยใช้ CH+ และ CH- ขณะดูดาวเทียม

#### จัดเรียง

คุณสามารถจัดเรียงรายการสถานีตาม ชื่อ, หมายเลข หรือกลุ่มที่สามารถให้บริการฟรีและช่องที่มีสัญญาณรบกวน – ฟรี / รบกวน

#### ทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด

เมื่อไฮไลท์ช่องในรายการสถานี คุณสามารถตั้งค่าช่องเป็นช่องโปรดได้

อ่าน วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดูดาวเทียม > ช่องโปรด

#### เรียงลำดับใหม่

คุณสามารถจัดทำແນ່ງช่องภายในรายการใหม่ได้

1 กด  OPTIONS และเลือก จัดลำดับใหม่ เพื่อเริ่มจัด

ลำดับช่องใหม่

2 ไฮไลท์ช่อง แล้วกด OK

3 การจัดทำແນ່ງช่องใหม่ในทำແນ່ງที่คุณต้องการนั้นใช้ปุ่มนавิเกต หรือปุ่นทำແນ່ງใหม่ได้โดยตรงโดยใช้ปุ่มตัวเลข

4 กด OK เพื่อยืนยันทำແນ່ງ คุณสามารถแทรกช่องหรือลับเปลี่ยนช่องได้

คุณสามารถไฮไลท์ช่องอื่นและดำเนินการเช่นเดียวกัน

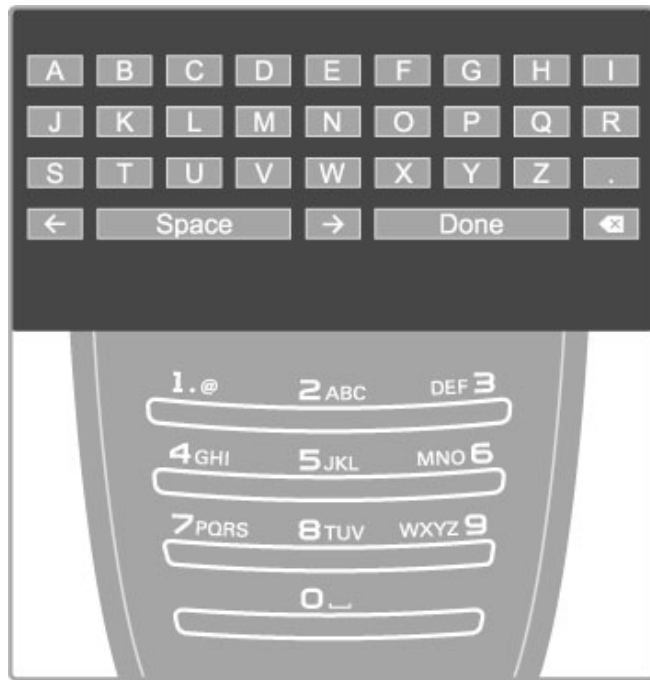
ในการหยุดจัดลำดับใหม่ กด  OPTIONS และเลือก ออกจาก การจัดลำดับใหม่

## เปลี่ยนชื่อ

คุณสามารถเปลี่ยนชื่อช่อง ในรายการสถานีได้

1 ในรายการสถานี ไฮไลท์ที่ช่องที่คุณต้องการเปลี่ยนชื่อ

2 กด **≡ OPTIONS** และเลือก เปลี่ยนชื่อ เพื่อเริ่มเปลี่ยนชื่อ คุณสามารถป้อนชื่อความได้โดยตรงโดยใช้ปุ่มกดริโมทคอนโทรล หรือ เปิดแป้นพิมพ์แบบเต็มที่ด้านบนสุดของเมนูการป้อนชื่อความ



ป้อนชื่อความโดยใช้ปุ่มกดริโมทคอนโทรล

ใช้ปุ่มนาวิกเกตเพื่อจัดตำแหน่งเคอร์เซอร์ในชื่อความ กด ↤ (ย้อนกลับ) เพื่อลบอักษร

ใช้ปุ่มกดริโมทคอนโทรลเหล่านี้เดียวกับการส่ง SMS/ชื่อความเพื่อป้อนตัวอักษร ใช้ปุ่ม 1 เลือกอักษรพิเศษ เลือก ลบ เพื่อลบอักษรเลือก เสร็จ เพื่อเปลี่ยนชื่อ

ป้อนชื่อความด้วยแป้นพิมพ์บนหน้าจอ

ในการเปิดแป้นพิมพ์บนหน้าจอ ที่ด้านบนสุดของเมนูการป้อนชื่อความ กด OK เมื่อเคอร์เซอร์ในชื่อความจะพบริบบ์

บนแป้นพิมพ์ ใช้ปุ่มนาวิกเกตเพื่อไฮไลท์บนอักษร แล้วกด OK เพื่อป้อน ในการลบอักษร กด ↤ (ย้อนกลับ) หรือไฮไลท์ ↙ และกด OK

ในการเปลี่ยนจากตัวพิมพ์ใหญ่เป็นตัวพิมพ์เล็ก หรือเป็นชุดอักษรพิเศษ กด ▶ (ถัดไป) หรือ ▶ (ก่อนหน้า)

ในการแก้ไขอักษรภาษาไทยในบรรทัดข้อความ ให้วางตำแหน่งเคอร์เซอร์บนอักษรนี้ แล้วใช้ปุ่ม ← และ → ที่ท้ายของ Spacebar บนหน้าจอทั้งสองด้าน

ในการปิดแป้นพิมพ์บนหน้าจอ ไฮไลท์ เสร็จ และกด OK

## ซ่อนช่อง

คุณสามารถซ่อนช่องในรายการสถานี เมื่อดูช่องคร่าวๆ ช่องที่ซ่อนอยู่จะถูกข้ามไป

1 ใน รายการสถานี ไฮไลท์ช่องที่คุณต้องการซ่อน

2 กด **≡ OPTIONS** และเลือก ซ่อนช่อง ช่องจะถูกซ่อนทันทีเมื่อคุณปิดรายการสถานี

## แสดงช่องที่ซ่อน

คุณสามารถเรียกคืนช่องที่ซ่อนทั้งหมดและยกเลิกการซ่อนอีกครั้ง

1 ในรายการสถานี กด **≡ OPTIONS** และเลือก แสดงช่องที่ซ่อนรายการสถานีจะแสดงช่องทั้งหมดอีกครั้ง

2 กด **≡ OPTIONS** และเลือก ยกเลิกการซ่อนทั้งหมด เพื่อยกเลิกการซ่อนช่องที่ซ่อนก่อนหน้านี้

หรือ หากคุณต้องการยกจากช่องที่ซ่อนก่อนหน้านี้ ให้กด **≡ OPTIONS** และเลือก ออก

## ซ่อนโปรด

คุณสามารถตั้งค่า รายการซ่อนดาวเทียมโปรด ของคุณเองได้

ทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด

ในรายการสถานี เลื่อนดูช่องที่คุณต้องการทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด และกด **≡ OPTIONS** เลือก ทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด ในรายการ ซองโปรดถูกทำเครื่องหมายด้วย ★ คุณสามารถยกเลิกการทำเครื่องหมายซ่องโปรดด้วย ยกเลิกการทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด

รายการสถานีของรายการโปรด

คุณสามารถตั้งค่ารายการสถานีเพื่อแสดงเฉพาะช่องโปรดได้ ที่รายการบนหน้าจอ กด **≡ OPTIONS** และเลือก เลือกรายการ เลือก รายการโปรด จากในรายการ และกด OK ด้วยรายการที่เลือกนี้ คุณสามารถเลือกดูช่องโปรดของคุณได้ด้วย CH+ และ CH- ในขณะที่ดูดาวเทียม

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับตัวเลือกในรายการสถานีสำหรับดาวเทียมได้ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดูดาวเทียม > รายการสถานี

## ล็อกแซนเนล

คุณสามารถล็อกแซนเนลเพื่อป้องกันไม่ให้เด็กดูได้ ในการปัดล็อกหน้าจอ ให้ป้อนรหัสระบบป้องกันเด็ก 4 หลัก

การล็อกแซนเนล

คุณสามารถล็อกแซนเนลในรายการสถานีได้

ในการเปิดรายการสถานี ให้กด **Q FIND** ในการล็อกแซนเนล ให้ กด **≡ OPTIONS** และเลือก ล็อกแซนเนล

ป้อนรหัสระบบป้องกันเด็ก 4 หลัก เลือกแซนเนลในรายการ กด **≡ อีกครั้ง** และเลือก ล็อกแซนเนล แซนเนลที่ล็อกจะถูกทำเครื่องหมายไว้ด้วย █ (ล็อก) คุณสามารถเลือกแซนเนลนี้เพื่อล็อกหรือปัดล็อกได้

ในการออกจากล็อกแซนเนล ให้กด **≡** และเลือก ออก

## เปลี่ยนรหัส

ในการเปลี่ยนรหัสปัจจุบัน ให้กด **↑** และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่า ช่อง และเลือก ระบบป้องกันเด็ก > เปลี่ยนรหัส ป้อนรหัสปัจจุบัน และป้อนรหัสใหม่สองครั้ง รหัสใหม่จะถูกตั้งขึ้น

## หากลืมรหัส

เพื่อแทนที่รหัสเดิมในกรณีที่คุณลืม ให้ป้อน 8888

## โปรแกรมที่มีการกำหนดอายุ

เพื่อป้องกันไม่ให้เด็กๆ ดูโปรแกรมที่ไม่เหมาะสมกับอายุ คุณสามารถตั้งระดับอายุ (การจัดอันดับของผู้ปกครอง) ได้

โปรแกรมที่ถูกจัดระดับไว้เท่ากับหรือสูงกว่าจะถูกล็อก ในการปัดล็อกโปรแกรม คุณต้องป้อนรหัสระบบป้องกันเด็ก 4 หลัก ซึ่งมีนาบี โปรแกรมที่ไม่ได้ถูกจัดระดับไว้ ระดับอายุจะถูกติดตั้งไว้สำหรับช่องดาวเทียมทั้งหมด

การตั้งระดับอายุ

กด **↑** และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่าดาวเทียม และเลือก การจัดอันดับของผู้ปกครอง

ในการเลือกระดับอายุ คุณต้องป้อนรหัสระบบป้องกันเด็ก 4 หลัก ก่อน หากยังไม่ได้ตั้งรหัสระบบป้องกันเด็ก คุณก็สามารถตั้งได้ตอนนี้

เมื่อป้อนรหัสแล้ว คุณจะสามารถเลือกระดับอายุได้ เมื่อระดับของโปรแกรมเท่ากับหรือสูงกว่าระดับที่คุณตั้งไว้สำหรับอายุของเด็ก โปรแกรมจะถูกล็อก ทีวีจะถามถึงรหัสเพื่อปลดล็อกโปรแกรม สำหรับโอเปอเรเตอร์บางราย ทีวีจะล็อกโปรแกรมที่มีระดับสูงกว่าเด่านั้น

เปลี่ยนรหัส  
ในการเปลี่ยนรหัสปัจจุบัน ให้กด  และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่า ของ และเลือก ระบบป้องกันเด็ก > เปลี่ยนรหัส  
ป้อนรหัสปัจจุบัน และป้อนรหัสใหม่สองครั้ง รหัสใหม่จะถูกตั้งขึ้น

หากลืมรหัส  
เพื่อแทนที่รหัสเดิมในกรณีที่คุณลืม ให้ป้อน 8888

## 2.6 อุปกรณ์เชื่อมต่อ

### การเลือกอุปกรณ์

การเลือกจากเมนูหน้าหลัก

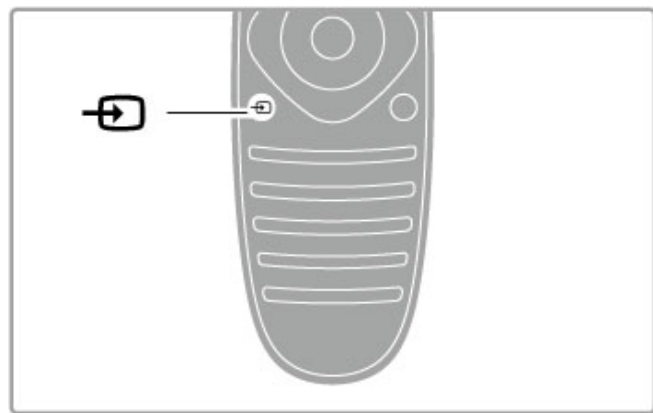
ในการเลือกและดูอุปกรณ์หรือกิจกรรมที่เชื่อมต่อแล้ว ให้กด  เพื่อเปิด เมนูหน้าหลัก และเลือกอุปกรณ์หรือกิจกรรมของอุปกรณ์ และกด OK ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์เปิดอยู่

เพิ่มอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อแล้วไปที่เมนูหน้าหลักเพื่อให้เลือกได้ง่าย

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับ เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > เมนู > เมนูหน้าหลัก

การเลือกจากการการเชื่อมต่อ

ในการเปิดรายการการเชื่อมต่อ ให้กด  SOURCE เลือกการ เชื่อมต่อทีวีและกด OK เพื่อเปลี่ยนไปใช้อุปกรณ์การเชื่อมต่อนั้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์เปิดอยู่



### การใช้งานอุปกรณ์

รีโมทคอนโทรลของทีวีสามารถใช้งานกับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อแล้วได้ อีกด้วย โดยอุปกรณ์นั้นต้องมี EasyLink (HDMI-CEC) และเปิดอยู่ และจะต้องเชื่อมต่อด้วยสายเคเบิล HDMI

การใช้งานอุปกรณ์ EasyLink

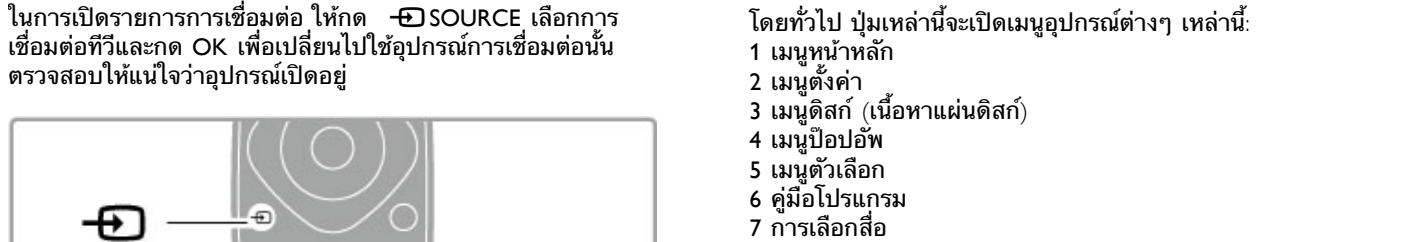
ในการใช้งานอุปกรณ์เหล่านี้กับรีโมทคอนโทรลของทีวี ให้เลือก อุปกรณ์ - หรือกิจกรรมของอุปกรณ์- ที่  เมนูหน้าหลักและกด OK คำสั่งของปุ่มทั้งหมดยกเว้นปุ่ม  , ปุ่ม  ADJUST และปุ่ม  OPTIONS จะส่งผ่านต่อไปยังอุปกรณ์

หากปุ่มที่ต้องการไม่มีอยู่บนรีโมทคอนโทรลของทีวี คุณสามารถ แสดงปุ่มพิเศษบนหน้าจอได้ ด้วยการแสดงปุ่มอุปกรณ์

แสดงปุ่มอุปกรณ์

ในการแสดงปุ่มอุปกรณ์บนหน้าจอ ให้กด  OPTIONS และ เลือก แสดงปุ่มอุปกรณ์ เลือกปุ่มที่คุณต้องการ และกด OK

ในการซ่อนปุ่มอุปกรณ์ ให้กด  (ย้อนกลับ)



โดยทั่วไป ปุ่มเหล่านี้จะเปิดเมนูอุปกรณ์ต่างๆ เหล่านี้:  
1 เมนูหน้าหลัก  
2 เมนูตั้งค่า  
3 เมนูดิสก์ (เนื้อหาแผ่นดิสก์)  
4 เมนูป้องอัพ  
5 เมนูตัวเลือก  
6 คูมีโอโปรแกรม  
7 การเลือกเลือก

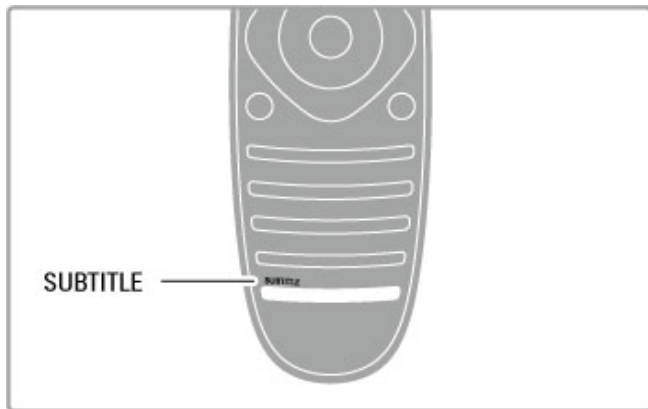
อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ EasyLink ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > อุปกรณ์ > EasyLink HDMI-CEC

## 2.7 บทบรรยาย, นาฬิกาจับเวลา และล็อค

### คำบรรยาย

บทบรรยายของโปรแกรมจะมีอยู่เกือบจะตลอดเวลา ซึ่งคุณสามารถเลือกเปิดหรือปิดได้ การจะตั้งค่าบทบรรยายอย่างไรนั้น ขึ้นอยู่กับแขนเนلنน์เป็น方言ล็อกหรือดิจิตอล

การเปิดบทบรรยาย  
ในการเปิดเมนูบทบรรยาย ให้กด SUBTITLE คุณสามารถเลือกเปิดหรือปิดบทบรรยายได้ เลือก เปิดระหว่างปิดเสียง เพื่อแสดงบทบรรยายเมื่อปิดเสียงด้วย ✎ เท่านั้น



#### สำหรับช่อง方言ล็อก

ในการทำให้บทบรรยายใช้ได้กับแขนเนلن ให้เปลี่ยนไปที่แขนเนلن และกด TEXT เพื่อเปิดเทเลเท็กซ์ ป้อนหมายเลขหน้าของบทบรรยาย ซึ่งมักจะเป็น 888 และกด TEXT อีกครั้งเพื่อปิดเทเลเท็กซ์ เมื่อเปิดบทบรรยายในเมนูบทบรรยายแล้ว บทบรรยายจะปรากฏหากมีอยู่ ช่อง方言ล็อกแต่ละช่องจะต้องตั้งค่าต่างหาก

#### สำหรับช่องดิจิตอล

ไม่จำเป็นต้องเปิดใช้บทบรรยายในเทเลเท็กซ์สำหรับช่องดิจิตอล คุณสามารถตั้งค่าภาษาบนบทบรรยายหลัก และภาษาบนบทบรรยายรอง ที่ต้องการได้ หากไม่มีภาษาบนบทบรรยายเหล่านี้ คุณสามารถเลือกภาษาบนบทบรรยายภาษาอื่นที่มีได้

ในการกำหนดค่าภาษาบนบทบรรยายหลัก และภาษาบนบทบรรยายรอง ให้กด 🔍 และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง และเลือก ภาษา > ภาษาบนบทบรรยายหลักและภาษาบนบทบรรยายรอง

ในการเลือก ภาษาบนบทบรรยาย เมื่อไม่มีภาษาที่ต้องการปรากฏอยู่ ให้กด ≡ OPTIONS เลือก ภาษาบนบทบรรยาย และเลือกภาษาที่คุณต้องการเป็นการชั่วคราว

### ภาษาเสียงพากย์

ขึ้นอยู่กับดิจิตอลสามารถกระจายเสียงพากย์ไปได้หลายภาษาในโปรแกรมเดียว กัน คุณสามารถตั้งให้ทีวีเปลี่ยนเป็นภาษาที่ต้องการได้ หากมีภาษานั้นอยู่

ตั้งค่าภาษา  
ในการกำหนดค่าภาษาเสียงพากย์ที่ต้องการ ให้กด 🔍 และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง และเลือก ภาษา > เสียงหลักและรอง ทีวีจะเปลี่ยนเป็นภาษาที่คุณต้องการโดยอัตโนมัติ หากมีภาษานั้นอยู่

ในการตรวจสอบว่ามีภาษาเสียงพากย์หรือไม่ ให้กด ≡ OPTIONS และเลือก ภาษาเสียงพากย์ คุณสามารถเลือกภาษาเสียงพากย์อื่นๆ ได้จากในรายการ

ขึ้นอยู่กับดิจิตอลบางช่องกระจายเสียงระบบเสียงและบทบรรยาย พิเศษที่ปรับให้เหมาะสมกับผู้มีผิดปกติทางสายตาหรือการได้ยิน อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > การเข้าใช้ทั่วไป

### ระบบป้องกันเด็ก

เพื่อป้องกันไม่ให้เด็กๆ ดูแขนเนلنหรือโปรแกรม คุณสามารถล็อกแขนเนلنหรือล็อกโปรแกรมที่มีการกำหนดอายุได้

การจัดอันดับของผู้ปกครอง  
สถานีถ่ายทอดดิจิตอลบางสถานีมีการจัดระดับโปรแกรมของตน เมื่อระดับของโปรแกรมเท่ากับหรือสูงกว่าระดับที่คุณตั้งไว้สำหรับอายุของเด็ก โปรแกรมจะถูกล็อก

ในการดูโปรแกรมที่ถูกล็อกไว้ คุณต้องป้อน รหัสการล็อก การจัดระดับอายุโดยผู้ปกครอง จะถูกตั้งค่าไว้กับแขนเนلنทั้งหมด

#### การตั้งระดับอายุ

กด 🔍 และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง และเลือก ระบบป้องกันเด็ก > การจัดอันดับของผู้ปกครอง  
ในการเลือกระดับอายุ คุณต้องป้อนรหัสระบบป้องกันเด็ก 4 หลัก ก่อน หากยังไม่ได้ตั้งรหัสระบบป้องกันเด็ก คุณก็สามารถตั้งได้ในตอนนี้

เมื่อป้อนรหัสแล้ว คุณจะสามารถเลือกระดับอายุได้ เมื่อระดับของโปรแกรมเท่ากับหรือสูงกว่าระดับที่คุณตั้งไว้สำหรับอายุของเด็ก โปรแกรมจะถูกล็อก ทีวีจะถามถึงรหัสเพื่อปลดล็อกโปรแกรมสำหรับໂປโอเพอร์เรเตอร์บางราย ทีวีจะล็อกโปรแกรมที่มีระดับสูงกว่าเท่านั้น

#### การล็อกแขนเนلن

ในการล็อกแขนเนلن ให้กด 🔍 และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง และเลือก ระบบป้องกันเด็ก > ล็อกแขนเนلن ในรายการหมายเลขอื่นๆ เลือกแขนเนلن และกด OK เพื่อล็อกแขนเนلن

ในการรับชม แขนเนلنที่ล็อกไว้จะถูกทำเครื่องหมายด้วย X ตอนนี้ คุณสามารถเลือกแขนเนلنอื่นเพื่อล็อกหรือปลดล็อก การล็อกจะเปิดการใช้งานเมื่อคุณปิดเมนู

คุณไม่สามารถล็อกโปรแกรมที่มาจากการอัปเกรดเชื่อมต่อได้

#### เปลี่ยนรหัส

ในการเปลี่ยนรหัสการล็อกปัจจุบัน ให้กด 🔍 และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง และเลือก ระบบป้องกันเด็ก > เปลี่ยนรหัส ป้อนรหัสปัจจุบัน และป้อนรหัสใหม่สองครั้ง รหัสใหม่จะถูกตั้งขึ้น

#### หากลืมรหัส

เพื่อแทนที่รหัสเดิม หากคุณลืม ให้นำบอน 8888

### ตั้งเวลาปิดเครื่อง

ด้วยตัวตั้งเวลาปิดเครื่อง คุณสามารถตั้งให้ทีวีเปลี่ยนไปสแตนด์บายโดยอัตโนมัติได้ หลังจากเวลาที่ระบุไว้

ในการตั้งตัวตั้งเวลาปิด ให้กด 🔍 > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > การปรับแต่งตามต้องการ > ตัวตั้งเวลาปิด คุณสามารถตั้งเวลาได้ถึง 180 นาที ด้วยการเพิ่มคราวล 5 นาที โดยใช้แคนลไลด์ หากตั้งไว้ที่ 0 ตัวตั้งเวลาปิดจะปิดลง

คุณสามารถปิดทีวีของคุณก่อนถึงเวลา หรือตั้งเวลาปิดใหม่ขณะที่เครื่องกำลังนับถอยหลังได้

# 3 Smart TV

## 3.1 Net TV

### Net TV คืออะไร

Net TV นำเสนอแอปพลิเคชันจากอินเตอร์เน็ตที่เรียกว่า App (แอปพลิเคชัน) ซึ่ง ปรับให้เหมาะสมกับทีวีของคุณ ด้วย App เหล่านี้ คุณสามารถอ่านหนังสือพิมพ์ระดับชาติ, ดูข้อมูลสาระบันเทิง, เช่าภาพยนตร์จากร้านวิดีโอ หรือดูโปรแกรมที่พลาดไปได้ ด้วยแอปพลิเคชัน Catch-up TV ความหลากหลายของ Net TV App จะขึ้นอยู่กับแต่ละประเทศ

การบันทึก USB อัจฉริยะ  
ด้วยทีวีที่เชื่อมต่อกับอินเตอร์เน็ตแล้ว คุณยังสามารถบันทึกโปรแกรมจากคู่มือโปรแกรมทีวี ในการบันทึกโปรแกรม คุณต้อง เชื่อมต่อไดร์ฟาร์ดติดส์ USB เข้ากับทีวี (ใช้งานในบางประเทศ เท่านั้น)

#### ข้อมูลจำเพาะของ Net TV

- Net TV App มีอยู่ในบางประเทศเท่านั้น
- ด้วย Net TV คุณสามารถดูเว็บไซต์อินเตอร์เน็ตได้ ที่คุณชอบ ก็ได้ แต่เงินใช้ส่วนใหญ่ไม่ได้ถูกออกแบบมาเพื่อหน้าจอทีวี และไม่มีปลั๊กอินบางตัว (เช่น เพื่อการดูหนังเพจ หรือวิดีโอ) บนทีวีของคุณ
- สามารถเพิ่ม, เปลี่ยนแปลง หรือหยุดการใช้งาน Net TV App ได้
- Net TV จะแสดงหนึ่งหน้าต่อหนึ่งครั้ง และเป็นแบบเต็มจอ
- คุณไม่สามารถทำการดาวน์โหลดและบันทึกไฟล์หรือติดตั้ง ปลั๊กอินได้

#### เว็บไซต์ฟอรั่มของ Net TV

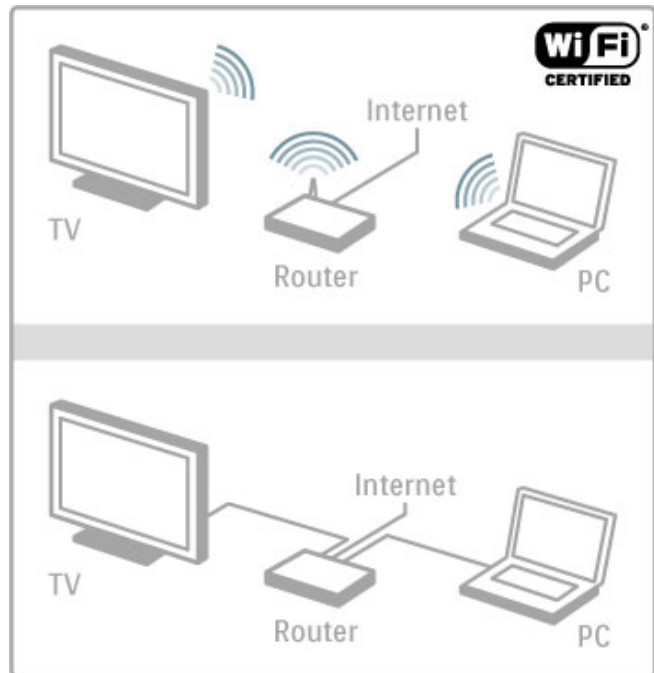
ค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Net TV App ได้ที่เว็บไซต์ฟอรั่มของ Net TV  
[www.supportforum.philips.com](http://www.supportforum.philips.com)

TP Vision Netherlands B.V. ไม่รับผิดชอบต่อเนื้อหาและคุณภาพ ของเนื้อหาที่มีจากผู้ให้บริการ

### สิ่งที่คุณต้องมี

ในการเพลิดเพลินกับ Net TV คุณต้อง เชื่อมต่อทีวี เข้ากับเราเตอร์ ที่มีการเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตแบบความเร็วสูง (บroadband) คุณสามารถใช้เครือข่ายภายในบ้านเพื่อเชื่อมต่อกับอินเตอร์เน็ตได้ โดยไม่จำเป็นต้องใช้คอมพิวเตอร์

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อกับเครือข่ายภายในบ้านได้ ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครือข่าย



#### แป้นพิมพ์และเมาส์

ในการป้อนข้อความหรือเลื่อนดูหน้า คุณสามารถเชื่อมต่อแป้นพิมพ์ USB และเมาส์ USB กับทีวี โดยเมาส์ USB จะสามารถเลื่อนดูหน้า บนอินเตอร์เน็ตได้เท่านั้น แต่ไม่สามารถเลื่อนดูหน้า Net TV App ได้

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อแป้นพิมพ์หรือเมาส์ใน วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ > เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น > แป้นพิมพ์และเมาส์



### การตั้งค่า

ครั้งแรกที่คุณเปิด Net TV คุณต้องยอมรับตามข้อกำหนดและเงื่อนไขก่อนจึงจะดำเนินการต่อได้ กด ตกลง เพื่อยอมรับ กด ⇢ (ย้อนกลับ) เพื่อออกจาก Net TV

#### ลงทะเบียน

หากคุณยอมรับ คุณสามารถลงทะเบียนกับคลับ Philips ได้ เลือก ลงทะเบียน และกด OK ป้อนอีเมล์แอดเดรส เลือก ดำเนินการต่อ และกด OK ยืนยันอีเมล์แอดเดรส

การควบคุมโดยผู้ปกครอง  
ในการล็อก App สำหรับผู้ใหญ่อายุ 18 ปีขึ้นไป ให้เปิดการควบคุม โดยผู้ปกครองของ Net TV โดยการเลือก ใช้งานได้ จากนั้นกด OK ป้อนรหัส PIN สำหรับปลดล็อกที่คุณเลือก และยืนยันรหัส PIN  
App สำหรับผู้ใหญ่อายุ 18 ปีขึ้นไปถูกล็อกแล้วตอนนี้

ในการเปิด App ที่ถูกล็อก ให้เลือก App และกด OK ที่วิจังห์ให้ป้อนรหัส 4 หลัก

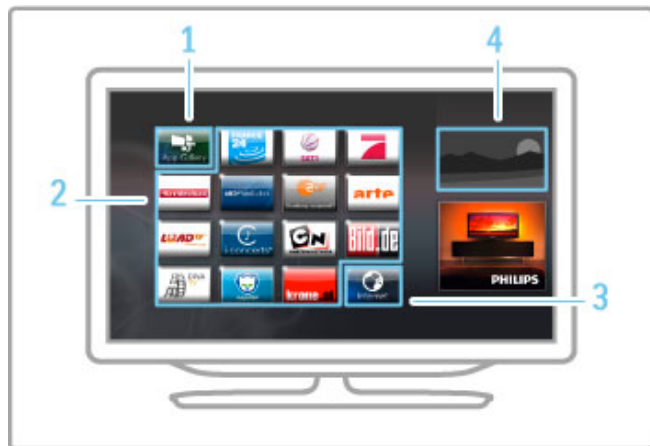
ลบหน่วยความจำ Net TV  
ในการกำหนดค่า Net TV ซ้ำ และการลบรหัสผ่าน, รหัส PIN, ประวัติ และ Cookies ให้กด (หน้าหลัก), เลือก ตั้งค่า > ตั้งค่า เครื่อข่าย > ลบหน่วยความจำ NetTV

## Net TV App

การเปิด Net TV  
ในการเปิด Net TV ให้กด (หน้าหลัก) เลือก เบราว์เซอร์ NetTV และกด OK  
ในการปิด Net TV ให้กด (หน้าหลัก) และเลือก กิจกรรมทีวี อื่นๆ

หน้าหลัก Net TV  
เมื่อคุณเปิด Net TV หน้าหลักจะปรากฏขึ้น  
ในการเลื่อนดูหน้า ให้กด ▲, ▼, ◀ หรือ ▶  
ในการเปิด App ให้เลือก App และกด OK  
ในการย้อนกลับ 1 ขั้นตอน ให้กด ⏪ (ย้อนกลับ)

หน้าหลัก  
1 คลัง App  
2 App ของคุณ  
3 App อินเตอร์เน็ต  
4 ช่องทีวีปัจจุบัน



คลัง App  
ในการหา App เพื่อเพิ่มลงในหน้าหลักของคุณ ให้เลือก คลัง App และกด OK  
ในการเพิ่ม App ลงในหน้าหลัก ให้เลือก App ในรายการ และกด เพิ่ม  
ในการค้นหาแต่ละประเภท ให้เลือกฟิล์ดประเภท (ทั้งหมด) และกด OK

ในการเปิดแบนพื้นหน้าจอ ให้เลือกฟิล์ดป้อนข้อความ และกด OK  
ในการเปลี่ยนเป็นคลัง App ของประเทศอื่นๆ ให้เลือกฟิล์ด ประเทศ และกด OK

การล็อกหรือลบ App  
ในการล็อกหรือลบ App ให้เลือก App และกด OPTIONS เลือกตัวเลือกและกด OK

โหลด App หรือหน้าใหม่  
ในการลงโหลด App หรือหน้าอินเตอร์เน็ตอีกครั้ง ให้กด OPTIONS และเลือก โหลดหน้าใหม่

ข้อมูลความปลอดภัย  
ในการดูระดับของการรักษาความปลอดภัยของหน้าที่คุณดูอยู่ ให้กด OPTIONS และเลือก ข้อมูลการรักษาความปลอดภัย

เว็บไซต์อินเตอร์เน็ต  
ในการเบราว์เซอร์เว็บไซต์อินเตอร์เน็ต ให้เลือก App อินเตอร์เน็ต บนหน้าหลัก Net TV และกด OK  
ในการเปิดแบนพื้นหน้าจอ ให้เลือกฟิล์ดป้อนข้อความ และกด OK  
ในการลบเว็บไซต์ที่เข้าเยี่ยมชมออกจากรายการ ให้กด OPTIONS และเลือก ลบออกจากประวัติ

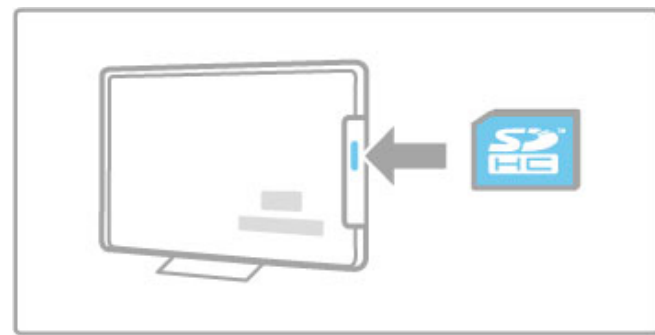
## เข้าภาคพยนตร์

ด้วย Video store App ใน Net TV คุณสามารถเข้าภาคพยนตร์เรื่องโปรดจากร้านเช่าวิดีโอออนไลน์ได้ คุณสามารถชำระเงินด้วยบัตรเครดิตได้อย่างปลอดภัย

- 1 เปิด Video store App
- 2 เลือกวิดีโอ
- 3 ทำการชำระเงินออนไลน์
- 4 ดาวน์โหลดวิดีโอ
- 5 เริ่มการรับชม

สิ่งที่คุณต้องมี  
ในการเข้าและดาวน์โหลดวิดีโอ คุณจำเป็นต้องซื้อต่อ อินเตอร์เน็ตแบบความเร็วสูง (บroadband) เช้ากับทีวี และต้องมีการติดหน่วยความจำ SD อีกด้วย  
อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อ กับเครื่อข่าย ได้ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครื่อข่าย

หน่วยความจำวิดีโอ  
หากคุณต้องการดาวน์โหลดวิดีโอด้วยความจำต้องฟอร์แมตการ์ดหน่วยความจำ SD เพื่อเป็นหน่วยความจำวิดีโอ ใส่การ์ด SD ในช่องใส่การ์ด SD ด้านข้างทีวี ที่วิจฉาทำการฟอร์แมตการ์ด SD โดยอัตโนมัติ การ์ด SD อาจจะถูกปฏิเสธได้ หากความเร็วในการเขียนไม่เพียงพอสำหรับการถ่ายโอนวิดีโอ เมื่อฟอร์แมตเรียบร้อยแล้ว ให้ทิ้งการ์ดไว้ในช่องอย่างถาวร



ขนาดการ์ดหน่วยความจำ SD  
ใช้การ์ดหน่วยความจำ SD HC (High Capacity - ความจุสูง) ที่มีความจุในการจัดเก็บอย่างน้อย 4GB สำหรับวิดีโอด้วยความละเอียดสูง (HD) ให้ใช้การ์ด SD ที่มีความจุในการจัดเก็บอย่างน้อย 8GB โดยใช้การ์ด Speed Class 2 หรือมากกว่า

การเปิด Video store App  
ในการเปิด Video store ให้กด (หน้าหลัก) เลือก Net TV และกด OK เลือก Video store App จากหน้าหลัก Net TV เลือก Video store และกด OK คุณสามารถเพิ่ม Video store App บนหน้าหลักได้จากคลัง App ซึ่ง Video store จะมีอยู่ในบางประเทศเท่านั้น

## ເຫັນວິດໂອ

ເມື່ອຄູນປັບ Video store ຄູນຈະຖຸກຂອງໄຫລືອຄົນທີ່ຮູ້ສ່ວນເອົາເຄົາ  
ທີ່ລືອຄົນ ເລືອກພິລືດການປົ່ວນຂໍ້ວາມ ກົດ OK ເພື່ອເປີດແບ້ນພິມພົບ  
ນາມໜ້າຈົບ  
ຕຶກຂາຍຂອ່ມວຸລ໌ເພີ່ມເຕີມຈາກເວັບໄຊຕົວໜີ Video store

## ທີ່ວິວອນໄລນ໌

ດ້ວຍ App ທີ່ວິວອນໄລນ໌ໃນ Net TV ຄູນສາມາຮັດໂປຣແກຣມທີ່ຄູນ  
ພລາດໄປ ໂດຍຄູນມັກຈະແຍກແຍະ App ທີ່ວິວອນໄລນ໌ເຫັນໄດ້ດ້ວຍ  
ໂລໂກ້ຂອງສານີຄ່າຍທອດ

ສິ່ງທີ່ຄູນຕ້ອງມີ  
ທາກຕ້ອງການຮັດໂປຣແກຣມທີ່ວິວອນໄລນ໌ ຄູນຈຳເປັນຕ້ອງເຊື່ອມຕ່ວ  
ອິນເຕອຣ໌ເນືດແບບຄວາມເຮົວສູງ (ບຣອດແບນດ໌) ເຂົາກັນທີ່ວິ  
ອານຂໍ້ອມວຸລ໌ເພີ່ມເຕີມເກີ່ຽວກັບການເຂື່ອມຕ່ອກກັບເຄືອຂ່າຍໄດ້ໃນ ວິຊີ້ຊີ້ >  
ຕັ້ງຄ່າ > ເຄືອຂ່າຍ

ກາຮັດທີ່ວິວອນໄລນ໌  
ໃນກາຮັດໂປຣແກຣມທີ່ວິວອນໄລນ໌ໃນ Net TV ໃຫ້ກົດ  (ໜ້າຫລັກ)  
ເລືອກ ເບຣາສ് NetTV ແລະກົດ OK ເລືອກ App ສານີຄ່າຍທອດບນ່າ  
ໜ້າຫລັກ Net TV ແລະກົດ OK ຄູນສາມາຮັດເພີ່ມ App ສານີ  
ຄ່າຍທອດທີ່ວິວອນໄລນ໌ບນ່າຫລັກໄດ້ຈາກຄັ້ງ App

ເລືອກໂປຣແກຣມ  
ເລືອກໂປຣແກຣມຈາກໜ້າ App ທີ່ວິວອນໄລນ໌ ແລະກົດ OK ໂດຍສ່ວນ  
ໄຫຼຸ່ງແລ້ວ ຈະສາມາຮັດໃຫ້ປຸ່ມ ► (ເລີ່ມ) ປີ່ອ II (ຫຍຸດຂໍ້ວຽກ) ບນ່າ  
ຮົມທຄອນໂທຣລໄດ້

## 3.2 อินเตอร์แอคทีฟทีวี

### iTV คืออะไร

ด้วยอินเตอร์แอคทีฟทีวี สถานีถ่ายทอดดิจิตอลบางสถานีผนวกโปรแกรมที่วีปกติเข้ากับหน้าข้อมูลหรือความบันเทิง ในบางหน้า คุณสามารถตอบสนองกับโปรแกรมหรือการโทรหา ทำการเลือกช่องแบบออนไลน์หรือซ่าร์เจนล่าหรับโปรแกรมแบบ Video-On-Demand ได้

HbbTV, MHEG, MHP, DTVi, . . .

สถานีถ่ายทอดจะใช้ระบบอินเตอร์แอคทีฟทีวีที่หลากหลาย :  
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV - ทีวีบอร์ดแบนด์ที่ถ่ายทอดแบบผสม) หรือ iTV (อินเตอร์แอคทีฟทีวี - MHEG) ในบางครั้ง อินเตอร์แอคทีฟทีวีจะถูกเรียกว่าช่องความดิจิตอลหรือปุ่มสีแดง (Red Button) โดยแต่ละระบบจะแตกต่างกันอย่างชัดเจน เช่นเว็บไซต์อินเตอร์เน็ตของสถานีถ่ายทอดเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

### สิ่งที่คุณต้องมี

อินเตอร์แอคทีฟทีวีจะมีอยู่ในช่องทีวีดิจิตอลเท่านั้น เพื่อให้คุณได้เพลิดเพลินกับคุณประโยชน์ของอินเตอร์แอคทีฟทีวีอย่างเต็มที่ คุณจำเป็นต้องเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตแบบความเร็วสูง (บอร์ดแบนด์) เข้ากับทีวี

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อกับเครือข่ายได้ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครือข่าย

### การเปิดหน้า iTV

แขนแอลวันใหญ่ที่นำเสนอด้วย HbbTV หรือ iTV จะขึ้นชานให้คุณกดปุ่มสีแดง หรือปุ่ม OK เพื่อเปิดโปรแกรมอินเตอร์แอคทีฟ

#### การปิดหน้า iTV

หน้า iTV ส่วนใหญ่จะออกคุณว่าปุ่มใด ที่ใช้ในการปิด สำหรับช่องความดิจิตอลและปุ่มสีแดง กด ↩ (ย้อนกลับ) ในกรณีที่หน้า iTV ปิด ให้เปลี่ยนเป็นชานเดิมที่กดปุ่ม และเปลี่ยนกลับ

#### การเลื่อนดูหน้า iTV

คุณสามารถใช้ปุ่มการนavigat และปุ่มสี, ปุ่มตัวเลข และปุ่ม ↪ (ย้อนกลับ) เพื่อเลื่อนดูหน้า iTV คุณสามารถใช้ปุ่ม ▶ (เล่น), ปุ่ม II (หยุดชั่วคราว) และปุ่ม ■ (หยุด) เพื่อตัววิต่อภายในหน้า iTV

#### ข้อความดิจิตอล (เฉพาะสหราชอาณาจักรเท่านั้น)

ในการเปิดข้อความดิจิตอล ให้กด TEXT หากต้องการปิด ให้กด ↩ (ย้อนกลับ)

#### ลิงค์ HbbTV

หน้า HbbTV บางหน้าจะมีลิงค์ไปยังอินเตอร์เน็ต ทำให้ทีวีจะเปลี่ยนเป็น Net TV เพื่อดูเว็บไซต์อินเตอร์เน็ตเหล่านี้ ในการเปลี่ยนกลับไปยังการดู TV แบบปกติ คุณอาจจะต้องกด ▲ (หน้าหลัก) และเลือก ดูทีวี อีกครั้ง เพื่อการรับชมช่องทีวีต่อไป

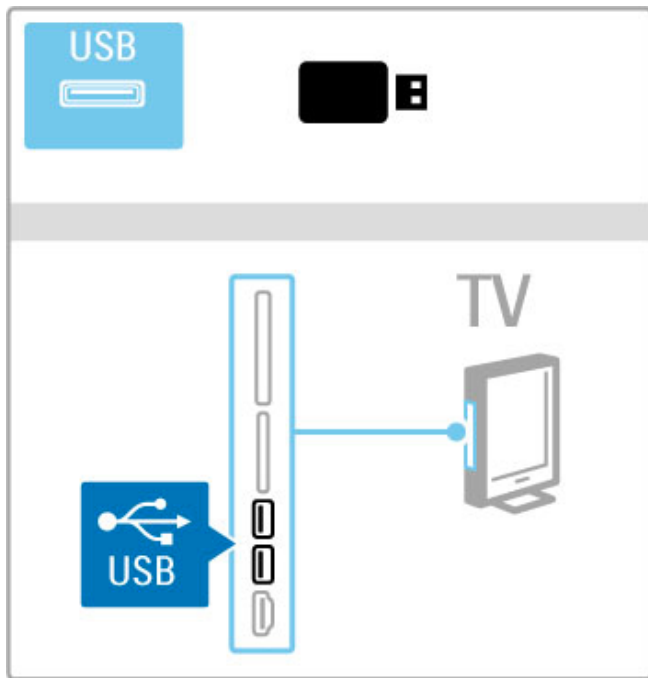
#### การบล็อกหน้า HbbTV

ในการบล็อกหน้า HbbTV จากชานเนลที่กำหนด ให้ไปที่ชานเนลนั้นแล้วกด ≡ OPTIONS และเลือก HbbTV ในช่องนี้ และเลือกปิด ในการบล็อก HbbTV ในทุกชานเนล ให้กด ▲ (หน้าหลัก) เลือกตั้งค่า และเลือก ตั้งค่าทีวี > HbbTV และเลือก ปิด

### 3.3 วิดีโอ, ภาพถ่าย และเพลง

#### เบราว์ส์ USB

คุณสามารถดูภาพถ่ายหรือเล่นเพลงและวิดีโอด้วยอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ได้  
ใส่คุณสามารถ USB เข้าไปในช่องการเชื่อมต่อ USB ที่ด้านข้างของทีวี  
ในขณะที่ทีวีเปิดอยู่ ทีวีจะตรวจจับอุปกรณ์และเปิดรายการที่แสดง  
เนื้อหา หากรายการไม่ปรากฏโดยอัตโนมัติ ให้กด เลือก เมนู USB และกด OK



ในการปิดเบราว์ส USB ให้กด และเลือก กิจกรรมอื่นๆ หรือ<sup>ยกเลิกการเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB</sup>

ดูรูปภาพ  
ในการดูภาพถ่าย ให้เลือกภาพถ่ายในรายการ และกด OK หากมี  
ภาพถ่ายมากกว่าหนึ่งภาพในไฟล์เดียว ทีวีจะเริ่มเล่นภาพslide  
ของภาพถ่ายเหล่านั้น  
หากต้องการหยุด ให้กด OPTIONS และเลือก หยุด

หากต้องการหยุดชั่วคราว หรือ เล่นภาพslideอีกครั้ง ให้กด  
OPTIONS

หากต้องการดูภาพถัดไป ให้กด   
หากต้องการดูภาพก่อนหน้า ให้กด

ตัวเลือกสำหรับภาพถ่าย  
กด OPTIONS เพื่อเลือกตัวเลือกดังนี้:

- แสดงข้อมูล
- หยุด
- เล่นครั้งเดียว / ช้า
- หมุน
- เปิด / ปิดการเล่นแบบลุ่ม
- ความเร็วภาพslide
- การเปลี่ยนภาพslide
- ตั้งเป็น Scenea

เปิดเล่นแบบลุ่ม  
เล่นไฟล์แบบลุ่ม

ตั้งเป็น Scenea  
ตั้งให้ภาพถ่ายปัจจุบันเป็นภาพหลักเบอร์สำหรับ Scenea

เล่นวิดีโอ หรือเพลง

ในการเล่นวิดีโอหรือเพลง ให้เลือกไฟล์ในรายการ และกด OK  
หากมีไฟล์เพลงหรือไฟล์วิดีโอมากกว่าหนึ่งไฟล์ในไฟล์เดียว ทีวีจะ<sup>เล่นไฟล์เหล่านั้นต่อกันไป</sup> หากต้องการหยุด ให้กด OPTIONS

หากต้องการหยุดชั่วคราวหรือเล่น ให้กด OK  
หากต้องการเล่นไฟล์ถัดไปในไฟล์เดียว ให้กด   
หากต้องการเล่นไฟล์ก่อนหน้า ให้กด   
หากต้องการเดินหน้าอย่างเร็ว ให้กด   
หากต้องการย้อนกลับ ให้กด

ตัวเลือกสำหรับเพลงและวิดีโอ  
กด OPTIONS เพื่อเลือกตัวเลือกดังนี้:

- หยุด
- เล่นครั้งเดียว / ช้า
- เปิด / ปิดการเล่นแบบลุ่ม

เพลงพร้อมภาพถ่าย

คุณสามารถเล่นเพลงและแสดงภาพถ่ายในเวลาเดียวกันได้ เริ่ม<sup>เล่นภาพslide</sup>จากที่เริ่มเล่นเพลง

- 1 เลือกไฟล์เดียวที่มีไฟล์เพลง และกด OK
  - 2 เลือกไฟล์เดียวที่มีไฟล์ภาพถ่าย และกด OK
- หากต้องการหยุด ให้กด OPTIONS และเลือก หยุด

ปิดหน้าจอ

หากคุณต้องการพิงเพลงเท่านั้น คุณสามารถปิดหน้าจอเพื่อ<sup>เป็นการประหยัดพลังงาน</sup>

ในการปิดหน้าจอ ให้กดปุ่ม สีเขียว เลือก หน้าจอปิดเสียง และกด OK หากต้องการเปลี่ยนหน้าจอกลับ ให้กดปุ่มไดกีไดบัน รีโมทคอนโทรล

ดูรายการรูปแบบการเล่นที่ใช้งานร่วมกันได้ ใน วิธีใช้ > ข้อมูล<sup>จำเพาะ > มัลติมีเดีย</sup>

#### เบราว์ส PC

คุณสามารถดูภาพถ่าย หรือเล่นเพลงและวิดีโอด้วย PC ในเครือ<sup>ช่ายภายในบ้าน</sup>ได้

ทีวีรุ่นนี้ผ่านการรับรอง DLNA และสามารถใช้งานร่วมกับอุปกรณ์<sup>อื่นๆ</sup> ที่ผ่านการรับรอง DLNA ได้

สิ่งที่คุณต้องมี

ในการเบราว์สไฟล์ PC ของคุณ คุณต้องเชื่อมต่อทีวีเข้ากับเครือ<sup>ช่ายภายในบ้าน</sup> และอย่าลืมตั้งซอฟต์แวร์ Media Server เพื่อแบ่ง<sup>ปันไฟล์กับทีวี</sup>

เบราว์ส PC

ในการเบราว์สไฟล์ PC ของคุณ ให้กด เลือก เบราว์ส PC และ<sup>กด OK</sup>

หากต้องการปิดเบราว์ส PC ให้กด และเลือก กิจกรรมอื่นๆ

หากยังไม่ได้ติดตั้งเครือช่าย เมื่อคุณเลือกเบราว์ส PC การติดตั้ง<sup>เครือช่ายจะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ</sup> ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏ<sup>บนหน้าจอ</sup>

หากต้องเลือก ดู และเล่นไฟล์ ให้อ่าน วิธีใช้ > Smart TV > วิดีโอ,<sup>ภาพถ่าย และเพลง ></sup> เบราว์ส USB

ค้นหารูปแบบการเล่นที่ใช้งานร่วมกันได้ และซอฟต์แวร์ Media Server<sup>ที่ใช้งานร่วมกันได้</sup> ใน วิธีใช้ > ข้อมูล<sup>จำเพาะ > มัลติมีเดีย</sup>

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อกับเครือช่ายได้ใน วิธีใช้ ><sup>ตั้งค่า > เครือช่าย</sup>

#### Scenea

ด้วย Scenea คุณสามารถทำให้ภาพถ่ายของคุณเสมือนเป็นภาพเขียน บนหน้าจอทีวี เลือกภาพโปรดได้จากจากคอลเลคชันของคุณในการเปิด Scenea ให้กด เลือก Scenea และกด OK หากคุณยังไม่ได้เลือกภาพถ่าย ภาพที่ตั้งไว้ล่วงหน้าจะปรากฏขึ้น หากต้องการปิดภาพถ่าย Scenea ให้กดใดบุ่มหนึ่งบนรีโมทคอนโทรล



#### การเลือกภาพถ่ายสำหรับ Scenea

1. เลือกภาพถ่ายจากอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อไว้ หรือจาก PC ที่เชื่อมต่อไว้ ภาพถ่ายนี้จะต้องอยู่ในรูปแบบ JPEG
2. ทำไอล็อกภาพถ่ายในรายการเบราว์ส USB หรือ เมราส์ PC กด เลือก ตั้งเป็น Scenea และกด OK ภาพใหม่จะถูกตั้งเป็น Scenea ด้วยการยอมรับการนับทิศข้อมูลที่บันทึกภาพปัจจุบัน

แสดง Scenea Lounge  
ในการปิด Ambilight เมื่อเปิด Scenea ให้กด หรือกด Ambilight ข้างหน้าทีวี

การประหยัดพลังงาน  
ในการตั้งค่าทีวีให้เป็นโหมดประหยัดพลังงาน ให้กด เลือก Smart picture และกด OK เลือก ประหยัดพลังงาน

การระบุ  
เมื่อเปิด Scenea ทีวีจะเปลี่ยนเป็นสแตนด์บายโดยอัตโนมัติ หลังจาก 4 ชั่วโมง คุณจะได้รับการเตือน 1 นาทีก่อนที่จะปิด การเปลี่ยนเป็นสแตนด์บายนี้จะช่วยป้องกันการใช้พลังงานโดยเปล่าประโยชน์ ในกรณีที่คุณลืมว่าเปิด Scenea อยู่

หากตั้งตัวตั้งเวลาปิดไว้ ทีวีก็จะเปลี่ยนเป็นสแตนด์บายหลังจากเวลาที่ตั้งไว้ล่วงผ่านไป Scenea ไม่มีเสียง

## Wi-fi Media Connect

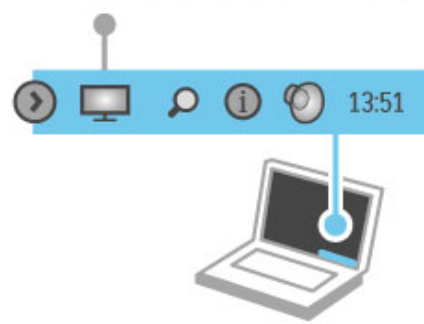
ด้วย Wi-Fi MediaConnect คุณสามารถดึงเอา (ฉาย) หน้าจอ PC มายังหน้าจอทีวีแบบไร้สายได้ คุณสามารถฉายวิดีโอ, เพลง, การนำเสนอ หรือเนื้อหาอื่นๆ ที่เล่นบนแลปท็อปหรือเดสก์ท็อปพีซีได้

ก่อนที่คุณจะสามารถฉายหน้าจอ PC บนทีวีได้ คุณต้องติดตั้งซอฟต์แวร์ Wi-Fi MediaConnect บน PC ก่อน ค่า > เครื่องข่าย > Wi-Fi MediaConnect

เริ่มการแสดงหน้าจอ  
ในการเริ่มฉายหน้าจอ PC บนทีวี ให้คลิกไอคอนที่คุณเมื่อทีวีเล็กๆ ในแถบงาน บริเวณขวาล่างของหน้าจอ PC หน้าจอ PC ของคุณจะปรากฏบนหน้าจอทีวี

หยุดการแสดงหน้าจอ  
ในการหยุดการแสดงหน้าจอ ให้คลิกไอคอนรูปทีวีอีกครั้ง

## Wi-Fi MediaConnect



#### วิธีใช้ Wi-Fi MediaConnect

ในการอ่านวิธีใช้ Wi-Fi MediaConnect ให้คลิกขวาที่ไอคอนทีวีในแถบงานของ PC และเลือก วิธีใช้

#### การระบุ

การเล่นวิดีโอด้วยได้รับผลกระทบจากประสิทธิภาพของ PC และเครือข่ายไร้สายของคุณ

คุณสามารถแสดงวิดีโอด้วยความละเอียดสูง (HD) หรือความละเอียดมาตรฐาน (SD) ได้ ขึ้นอยู่กับความสามารถในการประมวลผลข้อมูลของ PC การป้อนกันเนื้อหาภาพยนตร์บนดิสก์ DVD หรือดิสก์ Blu-ray อาจจำกัดการรับชมบนทีวีเมื่อเล่นแผ่นดิสก์บน PC ทีวีแสดงไฟล์สื่อของ PC ช้าเล็กน้อย

## 3.4 Pause TV และการบันทึก

### การบันทึก Smart USB

ด้วยทีวีนี่ คุณสามารถหยุดการถ่ายทอดรายการทีวีชั่วคราวจากช่องดิจิตอลได้ คุณสามารถหยุดรายการชั่วคราวเพื่ออยู่ในภายหลังเพียงเชื่อมต่ออุปกรณ์ฮาร์ดไดร์ฟ USB เข้ากับทีวีของคุณ ก็สามารถหยุดการถ่ายทอดรายการทีวีชั่วคราวได้

หากทีวีของคุณเชื่อมต่อ กับอินเตอร์เน็ต คุณยังสามารถบันทึกหรือตั้งการบันทึกโปรแกรมของการถ่ายทอดดิจิตอลได้อีกด้วย แต่การบันทึกจะไม่รองรับในบางประเทศ

### สิ่งที่คุณต้องมี

การบันทึก USB อัจฉริยะและ Pause TV จะทำงานกับช่องทีวีดิจิตอล (การถ่ายทอด DVB หรือใกล้เคียง) เท่านั้น

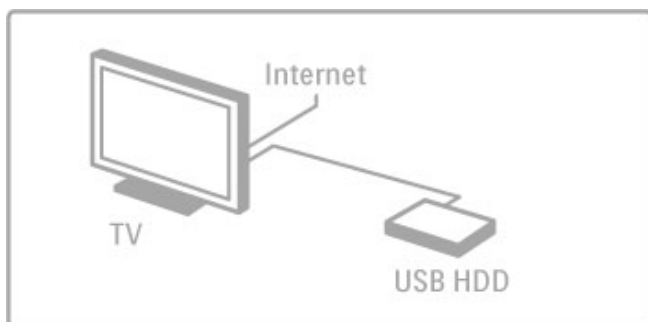
#### หากต้องการหยุดชั่วคราว

ในการหยุดการถ่ายทอดรายการทีวีชั่วคราว คุณจำเป็นต้องเชื่อมต่อฮาร์ดไดร์ฟ USB โดยใช้ฮาร์ดไดร์ฟที่ใช้ได้กับ USB 2.0 ที่มีพื้นที่ฮาร์ดไดร์ฟขั้นต่ำ 32GB และมีความเร็วในการเขียนขั้นต่ำ 30 MB/วินาที เชื่อมต่อฮาร์ดไดร์ฟ USB เข้ากับช่องเสียบ USB ของไดซองหน้าทีวี

#### หากต้องการบันทึก

ในขั้นแรก ให้ตรวจสอบว่าโปรแกรมว่ารองรับการบันทึกหรือไม่ โดยเมื่อเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตแล้ว ให้กด และเลือก คู่มือโปรแกรม หากมีปุ่ม การบันทึก อยู่บนหน้าคู่มือโปรแกรม คุณจะสามารถบันทึกโปรแกรมได้

ในการบันทึกโปรแกรม คุณต้องมีฮาร์ดไดร์ฟที่สามารถใช้ได้กับ USB 2.0 ขนาด 250GB และต้องเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตแบบความเร็วสูง (บroadband) เข้ากับทีวี ผ่านช่องมุลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อ กับเครือข่ายได้ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครือข่าย



#### การติดตั้งฮาร์ดไดร์ฟ USB

ก่อนที่คุณจะสามารถหยุดชั่วคราวหรือบันทึกการถ่ายทอดได้ คุณต้องพอร์แมตฮาร์ดไดร์ฟ USB ที่เชื่อมต่อแล้วเสียก่อน

1 เชื่อมต่อฮาร์ดไดร์ฟ USB เข้ากับพอร์ต USB ช่องใดช่องหนึ่งที่ด้านข้างทีวี ห้ามเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB อื่นเข้ากับพอร์ตอีกช่องในขณะที่ทำการฟอร์แมต

2 เปิดอุปกรณ์และทีวี

3 เมื่อเปลี่ยนช่องทีวีไปยังช่องทีวีดิจิตอล ให้กด (หยุดชั่วคราว) เพื่อเริ่มการฟอร์แมต การฟอร์แมตจะลบข้อมูลทั้งหมดออกจากฮาร์ดไดร์ฟ USB ที่เชื่อมต่ออยู่ ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ เมื่อฟอร์แมตฮาร์ดไดร์ฟ USB แล้ว ให้ทิ้งอุปกรณ์นั้นไว้ เชื่อมต่อไว้เป็นการถาวร

#### คำเตือน

ฮาร์ดไดร์ฟ USB จะถูกฟอร์แมตเพื่อให้ใช้เฉพาะกับทีวีเครื่องนี้เท่านั้น คุณไม่ใช่เป็นพื้นที่จัดเก็บการบันทึกกับทีวีหรือ PC เครื่องอื่นได้ ห้ามคัดลอกหรือเปลี่ยนแปลงไฟล์ที่บันทึกบนฮาร์ดไดร์ฟ USB ด้วยแอปพลิเคชันใดๆ บน PC เนื่องจากอาจทำให้การบันทึกเสียหาย และเมื่อคุณฟอร์แมตฮาร์ดไดร์ฟ USB อีกตัว ไฟล์ทั้งหมดจะถูกลบออกทั้งหมด

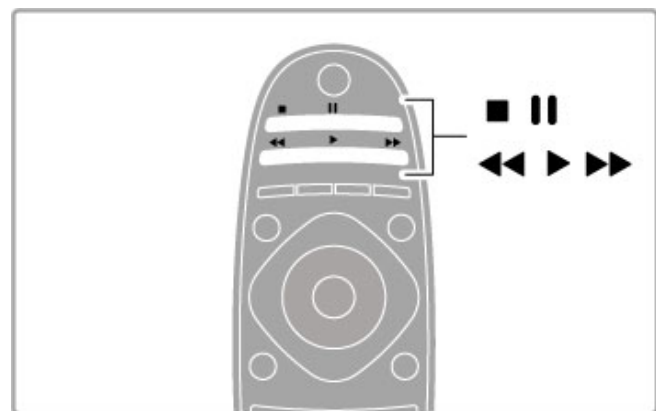
### Pause TV

ขณะกำลังรับชมการถ่ายทอดรายการทีวีจากช่องดิจิตอล คุณสามารถหยุดการถ่ายทอดชั่วคราว แล้วรับชมต่อในภายหลังได้ สามารถรับโทรศัพท์หรือพักการชม ในขณะที่จัดเก็บการถ่ายทอดนั้นลงบนฮาร์ดไดร์ฟ USB คุณสามารถหยุดการถ่ายทอดชั่วคราวได้เป็นเวลาสูงสุด 90 นาที

ในการหยุดการถ่ายทอดรายการทีวีชั่วคราว ให้กด (หยุดชั่วคราว) แลบความคืบหน้าจะปรากฏขึ้นบนหน้าจอเป็นเวลาสั้นๆ ในการเรียกແນบความคืบหน้าขึ้นมา ให้กด (หยุดชั่วคราว) อีกครั้ง

หากต้องการคืนต่อ ให้กด (เล่น)

หากต้องการเปลี่ยนกลับเป็นการถ่ายทอดรายการทีวีสดอีกครั้ง ให้กด (หยุด)



เมื่อคุณเปลี่ยนเป็นช่องดิจิตอล ฮาร์ดไดร์ฟ USB จะเริ่มทำการจัดเก็บการถ่ายทอด และเมื่อเปลี่ยนเป็นช่องเดิมอีก ก็จะจัดเก็บการถ่ายทอดครั้งใหม่ และการถ่ายทอดครั้งก่อนจะถูกลบออกไป และเมื่อคุณเปลี่ยนทีวีเป็นสแตนด์บีน์ การถ่ายทอดที่จัดเก็บไว้ก็จะถูกลบเฉพาะกัน

เมื่อคุณเริ่มต้นรับชมโปรแกรมของอุปกรณ์อื่นๆ เช่นเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray หรือเครื่องรับสัญญาณดิจิตอล ฮาร์ดไดร์ฟ USB จะลบการถ่ายทอดที่จัดเก็บไว้ทั้งหมด

ในขณะที่กำลังบันทึกโปรแกรมบนฮาร์ดไดร์ฟ USB คุณจะไม่สามารถหยุดการถ่ายทอดรายการทีวีชั่วคราวได้

#### เล่นช้าทันที

ในขณะที่รับชมการถ่ายทอดทีวีจากช่องดิจิตอล คุณสามารถเล่นการถ่ายทอดช้าทันที ได้อย่างง่ายดาย

หากต้องการเล่น 10 วินาทีสุดท้ายของการถ่ายทอดทีวีช้า ให้กด (หยุดชั่วคราว) และกด (ช้าๆ)

คุณสามารถกด (หยุด) จนกระทั่งเริ่มการถ่ายทอดที่จัดเก็บไว้ หรือระยะเวลาสูงสุด

#### แคบและดึงความคืบหน้า

เมื่อมีແນบความคืบหน้าบนหน้าจอ ให้กด (Rewind - ย้อนกลับ) หรือกด (Forward - กรอเดินหน้า) เพื่อเลือกว่าจะเริ่มดูการถ่ายทอดที่บันทึกไว้ กดปุ่มเหล่านี้ช้าๆ เพื่อเปลี่ยนแปลงความเร็ว



**การระบุ**  
จะไม่มีเสียงการบรรยายเลี้ยง (ความคิดเห็น) สำหรับผู้มีสายตาพิเศษ ในการเล่นการบันทึก USB อัจฉริยะ

## การบันทึก

หากเชื่อมต่อทีวีกับอินเตอร์เน็ตและมีปุ่ม การบันทึก บนหน้าคู่มือโปรแกรม คุณจะสามารถบันทึกการถ่ายทอดแบบดิจิตอลบนอาร์ด ไดรฟ์ USB ได้

คุณสามารถจัดการการบันทึกทั้งหมดใน คู่มือโปรแกรม บนทีวีได้

หากไม่มีปุ่ม การบันทึก ให้ตรวจสอบว่าการตั้งข้อมูลคู่มือโปรแกรมให้อัพเดตจากเครือข่ายหรือไม่ กด **▲** (หน้าหลัก) และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > การปรับแต่งตามต้องการ > คู่มือโปรแกรม > จากเครือข่าย

**บันทึกทันที**  
ในการบันทึกโปรแกรมที่คุณกำลังรับชม ให้กด **●** (บันทึก) ในขณะที่การบันทึกเริ่มต้นขึ้น คุณสามารถปรับเวลาสิ้นสุดของการบันทึก ในหน้าต่างป้อนอักษรของคู่มือโปรแกรม กด กำหนดการ เพื่อยืนยัน เวลาสิ้นสุด

ในการหยุดการบันทึกทันที ให้กด **■**

**ตั้งเวลาบันทึก**  
คุณสามารถตั้งกำหนดการการบันทึกสำหรับโปรแกรมที่กำลังจะมาถึงของวันนี้ หรืออีกไม่กี่วันต่อไปได้ (สูงสุด 8 วัน)

1 ในการกำหนดการบันทึก ให้กด **▲** (หน้าหลัก) และเลือก คู่มือโปรแกรม บนหน้าคู่มือโปรแกรม ให้เลือกช่องและโปรแกรมที่ต้องการบันทึก

คุณสามารถป้อนหมายเลขอ้างอิงเพื่อไปที่ช่องดังกล่าวในรายการนั้น กด **▶** (ขวา) หรือ **◀** (ซ้าย) เพื่อเลื่อนไปโปรแกรมต่างๆ ของช่อง ในการเปลี่ยนวันที่ของรายการ ให้เลือกวันที่ต้องบันทึกของหน้าและ กด OK เลือกวันที่คุณต้องการและกด OK อีกครั้ง

2 เมื่อไห้แล้ว ให้กด **≡ OPTIONS** และเลือก บันทึก ที่จะเพิ่มช่วงเวลาว่างไว้ที่จุดสิ้นสุดโปรแกรม คุณสามารถเพิ่มช่วงเวลาว่างได้หากจำเป็น

3 เลือก กำหนดการ และกด OK โปรแกรมจะถูกกำหนด ให้ทำการบันทึกคำต่อหน้าไปอีกชั้นโดยอัตโนมัติ เมื่อมีการตั้งกำหนดการบันทึกซ้อนกัน

หากคุณวางแผนที่จะบันทึกโปรแกรมระหว่างที่คุณไม่อยู่ โปรดอย่าลืมทิ้งไฟท์รีสแตนด์บาย และเปิดชาร์ตไดรฟ์ USB

## รายการที่บันทึก

ในการดูรายการการบันทึกและการบันทึกตามกำหนด ให้เลือกการบันทึก ในหน้าคู่มือโปรแกรมและกด OK โดยในรายการ คุณสามารถเลือกการบันทึกเพื่อดูได้ บนโปรแกรมที่บันทึก ตรวจสอบพื้นที่ว่างของไดรฟ์ หรือกำหนดเวลาการบันทึกที่ไม่เชื่อมโยงกับโปรแกรมที่ต้องรักษาไว้

## การบันทึกที่หมดอายุ

สถานีถ่ายทอดสามารถจำกัดจำนวนวันที่สามารถรับชมรายการที่บันทึกไว้ โดยการบันทึกในรายการจะแสดงจำนวนวันที่ก่อนที่จะหมดอายุ

## การบันทึกกลับเหลือ

เมื่อการบันทึกตามกำหนดถูกป้องกันไว้โดยสถานีถ่ายทอดหรือเมื่อการดาวน์โหลดถูกหยุด การบันทึกดังกล่าวจะทำเครื่องหมายว่า Failed (ล้มเหลว)

## ดูการบันทึก

ในการ ให้เลือกสูตรชั้งหน้าการบันทึก และกด OK การเล่นการบันทึกจะเริ่มขึ้น คุณสามารถใช้ปุ่ม **▶** (เล่น), **►** (เดินหน้า), **◀** (ย้อนกลับ), **||** (หยุดชั่วคราว) หรือ **■** (หยุด) บนรีโมทคอนโทรล

## การปรับเวลาที่ตั้งการบันทึกไว้

ในการตั้งค่าการบันทึกที่ไม่เชื่อมต่อกับโปรแกรม ให้เลือก การบันทึกตามกำหนด ที่อยู่เหนือรายการการบันทึกและกด OK ตั้ง แซนแนล, วันที่ และช่วงเวลา ในการยืนยันการบันทึก ให้เลือก กำหนดการ และกด OK

## ลบการบันทึกที่ตั้งเวลาไว้

ในการลบการบันทึกที่ตั้งกำหนดการไว้ ให้เลือกวงกลมสีแดงช้างหน้าการบันทึก และกด OK

## ลบการบันทึก

ในการลบการบันทึก ให้เลือกการบันทึกในรายการ และกด **≡ OPTIONS** และเลือก ลบการบันทึก

## ข้อมูลโปรแกรม

ในการดูข้อมูลโปรแกรมเพิ่มเติม ให้เลือกโปรแกรมในรายการคู่มือโปรแกรมและกด OK ขึ้นอยู่กับสถานะของโปรแกรมที่คุณสามารถเริ่มการรับชมได้, ตั้งกำหนดการการบันทึก, เล่นหรือลบการบันทึกจากหน้านี้ได้

## การระบุ

- ในขณะที่บันทึกโปรแกรม คุณสามารถดูโปรแกรมที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี้ได้
- ในขณะที่บันทึก คุณไม่สามารถเปลี่ยนแซนแนลทีวีได้
- ในขณะที่บันทึก คุณไม่สามารถหยุดการทำงานทีวีสตัชชั่วคราวได้

- จะไม่มีเสียงการบรรยายเลี้ยง (ความคิดเห็น) สำหรับผู้มีสายตาพิเศษ ในการเล่นการบันทึก USB อัจฉริยะ

## 3.5 เกม

### การเล่นเกม

การเพิ่มเครื่องเล่นเกม  
ในเมนูหน้าหลัก ให้เริ่ม เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ เพื่อเพิ่มเครื่องเล่น เข้าไปในเมนูหน้าหลัก เพื่อความสะดวกในการเลือกในภายหลัง แล้วจะเพิ่มเครื่องเล่นเกมไปยังเมนูหน้าหลัก ให้เลือก เกม เมื่อทีวี สามารถถึงประเภทของอุปกรณ์ หากเครื่องเล่นเกมของคุณเป็นอุปกรณ์ EasyLink HDMI-CEC เครื่องเล่นอาจจะเพิ่มตัวเองลงในเมนูหน้าหลัก



การตั้งค่าอัจฉริยะ - เกม  
การตั้งค่าภาพอัจฉริยะสำหรับ เกม จะตั้งค่าทีวีให้เป็นการตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับเกม โดยไม่มีภาคค้าง หากเครื่องเล่นเกมของคุณถูกเพิ่มเป็นเกมในเมนูหน้าหลักแล้ว ทีวี จะเปลี่ยนเป็นการตั้งค่าเกมโดยอัตโนมัติ

หากเครื่องเล่นเกมของคุณเพิ่มตัวเองลงในเมนูหน้าหลักเป็น เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray หรือ เครื่องเล่น DVD คุณต้องเปลี่ยน การตั้งค่าภาพอัจฉริยะเป็น เกม ก่อนที่คุณจะเริ่มการเล่น

ในการเปลี่ยนการตั้งค่า Smart picture เป็นเกม ให้กด **III ADJUST** และเลือก Smart picture > เกม และกด OK ทีวีจะพร้อมสำหรับ การเล่นเกม โปรดอย่าลืมเปลี่ยนกลับสู่การตั้งค่า Smart picture เมื่อคุณเลิกเล่นเกม

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อเครื่องเล่นเกมได้ใน วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ > เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น > เกม หรือ เกม HD

### เกมที่มีผู้เล่นสองคน

เกมบางเกมสามารถนำเสนองานการเล่นหลายคนและการเล่นบนหน้าจอแยก สำหรับทีวีเครื่องนี้ คุณสามารถตั้งค่าการแยกหน้าจอเป็น มุมมองเดียวตามแบบสองหน้าจอ โดยผู้เล่นสองคนจะดูทีวีเครื่องเดียวกันแต่เห็นหน้าจอที่แตกต่างกันเพื่อเล่นเกม ทีวีเครื่องยังใช้ เทคโนโลยี 3D เพื่อช่วยดำเนินการรูปแบบนี้ ในการดูแต่ละหน้าจอ คุณจำเป็นต้องมีเว้น距า 3D สำหรับผู้เล่นแต่ละคนหนึ่งคู่

สิ่งที่คุณต้องมี

ในการเล่นกับทีวีเครื่องนี้ ให้ใช้ชุดสำหรับผู้เล่นสองคนพร้อม แวนตา 3D แบบ Passive รุ่น Philips PTA436 จำนวน 2 อัน (แยก จำหน่าย)

สำหรับการเล่นเกมสองผู้เล่นแบบแยกหน้าจอ เครื่องเล่นเกมจะต้อง เชื่อมต่อด้วยสาย HDMI

เริ่มเล่นเกมที่มีผู้เล่นสองคน

1 เลือกเครื่องเล่นเกมในเมนู หน้าหลัก และกด OK

2 บนเครื่องเล่นเกม ให้เริ่มเกมและเลือกโหมดผู้เล่นหลายคนหรือ ส่องคน เลือกโหมดเพื่อการดูแบบแยกหน้าจอ

3 บนทีวี ให้กด **III ADJUST** และเลือกเกมที่มีผู้เล่นสองคน

4 เลือกรูปแบบการแยกหน้าจอเกมที่จะแสดงบนหน้าจอ เช่น เรียง ซ้ายขวา หรือ บน / ล่าง และกด OK โดยทีวีจะแสดงทั้ง 2 หน้าจอ แบบเดิมหน้าจอ

ในการรับชมหน้าจอ 2 หน้าจอที่แตกต่างกัน ผู้เล่นแต่ละคนจะต้อง สมควรแบ่งเวลาเพื่อกำหนดเป็นผู้เล่นคนที่ 1 หรือผู้เล่นคนที่ 2

การลับมุมมองหน้าจอแยกข้ามอก

ในมุมมองหน้าจอแยกสำหรับผู้เล่นสองคน คุณสามารถลับไปมา จากหน้าจอแยกได้เพื่อร่วมมุมมอง เพื่อให้สามารถอ่านเมนูหรือ คะแนนในเกมได้

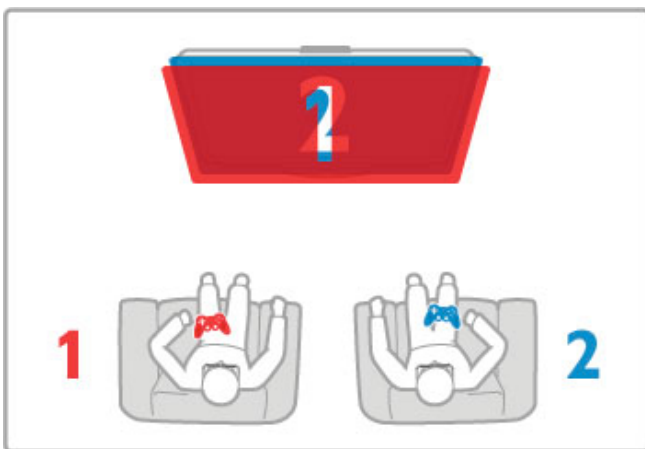
ในการลับมุมมองไปมา ให้กด OK บนรีโมทคอนโทรลของทีวี

หยุดเล่นเกมที่มีผู้เล่นสองคน

ในการหยุดมุมมองหน้าจอแยกสำหรับเกมที่มีผู้เล่นสองคน ให้กด **▲** (หน้าหลัก) และเลือกกิจกรรมอื่นๆ

การระบุ

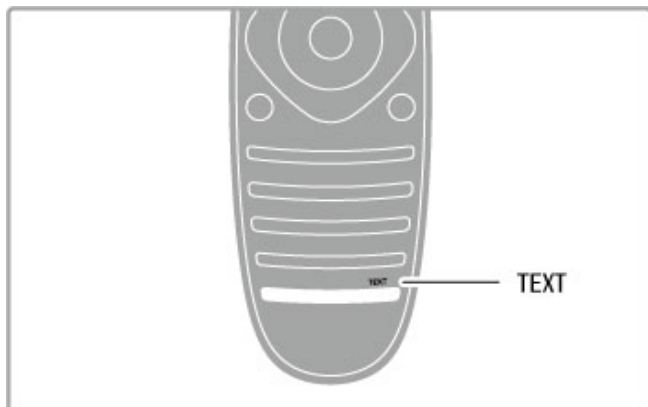
ในการทำให้มีตัวเลือกการเล่นเกมสองคนในเมนู ให้เลือก 3D ใน เมนูเดียวกัน เลือก 2D ในรายการ และกด OK



## 3.6 ข้อความ

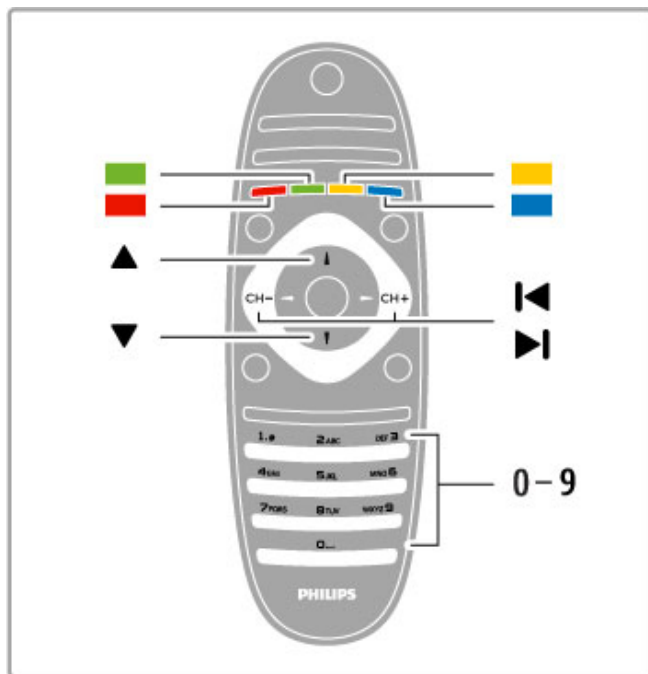
### หน้าเทเลทีกซ์

การเปิดเทเลทีกซ์  
ในการเข้าใช้เทเลทีกซ์ ขณะดูช่องเนลทีวีให้กด TEXT  
ในการปิดเทเลทีกซ์ ให้กด TEXT อีกครั้ง



การเลือกหน้าเทเลทีกซ์  
ในการเลือกหน้า...

- ป้อนหมายเลขอหน้าด้วยปุ่มตัวเลข
- กด ▶ หรือ ▶
- กด ▲ หรือ ▼
- กดปุ่มสีเพื่อเลือกรหัสสีตามด้านล่างของจอภาพ



หน้าเทเลทีกซ์ย่อ  
หมายเลขอหน้าเทเลทีกซ์อาจจะมีอักษรหลายหน้าย่ออยู่ได้ หมายเลขอหน้าย่อจะปรากฏขึ้นบนแป้นคัดจากหมายเลขอหน้าหลัก

ในการเลือกหน้าย่อ ให้กด ▲ หรือ ▼

หน้าเทเลทีกซ์แบบ T.O.P.

บางสถานีถ่ายทอดนำเสนอบนเทเลทีกซ์แบบ T.O.P.  
ในการเปิดหน้าเทเลทีกซ์แบบ T.O.P. ภาษาในเทเลทีกซ์ให้กด ≡  
OPTIONS และเลือก T.O.P.โดยรวม

### การค้นหาเทเลทีกซ์

คุณสามารถเลือกคำและสแกนหาคำดังกล่าวที่มีทั้งหมด

เปิดหน้าเทเลทีกซ์แลกด OK เลือกคำหรือหมายเลขอุปกรณ์ การนافيเกต แลกด OK อีกครั้งเพื่อข้ามไปยังการปрактиกษาครั้งถัดไปของคำหรือหมายเลขนี้ กด OK อีกครั้ง เพื่อข้ามไปยังการปрактиกษาครั้งถัดๆ ไป  
ในการหยุดการค้นหา ให้กด ▲ จนกระทั่งไม่มีคำใดถูกเลือกอยู่

เทเลทีกซ์จากอุปกรณ์เชื่อมต่อ  
อุปกรณ์เชื่อมต่อทางชนิดที่รับช่องเนลทีวี ก็อาจจะนำเสนอเทเลทีกซ์ได้

ในการเปิดเทเลทีกซ์จากอุปกรณ์เชื่อมต่อ ให้กด ↑ เลือก  
อุปกรณ์และกด OK ขณะที่ดูช่องเนลทีวี ให้กด ≡  
OPTIONS เลือก แสดงปุ่มอุปกรณ์ และเลือก ปุ่ม ≡ และกด OK  
กด ↵ (ย้อนกลับ) เพื่อชื่อนปุ่มอุปกรณ์  
ในการปิดเทเลทีกซ์ ให้กด ↵ (ย้อนกลับ) อีกครั้ง

ข้อความดิจิตอล (เฉพาะส่วนรายการจัดทำนั้น)

การถ่ายทอดที่ได้ดิจิตอลบางรายการมี ข้อความดิจิตอลโดยเฉพาะ  
หรือบริการอินเตอร์แอคทีฟบนช่องที่ได้ดิจิตอล ซึ่งรวมถึงข้อความ  
ปกติ โดยใช้ปุ่มหมายเลขอุปกรณ์ ปุ่มสี และปุ่มการนำทางได้ เพื่อเลือกและ  
เลื่อนดู

ในการปิดข้อความดิจิตอล ให้กด ↵ (ย้อนกลับ)

### ตัวเลือกเทเลทีกซ์

ในเทเลทีกซ์ให้กด ≡ OPTIONS เพื่อเลือกตัวเลือกต่อไปนี้:

- แซ่หน้า
- ส่องจอภาพ
- T.O.P.โดยรวม
- ขยาย
- เปิดเผยแพร่
- หน้าย่ออย่างจร
- ภาษา

แซ่หน้า

ในการหยุดการหมุนเวียนของหน้าย่ออยู่อัตโนมัติ ให้กด ≡  
OPTIONS และเลือก แซ่หน้า

ส่องจอภาพ / เต็มจอ

ในการแสดงช่องเนลทีวีและเทเลทีกซ์ ควบคู่กันไป ให้กด ≡  
OPTIONS และเลือก ส่องจอภาพ เลือก เต็มจอ เพื่อเปลี่ยนกลับ  
เป็นมุมมองแบบเต็มจอ

T.O.P. โดยรวม

ในการปิดเทเลทีกซ์แบบ T.O.P. ให้กด ≡ OPTIONS และเลือก  
T.O.P.โดยรวม

ขยาย

ในการขยายหน้าเทเลทีกซ์เพื่อความสะดวกในการอ่านมากขึ้น ให้  
กด ≡ OPTIONS และเลือก ขยาย หากต้องการเลื่อนหน้าลง ให้  
กด ▼ หรือ ▲

เผยแพร่

ในการยกเลิกการซ่อนข้อมูลที่ซ่อนอยู่ในหน้าเพจ ให้กด ≡  
OPTIONS และเลือก เผย

หน้าย่ออย่างจร

ในการวนคุ้มหน้าย่ออยเมื่อมีหน้าย่ออย ให้กด ≡ OPTIONS และ  
เลือก หน้าย่ออย่างจร

ภาษา  
ในการเปลี่ยนกลุ่มตัวอักษรที่เหลเลเท็กซ์แสดงผลโดยตรง ให้กด  
≡ OPTIONS และเลือก ภาษา

---

## ตั้งค่าเหลเลเท็กซ์

ภาษาเหลเลเท็กซ์  
การถ่ายทอดลัญญาณที่วิธีจิตอลบางประเภทมี เหลเลเท็กซ์ ภาษา  
ต่างๆ มากมาย

ในการตั้งเหลเลเท็กซ์หลักและเหลเลเท็กซ์รอง ให้กด  > ตั้งค่า >  
ตั้งค่าช่อง และเลือก เหลเลเท็กซ์หลัก หรือ เหลเลเท็กซ์รอง และเลือก

ภาษาเหลเลเท็กซ์ที่ต้องการ

เหลเลเท็กซ์ 2.5  
หากนี่ เหลเลเท็กซ์ 2.5 จะให้ลีจำนวนมากกว่าและให้ภาพกราฟิกที่ดี  
กว่า เหลเลเท็กซ์ 2.5 จะถูกเปิดใช้งานตามการตั้งค่ามาตรฐานจาก  
โรงงาน  
หากต้องการปิด ให้เลือก  > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > การปรับแต่ง  
ตามต้องการ > เหลเลเท็กซ์2.5

# 4 การติดตั้งอุปกรณ์

## 4.1 ภาพและเสียง

### ภาพ

ในเมนูภาพ คุณสามารถปรับการตั้งค่าภาพทั้งหมดได้อย่างอิสระ ในการเปิด การตั้งค่าภาพ ให้กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ภาพ

- ความเบรี่ยนต่าง ตั้งระดับความเบรี่ยนต่างของภาพ
- ความสว่าง ตั้งระดับความสว่างของภาพ
- สี ตั้งระดับความอิ่มตัวของสี

- สีสัน หากถ่ายทอดในระบบ NTSC สีสันจะซัดแซย์ความผันแปรของสี
- ความคมชัด ตั้งระดับความคมชัดความละเอียดสูง
- การลดสัญญาณรบกวน กรองและลดสัญญาณรบกวนในภาพ

- เฉดสี ตั้งค่าสีเป็น ปกติ อุ่น (แกรมแดง) หรือ เย็น (แกรมน้ำเงิน) เลือก ตั้งเอง เพื่อตั้งการตั้งค่าของคุณเองในเมนูตั้งเอง
- เฉดสีที่กำหนดเอง ใช้แบบลิสต์เพื่อตั้งคุณทุกมิติสีของภาพ

- Pixel Precise HD ควบคุมการตั้งค่าขั้นสูงของ Perfect Pixel HD Engine — Perfect Natural Motion จะลบการสั่นไหวและการเคลื่อนไหวที่นุ่มนวล โดยเฉพาะกับภาพยนตร์

- Clear LCD จะให้ความคมชัดของการเคลื่อนไหวที่เยี่ยมยอด ระดับสีดีที่เด็กว่า ความเบรี่ยนต่างสูงที่ปราศจากการสั่นไหว ภาพที่ไม่มีสัญญาณรบกวน และมุมมองที่ใหญ่กว่า
- ความละเอียดขั้นสูง ให้ความคมชัดที่สูง โดยเฉพาะเล่นและคอนทาร์ในภาพ

- Perfect contrast ตั้งระดับที่ที่ทีวีจะปรับเสริมรายละเอียดในพื้นที่ของภาพที่มืด ปานกลาง และสว่างโดยอัตโนมัติ
- แสงพื้นหลังไดนามิก ตั้งระดับที่สามารถลดการสั่นเปลือย พลังงานโดยการหรือความเข้มของความสว่างในหน้าจอ เลือกระดับการสั่นเปลือยพลังงานที่คุณค่าที่สุด หรือสำหรับภาพที่มีความเข้มของความสว่างที่ดีที่สุด

- การลดจุดรบกวน MPEG ทำให้การเคลื่อนไหวของภาพดิจิตอลนุ่มนวล
- การปรับสีให้ดีขึ้น ทำให้สีมีความสดใสมากขึ้น และปรับปรุงคุณภาพรายละเอียดในสีสว่าง

- แกรมม่า คือการตั้งค่าความเข้มสีและความเบรี่ยนต่างของภาพ แบบอนลินีร์ ใช้แบบลิสต์เพื่อตั้งค่าแกรมม่า สูงขึ้นหรือต่ำลง

- โหมด PC ปรับให้ทีวีเหมาะสมกับการตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าสำหรับคอมพิวเตอร์ หากเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์

- เช่นเชอร์ตราชับแสง ปรับการตั้งค่าภาพและ Ambilight ให้เข้ากับสภาพแสงของห้องโดยอัตโนมัติ
- รูปแบบไฟล์ภาพ awan วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดูทีวี > รูปแบบภาพ

- ขอบหน้าจอ ค่อยๆ ขยายภาพเพื่อช่อง ขอบที่ผิดเพี้ยน
- สลับภาพ เลื่อนภาพขึ้น / ลงหรือซ้าย / ขวาด้วยปุ่มเคลอร์เชอร์

### เสียง

ในเมนูเสียง คุณสามารถปรับการตั้งค่าเสียงทั้งหมดได้อย่างอิสระ ในการเปิด การตั้งค่าเสียง ให้กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > เสียง

- Bass ตั้งระดับของโทนเสียงต่ำ
- เสียงแหลม ตั้งระดับของโทนเสียงสูง
- เชอร์ราวด์ ตั้งค่าเอฟเฟกต์เสียงเชอร์ราวด์จากลำโพงในตัว

- ระดับเสียงหูฟัง ตั้งระดับเสียงลำหัวบันการเชื่อมต่อหูฟังของทีวี
- ปรับระดับเสียงอัตโนมัติ ลดความแตกต่างของระดับเสียงที่เกิดขึ้นทันที เช่นช่วงเริ่มต้นของโฆษณา หรือเมื่อเปลี่ยนจากชเนนเนลหนึ่ง ไปอีกชเนนเนลหนึ่ง
- Balance ปรับสมดุลของลำโพงซ้ายและขวาเพื่อให้เหมาะสมกับตำแหน่งการฟังของคุณได้ดีที่สุด

### การตั้งค่า ECO

การตั้งค่า ECO จะรวมการตั้งค่าทีวีที่ช่วยเหลือสิ่งแวดล้อมไว้ให้

ในขณะที่รับชมช่องทีวี ให้กดปุ่ม สีเขียว เพื่อเปิด การตั้งค่าECO การตั้งค่าที่ใช้งานอยู่จะถูกทำเครื่องหมาย ไว กดอีกครั้งเพื่อปิด

#### การประหยัดไฟ

การตั้งค่า Smart picture จะตั้งภาพไปพร้อมกับ Ambilight เป็นการตั้งค่าที่ประหยัดพลังงานที่เหมาะสมที่สุด หากต้องการเปิด ให้เลือกประหยัดพลังงาน ใน การตั้งค่าECO และกด OK หากต้องการปิดการประหยัดพลังงาน ให้เลือกการตั้งค่า Smart picture อีก

#### ปิดหน้าจอ

หากคุณต้องการฟังเพลงเท่านั้น คุณสามารถปิดหน้าจอเพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน เลือก ปิดหน้าจอ และกด OK หากต้องการเปิดหน้าจออีก ให้กดปุ่มไดกีไดบันรีโมทคอนโทรล

#### เช่นเชอร์ตราชับแสง

เช่นเชอร์ตราชับแสงภายในตัวจะปรับภาพพร้อมกับ Ambilight ให้เข้ากับสภาพแสงของห้องโดยอัตโนมัติ หากต้องการเปิด ให้เลือก เช่นเชอร์ตราชับแสง และกด OK หากต้องการปิด ให้กด OK อีกครั้ง

#### ปิดเครื่องอัตโนมัติ

หากไม่มีการกดปุ่มใดๆ บนรีโมทคอนโทรลของทีวีในระหว่าง 4 ชั่วโมง ทีวีจะปิดโดยอัตโนมัติเพื่อประหยัดพลังงาน คุณสามารถปิดการปิดอัตโนมัตินี้ได

หากคุณใช้ทีวีเป็นคอมอนิเตอร์ หรือเครื่องรับสัญญาณดิจิตอลใน การดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ - STB) แต่คุณไม่ใช้รีโมทคอนโทรลของทีวี ให้ปิดสวิตช์ปิดอัตโนมัติ

### การตั้งค่า Smart

หากคุณเลือกการตั้งค่าอัจฉริยะในเมนู ADJUST คุณจะสามารถเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าของ การตั้งค่าอัจฉริยะที่เลือกไว้ ด้วยการตั้งค่าภาพและเสียงใน ตั้งค่า การตั้งค่าอัจฉริยะจะจัดลำดับเปลี่ยนแปลงของคุณไว้

การรีเซ็ตการตั้งค่าอัจฉริยะ  
ในการรีเซ็ตการตั้งค่าอัจฉริยะเป็นค่าเริ่มต้น ให้เลือกการตั้งค่า อัจฉริยะที่คุณต้องการจะรีเซ็ตในเมนู ADJUST และกด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ภาพ แล้วเลือก รีเซ็ต กด OK และยืนยัน

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้งานการตั้งค่า Smart picture และ Smart sound ได้ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดูทีวี > การตั้งค่า Smart picture และ Smart sound

## การปรับแต่ง ISF

ใช้ประโยชน์ได้เต็มที่จากทีวี HD ของคุณด้วยการปรับแต่ง ISF โดยผู้เชี่ยวชาญด้านการปรับแต่ง ISF จะมาที่บ้านของคุณและตั้งการตั้งค่าภาพของทีวีให้เหมาะสมที่สุด นอกจากนี้ ผู้เชี่ยวชาญสามารถตั้งการปรับแต่ง ISF สำหรับ Ambilight ได้อีกด้วย สอบถามผู้จัดจำหน่ายสำหรับการปรับแต่ง ISF ของทีวีของคุณ



ผู้เชี่ยวชาญด้านการปรับแต่ง ISF จะจัดเก็บและล็อกการตั้งค่า ISF เป็นการตั้งค่า Smart picture 2 แบบ เมื่อการปรับแต่ง ISF เสร็จสิ้น กด ADJUST เลือก Smart picture และกด OK เลือก ISF Day เพื่อรับชมทีวีในสภาพแสงสว่าง หรือเลือก ISF Night สำหรับ สภาวะแสงน้อย

การปรับแต่ง ISF ทำปรับได้กับทุกโปรแกรมทุกประเภทในเมนูหน้า หลัก เช่น ดูทีวีหรือเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray ที่เข้มต่อ

ประโยชน์ของการปรับแต่งได้แก่ . . .

- ภาพที่คมชัดและสดใสมากขึ้น
- รายละเอียดที่ดียิ่งขึ้นในส่วนที่สว่างและมืด
- สีดำที่ลึกและเข้มกว่าเดิม
- ความบริสุทธิ์และคุณภาพของสีที่ดียิ่งขึ้น
- ประกายดีลั้งงาน

การตั้งค่าภาพอย่างผู้เชี่ยวชาญ  
ทีวีมีการตั้งค่าภาพอย่างผู้เชี่ยวชาญบางรูปแบบมาให้เมื่อเลือก ISF กลางวัน หรือ ISF กลางคืน เมื่อยังไม่มีการปรับแต่ง ISF ในทีวี กด (หน้าหลัก) > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ภาพ > ตั้งค่าผู้เชี่ยวชาญ ISF และกด OK

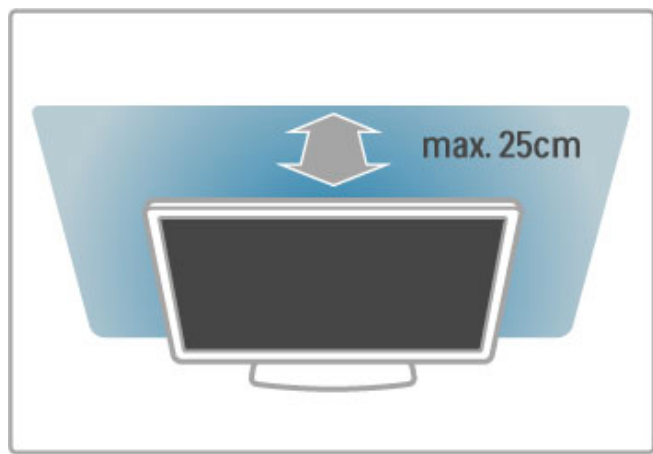
รีเซ็ตการตั้งค่า Smart picture  
ในการรีเซ็ตการตั้งค่าอัจฉริยะเป็นค่าเริ่มต้น ให้เลือกการตั้งค่า อัจฉริยะที่คุณต้องการจะรีเซ็ตในเมนู ADJUST และกด (หน้า หลัก) > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ภาพ แล้วเลือก รีเซ็ต กด OK และยืนยัน

## 4.2 Ambilight

### การติดตั้ง

เพื่อให้ออฟเฟกต์ Ambilight ที่ดีที่สุด :

- ปรับแสงภายในห้องแบบลัว และให้วางตำแหน่งทีวีไม่เกิน 25 ซม. จากผนัง
- ปรับ Ambilight โดยคำนึงถึงสีของผนังที่บ้านในการตั้งค่าสีผนัง
- เพื่อให้ด้วยรับสัญญาณอินฟราเรดของรีโมทคอนโทรลทำงานได้โดยจัดวางอุปกรณ์ให้ห่างจาก Ambilight

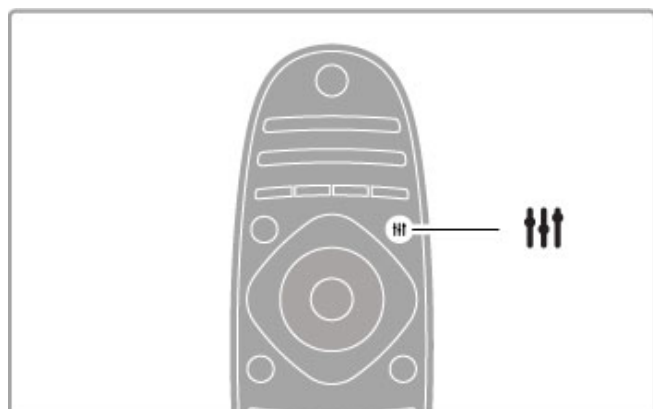


### ปรับ

ในการเปิดเมนูการปรับ ให้กด **III ADJUST**  
หากต้องการปิด ให้กด **III อีกครั้ง**

การเปิดหรือปิด Ambilight

ในเมนูการปรับ เลือก **ไฟ Ambilight** และกด **OK**เปลี่ยน Ambilight เป็น เปิด หรือ ปิด คุณยังสามารถ กด Ambilight บนทีวี



ไดนามิก Ambilight

ในเมนูการปรับ เลือก **ไดนามิก Ambilight** และกด **OK** ปรับ ความเร็วที่ Ambilight ตอบสนองกับภาพบนหน้าจอ

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งค่า Ambilight อื่นๆ ใน **วิธีใช้ > ตั้งค่า > Ambilight > การตั้งค่า**

### การตั้งค่า

มีการตั้งค่า Ambilight อื่นๆ อยู่ในเมนู การตั้งค่า Ambilight ใน ตั้งค่า หากต้องการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าเหล่านี้ ให้กด **▶** และ เลือก **ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > Ambilight**

ความสว่าง Ambilight

ในการตั้งความสว่าง Ambilight ให้เลือก **ความสว่าง Ambilight และ กด OK** ปรับกำลังส่องสว่างของ Ambilight

สี Ambilight

ในการตั้ง **สี Ambilight** ให้เลือก **สี Ambilight และ กด OK** เลือก ไดนามิก หาก Ambilight ตอบสนองกับภาพบนหน้าจอ หรือเลือกสีที่กำหนดไว้สีเดียวนั่น เลือก ตั้งเอง หากคุณต้องการตั้งค่าสีที่กำหนดเฉพาะ

สีที่กำหนดเอง

ในการตั้ง **สี Ambilight** ของคุณเอง ให้เลือก **ตั้งเอง** ในเมนู **สี Ambilight** คุณสามารถเปิดเมนู **สีที่กำหนดเอง** เลือก ผสมสี เพื่อเลือกสีของคุณเอง **สี Ambilight** ที่กำหนดเอง เป็นการตั้งค่าสีที่กำหนดโดยตัว (ไม่ใช่ไดนามิก)

การแบ่ง

ในการตั้งค่าต่างของระดับสี ระหว่างแสงของแต่ละข้างของทีวี ให้เลือก การแบ่ง เมื่อปิดการแบ่ง จะให้สี Ambilight ที่ไดนามิกแต่ถูกต้อง

ทีวีปิด

ในการตั้ง **Ambilight** ให้ค่อยๆ หรี่ลง และตบลงในไมโครไนท์ หลังจากที่คุณปิดทีวี เลือก **ทีวีปิด** ปล่อยให้ Ambilight ค่อยๆ หรี่ลง และตบลงโดยสมบูรณ์ ก่อนที่คุณจะกลับมาเปิดอีกครั้ง

ห้องผ่อนคลาย

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับห้องผ่อนคลายได้ใน **วิธีใช้ > ตั้งค่า > Ambilight > ห้องผ่อนคลาย**

แสง Scena Lounge

ในการปิด Ambilight เมื่อเปิด Scena Lounge ให้เลือก แสง Scena Lounge และเลือก **ปิด**

สีผนัง

สีของผนังด้านหลังทีวีอาจจะมีผลกับออฟเฟกต์สีของ Ambilight หากต้องการปรับให้ถูกต้อง ให้เลือก **สีผนัง** และเลือกสีที่เข้าคู่กับสีของผนัง Ambilight จะปรับสีให้ถูกต้องเพื่อ适應กับสีของผนังด้านหลังทีวีได้อย่างลงตัวที่สุด

### แสง Lounge

เมื่อทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย คุณสามารถเปิด Ambilight และสร้างออฟเฟกต์แสง Lounge ในห้องของคุณได้

ในการเปิด Ambilight ในขณะที่ทีวีสแตนด์บาย ให้กด **Ambilight** บนทีวี



ในการเปลี่ยนเขตสีของแสง Lounge ให้กด **Ambilight** บนทีวีอีกครั้ง

ในการปิดแสง Lounge ให้กด **Ambilight** บนทีวีค้างไว้ 3 วินาที

คุณสามารถตั้งค่าเอนดส์ได้ในเมนูตั้งค่า เช่นกัน  
ขณะที่ทีวีเปิดอยู่ ให้กด  และเลือก ตั้งค่า เลือก ตั้งค่าทีวี >  
Ambilight > ห้องผ่อนคลาย เลือกเอนดส์ที่แสง Lounge จะเริ่มขึ้น

## 4.3 ช่อง

### เรียงลำดับใหม่และเปลี่ยนชื่อ

คุณสามารถจัดลำดับใหม่และเปลี่ยนชื่อช่องในรายการสถานี

ในการจัดลำดับใหม่หรือเปลี่ยนชื่อช่องในรายการสถานี  
ให้กด > พื้นที่ > รายการสถานี

### อัพเดตช่อง

ทีวีจะใส่ช่องใหม่ที่ติดตั้งแล้วลงในรายการสถานี หากคุณรับช่อง  
ดิจิตอลได้ คุณสามารถตั้งให้ทีวีอัพเดตรายการที่มีช่องใหม่ใน  
คุณยังสามารถเริ่มการอัพเดตรายการสถานีด้วยตัวเองอีกด้วย

อัพเดตช่องอัตโนมัติ  
วันละหนึ่งครั้ง เมื่อถึงเวลา 6.00 น. ทีวีจะ อัพเดตช่องและจัดเก็บ  
ช่องใหม่ๆ ช่องที่วางเป็นลักษณะกลบ โดยจะมีข้อความ  
ปรากฏเมื่อเริ่มเปิดทีวี ทีวีจะต้องสแตนด์บายในการอัพเดตช่อง

ในการปิดข้อความเมื่อเริ่มเปิด ให้กด **Home** > ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง  
และกด OK เลือก ติดตั้งช่อง > ข้อความการอัพเดตช่อง และเลือก  
ปิด

ในการปิดอัพเดตช่องอัตโนมัติ ให้กด **Home** > ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง  
และกด OK เลือก ติดตั้งช่อง > อัพเดตช่องอัตโนมัติ และเลือก  
ปิด

เริ่มการอัพเดต  
ในการเริ่มการอัพเดตด้วยตนเอง ให้กด **Home** > ตั้งค่า > ค้นหาช่อง  
และกด OK เลือก อัพเดตช่อง และกด OK กด เริ่ม การอัพเดต  
อาจจะใช้เวลาสองถึงสามนาที ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบน  
หน้าจอ

### ติดตั้งช่องใหม่

ติดตั้งช่องใหม่  
ในการติดตั้งช่องอีกรอบเท่านั้น ให้กด **Home** > ตั้งค่า > ค้นหาช่อง  
> ติดตั้งช่องอีกรอบ และกด OK เลือก DVB-T หรือ DVB-C การ  
ค้นหาช่องอาจจะใช้เวลาสองถึงสามนาที ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำที่  
ปรากฏบนหน้าจอ

การติดตั้งแบบเต็มรูปแบบ  
ในการติดตั้งทีวีแบบเต็มรูปแบบช้า กด **Home** > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี  
> ติดตั้งทีวีใหม่ และกด OK การติดตั้งจะใช้เวลาเพียง 2-3 นาที  
ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ

คุณสามารถจัดลำดับใหม่และเปลี่ยนชื่อช่องในรายการสถานี

### คัดลอกรายการสถานี

การคัดลอก รายการสถานี เป็นการใช้งานสำหรับตัวแทนจำหน่าย  
และผู้ใช้ที่มีความชำนาญ

จากการคัดลอกรายการสถานี คุณสามารถคัดลอกช่องที่ติดตั้งไว้  
ในทีวีไปสู่ทีวี Philips ในรุ่นเดียวกัน และยังช่วยให้คุณไม่ต้องเสีย  
เวลาในการค้นหาช่องและยังสามารถตั้งค่ารายการสถานีล่วง  
หน้าได้อีกด้วย โดยรายการช่องจะอยู่ในรูปแบบไฟล์ขนาดที่  
สามารถใช้กับอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ทุกชนิด

### เงื่อนไข

- ทีวีทั้งสองต้องเป็นรุ่นจากปีเดียวกัน
- ทีวีทั้งสองจะต้องมีค่าลงท้ายของประเภทผลิตภัณฑ์เดียวกัน  
สำหรับรุ่น DVB (H, K, M, T หรือ D/00) ในหมายเลขอุตสาหกรรม และ  
เป็นทีวีที่ได้รับการติดตั้งในประเทศเดียวกัน

• ทีวีทั้งสองต้องมีชาร์ดแวร์ประเภทเดียวกัน ตรวจสอบประเภท  
ชาร์ดแวร์บนป้ายระบุข้อมูลทีวีที่ด้านหลังของทีวี ซึ่งโดยปกติจะระบุ  
ไว้ว่า

Q...LA

• ทีวีทั้งสองต้องมีเวอร์ชันซอฟต์แวร์ที่ใช้งานร่วมกันได้ เมื่อคุณ  
อัพโหลด ข้อมูลนี้จะต้องเดือนคุณหากเวอร์ชันซอฟต์แวร์ไม่  
สามารถใช้งานร่วมกันได้

### คัดลอกรายการสถานี

1 เปิดสวิตช์ทีวีซึ่งมีช่องที่ติดตั้ง และเลื่อนอุปกรณ์หน่วยความจำ  
USB

2 กด **Home** > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ปรับแต่งตามต้องการ > คัด  
ลอกรายการสถานี > คัดลอกไปที่ USB และกด OK ในการคัด  
ลอกรายการสถานีจากทีวีเครื่องนี้ คุณอาจได้รับการขอให้ป้อนรหัส  
PIN ของทีวีที่คุณป้อนระหว่างติดตั้ง

3 เมื่อเสร็จสิ้นการคัดลอก ให้กดอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

คุณสามารถอัพโหลดรายการสถานีที่คัดลอกไว้ไปทีวี Philips  
เครื่องอื่น

### อัพโหลดรายการสถานี

ไปทีวีที่ยังไม่ได้ติดตั้ง

1 เลื่อนปุ่มลึกไฟเพื่อเริ่มการติดตั้งและเลือกภาษาและประเทศ คุณ  
สามารถเข้ามายังการค้นหาช่องเพื่อเริ่จสิ้นการติดตั้ง

2 เลื่อนอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ที่มีรายการสถานีของทีวีเครื่อง  
อื่น

3 ในการรีเมอัพโหลดรายการสถานี กด **Home** > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี >  
ปรับแต่งตามต้องการ > คัดลอกรายการสถานี > คัดลอกไปที่ทีวี  
และกด OK คุณอาจได้รับการขอให้ป้อนรหัส PIN ของทีวีของทีวี  
เครื่องนี้

4 ทีวีจะแจ้งเตือนหากรายการสถานีคัดลอกไปที่ทีวีเสร็จสมบูรณ์  
แล้ว ให้กดอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

ไปทีวีที่ได้รับการติดตั้งแล้ว

1 ตรวจสอบการตั้งค่าประเทศของทีวี (ในการตรวจสอบการตั้งค่า  
นี้ กด **Home** > ตั้งค่า > ค้นหาช่อง > ติดตั้งช่องอีกรอบ และกด OK  
จากนั้นกด **OK** (ย้อนกลับ) และกด ยกเลิก เพื่อให้ค้นหาช่อง)

หากประเทศถูกต้อง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 2 ด้านล่างนี้  
หากประเทศไม่ถูกต้อง คุณจำเป็นต้องเริ่มการติดตั้งช่อง ในการรีเมอ  
การติดตั้งช่อง กด **Home** > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ติดตั้งทีวีใหม่ และกด OK  
เลือกประเทศที่ถูกต้องและเข้ามายังการค้นหาช่องเพื่อเริ่จสิ้นการ  
ติดตั้ง เมื่อเสร็จแล้ว ให้กลับไปขั้นตอนที่ 2

2 เลื่อนอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ที่มีรายการสถานีของทีวีเครื่อง  
อื่น

3 ในการรีเมอัพโหลดรายการสถานี กด **Home** > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี >  
ปรับแต่งตามต้องการ > คัดลอกรายการสถานี > คัดลอกไปที่ทีวี  
และกด OK คุณอาจได้รับการขอให้ป้อนรหัส PIN ของทีวีของทีวี  
เครื่องนี้

4 ทีวีจะแจ้งเตือนหากรายการสถานีคัดลอกไปที่ทีวีเสร็จสมบูรณ์  
แล้ว ให้กดอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

### DVB-T หรือ DVB-C

หากมีตัวรับสัญญาณของทั้งระบบ DVB-T และ DVB-C ในประเทศไทย  
ของคุณ และหากทีวีรุ่นนี้พร้อมรับสัญญาณ DVB-T และ DVB-C  
สำหรับประเทศไทย คุณจะต้องเลือกสัญญาณใดสัญญาณหนึ่ง  
ระหว่างการติดตั้งช่อง

หากคุณต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า DVB เพื่อเริ่มติดตั้งใหม่ กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง และกด OK จากนั้นเลือก ติดตั้ง ชานแนล > เสาอากาศหรือเคเบิล DVB และกด OK จากนั้นเลือก การตั้งค่า DVB ที่คุณต้องการ

#### การติดตั้งช่อง DVB-C

เพื่อง่ายต่อการใช้งาน การตั้งค่า DVB-C ทั้งหมดจะตั้งค่าอัตโนมัติ หากผู้ให้บริการ DVB-C ให้ค่า DVB-C เนพาะ เช่น การจัดอันดับ สัญญาณที่รือความถี่ ให้ป้อนเมื่อที่รือความถี่เหล่านี้ระหว่างการติดตั้ง

#### DVB-T + DVB-C

คุณสามารถตั้งค่าทีวีของคุณสำหรับ DVB-T และ DVB-C โดยการติดตั้งระบบหนึ่งก่อนแล้วตามด้วยอีกระบบ เมื่อติดตั้งทั้งสองระบบ เสร็จแล้ว รายการสถานีจะแสดงทั้งช่อง DVB-T และ DVB-C

### คุณภาพการรับ

หากคุณรับช่องดิจิตอล คุณสามารถตรวจสอบคุณภาพและความแรงสัญญาณของช่องได้

หากคุณใช้เสาอากาศ คุณสามารถจัดตั้งแต่งเสาอากาศเพื่อให้การรับสัญญาณดีขึ้น

ในการตรวจสอบ คุณภาพการรับ ของช่องดิจิตอล ให้เปลี่ยนเป็นช่องดังกล่าวและกด > ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง และกด OK จากนั้นเลือก ติดตั้งชานแนล > ดิจิตอล : ทดสอบการรับสัญญาณ และกด OK

ความถี่ดิจิตอลจะแสดงสำหรับช่องนี้ หากการรับสัญญาณไม่ดี คุณสามารถจัดตั้งแต่งเสาอากาศ ในการตรวจสอบคุณภาพสัญญาณของความถี่อีกครั้ง เลือก ค้นหา และกด OK

ในการป้อนความถี่ดิจิตอลเฉพาะด้วยตนเอง เลือกความถี่ วงลูกศรบนหมายเลข ► และ ◄ และเปลี่ยนหมายเลขเป็น ▲ และ ▼ ใน การตรวจสอบความถี่ เลือก ค้นหา และกด OK

หากคุณใช้ DVB-C เพื่อรับช่องต่างๆ จะมีตัวเลือก โหมดการจัดอันดับสัญญาณ และ การจัดอันดับสัญญาณ สำหรับโหมดการจัดอันดับสัญญาณ เลือก อัตโนมัติ นอกเสียจากว่าผู้ให้บริการเคเบิล ให้ค่าการจัดอันดับสัญญาณเฉพาะกับคุณ ส่วนการป้อนค่าการจัดอันดับสัญญาณ ให้ใช้ปุ่มตัวเลข

### ติดตั้งด้วยตนเอง — อะนาล็อก

สามารถหาช่องทีวีอะนาล็อกด้วยตนเองในแบบทีละช่อง

ในการติดตั้งช่องอะนาล็อกด้วยตนเอง กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง และกด OK จากนั้นเลือก ติดตั้งช่องด้วยตนเอง และกด OK

#### 1 ระบบ

ในการตั้งค่าระบบทีวี เลือก ระบบ และกด OK จากนั้นเลือก ประเทศของคุณหรือประเทศที่คุณอยู่ในขณะนี้

#### 2 ค้นหาช่อง

ในการค้นหาช่อง เลือก ค้นหาช่อง และกด OK จากนั้นเลือก ค้นหา และกด OK คุณยังสามารถป้อนความถี่ได้ด้วยตนเอง หากการรับสัญญาณไม่ดี กด ค้นหา อีกครั้ง หากคุณต้องการจัดเก็บช่อง เลือก เสร็จ และกด OK

#### 3 ค้นหาคลื่น

ในการค้นหาคลื่นช่อง เลือก ค้นหาคลื่น และกด OK คุณสามารถค้นหาคลื่นช่องด้วยกัน ▲ หรือ ▼ หากคุณต้องการจัดเก็บช่องที่พบ เลือก เสร็จ และกด OK

### 4 จัดเก็บ

คุณสามารถจัดเก็บช่องบนหมายเลขช่องปัจจุบันหรือเป็นหมายเลขช่องใหม่ เลือก จัดเก็บช่องปัจจุบัน หรือ จัดเก็บเป็นช่องใหม่

คุณสามารถทำขั้นตอนเหล่านี้จนกว่าคุณจะพบช่องทีวีอะนาล็อกที่มีทั้งหมด

### ตั้งค่านาฬิกา

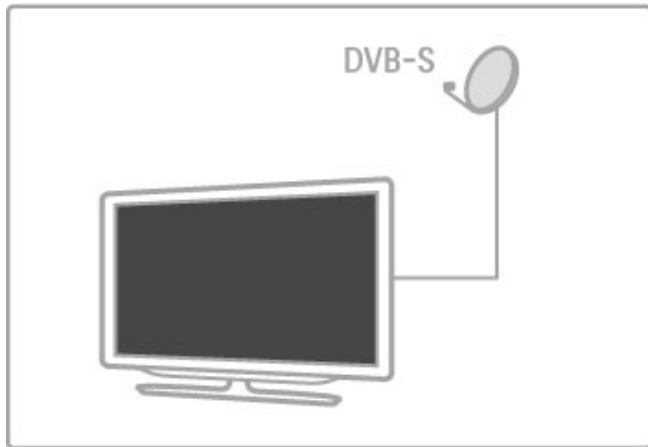
ในบางประเทศ การกระจายเสียงแบบดิจิตอลไม่ได้ส่ง UTC ซึ่งเป็นข้อมูลเวลาสากลเชิงพิกัด ทำให้การเปลี่ยนการปรับเวลาตามฤดูกาลอัตโนมัติอาจถูกข้ามไปและทีวีอาจแสดงเวลาที่ไม่ถูกต้อง

ในการแก้ไข นาฬิกาทีวี กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ปรับแต่ง ตามต้องการ > นาฬิกา และเลือก ขึ้นอยู่กับประเทศไทย จากนั้นเลือก การปรับเวลาตามฤดูกาลอัตโนมัติ และเลือกการตั้งค่าที่เหมาะสมในการตั้งเวลาและวันที่ด้วยตนเอง เลือก กำหนดเอง จากนั้นเลือก เวลา หรือ วันที่

## 4.4 ช่องดาวเทียม

### ข้อมูลเบื้องต้น

เข่นเดียวกับการรับสัญญาณ DVB-T และ DVB-C ที่วีอุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียม DVB-S และจากงานเส้าอากาศของดาวเทียมที่เชื่อมต่อไว้ คุณสามารถรับ ช่องดาวเทียมดิจิตอล ได้ โดยไม่ต้องมีอุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียมภายนอกแต่อย่างใด



#### LNB

LNB (Low Noise Block-downconverter) จะจับสัญญาณจากดาวเทียมและแล้วได้รับการติดตั้งอยู่ที่ปลายของเส้าของงานเส้าอากาศ โดยที่จะสามารถรับสัญญาณได้จาก LNB 4 ประเภทแตกต่างกัน

### การติดตั้ง

ด้วยการตั้งค่าและการติดตั้งงานเส้าอากาศของดาวเทียมที่ติดตั้งที่อยู่ดังนี้ คุณจะสามารถติดตั้งช่องดาวเทียมของทีวีได้ คุณสามารถติดตั้งช่องจากดาวเทียม 4 ประเภทแตกต่างกัน (LNB 4 ตัว)

1 ติดตั้ง  
ในการค้นหาดาวเทียมและ ติดตั้งช่องดาวเทียม กด > ตั้งค่า > ค้นหาดาวเทียม และกด OK หากคุณติดตั้งดาวเทียมไว้แล้ว เลือกติดตั้งช่องอีกรั้ง และกด OK

2 ประเภทการเชื่อมต่อ  
ก่อนจะเริ่มค้นหาดาวเทียม คุณต้องตั้งค่าประเภทการเชื่อมต่อ โดยประเภทการเชื่อมต่อจะกำหนดจากจำนวนของ LNB ที่คุณสามารถติดตั้งได้ (จำนวนของดาวเทียมในประเภทที่แตกต่างกัน) เพื่อให้ง่ายต่อการติดตั้ง เลือกประเภทที่ถูกต้องสำหรับจำนวนดาวเทียมที่คุณต้องการติดตั้ง

ในการตั้งค่าประเภทการเชื่อมต่อ เลือก การตั้งค่า และกด OK จากนั้นเลือก ประเภทการเชื่อมต่อ และเลือก LNB หนึ่งตัว หากคุณมี LNB เพียงหนึ่งตัว ให้เลือก DiSEqC Mini สำหรับ LNB 2 ตัว หรือ DiSEqC 1.0 เพื่อติดตั้ง LNB 3 หรือ 4 ตัว จากนั้นเลือก เสร็จ เพื่อปิดการตั้งค่า

3 ค้นหาดาวเทียม  
ในการค้นหาดาวเทียม เลือก เริ่ม และกด OK จากนั้นทีวีจะค้นหาดาวเทียมที่มีทั้งหมดโดยการดำเนินการนี้อาจใช้เวลาหลายนาที หากไม่พบดาวเทียม ตรวจสอบการเชื่อมต่อเส้าอากาศและตำแหน่งของงานเส้าอากาศ

คุณภาพสัญญาณที่แสดงไม่ได้แสดงถึงคุณภาพสัญญาณของช่องทั้งหมดบนดาวเทียมเสมอไป ในการค้นหาดาวเทียม ข้า เลือก เริ่มใหม่ และกด OK หากคุณพึงพอใจกับดาวเทียมที่พบ คุณสามารถติดตั้งช่องทั้งหมดได้ทันที

4 ติดตั้งช่อง  
ในการติดตั้งช่องทั้งหมดสำหรับดาวเทียมที่คุณพบ กด ติดตั้ง การติดตั้งต่อดาวเทียมจากใช้เวลาหลายนาที เมื่อเสร็จสิ้นการติดตั้ง คุณจะพบช่องทั้งหมดในรายการสถานีดาวเทียม

การตั้งค่าเพิ่มเติม  
สำหรับดาวเทียมส่วนมาก คุณไม่จำเป็นต้องเปลี่ยนการตั้งค่า LNB แต่หากคุณกำลังค้นหาดาวเทียมแบบเฉพาะเจาะจง เช่น ค้นหานบน C-band คุณจำเป็นต้องตั้งค่า LNB ที่คุณใช้สำหรับดาวเทียมนี้เป็นเดียว หรือ หากคุณเป็นผู้ใช้ที่มีความชำนาญ คุณอาจเลือกใช้การตั้งค่า ตั้งเอง สำหรับ LNB ที่คุณใช้

รีเซ็ต  
คุณอาจลืมการตั้งค่าที่คุณได้ตั้งไปแล้ว  
ในการรีเซ็ตการตั้งค่าการติดตั้งดาวเทียมไปที่การตั้งค่าจากโรงงาน เลือก รีเซ็ต ในการตั้งค่าและกด OK

การทดสอบการรับสัญญาณ  
ระบบติดตั้งช่องสัญญาณอัตโนมัติอาจติดตั้งช่องเฉพาะหรือซึ่งจากช่องรับสัญญาณผิดพลาด คุณสามารถเพิ่มการทดสอบการรับสัญญาณให้กับช่องรับสัญญาณได้ อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > ช่องดาวเทียม > การทดสอบการรับสัญญาณ

การเชื่อมต่อจานเส้าอากาศ  
อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อเส้าอากาศสำหรับดาวเทียมใน วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ > การเชื่อมต่อครั้งแรก > เสาอากาศดาวเทียม

ค้นหารายการของดาวเทียมที่ตั้งไว้ล่วงหน้านั้นใน วิธีใช้ > ข้อมูลเฉพาะผลิตภัณฑ์ > การใช้ไฟและการรับสัญญาณ

### เพิ่มดาวเทียม

หากติดตั้งช่องดาวเทียมแล้ว คุณสามารถเพิ่มดาวเทียมพิเศษไปที่การติดตั้ง คุณสามารถติดตั้งช่องจากดาวเทียมที่แตกต่างกัน 4 ประเภท - LNB 4 ตัว

1 ประเภทการเชื่อมต่อ  
ตรวจสอบการตั้งค่าประเภทการเชื่อมต่อที่ทำการ เพิ่มดาวเทียม การตั้งค่าเป็น LNB หนึ่งตัว จะรับ LNB ได้เพียงตัวเดียวเท่านั้น ส่วนการตั้งค่าเป็น DiSEqC Mini จะรับ LNB ได้ 2 ตัว และการตั้งค่าเป็น DiSEqC 1.0 จะสามารถรับ LNB ได้ 3 หรือ 4 ตัว

ในการตรวจสอบประเภทการเชื่อมต่อเป็นครั้งแรก กด > ตั้งค่า > ค้นหาดาวเทียม และกด OK จากนั้นเลือก ติดตั้งช่องอีกรั้ง และเลือก การตั้งค่า และกด OK เลือก ประเภทการเชื่อมต่อ และเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการสำหรับจำนวนดาวเทียมที่ต้องการติดตั้ง เลือก เสร็จ เพื่อปิดการตั้งค่า จากนั้นกด เพื่อปิด ติดตั้งช่องอีกรั้ง

2 เพิ่มดาวเทียม  
ในการเพิ่มดาวเทียม กด > ตั้งค่า > ค้นหาดาวเทียม และกด OK จากนั้นเลือก เพิ่มดาวเทียม และกด OK ทีวีจะค้นหาดาวเทียมบน LNB พรีตัวแรก การดำเนินการนี้อาจใช้เวลาหลายนาที

หากไม่พบดาวเทียม ตรวจสอบการเชื่อมต่อเส้าอากาศและตำแหน่งของงานเส้าอากาศ เลือก เริ่มใหม่ หรือ LNB ต่อไป หากไม่มี LNB พรี คุณสามารถลบดาวเทียมได้ อ่าน การลบดาวเทียม

### 3 ติดตั้งช่อง

หากคุณพึงพอใจกับดาวเทียมที่เพิ่มแล้ว คุณสามารถติดตั้งช่องต่างๆ ได้ทันที  
ในการติดตั้งช่องทั้งหมด กด ติดตั้ง การติดตั้งอาจใช้เวลาหลายนาที เมื่อติดตั้งเสร็จสิ้นแล้ว คุณสามารถค้นช่องที่เพิ่มในรายการสถานีดาวเทียม

คุณสามารถลบดาวเทียมจากการติดตั้งดาวเทียมของคุณได้

ในการ ลบ ดาวเทียม กด  > ตั้งค่า > ค้นหาดาวเทียม จากนั้นเลือก ลบดาวเทียม และกด OK จากนั้นเลือกดาวเทียมที่คุณต้องการลบและกด OK ในกรณียืนยัน เลือก ใช่ และกด OK ดาวเทียมจะถูกลบจากการติดตั้ง

### อัพเดตช่อง

หากช่องดาวเทียมได้รับการติดตั้งแล้ว คุณสามารถอัพเดตรายการสถานีที่มีช่องใหม่จากดาวเทียมที่ติดตั้งทั้งหมดได้

ในการ อัพเดต ช่องดาวเทียม กด  > ตั้งค่า > ค้นหาดาวเทียม จากนั้นเลือก อัพเดตช่อง และกด OK ที่จะสแกนดาวเทียมเพื่อหาช่องใหม่และเพิ่มลงในรายการ ส่วนช่องที่ว่างเปล่าจะถูกกลบออกจากรายการ การอัพเดตอาจใช้เวลาหลายนาทีที่ต้องดาวเทียมหนึ่งตัว เมื่ออัพเดตเสร็จสิ้นแล้ว รายการสถานีลำหรับดาวเทียมจะได้รับการอัพเดตเรียบร้อย

### คัดลอกรายการสถานี

การคัดลอก รายการสถานี เป็นการใช้งานสำหรับตัวแทนจำหน่ายและผู้ใช้ที่มีความชำนาญ

การคัดลอกรายการสถานีจะคัดลอกทั้งช่องภาพพื้นตินและดาวเทียม

จากการคัดลอกรายการสถานี คุณสามารถคัดลอกช่องที่ติดตั้งไว้ในทีวีไปรุ่น Philips ในรุ่นเดียวกัน และยังช่วยให้คุณไม่ต้องเสียเวลาในการค้นหาช่องและยังสามารถตั้งค่ารายการสถานีนิ่งหน้าได้อีกด้วย โดยรายการช่องจะอยู่ในรูปแบบไฟล์ขนาดที่สามารถใช้กับอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ทุกชนิด

#### เงื่อนไข

- ทีวีทั้งสองต้องเป็นรุ่นจากปีเดียวกัน
- ทีวีทั้งสองจะต้องมีค่าคงที่ของประเทศผลิตภัณฑ์เดียวกัน สำหรับรุ่น DVB (H, K, M, T หรือ D/00) ในหมายเลขอประเทศ และเป็นทีวีที่ได้รับการติดตั้งในประเทศเดียวกัน
- ทีวีทั้งสองจะต้องมีการตั้งค่าการติดตั้งดาวเทียมที่เหมือนกัน

- ทีวีทั้งสองต้องมีฮาร์ดแวร์ประเทศเดียวกัน ตรวจสอบประเทศ ฮาร์ดแวร์บนป้ายระบุข้อมูลทีวีที่ด้านหลังของทีวี ซึ่งโดยปกติจะระบุไว้ว่า Q... LA
- ทีวีทั้งสองต้องมีเวอร์ชันซอฟต์แวร์ที่ใช้งานร่วมกันได้ เมื่อคุณอัพโหลด ข้อมูลบนหน้าจอจะเดือนคุณหากเวอร์ชันซอฟต์แวร์ไม่สามารถใช้งานร่วมกันได้

### คัดลอกรายการสถานี

1 เปิดสวิตช์ทีวีซึ่งมีช่องที่ติดตั้ง และเสียบอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

2 กด  > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ปรับแต่งตามต้องการ > คัดลอกรายการสถานี > คัดลอกไปที่ USB และกด OK ในการคัดลอกรายการสถานีจากทีวีเครื่องนี้ คุณอาจได้รับการขอให้ป้อนรหัส PIN ของทีวีที่คุณป้อนระหว่างติดตั้ง

### 3 เมื่อเสร็จลื้นการคัดลอก ให้ถอดอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

คุณสามารถอัพโหลดรายการสถานีที่คัดลอกไปที่ทีวี Philips เครื่องอื่น

อัพโหลดรายการสถานี

ไปทีวีที่ยังไม่ได้ติดตั้ง

1 เสียบปลั๊กไฟเพื่อเริ่มการติดตั้งและเลือกภาษาและประเทศ คุณสามารถข้ามการค้นหาช่องเพื่อเสียบลิ้นการติดตั้ง

2 เสียบอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ที่มีรายการสถานีของทีวีเครื่องอื่น

3 ในการรีเมอัพโหลดรายการสถานี กด  > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ปรับแต่งตามต้องการ > คัดลอกรายการสถานี > คัดลอกไปที่ทีวี และกด OK คุณอาจได้รับการขอให้ป้อนรหัส PIN ของทีวีของทีวีเครื่องนี้

4 ทีวีจะแจ้งเตือนหากรายการสถานีคัดลอกไปที่ทีวีเสร็จสมบูรณ์แล้ว ให้ถอดอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

ไปทีวีที่ได้รับการติดตั้งแล้ว

1 ตรวจสอบการตั้งค่าประเทศของทีวี (ในการตรวจสอบการตั้งค่านี้ กด  > ตั้งค่า > ค้นหาช่อง > ติดตั้งช่องอีกรั้ง และกด OK จากนั้นกด  (ย้อนกลับ) และกด ยกเลิก เพื่อให้ค้นหาช่อง)

หากประเทศถูกต้อง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 2 ด้านล่างนี้ หากประเทศไม่ถูกต้อง คุณจำเป็นต้องการติดตั้งซ้ำ ในการรีเมอัพโหลดรายการสถานี กด  > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ติดตั้งทีวีใหม่ และกด OK เลือกประเทศที่ถูกต้องและข้ามการค้นหาช่องเพื่อเสียบลิ้นการติดตั้ง เมื่อเสียบลิ้นแล้ว ให้กลับไปขั้นตอนที่ 2

2 เสียบอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ที่มีรายการสถานีของทีวีเครื่องอื่น

3 ในการรีเมอัพโหลดรายการสถานี กด  > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ปรับแต่งตามต้องการ > คัดลอกรายการสถานี > คัดลอกไปที่ทีวี และกด OK คุณอาจได้รับการขอให้ป้อนรหัส PIN ของทีวีของทีวีเครื่องนี้

4 ทีวีจะแจ้งเตือนหากรายการสถานีคัดลอกไปที่ทีวีเสร็จสมบูรณ์แล้ว ให้ถอดอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

### การทดสอบการรับสัญญาณ

สำหรับการทดสอบการรับสัญญาณสำหรับดาวเทียม คุณสามารถตรวจสอบความแรงของสัญญาณของดาวเทียมหรือสามารถเพิ่มช่องดาวเทียมใหม่ได้

ในการรีเมอการทดสอบรับสัญญาณ กด  > ตั้งค่า > ค้นหาดาวเทียม จากนั้นเลือก การทดสอบการรับสัญญาณ และกด OK 1 เลือก LNB

2 หากคุณทราบความถี่ของช่องที่ต้องรับสัญญาณ (ซึ่งอาจเป็นความถี่ของหลายช่อง) เลือก ความถี่ และป้อนลงไป

3 เลือก ค้นหา และกด OK

4 หากทีวีพบความถี่และมีปุ่มจัดเก็บแสดงขึ้นมา แสดงว่าพบช่องรับสัญญาณใหม่แล้ว

5 กด จัดเก็บ เพื่อเพิ่มช่องที่ต้องรับสัญญาณใหม่พร้อมกับช่องในช่องสัญญาณดังกล่าวหรือเพิ่มช่องใหม่ไปที่รายการสถานี ในการเพิ่มช่องที่ต้องรับสัญญาณอื่นๆ เลือก ออก และทำซ้ำขั้นตอนเดิม

### การแก้ปัญหา

ที่ไม่สามารถติดตั้งดาวเทียมที่ฉันต้องการ

- ตรวจสอบการปรับทิศทางของจานเสาร้าวภาค
- ตรวจสอบการตั้งค่าสำหรับ LNBB ที่คุณใช้สำหรับดาวเทียม
- ตรวจสอบประเภทการซื้อต่อในการตั้งค่าการติดตั้งดาวเทียม

• รีเซ็ตการตั้งค่าดาวเทียมทั้งหมดหากคุณลืมการตั้งค่าที่คุณเปลี่ยน อ่านวิธีใช้ > ตั้งค่า > ช่องดาวเทียม > การติดตั้ง

การรับสัญญาณของช่องดาวเทียมไม่ชัดเจน

- ตรวจสอบการปรับทิศทางของจานเสาร้าวภาค

ในบางครั้ง การรับสัญญาณดาวเทียมไม่ชัดเจน

- ตรวจสอบจานเสาร้าวภาคว่าได้รับการติดตั้งอย่างมั่นคง  
เนื่องจากลมแรงอาจทำให้จานเคลื่อนตำแหน่งได้
- ทิมและฝนอาจทำให้ประสิทธิภาพการรับสัญญาณลดลง

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาใน วิธีใช้ > การแก้ไขปัญหา

## 4.5 เครือข่าย

### ประโยชน์

#### เบราว์ส PC

หากคุณเชื่อมต่อทีวีเข้ากับเครือข่ายภายในบ้าน คุณสามารถเล่น ภาพ เพลง และวิดีโอจากคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์เก็บข้อมูลของคุณ เมื่อติดตั้งเครือข่ายบันทึกไวแล้ว คุณสามารถค้นหาและเล่นไฟล์จาก PC ของคุณ ได้บนหน้าจอทีวี

#### Net TV

หากคุณเชื่อมต่อทีวีเข้ากับเครือข่ายภายในบ้านที่มีการเชื่อมต่อ อินเตอร์เน็ต คุณสามารถเชื่อมต่อทีวีเข้ากับ Net TV โดย Net TV มีบริการอินเตอร์เน็ตและเว็บไซต์ที่ออกแบบมาเพื่อทีวีของคุณ โดย คุณสามารถเล่นเพลงและวิดีโอด้วย ค้นหาข้อมูล เช่นภาพยนตร์ และ อนิเมะ อีกมากมาย เมื่อติดตั้งเครือข่ายบันทึกไวแล้ว คุณสามารถ เพลิดเพลินกับประสบการณ์อินเตอร์เน็ตที่ยอดเยี่ยมที่สุดได้จากทีวี ของคุณเอง

#### อินเตอร์เน็ตทีฟทีวี

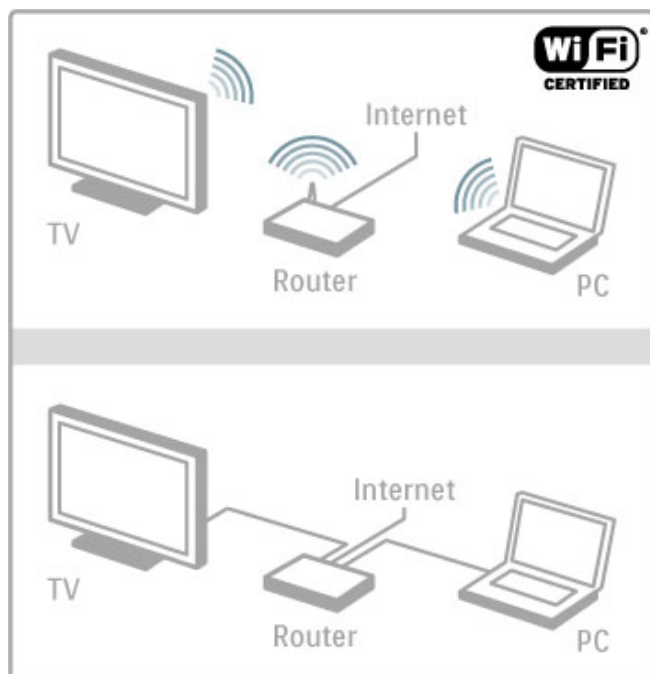
จากการเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตเข้ากับทีวีนั้น คุณสามารถเพลิดเพลิน ไปกับสิทธิประโยชน์ครบถ้วนของอินเตอร์เน็ตทีฟทีวี เนื่องจาก ระบบต่างๆ เช่น HbbTV, MHP และอื่นๆ จะติดต่อกับทีวีผ่านเครือ ข่ายอินเตอร์เน็ต

#### Wi-Fi MediaConnect

ด้วย Wi-Fi MediaConnect คุณจะสามารถเรียกดู (แสดง) หน้าจอ PC บนทีวีได้แบบไร้สาย โดยการเริ่มใช้งาน Wi-Fi MediaConnect จาก PC ของคุณ

### สิ่งที่คุณต้องมี

ในการเชื่อมต่อทีวีเข้ากับ เครือข่ายภายในบ้าน และ อินเตอร์เน็ต คุณจะต้องมีเราเตอร์ของเครือข่ายภายในบ้านของคุณ โดยจะต้อง ตั้งค่าเราเตอร์ให้เปิดเป็นเซิร์ฟเวอร์ DHCP ไว้ในการใช้เราเตอร์ กับการเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตความเร็วสูง (บroadband) คุณสามารถ เชื่อมต่อกับทีวีได้ทั้งแบบไร้สายและมีสาย



หากคุณใช้การเชื่อมต่อด้วยสายกับ เราเตอร์ คุณต้องใช้สายเครือ ข่าย (อีเธอร์เน็ต)

ทีวีใช้โปรโตคอลที่ได้รับการรับรอง DLNA คุณสามารถใช้กับ คอมพิวเตอร์ที่ใช้ระบบปฏิบัติการ Microsoft Windows XP, Vista หรือ Windows 7 รวมถึง Intel Mac OSX หรือ Linux ได้ทันที

#### ค้นหาไฟล์ใน PC ของคุณ

ในการเลือกไฟล์จาก PC ของคุณบนหน้าจอ คุณต้องมีซอฟต์แวร์ มีเดียเซิร์ฟเวอร์ล่าสุดในคอมพิวเตอร์ของคุณ เช่น Windows Media Player 11 หรือไกลาเดียง โดยในการค้นหาไฟล์บนทีวี ซอฟต์แวร์ มีเดียเซิร์ฟเวอร์บางโปรแกรมอาจได้รับการตั้งค่าเพื่อแบ่งปันไฟล์ ของ PC กับทีวี

ค้นหารายการของซอฟต์แวร์มีเดียเซิร์ฟเวอร์ที่รองรับใน วีดีโอซี > ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ > มัลติมีเดีย

### การติดตั้งแบบไร้สาย

เปิดสวิตช์เราเตอร์ของคุณก่อนที่จะเริ่มการติดตั้งเครือข่าย

ในการเริ่ม การติดตั้งเครือข่ายไร้สาย กด เลือก ตั้งค่า > เชื่อม ต่อ กับเครือข่าย และกด OK จากนั้นปฎิบัติตามคำแนะนำที่ ปรากฏบนหน้าจอ

#### WPS - Wi-Fi Protected Setup

หากเราเตอร์ของคุณมี WPS (การตั้งค่าการป้องกัน Wi-Fi) ไปที่ เราเตอร์และกดปุ่ม WPS จากนั้นย้อนกลับทีวีภายใน 2 นาที ให้ เลือก WPS และกด OK ทีวีจะเชื่อมต่อกับเครือข่ายของคุณโดย การดำเนินการนี้จะใช้เวลาประมาณ 2 นาทีเพื่อเสร็จสิ้นการติดตั้ง

เราเตอร์ไร้สายรุ่นใหม่ส่วนใหญ่มีระบบ WPS และมีโลโก้ WPS ด้วยเช่นกัน โดยระบบ WPS ใช้ การเข้ารหัสรักษาความปลอดภัย WPA และไม่สามารถใช้ร่วมกับอุปกรณ์บนเครือข่ายของคุณที่ใช้ การเข้ารหัสรักษาความปลอดภัย WEP ได้ หากคุณยังต้องการ อุปกรณ์ WEP นี้ในเครือข่าย ให้ติดตั้งโดยเลือก สแกน > มาตรฐาน

#### สแกนเราเตอร์

หากคุณมีเราเตอร์หลายเครื่องในเครือข่ายของคุณ คุณสามารถ เลือกเครือข่ายที่ต้องการได้ ใน การเลือกเราเตอร์สำหรับเครือข่าย เช่น กด สแกน ในหน้าแรกของการติดตั้ง เราเตอร์ที่มีระบบ WPS และที่มีสัญญาณแรงที่สุดจะแสดงเป็นอันดับแรกในรายการ

เลือกเราเตอร์ที่คุณต้องการและกด WPS หากเราเตอร์มี WPS หรือกด รหัส PIN หากคุณสามารถบอกรหัส PIN ในซอฟต์แวร์เรา เตอร์เพื่อเชื่อมต่อ หรือกด มาตรฐาน เพื่อป้อนคีย์การเข้ารหัสด้วย ตนเอง

#### รหัส PIN

ในการสร้างการเชื่อมต่อที่ปลอดภัยด้วยรหัส PIN เลือก รหัส PIN และกด OK จดหมายเลขรหัส PIN 8 หลักที่แสดงและป้อนลงใน ซอฟต์แวร์เราเตอร์บน PC ของคุณ ให้ดูคู่มือเราเตอร์ว่าต้องป้อน รหัส PIN ในส่วนใด

#### มาตรฐาน

ในการป้อนคีย์ การเข้ารหัส (รหัสความปลอดภัย) ด้วยตนเอง เลือก มาตรฐาน และกด OK หากคุณมีรหัสรักษาความปลอดภัย WPA บนเราเตอร์ของคุณ ให้รหัสสุดตัวอักษรด้วยรีโมทคอนโทรล ในการเลือกเปลี่ยนพื้นที่บันทึกไวแล้ว ให้เลือกฟิล์มป้อนข้อมูล จากนั้น กด OK

หากคุณมี การเข้ารหัสรักษาความปลอดภัย WEP ทีวีจะขอคีย์การ เข้ารหัสในรูปแบบรหัสเลขฐานลับหาก โดยสามารถค้นหารหัสเหลือ ฐานลับหนึ่นได้บน PC ของคุณ ให้จดรหัสแรกในรายการรหัส WEP และป้อนรหัสลงในทีวีด้วยรีโมทคอนโทรล หากทีวียอมรับ รหัสความปลอดภัย ก็จะสามารถเชื่อมต่อกับเราเตอร์ไร้สายได้

## Wi-fi Media Connect

ด้วย Wi-Fi MediaConnect คุณจะสามารถเรียกดู (แสดง) หน้าจอ PC บนทีวีได้แบบไร้สาย และคุณสามารถดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ได้แบบไม่เลี่ยงค่าใช้จ่ายผ่าน CD-ROM ที่มาพร้อมกับ Wi-Fi MediaConnect โดย Wi-Fi MediaConnect สามารถใช้งานกับ PC เท่านั้น

### ลิสต์คุณต้องมี

ในการใช้ Wi-Fi MediaConnect คุณต้องเขื่อมต่อเครือข่ายภายในบ้านของคุณ และคุณต้องมีเราเตอร์ไร้สาย อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อกับเครือข่ายได้ใน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครือข่าย

### ติดตั้ง Wi-Fi MediaConnect

- 1 ใส่แผ่น CD-ROM ของ Wi-Fi MediaConnect ลงใน PC ของคุณ
- 2 PC ของคุณจะเรียกใช้เบราว์เซอร์อินเตอร์เน็ตและเปิดไฟ

ดาวน์โหลด Wi-Fi MediaConnect - [www.philips.com/wifimediaconnect](http://www.philips.com/wifimediaconnect) โดยคุณสามารถตรวจสอบข้อกำหนดที่จำเป็นของ PC ได้เงินชี้ดู

### 3 ป้อนรหัสที่พิมพ์บนของ CD-ROM

4 คลิกปุ่ม 'ดาวน์โหลดทันที' เพื่อดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ Wi-Fi MediaConnect พร้อม

5 เมื่อดาวน์โหลดเสร็จสิ้น ให้เริ่มไฟล์ 'Wi-Fi MediaConnect\_setup.exe' โปรดทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

### ข้อเครือข่ายที่มี

หากคุณมีทีวีมากกว่าหนึ่งเครื่องในเครือข่ายภายในบ้านของคุณ คุณสามารถเปลี่ยนชื่อทีวีเครื่องนี้ได้ ใน การเปลี่ยนชื่อ ทีวี ในเครือข่าย กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าเครือข่าย จากนั้นเลือก ชื่อเครือข่าย ทีวี ในการป้อนชื่อ กด ตกลง เพื่อเปิดแบนพิมพ์บนหน้าจอหรือใช้ปุ่มกดรีโมทคอนโทรล

ในการใช้ Wi-Fi MediaConnect บน PC ของคุณ อ่าน วิธีใช้ > Smart TV > วิธีต่อ ภาพ และเพลง > Wi-Fi MediaConnect

### ข้อกำหนดของ PC

Windows XP, Vista, Windows 7 (PC เท่านั้น)

### ข้อกำหนดขั้นต่ำของ PC

- Intel® Pentium Core™ 2 Duo 1.8GHz
- 512MB RAM
- พื้นที่ว่างบนฮาร์ดดิสก์ 200MB
- Wi-Fi 802.11g
- การเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตบอร์ดแบบดี

### ข้อกำหนดที่แนะนำของ PC

- Intel® Pentium Core™ 2 Duo 2.1GHz
- 1GB RAM
- พื้นที่ว่างบนฮาร์ดดิสก์ 200MB
- Wi-Fi 802.11n สำหรับเราเตอร์และ PC
- การเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตบอร์ดแบบดี

## การติดตั้งแบบมีสาย

เชื่อมต่อเราเตอร์เข้ากับทีวีและเปิดสวิตซ์เราเตอร์ก่อนเริ่มการติดตั้ง เครือข่าย

ในการเริ่มการติดตั้งเครือข่าย กด เลือก ตั้งค่า > เชื่อมต่อกับเครือข่าย และกด OK ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ

ทีวีจะค้นหาการเชื่อมต่อเครือข่ายอย่างต่อเนื่อง โดยเราเตอร์จะต้องตั้งค่าเปิดเป็นเซิร์ฟเวอร์ DHCP

หากระบบรองขอ ให้ยอมรับข้อตกลงสิทธิ์การใช้งานของผู้ใช้

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่อใน วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ > เครือข่าย > เชื่อมต่อด้วยสาย

## การตั้งค่าเครือข่าย

ในการเปิดการตั้งค่าเครือข่าย กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าเครือข่าย และกด OK

คุณสามารถดูประเภทเครือข่าย, IP และ MAC แอดเดรส, ความแรงของสัญญาณ ความเร็ว และวิธีการเข้ารหัส และอื่นๆ คุณสามารถตั้งค่า DHCP และ Auto IP, การตั้งค่าการกำหนดค่า IP, DMR และชื่อเครือข่ายของ TV

## 4.6 อุปกรณ์

### EasyLink HDMI-CEC

ด้วย EasyLink HDMI-CEC ทีวีและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อของคุณ สามารถทำงานด้วยกันได้ คุณสามารถใช้รีโมทคอนโทรลของทีวี เพื่อใช้งานอุปกรณ์ EasyLink อุปกรณ์ต้องเชื่อมต่อโดยใช้สาย HDMI โดยอุปกรณ์ต่างๆ ที่มี EasyLink จะปรากฏโดยอัตโนมัติใน เมนูหลัก

#### การติดตั้งอุปกรณ์

ทีวีจะมาพร้อมกับ EasyLink ที่เปิดไว้แล้ว

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่า HDMI-CEC ทั้งหมดได้รับการตั้งค่าอย่างเหมาะสมอันอุปกรณ์ EasyLink ที่เชื่อมต่อ โดย EasyLink อาจใช้งานไม่ได้กับอุปกรณ์จากยี่ห้ออื่น

#### ปิด EasyLink RC

หากคุณไม่ต้องการใช้งานอุปกรณ์ด้วยรีโมทคอนโทรลของทีวี คุณ สามารถปิดการใช้งาน EasyLink รีโมทคอนโทรลได้ กดหน้าหลัก > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี และเลือก EasyLink > EasyLink รีโมทคอนโทรล และเลือก ปิด

#### ปิด EasyLink

ในการปิด EasyLink อย่างสมบูรณ์ กด หน้าหลัก > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี และเลือก EasyLink > เปิด/ปิด EasyLink และเลือก ปิด

#### HDMI-CEC ของแบรนด์อื่นๆ

ฟังก์ชันการทำงานของ HDMI-CEC มีหลากหลายชื่อในแบรนด์ต่างๆ กัน ยกตัวอย่างเช่น Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink และ Viera Link โดยอาจไม่สามารถใช้ร่วมกับ EasyLink ได้ทุกแบรนด์

อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้ EasyLink ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > รีโมทคอนโทรล > ควบคุมอุปกรณ์ต่างๆ

### เพิ่มอุปกรณ์ใหม่

อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับ EasyLink HDMI-CEC จะแสดงกิจกรรมใน เมนูหน้าหลัก โดยอัตโนมัติ อุปกรณ์เดียวเท่านั้นสามารถเพิ่ม กิจกรรมได้หากหลาย และอุปกรณ์จะต้องเชื่อมต่อกับสาย HDMI หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อของคุณไม่ปรากฏในเมนูหน้าหลัก แสดงว่า EasyLink บนอุปกรณ์อาจปิดอยู่

หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อของคุณไม่มี EasyLink หรือไม่ได้เชื่อมต่อ ด้วยสาย HDMI คุณต้องเพิ่มด้วยตนเองโดยใช้ เพิ่มอุปกรณ์ของ คุณ ในเมนูหน้าหลัก

#### เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ

ในเมนูหน้าหลัก เลือก เพิ่มอุปกรณ์ของคุณ และกด OK ตาม คำแนะนำบนหน้าจอ ทั่วจะขอให้คุณเลือกอุปกรณ์และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ในตอนนี้ อุปกรณ์หรือกิจกรรมถูกเพิ่มในเมนูหน้าหลักแล้ว

#### เปลี่ยนชื่ออุปกรณ์

ในการเปลี่ยนชื่ออุปกรณ์ในเมนูหน้าหลัก เลือกอุปกรณ์และกด OPTIONS และเลือก เปลี่ยนชื่อ ให้ปุ่มกดบนรีโมทคอนโทรลเขียน เดียวกับการส่ง SMS/ส่งข้อความเพื่อป้อนชื่อใหม่หรือกด OK เพื่อ เปิดแบบพิมพ์บนหน้าจอ

#### ลบอุปกรณ์

ในการลบอุปกรณ์หรือกิจกรรมจากเมนูหน้าหลัก เลือกรายการและ กด OPTIONS จากนั้นเลือก ลบอุปกรณ์นี้

หากอุปกรณ์หรือกิจกรรมยังปรากฏอยู่บนเมนูหน้าหลัก หลังจากที่ คุณลบไปแล้ว ให้ปิดการตั้งค่า EasyLink บนอุปกรณ์เพื่อป้องกัน ไอคอนไม่ให้ถูกเพิ่มโดยอัตโนมัติอีกรั้ง

### การติดตั้งอุปกรณ์ / อุปกรณ์

## การซิงค์เสียงกับวิดีโอ

ด้วยการเชื่อมต่อ HDMI (HTS) กับทีวี ภาพบนทีวีและเสียง จาก HTS จะได้รับการซิงค์โดยเนื้อหาที่ไม่ตรงกันจะปรากฏขึ้นในจากที่มีการพูดคุย โดยเสียงพูดจะจบก่อนที่ภาพของตัวละครจะหยุด

#### การซิงค์เสียงกับวิดีโอด้วยตัวเอง

ระบบ HDMI เยี่ยเตอร์ของ Philips รุ่นล่าสุด เสียงกับวิดีโอดังซิงค์กันโดยอัตโนมัติและถูกต้องทุกครั้ง

#### ติดตั้งค่าตั้งค่าเสียง

ระบบ HDMI เยี่ยเตอร์ของ Philips รุ่นล่าสุด เสียงกับวิดีโอดังซิงค์กันเสียงกับภาพ ใน HTS ให้เพิ่มค่าตั้งค่าเสียงจากภาพและเสียงเข้ากัน อาจต้องใช้ค่าตั้งค่า 180ms 以便คุณมีเวลาใช้ HTS

การตั้งค่าตั้งค่าเสียง HTS คุณต้องปิด ติดตั้งค่าตั้งค่าเสียงกับภาพ กด และเลือก ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > การปรับแต่งตามต้องการ > ตั้งค่าตั้งค่าเสียงกับภาพ เลือก ปิด และกด OK

หากคุณไม่สามารถตั้งค่าตั้งค่าเสียง HTS หรือการตั้งค่าสูงสุดไม่เพียงพอ คุณสามารถปิดการประมวลผลภาพ Perfect Natural Motion ของทีวีได้ ในการปิด Perfect Natural Motion กด และเลือก ตั้งค่าทีวี > ภาพ > Perfect Natural Motion เลือก ปิด และ กด OK

### การย้ายบทบรรยายอัตโนมัติ

หากคุณเล่นแผ่นดิสก์ DVD หรือ Blu-ray ในเครื่องเล่นของ Philips รุ่นล่าสุด ทีวีสามารถย้ายบทบรรยายขึ้นชั้นบนได้ คุณสามารถมองเห็นบทบรรยายได้ไม่ว่าจะเลือกรูปแบบไฟล์ภาพแบบใด ทีวีมาพร้อมกับการเปิดการย้ายบทบรรยายอัตโนมัติ

ในการปิดการย้ายบทบรรยายอัตโนมัติ กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > EasyLink > การย้ายบทบรรยายอัตโนมัติ เลือก ปิด

### Pixel Plus link

อุปกรณ์อื่นบางชนิด เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ DVD หรือ Blu-ray อาจมีการประมวลผลคุณภาพของภาพของตัวอุปกรณ์เอง เพื่อเป็นการหลีกเลี่ยงไม่ให้คุณภาพของภาพเสียอันเนื่องมาจากลักษณะ รบกวนการประมวลผลทีวี ควรปิดใช้งานการประมวลผลของ อุปกรณ์เหล่านี้ ทีวีมาพร้อมกับการเปิด Pixel Plus link และปิดใช้งานการประมวลผลคุณภาพของภาพของอุปกรณ์ Philips ที่เชื่อมต่อ กับทีวีล่าสุด

ในการปิด Pixel Plus link กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > EasyLink > Pixel Plus link เลือก ปิด

## 4.7 การเข้าใช้ทั่วไป

### เปิด

เมื่อเปิดการเข้าใช้ทั่วไป ที่วิธีกดตั้งค่าสำหรับผู้ที่มีความบกพร่องทางภาษาและการได้ยิน

### เปิด

หากคุณไม่เปิด การเข้าใช้ทั่วไป ในระหว่างการติดตั้ง คุณสามารถเปิดได้ในการตั้งค่า

ในการเปิดการเข้าใช้ทั่วไป กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > การปรับแต่งตามต้องการ > การเข้าใช้ทั่วไป เลือก เปิด และกด OK

เมื่อเปิดการเข้าใช้ทั่วไปในการตั้งค่า ตัวเลือกการเข้าใช้ทั่วไปถูกเพิ่มในเมนูตัวเลือก เมนูทั่วไปในเมนูตัวเลือก ให้คุณกำหนดการตั้งค่าเฉพาะสำหรับผู้ที่มีความบกพร่องทางภาษาและการได้ยินได้

### ระบบการได้ยินบกพร่อง

ของที่วิดีจitol บางช่องจะพยายามเลี้ยงระบบเสียงและบทบรรยายพิเศษที่ปรับให้เหมาะสมกับผู้ที่มีความบกพร่องทางภาษาและ การได้ยิน เมื่อเปิดการรับฟังที่เป็นอันตราย ที่จะเปลี่ยนเป็นระบบเสียงและบทบรรยายพิเศษที่ปรับให้เหมาะสมกับผู้ที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน หากมี

### เปิด

ในการเปิดการรับฟังที่เป็นอันตราย กด เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และกด OK เลือก การรับฟังที่เป็นอันตราย เลือก เปิด และกด OK

ในการตรวจสอบว่ามีภาษาเสียงที่มีการรับฟังที่เป็นอันตรายหรือไม่ ให้กด เลือก ภาษาเสียงพากย์ และค้นหาภาษาเสียงพากย์ที่ทำเครื่องหมายด้วย

หากไม่ปรากฏการเข้าใช้ทั่วไปในเมนูตัวเลือก ให้เปิดการเข้าใช้ทั่วไปในการตั้งค่า อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > การเข้าใช้ทั่วไป > เปิด

### ผู้มีสายตาผิดปกติ

ของที่วิดีจitol บางช่องจะพยายามเลี้ยงระบบเสียงพิเศษเรียกว่า การบรรยายเสียง สำหรับผู้ที่มีความบกพร่องทางภาษาและ การได้ยิน ระบบเสียงมีผู้บรรยายโดยบรรยายสิ่งที่เกิดขึ้นในโปรแกรมระหว่าง การหยุดเล่นชั่วคราวในระบบเสียงปกติ

### เปิด

ในการเปลี่ยนเป็นระบบเสียงสำหรับผู้มีสายตาผิดปกติ ให้กด เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และกด OK เลือก ผู้มีสายตาผิดปกติ และเลือก เปิด หรือ หากมี ให้เลือกลำโพงที่ระบบเสียงที่ได้รับการปรับควรเล่นจาก หากมี ที่จะเล่นระบบเสียงสำหรับผู้มีสายตาผิดปกติ

### ระดับเสียง - ผู้มีสายตาผิดปกติ

คุณสามารถตั้งค่าระดับเสียงของคำบรรยายพิเศษได้

ในการตรวจสอบว่ามีภาษาเสียงสำหรับผู้มีสายตาผิดปกติหรือไม่ ให้กด เลือก ภาษาเสียงพากย์ และค้นหาภาษาเสียงพากย์ที่ทำเครื่องหมายด้วย

หากไม่ปรากฏการเข้าใช้ทั่วไปในเมนูตัวเลือก ให้เปิดการเข้าใช้ทั่วไปในการตั้งค่า อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > การเข้าใช้ทั่วไป > เปิด

### คีย์บีพ

คีย์บีพจะมีเสียงดังทุกครั้งที่คุณกดปุ่มนรีโมทคอนโทรล ระดับเสียงปี๊พจะคงที่

### เปิด

ในการเปิดคีย์บีพ กด เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และ กด OK เลือก คีย์บีพ และเลือก เปิด

หากไม่ปรากฏการเข้าใช้ทั่วไปในเมนูตัวเลือก ให้เปิดการเข้าใช้ทั่วไปในการตั้งค่า อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > การเข้าใช้ทั่วไป > เปิด

## 4.8 ซอฟต์แวร์

### เวอร์ชันปัจจุบัน

ในการดูเวอร์ชัน ซอฟต์แวร์ปัจจุบันของทีวี ให้กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าซอฟต์แวร์ และกด OK เลือก ข้อมูลซอฟต์แวร์ปัจจุบัน และอ่าน เวอร์ชัน:

### อัพเดตจากอินเตอร์เน็ต

หากเชื่อมต่อทีวีกับอินเตอร์เน็ต คุณอาจได้รับข้อความจาก TP Vision ให้อัพเดตซอฟต์แวร์ทีวี คุณต้องใช้การเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ต ความเร็วสูง (บอร์ดแบนด์)

หากคุณได้รับข้อความนี้ แนะนำให้คุณดำเนินการอัพเดต ให้เลือก อัพเดต ตามคำแนะนำบนหน้าจอ

คุณยังสามารถค้นหาการอัพเดตใหม่ๆ ได้ด้วยตัวเอง ในการค้นหา การอัพเดต ให้กด > ตั้งค่า > ซอฟต์แวร์อัพเดต และกด OK ทำการค้นแนะนำบนหน้าจอ

เมื่ออัพเดตเสร็จสมบูรณ์แล้ว ทีวีจะปิดเครื่องเองและเปิดเครื่องอีกครั้งโดยอัตโนมัติ รอสักครู่ทีวีจะเปิดเครื่องเอง อย่าใช้สวิตซ์ปิด/เปิด บนทีวี

### อัพเดตด้วย USB

อาจจำเป็นต้องอัพเดตซอฟต์แวร์ทีวี คุณต้องใช้ PC ที่มีการเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตความเร็วสูง และอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ใน การอัพโหลดซอฟต์แวร์บนทีวี ให้ใช้อุปกรณ์หน่วยความจำ USB ที่มีพื้นที่ว่าง 256MB ต้องแน่ใจว่าการบ่องกันการเขียนปิดอยู่

- 1 เริ่ม
- 2 ระบุ
- 3 ดาวน์โหลด
- 4 อัพเดตทีวี

1 เริ่มอัพเดตบนทีวี  
ในการเริ่มอัพเดตซอฟต์แวร์ ให้กด > ตั้งค่า > ซอฟต์แวร์ อัพเดต เลือก USB

2 ระบุทีวี  
เลือบหน่วยความจำ USB ทางด้านซ้ายของทีวี เลือก เริ่ม และกด OK ไฟล์การระบุตัวตนจะถูกเชื่อมบนอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

3 ดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ทีวี  
เลือบหน่วยความจำ USB เช้ากับ PC ของคุณ ในอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ให้ค้นหาไฟล์ file update.htm และตั้งเบล็คลิกที่ไฟล์นั้น คลิกที่ ส่ง ID หากมีซอฟต์แวร์ใหม่ ให้ดาวน์โหลดไฟล์ .zip หลังจากดาวน์โหลดเสร็จ ให้ปิดซิปไฟล์และคัดลอกไฟล์ autorun.upg ไปยังอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ห้ามวางไฟล์นี้ในไฟล์เดอร์

4 อัพเดตซอฟต์แวร์ทีวี  
เลือบหน่วยความจำ USB เช้ากับทีวีอีกครั้ง การอัพเดตจะเริ่มโดยอัตโนมัติ ทีวีจะปิดเครื่องเอง 10 วินาที และจะเปิดเครื่องเองอีกครั้ง โปรดรอสักครู่

- อย่า . . .
- ใช้รีโมทคอนโทรล
  - ถอนอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ออกจากทีวี

หากเกิดไฟฟ้าดับระหว่างการอัพเดต ห้ามถอนอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ออกจากทีวี เมื่อไฟฟ้ากลับเป็นปกติ การอัพเดตจะดำเนินการต่อ

เมื่อเสร็จสิ้นการอัพเดต ข้อความ ดำเนินการเสร็จสมบูรณ์ จะปรากฏบนหน้าจอ ให้ถอนอุปกรณ์หน่วยความจำ USB และกด บนรีโมทคอนโทรล

อย่า . . .

- กด สองครั้ง
- ใช้ เพื่อปิดทีวี

ทีวีจะปิดเครื่องเอง (เป็นเวลา 10 วินาที) และจะเปิดเครื่องเองอีกครั้ง โปรดรอสักครู่

ซอฟต์แวร์ทีวีจะได้รับการอัพเดต คุณสามารถใช้ทีวีได้อีกครั้ง

เพื่อบังกันไม่ให้มีการอัพเดตซอฟต์แวร์ทีวีโดยไม่เจตนา ให้ลบไฟล์ autorun.upg ออกจากอุปกรณ์หน่วยความจำ USB

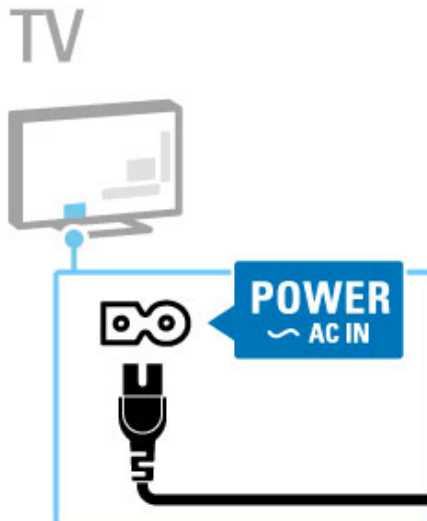
# 5 การเชื่อมต่อ

## 5.1 การเชื่อมต่อคริ้งแรก

### สายเพาเวอร์

เสียบสายเพาเวอร์กับเต้ารับของทีวี

เมื่อยกเลิกการเชื่อมต่อสายไฟ ให้ดึงปลั๊กออกทุกครั้ง อย่าดึงที่สาย

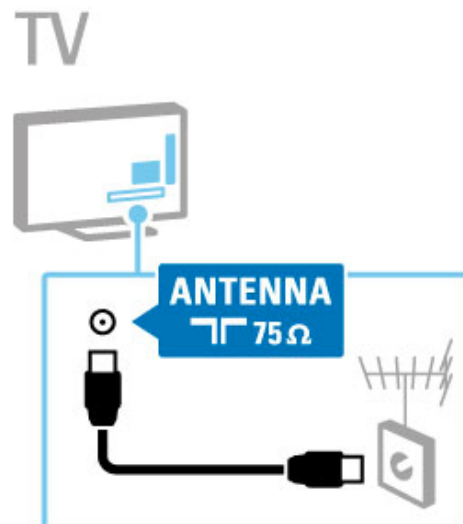


แม้ว่าทีวีรุ่นนี้มีการลิ้นเปลี่ยนพลังงานต่ำเมื่ออุปกรณ์ในโหมดสแตนด์บาย ให้บิดทีวีโดยใช้สวิตซ์ปิด/เปิด เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน หากคุณไม่ใช้ทีวีเป็นระยะเวลา长 ผ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับสวิตซ์ปิด/เปิดใน วิธีใช้ > การเริ่มต้นใช้งาน > ปุ่มต่างๆ บนทีวี > สวิตซ์ปิด/เปิด

ต้องแน่ใจว่าเสียบสายเพาเวอร์เข้ากับทีวีแน่นดีแล้ว ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปลั๊กไฟที่เต้ารับบนแผงสามารถเข้าใช้ได้ตลอดเวลา

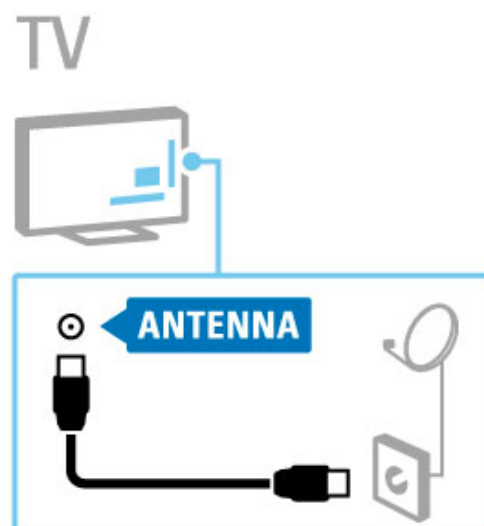
### สายเสาอากาศ

ค้นหาการเชื่อมต่อเสาอากาศที่ด้านหลังของทีวี เสียบสายอากาศกับช่องเสียบเส้าอากาศ  $\Gamma 75\Omega$



### สายเส้าอากาศดาวเทียม

ค้นหาการเชื่อมต่อเส้าอากาศดาวเทียม F-type ที่ด้านข้างทีวี เสียบสายเคเบิลดาวเทียมกับการเชื่อมต่อ



## 5.2 สายเคเบิลและการเชื่อมต่อ

### คุณภาพสาย

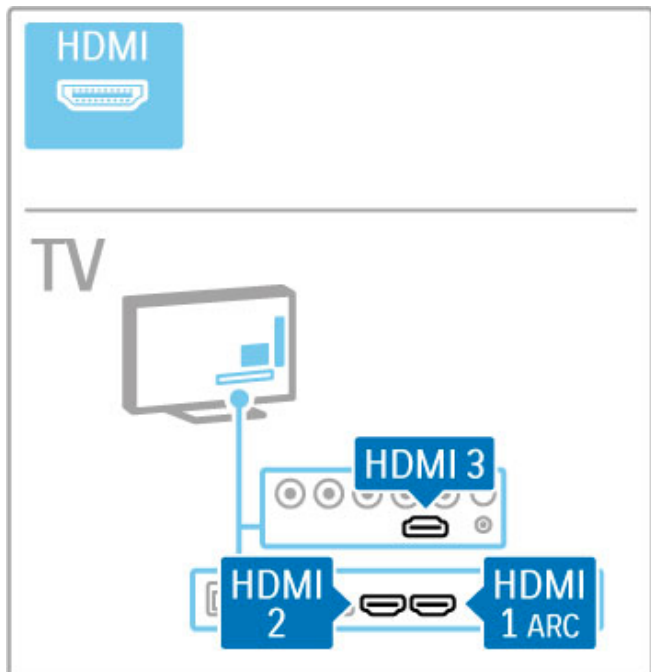
ก่อนที่จะ เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี ให้ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ใช้ช่องต่อแบบใด ให้เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี โดยให้มีการเชื่อมต่อคุณภาพสูงสุด สายเคเบิลคุณภาพดีทำให้มั่นใจได้ว่ามีการถ่ายโอนภาพและเสียงได้ดี อ่าน สายเคเบิลและการเชื่อมต่อ ในบทนี้

แนะนำแผนภาพการเชื่อมต่อที่แสดงใน วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ > เชื่อมต่ออุปกรณ์ สามารถใช้แนวทางแก้ไขอื่นได้

โปรดไปที่เว็บเพจฝ่ายสนับสนุนของ Philips - [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) - และเริ่ม คู่มือการเชื่อมต่อ สำหรับทีวี คู่มือนี้สามารถช่วยให้คุณเชื่อมต่ออุปกรณ์ที่คุณมีที่บ้าน

### HDMI

การเชื่อมต่อ HDMI มีคุณภาพของภาพและเสียงดีที่สุด สาย HDMI หนึ่งสายรวมเอาสัญญาณภาพและเสียงเข้าไว้ด้วยกัน ใช้สาย HDMI เพื่อให้มีสัญญาณทีวี High Definition (HD) สาย HDMI จะถ่ายโอนสัญญาณภาพและเสียงในทิศทางเดียวเท่านั้น (ยกเว้น HDMI ARC) ห้ามใช้สาย HDMI ยาวเกิน 5 เมตร



#### EasyLink HDMI-CEC

หากอุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อกับ HDMI และมี EasyLink คุณสามารถใช้งานอุปกรณ์กับรีโมทคอนโทรลของทีวีได้ อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ EasyLink ใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > รีโมทคอนโทรล > ควบคุมอุปกรณ์ต่างๆ

#### การเชื่อมต่อ HDMI ARC

เชื่อมต่อระบบไฮเอนด์เสียงแบบเสียงกลับ (Audio Return Channel) ให้ใช้ HDMI ARC คุณไม่จำเป็นต้องใช้สายสัญญาณเสียงจากทีวีไปยัง HTS สาย HDMI หนึ่งสายที่เชื่อมต่อกับ HDMI ARC (Audio Return Channel) รวมทั้งสองสายเข้าไว้ด้วยกัน

#### ปิด HDMI ARC

หากคุณต้องการปิดสัญญาณ Audio Return ในการเชื่อมต่อ HDMI ARC ให้กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > EasyLink > HDMI 1 ARC เลือก ปิด และกด OK

### DVI เป็น HDMI

ใช้ อะแดปเตอร์ DVI เป็น HDMI หากอุปกรณ์ของคุณมีการเชื่อมต่อ DVI เพียงอย่างเดียว ใช้การเชื่อมต่อ HDMI อย่างใดอย่างหนึ่ง และเพิ่มสาย Audio L/R (mini-jack 3.5mm) ใน Audio In DVI/VGA เพื่อให้มีเสียงจากด้านหลังของทีวี

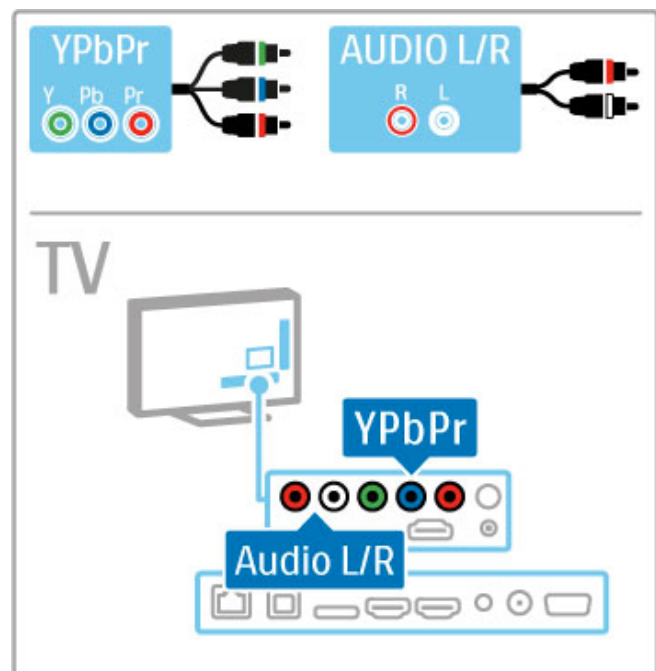
### การป้องกันการคัดลอก

สาย DVI และ HDMI รองรับ HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) HDCP เป็นสัญญาณป้องกันการคัดลอกที่ป้องกันการคัดลอกข้อมูลจากแผ่นดิสก์ DVD หรือแผ่นดิสก์ Blu-ray หรือเรียกว่า DRM (Digital Rights Management)

### Y Pb Pr

ใช้การเชื่อมต่อ YPbPr วิดีโอ Component ร่วมกับการเชื่อมต่อเสียงช่วยและขวา

จับคู่สีช่องต่อ YPbPr ให้ตรงกับปลั๊กเมื่อทำการเชื่อมต่อ YPbPr สามารถใช้ได้กับสัญญาณทีวี High Definition (HD)



### SCART

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

ใช้อแดปเตอร์ Scart ที่มีมาให้เพื่อเชื่อมต่อกับสาย Scart

SCART



TV



EXT1

SCART

VGA



AUDIO IN  
DVI / VGA



TV



AUDIO IN  
DVI / VGA

VGA

## วิดีโอ

หากคุณมีอุปกรณ์ที่มี การเชื่อมต่อวิดีโอ (CVBS) เพียงอย่างเดียว คุณต้องใช้อะแดปเตอร์ Video to SCART (ไม่มีให้) เชื่อมต่ออะแดปเตอร์กับการเชื่อมต่อ Scart ของทีวี คุณสามารถเพิ่มการเชื่อมต่อ Audio L/R.

Video

Audio L/R



TV

EXT1

Audio L/R



Video

SCART

## VGA

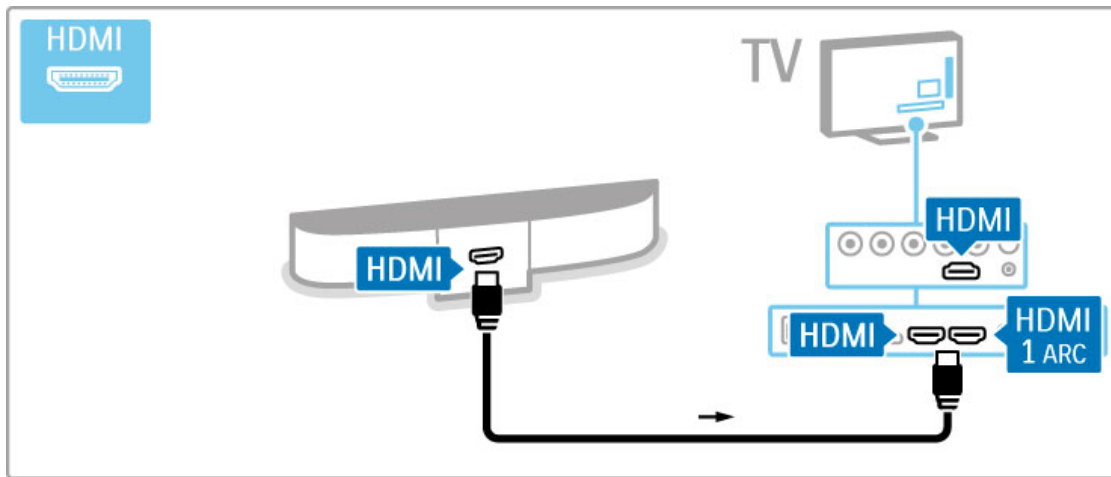
ใช้สาย VGA (ช่องเสียบ DE15) เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับทีวี การเชื่อมต่อนี้ คุณสามารถใช้ทีวีเป็นจอคอมพิวเตอร์ได้ คุณสามารถเพิ่มสายลัญญาณเสียง Audio L/R (mini-jack 3.5 มม.) ได้

ในการเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับการเชื่อมต่อ VGA อ่าน วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ > เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น > ทีวีที่ใช้เป็นจอคอมพิวเตอร์

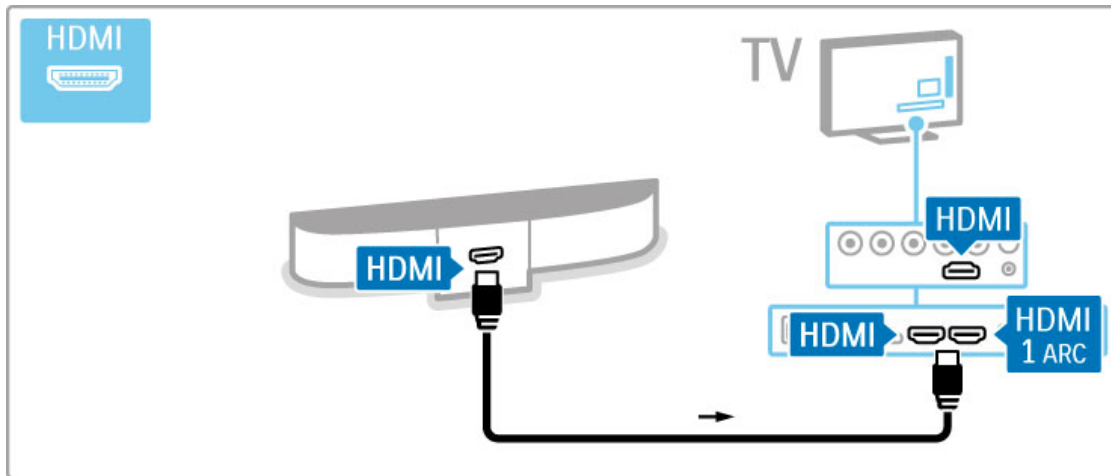
## 5.3 การเชื่อมต่ออุปกรณ์

### SoundBar

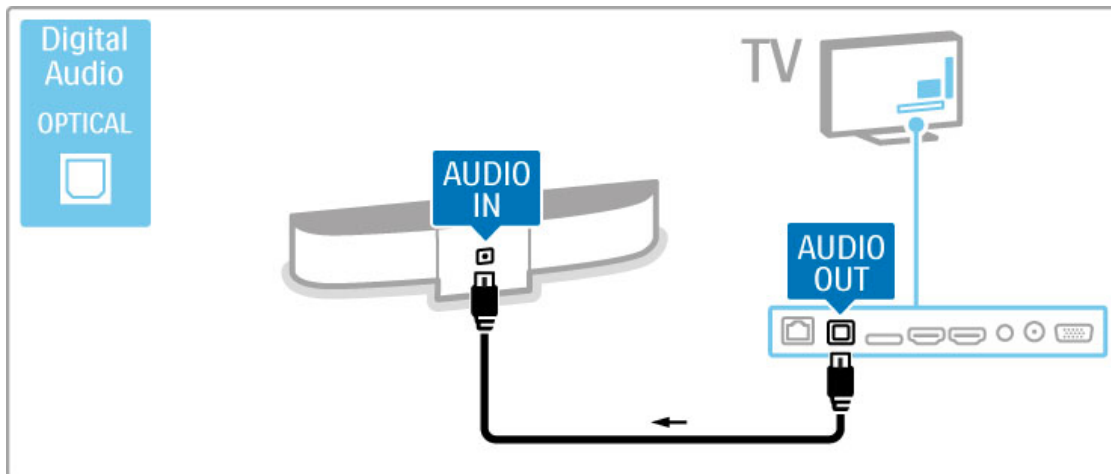
ให้ใช้สาย HDMI เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี



หากคุณใช้การเชื่อมต่อ HDMI-ARC บนทีวีและอุปกรณ์ ไม่จำเป็นต้องใช้สายเคเบิลอื่น หากไม่ใช้การเชื่อมต่อ ให้อ่านรายละเอียด

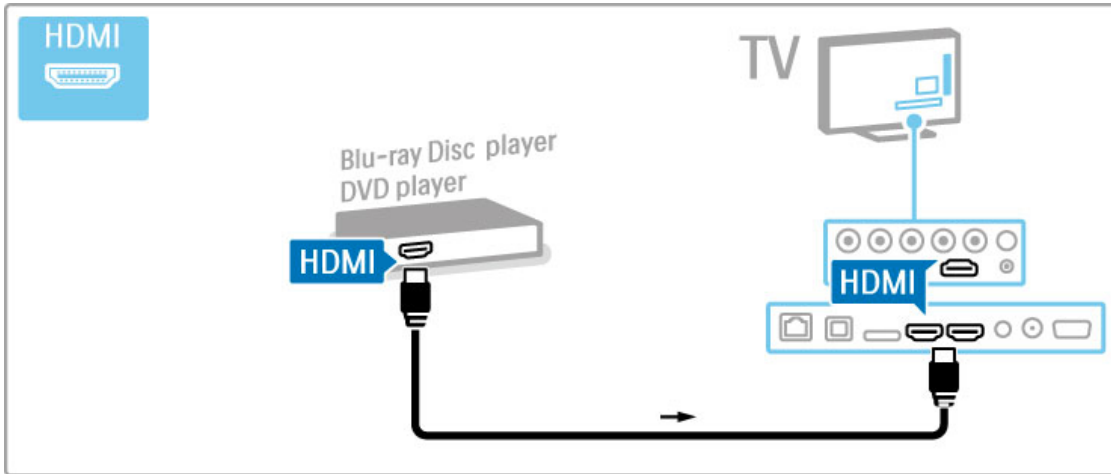


หากคุณไม่ใช้การเชื่อมต่อ HDMI-ARC ให้เพิ่มสายสัญญาณเสียงดิจิตอล (ออปติคัล)



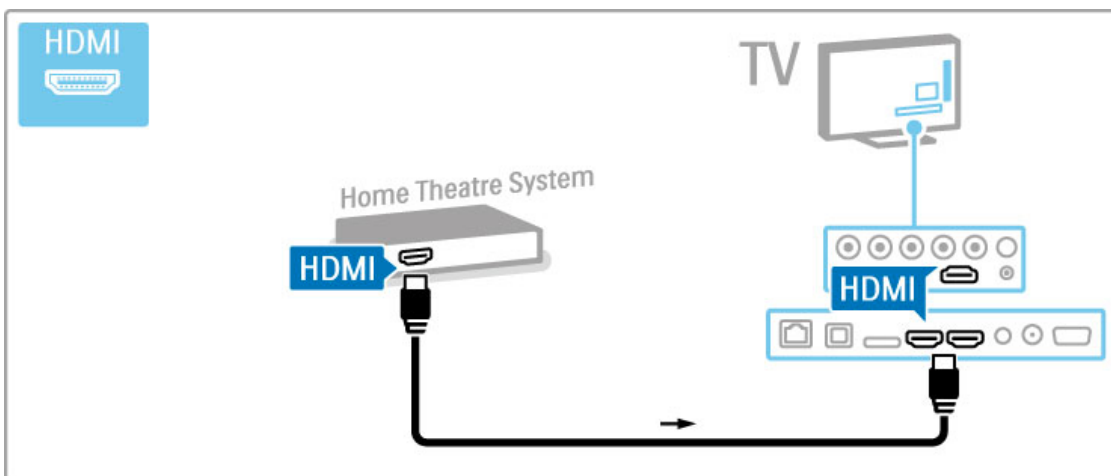
### เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray / DVD

ให้ใช้สาย HDMI เชื่อมต่อ อุปกรณ์กับทีวี

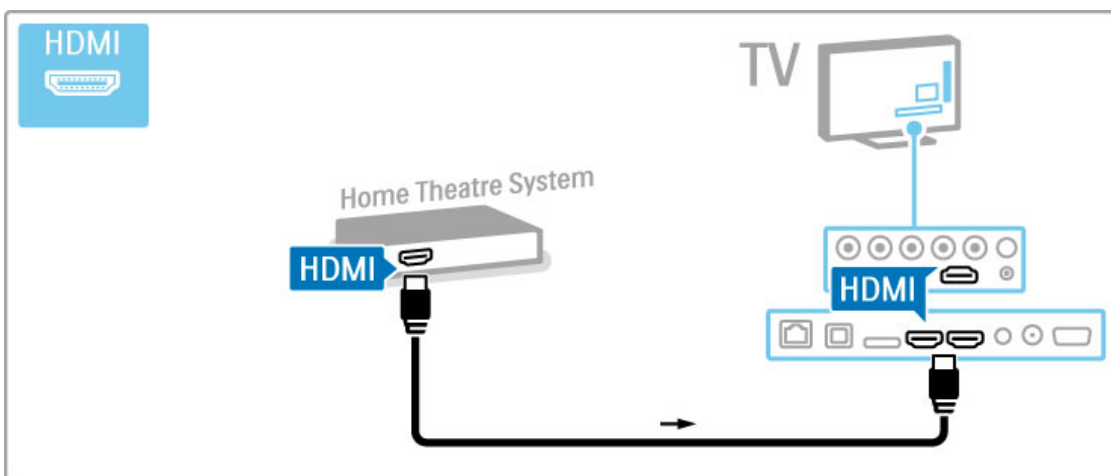


### ระบบไฮไฟมีเสียง เครื่องเล่นแผ่นดิสก์

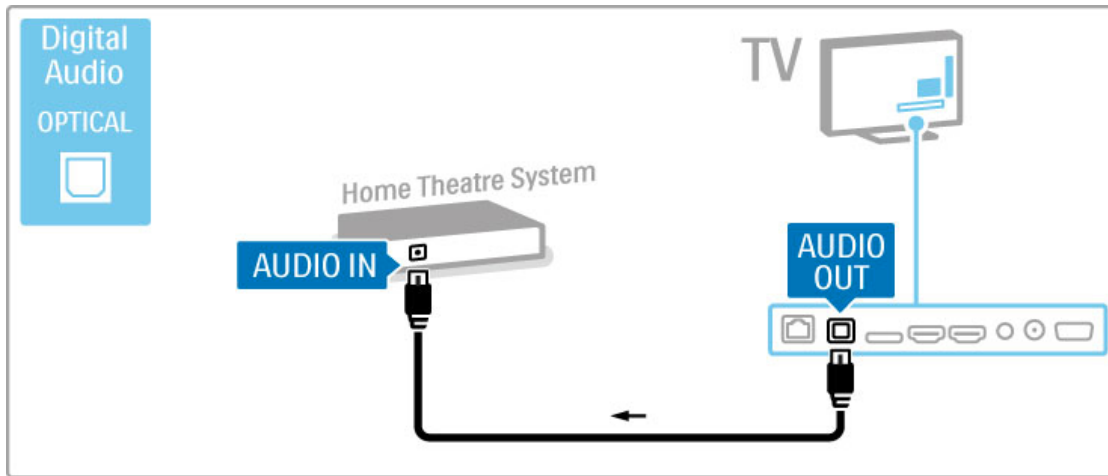
ให้ใช้สาย HDMI เชื่อมต่อ อุปกรณ์กับทีวี



หากคุณใช้การเชื่อมต่อ HDMI-ARC บนทีวีและอุปกรณ์ ไม่จำเป็น  
ต้องใช้สายเคเบิลอื่น หากไม่ใช้การเชื่อมต่อ ให้อ่านรายละเอียด



หากคุณไม่ใช้การเชื่อมต่อ HDMI-ARC ให้เพิ่มสายสัญญาณเสียง  
ดิจิตอล (ออปติคัล)

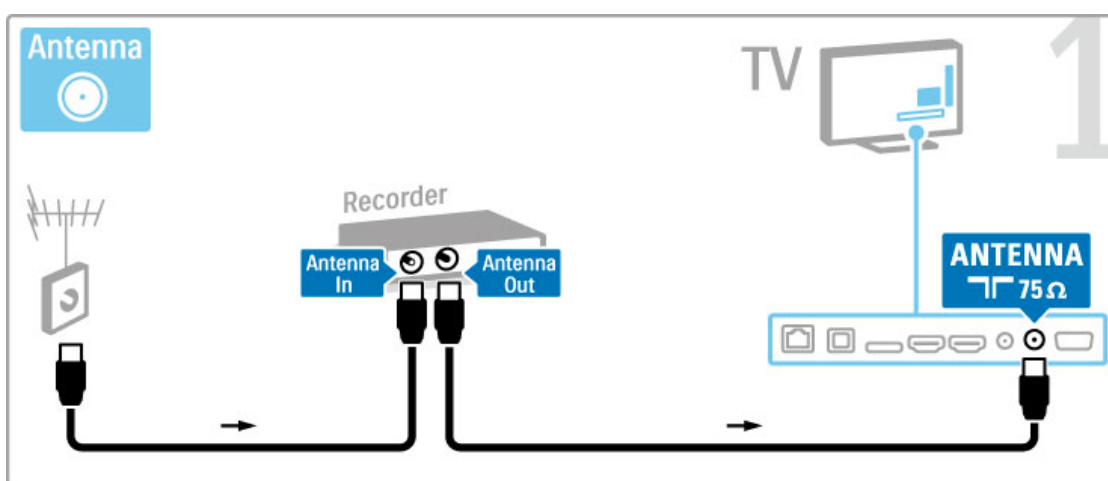


การซิงค์ในช่องเสียงกับวิดีโอ (ชิ้นค์)  
หากเลี่ยงไม่ทemoji ใจดีกับหน้าจอ คุณสามารถตั้งค่าดีเลี่ยบบน  
ระบบโฮมเธียเตอร์ DVD ให้เหมาะสมกับเสียงและวิดีโอด้วย  
อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการซิงค์เสียงกับวิดีโอด้วย วิธีใช้ > ตั้ง  
ค่า > อุปกรณ์ > Audio to Video sync (ชิ้นค์เสียงกับวิดีโอด้วย)

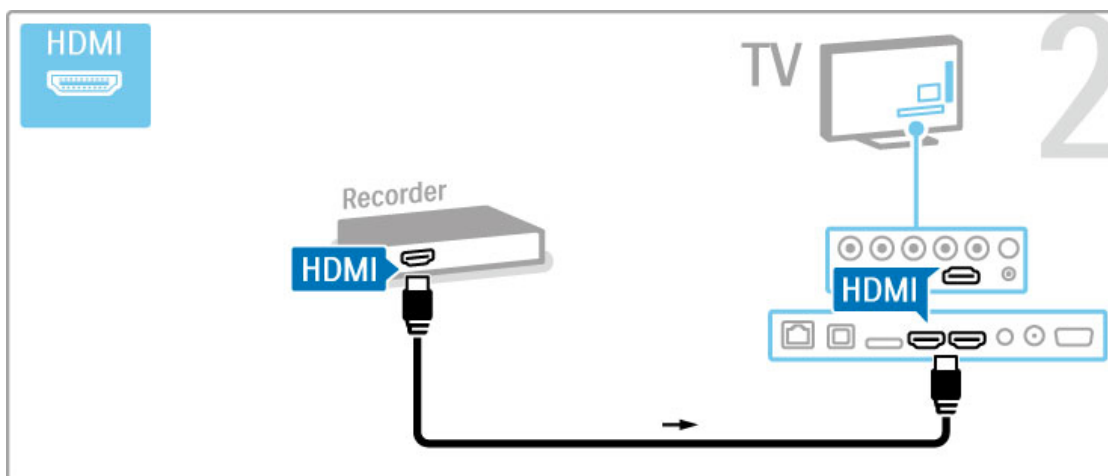
ห้ามเชื่อมต่อสัญญาณเสียงจากเครื่องเล่น DVD หรืออุปกรณ์อื่น  
โดยตรงกับระบบโฮมเธียเตอร์ ให้กำหนดเส้นทางเสียงผ่านทีวีก่อน

### เครื่องบันทึก

ใช้สายเสาอากาศ 2 สายเชื่อมต่อเสาอากาศกับอุปกรณ์และทีวี



เพิ่มสาย HDMI เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี

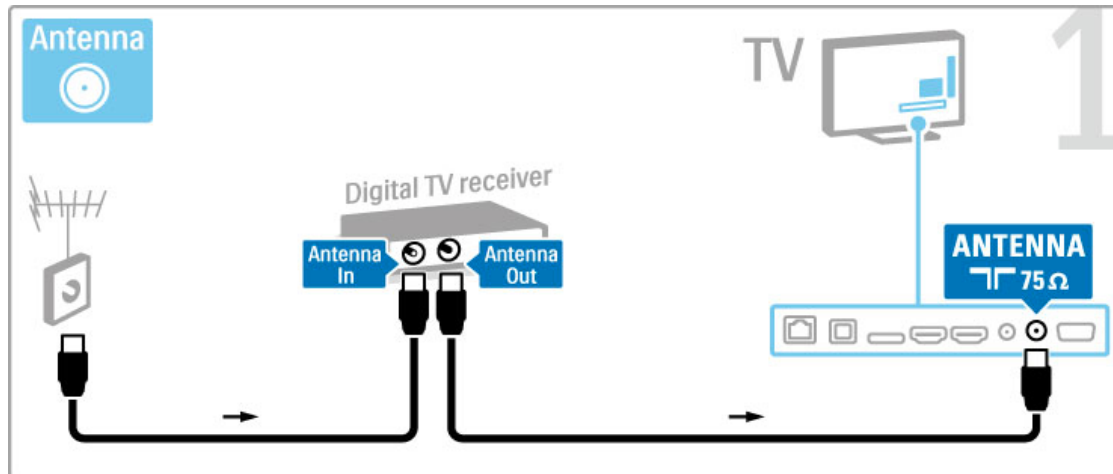


## เครื่องรับสัญญาณดิจิตอล / อุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียม

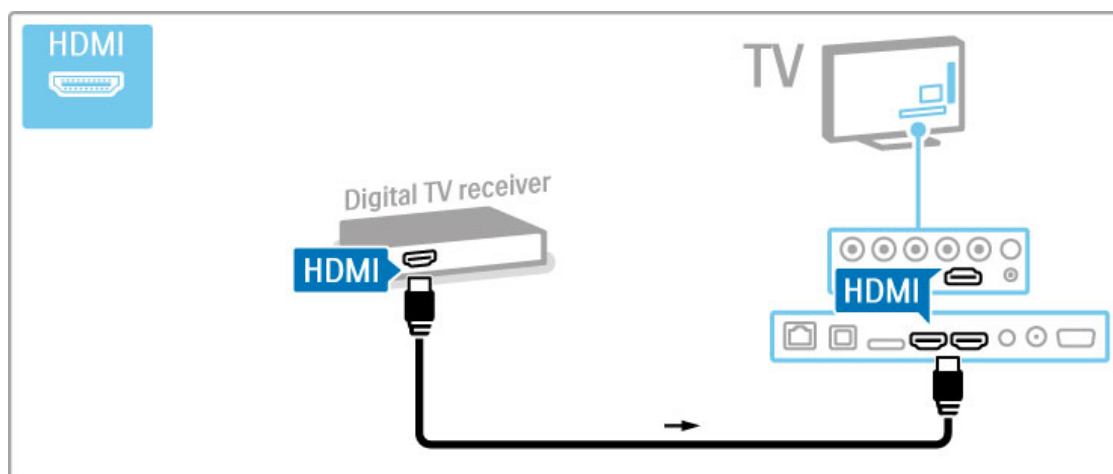
หากคุณใช้เครื่องรับสัญญาณดิจิตอลเพื่อดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ - STB) และคุณไม่ใช้รีโมททีวี ให้ปิดสวิตช์ปิดอัตโนมัติ วิธีนี้จะป้องกันไม่ให้ทีวีบิดอัตโนมัติหลังจาก 4 ชั่วโมงโดยไม่มีการกดปุ่มใดๆ บนรีโมทคอนโทรลของทีวี

ในการปิดสวิตซ์ระบบการปิดอัตโนมัติ กดปุ่ม สีเขียว ขณะคุณกำลังดูช่องทีวีและเลือก ปิดเครื่องอัตโนมัติ และเลือก ปิด

ใช้สายเสาอากาศ 2 สายเชื่อมต่อเสาอากาศกับอุปกรณ์และทีวี



เพิ่มสาย HDMI เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี

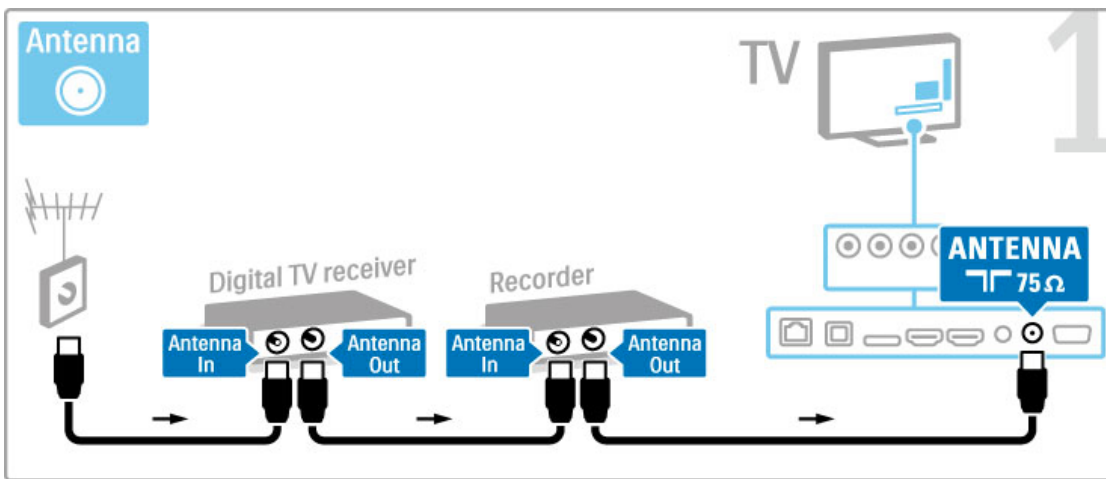


## เครื่องรับสัญญาณดิจิตอล + เครื่องบันทึกแพร่ 디สก์

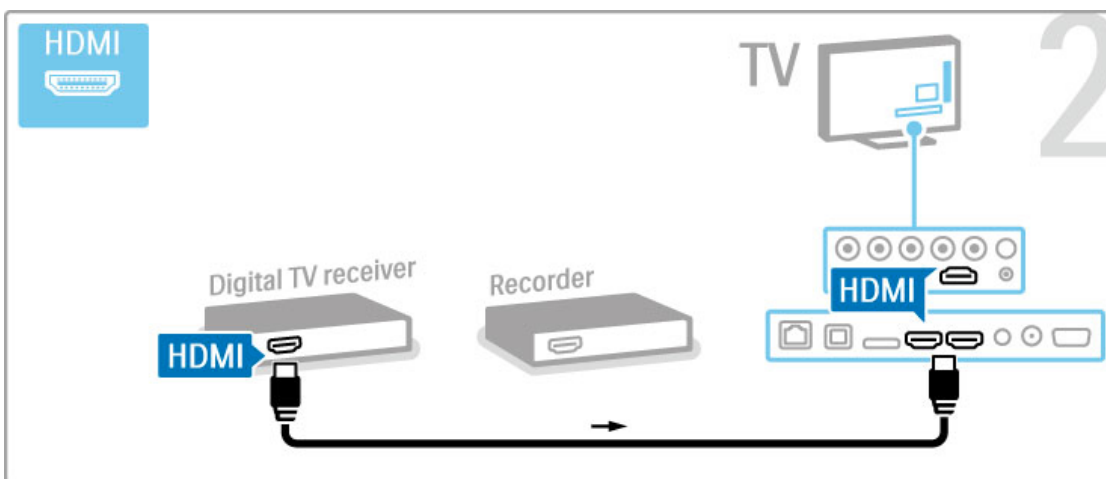
หากคุณใช้เครื่องรับสัญญาณดิจิตอลเพื่อดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ - STB) และคุณไม่ใช้รีโมททีวี ให้ปิดสวิตช์ปิดอัตโนมัติ วิธีนี้จะป้องกันไม่ให้ทีวีบิดอัตโนมัติหลังจาก 4 ชั่วโมงโดยไม่มีการกดปุ่มใดๆ บนรีโมทคอนโทรลของทีวี

ในการปิดสวิตซ์ระบบการปิดอัตโนมัติ กดปุ่ม สีเขียว ขณะคุณกำลังดูช่องทีวีและเลือก ปิดเครื่องอัตโนมัติ และเลือก ปิด

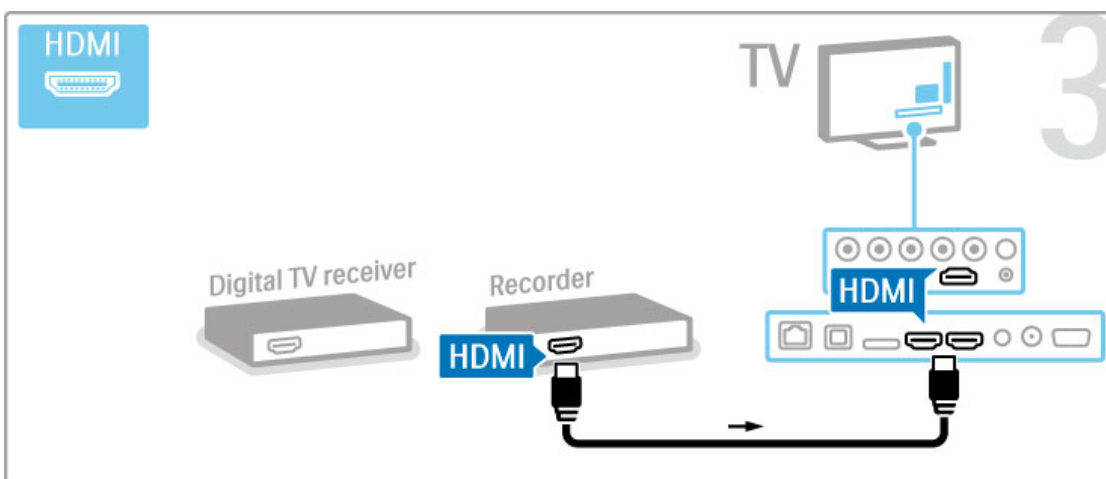
ก่อนอื่น ให้ใช้สายเสาอากาศ 3 สายเชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี



หากนั้น ใช้สาย HDMI เชื่อมต่อเครื่องรับสัญญาณดิจิตอลกับทีวี



สุดท้าย ให้ใช้สาย HDMI เชื่อมต่อเครื่องบันทึกแผ่นดิสก์กับทีวี

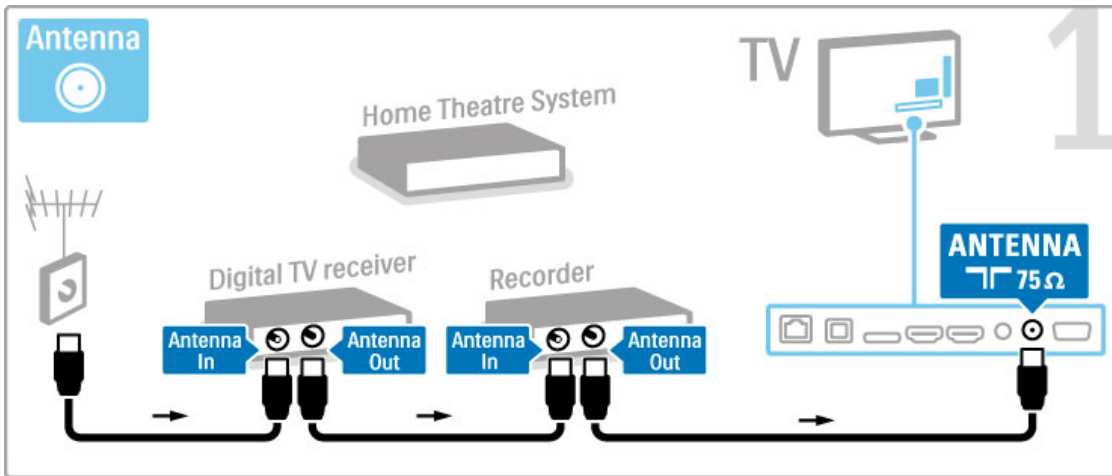


### เครื่องรับสัญญาณดิจิตอล + เครื่องบันทึกแผ่นดิสก์ + ไฮม์เธียเตอร์

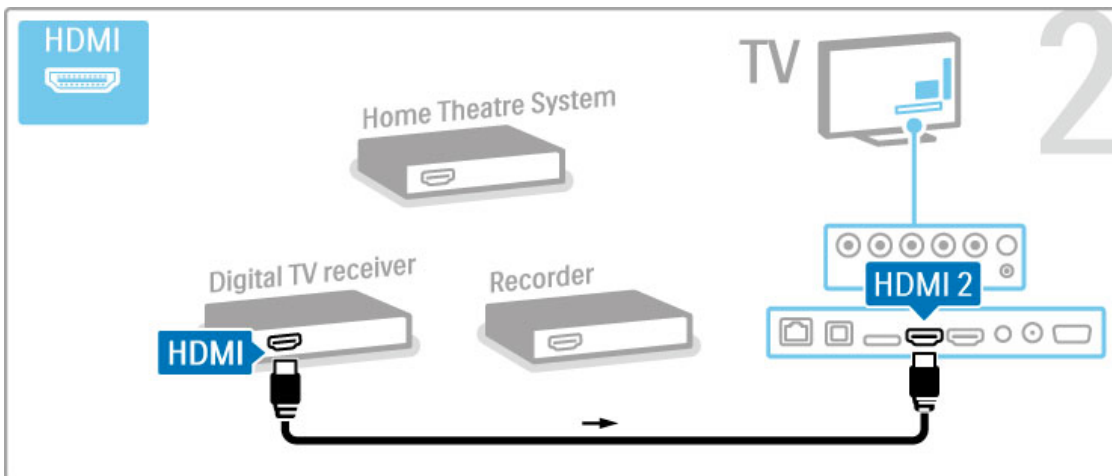
หากคุณใช้เครื่องรับสัญญาณดิจิตอลเพื่อดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ - STB) และคุณไม่ใช้รีโมททีวี ให้ปิดสวิตช์ปิดอัตโนมัติ วิธีนี้จะป้องกันไม่ให้ทีวีบีบอัดใน模式หลังจาก 4 ชั่วโมงโดยไม่มีการกดปุ่มใดๆ บนรีโมทคอนโทรลของทีวี

ในการปิดสวิตช์ระบบการปิดอัตโนมัติ กดปุ่ม สีเขียว ขณะคุณกำลังดูช่องทีวีและเลือก ปิดเครื่องอัตโนมัติ และเลือก ปิด

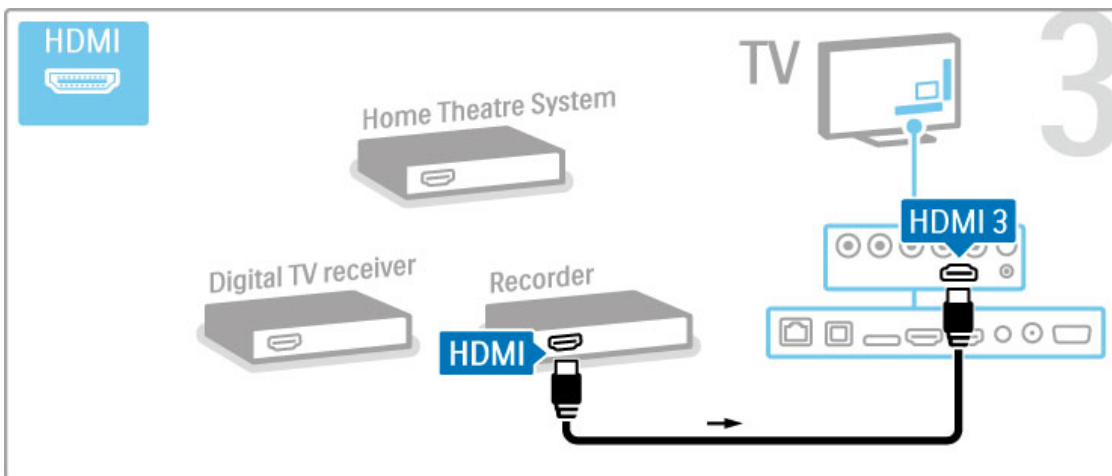
ก่อนอื่น ให้ใช้สายสายเสาอากาศ 3 สายเชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี



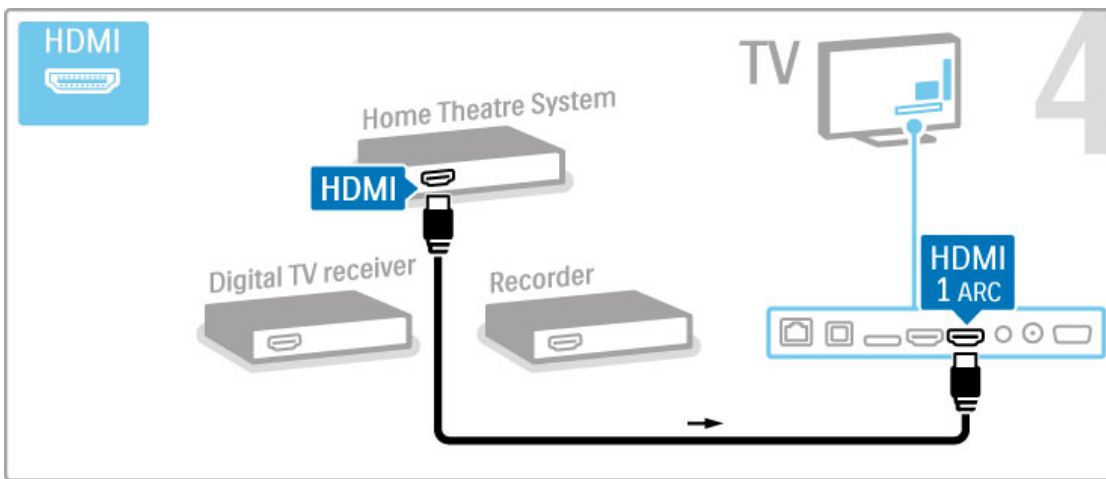
จากนั้น ใช้สาย HDMI เชื่อมต่อเครื่องรับสัญญาณดิจิตอลกับทีวี



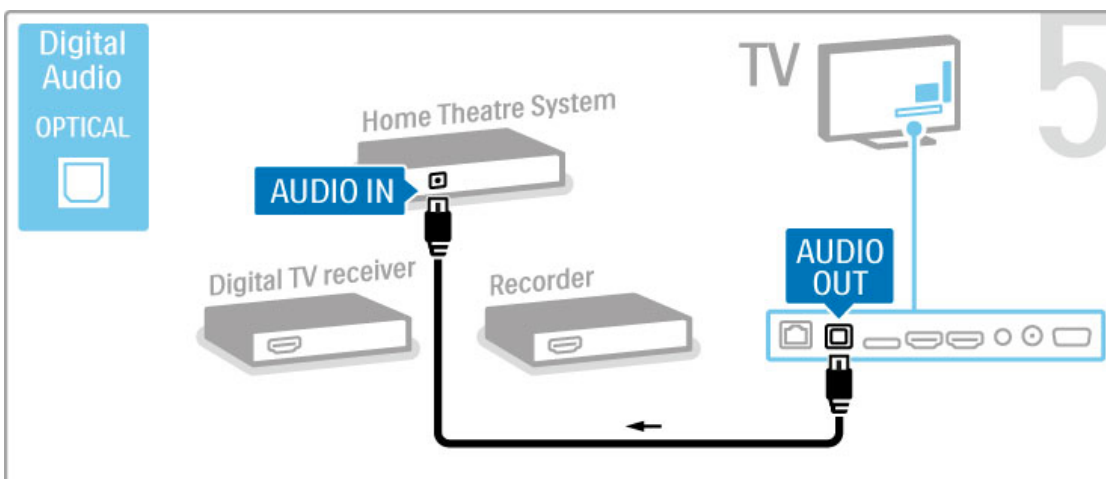
จากนั้น ใช้สาย HDMI เชื่อมต่อเครื่องบันทึกแผ่นดิสก์กับทีวี



จากนั้น ใช้สาย HDMI เชื่อมต่อระบบไฮเมียเตอร์กับทีวี



หากคุณไม่ใช้การเชื่อมต่อ HDMI-ARC บนทีวีและอุปกรณ์ ให้เพิ่ม  
สายลัญญาณเสียงดิจิตอล (ออปติคัล)

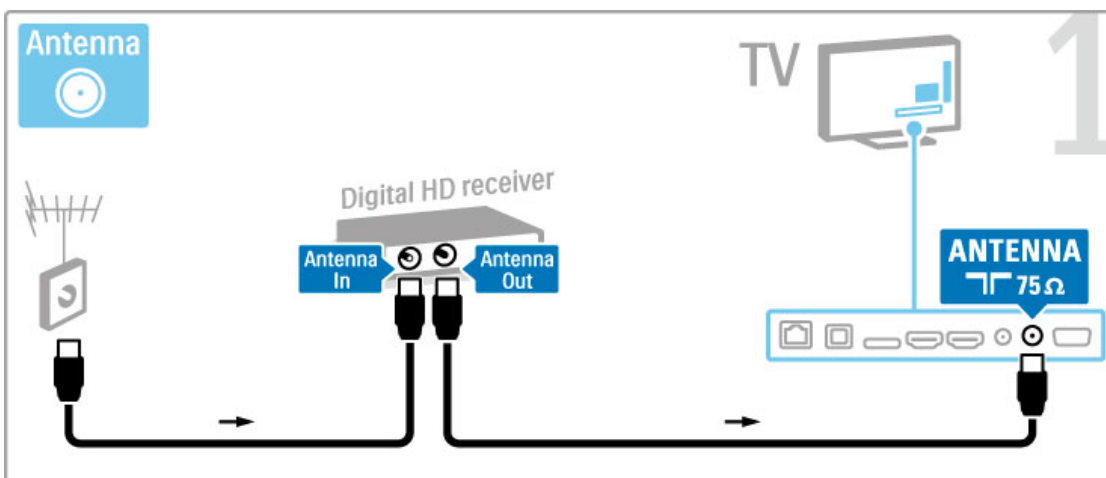


### อุปกรณ์รับสัญญาณ HD ดิจิตอล

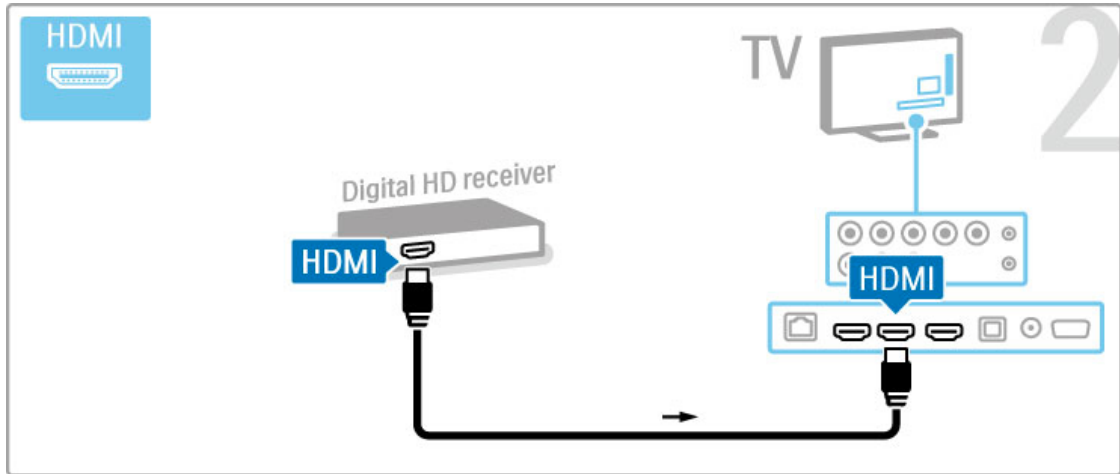
หากคุณใช้เครื่องรับสัญญาณดิจิตอลเพื่อดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ - STB) และคุณไม่ใช้รีโมททีวี ให้ปิดสวิตช์ปิดอัตโนมัติ วิธีนี้จะ  
ป้องกันไม่ให้ทีวีปิดอัตโนมัติหลังจาก 4 ชั่วโมงโดยไม่มีการกดปุ่ม  
ใดๆ บนรีโมทคอนโทรลของทีวี

ในการปิดสวิตช์ระบบการปิดอัตโนมัติ กดปุ่ม สีเขียว ขณะคุณกำลัง  
ดูช่องทีวีและเลือก ปิดเครื่องอัตโนมัติ และเลือก ปิด

ก่อนอื่น ให้ใช้สายเส้าอากาศ 2 สายเชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี



ให้ใช้สาย HDMI เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี



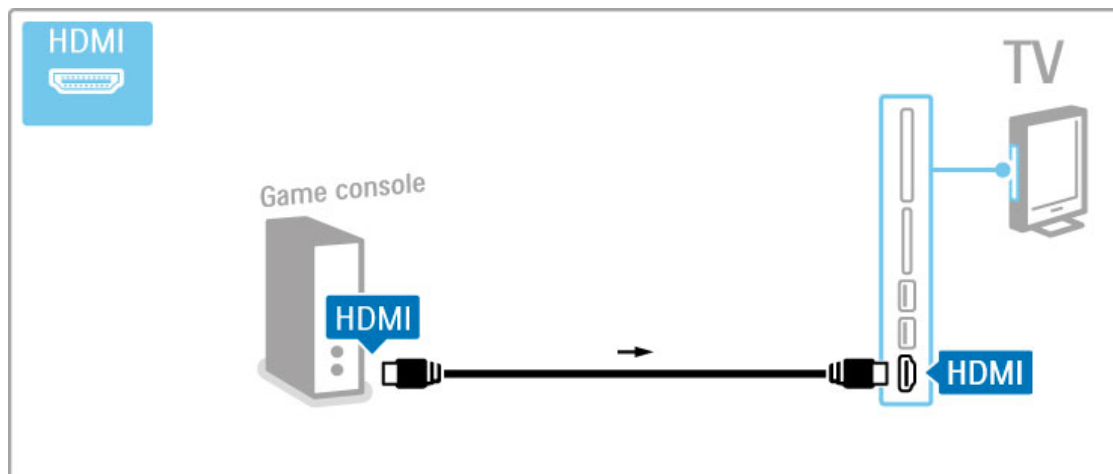
## 5.4 เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น

### เกม

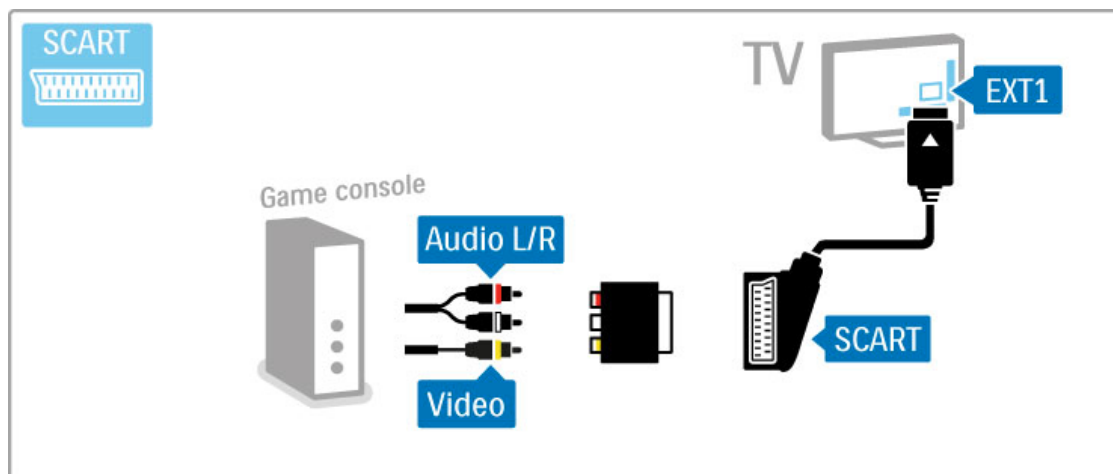
เชื่อมต่อเครื่องเล่นเกมกับด้านหลังของทีวี คุณสามารถใช้การเชื่อมต่อ HDMI, YPbPr หรือ SCART หากเครื่องเล่นเกมมีเฉพาะเอาต์พูต Video (CVBS) และ Audio L/R ให้ใช้อะแดปเตอร์ Video Audio L/R to SCART เชื่อมต่อ กับการเชื่อมต่อ SCART

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเกมใน วิธีใช้ > Smart TV > เกม

ใช้สาย HDMI เชื่อมต่ออุปกรณ์กับด้านข้างของทีวี



หรือใช้อะแดปเตอร์ SCART เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี



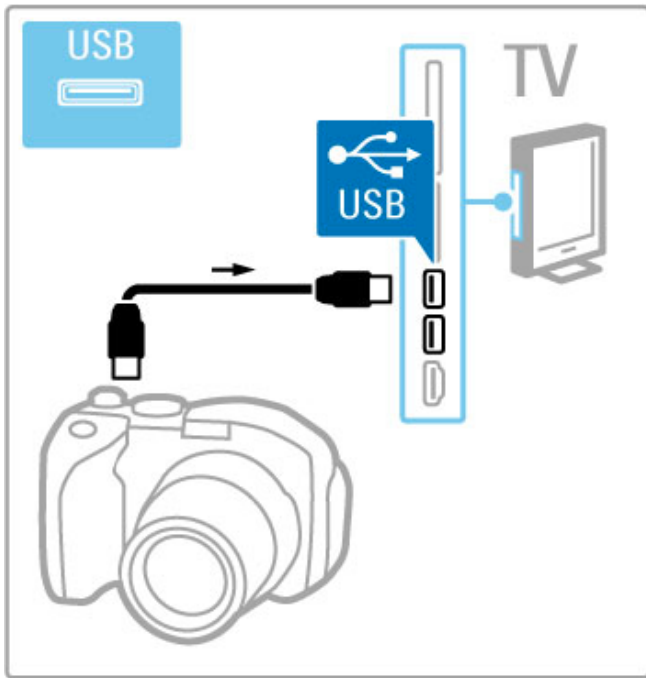
### เกม HD

ใช้สาย HDMI หรือสาย YPbPr และสาย Audio L/R เชื่อมต่อเครื่องเล่นเกม High Definition กับทีวี

ในการเชื่อมต่อเครื่องเล่นเกม HD ให้อ่าน วิธีใช้ > การเชื่อมต่อ > เชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น > เกม

### กล้องถ่ายรูป

ในการดูภาพถ่ายที่จัดเก็บในกล้องถ่ายรูปดิจิตอล คุณสามารถเชื่อมต่อกล้องโดยตรงกับทีวีได้ ใช้การเชื่อมต่อ USB ที่ด้านข้างของทีวี ให้เปิดกล้องหลังจากที่คุณทำการเชื่อมต่อเสร็จแล้ว



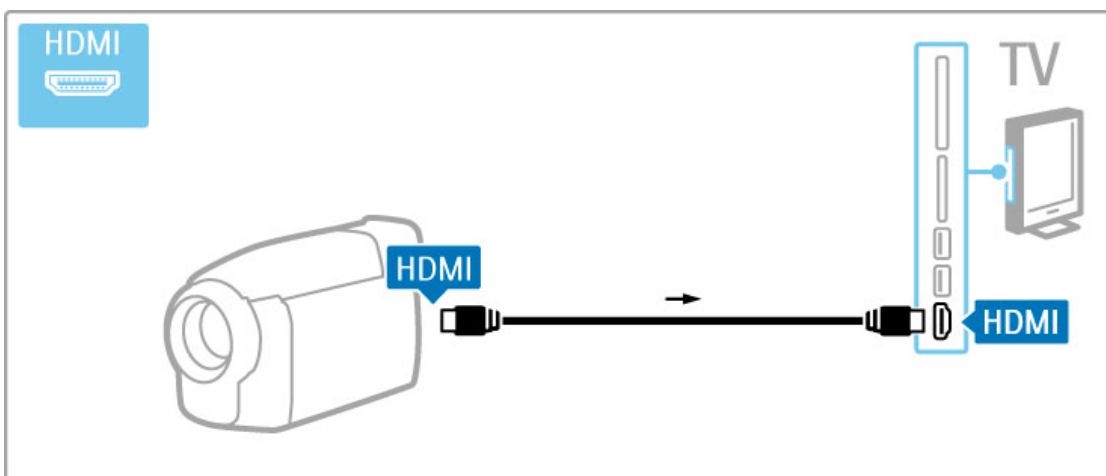
หากไม่ปรากฏรายการเรื่องภาพของกล้องโดยอัตโนมัติ กล้องของคุณอาจต้องตั้งค่าโอนเนื้อหาด้วย PTP (Picture Transfer Protocol) อ่านคู่มือผู้ใช้ของกล้องถ่ายรูปดิจิตอล

## กล้องวิดีโอ

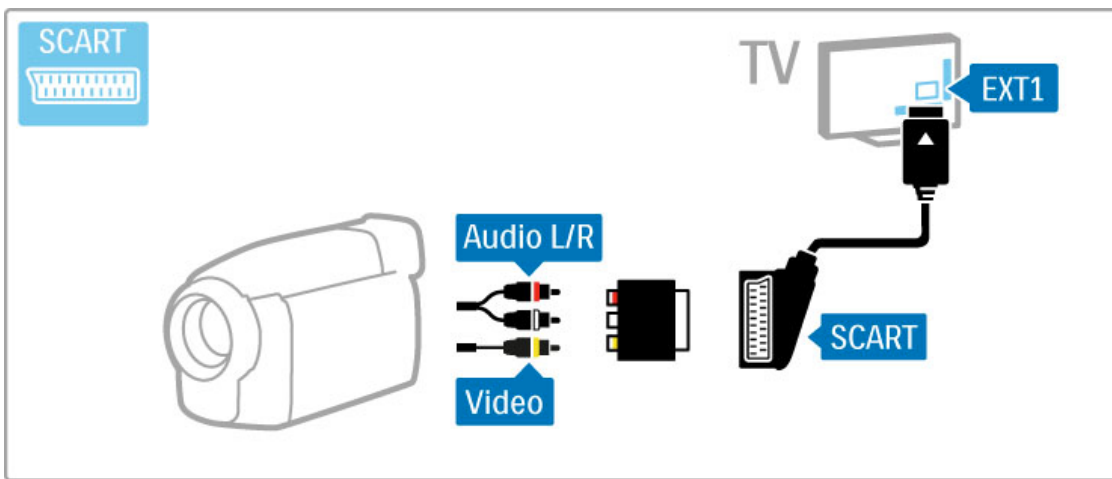
เชื่อมต่อกล้องวิดีโอกับด้านหลังของทีวี คุณสามารถใช้การเชื่อมต่อ HDMI, YPbPr หรือ SCART หากกล้องวิดีโอมีเฉพาะเอาต์พุต Video (CVBS) และ Audio L/R ให้ใช้อแดปเตอร์ Video Audio L/R to SCART เชื่อมต่อ กับการเชื่อมต่อ SCART

ในการเชื่อมต่อกล้องวิดีโอ ให้ดูในหน้าต่อไปนี้

ใช้สาย HDMI เชื่อมต่อกล้องวิดีโอกับด้านข้างของทีวี



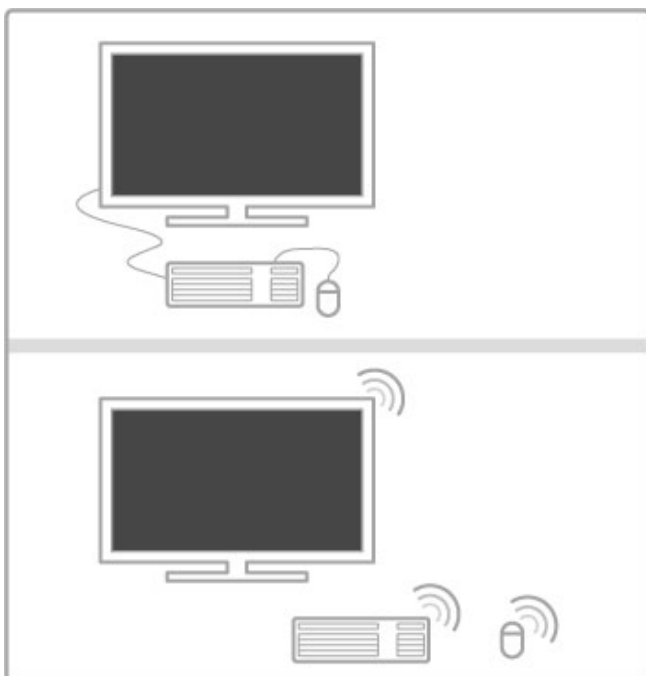
หรือใช้อแดปเตอร์ SCART เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี



## แบนพิมพ์และมาส์

### แบนพิมพ์ USB

คุณสามารถเชื่อมต่อ แบนพิมพ์ USB เพื่อป้อนข้อความในทีวี เมื่อ เชื่อมต่อแบนพิมพ์แล้ว คุณสามารถพิมพ์ชื่อช่องเนลใหม่หรือพิมพ์ สิ่งที่คุณต้องการค้นหาในแอปพลิเคชัน YouTube ใน Net TV



### ติดตั้ง

เปิดทีวี TV และเชื่อมต่อ แบนพิมพ์ USB เข้ากับช่องเสียบ USB ของ ได่องหูฟังที่ต้านข้างของทีวี เมื่อทีวีตรวจพบแบนพิมพ์แล้ว คุณ สามารถเลือกแบบของแบนพิมพ์และทดสอบการเลือกของคุณได้

หากคุณเลือกแบบของแบนพิมพ์ Cyrillic หรือ Greek ไว้ก่อนแล้ว คุณสามารถเลือกแบบแบนพิมพ์ Latin ไว้เป็นแบบรองได้ ในการเปลี่ยนการตั้งแต่แบบของแบนพิมพ์ กด > ตั้งค่า > ตั้งค่า > การปรับแต่งตามต้องการ > แบนพิมพ์และมาส์ USB > การตั้งค่าแบนพิมพ์ และกด OK

ปุ่มที่วินนแบนพิมพ์ของคุณ  
สำหรับการเปลี่ยนชื่อช่องเนล . . .

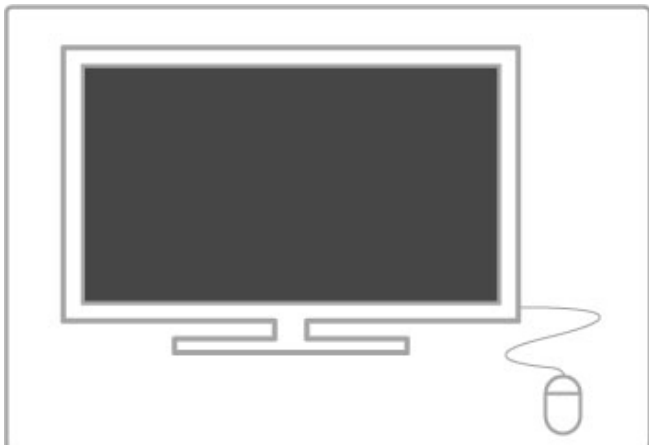
- ปุ่ม Enter = OK
- ปุ่ม Backspace = ลบตัวอักษรที่อยู่ด้านหน้าเคอร์เซอร์
- ปุ่มเลื่อน = เลื่อนดูภายในฟิล์ต์ชื่อความ
- ในการสลับระหว่างแบบแบนพิมพ์ หากตั้งแบบรองไว้ กดปุ่ม Alt + Shift พร้อมกัน

## สำหรับการใช้กับ Net TV . . .

- Tab และ Shift Tab = ถัดไปและก่อนหน้า
- Home = เลื่อนไปยังด้านบนของหน้า
- End = เลื่อนไปยังด้านล่างของหน้า
- Page Up = ไปยังหน้าถัดไป
- Page Down = ไปยังหน้าก่อนหน้านี้
- + = ซูมเข้าหนึ่งชั้น
- - = ซูมออกหนึ่งชั้น
- \* = พอดีกับความกว้างของหน้าจอ

## เม้าส์ USB

คุณสามารถเชื่อมต่อเม้าส์ USB เพื่อเลื่อนดูหน้าต่างๆ ใน อินเตอร์เน็ต โดยในหน้าอินเตอร์เน็ต คุณสามารถเลือกและคลิกที่ ลิงค์ต่างๆ ได้ง่ายขึ้น เม้าส์ USB ไม่สามารถใช้เลื่อนดูในหน้าของ Net TV App หรือเลื่อนดูในเมนูทีวี



## ติดตั้ง

ปิดทีวี TV และเชื่อมต่อเม้าส์ USB เข้ากับช่องเสียบ USB ช่องใด ช่องหนึ่งที่ด้านข้างของทีวี คุณยังสามารถเชื่อมต่อเม้าส์ USB กับ แป้นพิมพ์ USB

## การคลิกเม้าส์

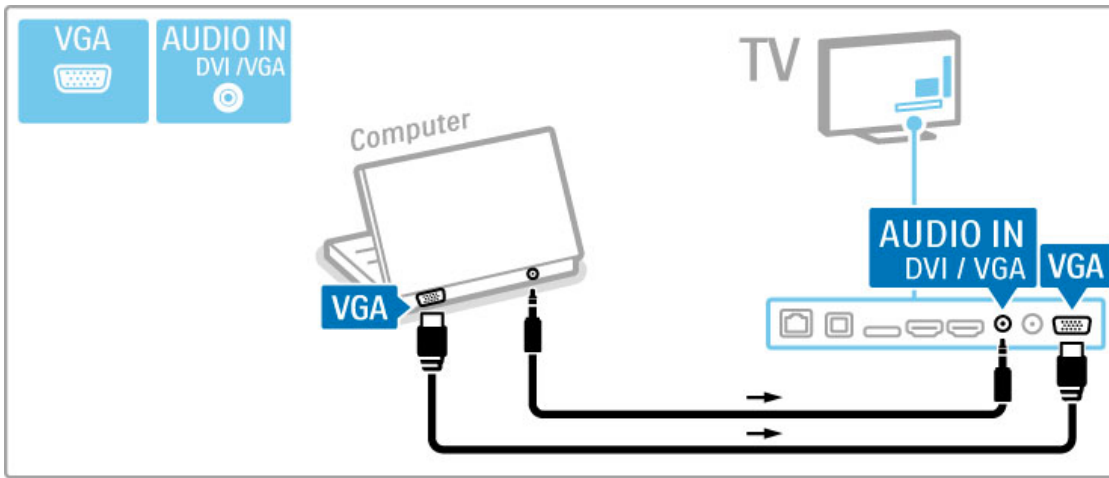
- คลิกซ้าย = OK
  - คลิกขวา = ข้อนกลับ ↵
- คุณสามารถใช้ Scroll wheel เพื่อเลื่อนหน้าขึ้นหรือลง

## ทีวีที่ใช้เป็นจอคอมพิวเตอร์

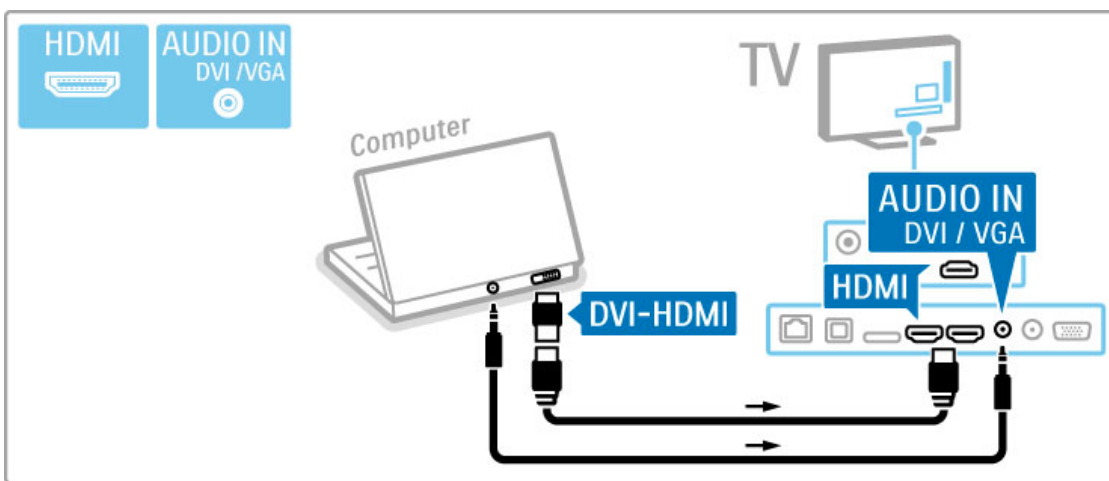
คุณสามารถเชื่อมต่อทีวีกับเครื่องข่ายในบ้านแบบไร้สาย Wi-Fi MediaConnect ให้คุณสามารถใช้ทีวีเป็นจอคอมพิวเตอร์ได้ อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครื่องข่าย > Wi-Fi MediaConnect

อ่านรายละเอียดเพื่อเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับทีวีที่ใช้เป็นจอ คอมพิวเตอร์แบบมีสาย คุณสามารถใช้สาย VGA หรืออะแดปเตอร์ DVI to HDMI ได้

ใช้สาย VGA เชื่อมต่อ PC กับช่องเสียบ VGA และใช้สาย Audio L/R เชื่อมต่อ VGA Audio L/R กับด้านหลังของทีวี



ใช้อะแดปเตอร์ DVI to HDMI เชื่อมต่อ PC to HDMI และสาย  
Audio L/R เชื่อมต่อ Audio L/R กับด้านหลังของทีวี



การตั้งค่าทีวีที่เหมาะสม  
ให้ตั้งค่ารูปแบบไฟล์ภาพทีวีเป็นไม่ปรับสัดส่วน เพื่อให้ได้คุณภาพ  
ของภาพที่คมชัดที่สุด ขณะกำลังดูทีวี ให้กด **III** ADJUST เลือก รูป  
แบบไฟล์ภาพ และเลือก ไม่ปรับสัดส่วน

สำหรับรายการความละเอียดที่รองรับ ให้ดูที่ วิธีใช้ > ข้อมูล  
จำเพาะ > แสดงความละเอียด

## 5.5 เครือข่าย

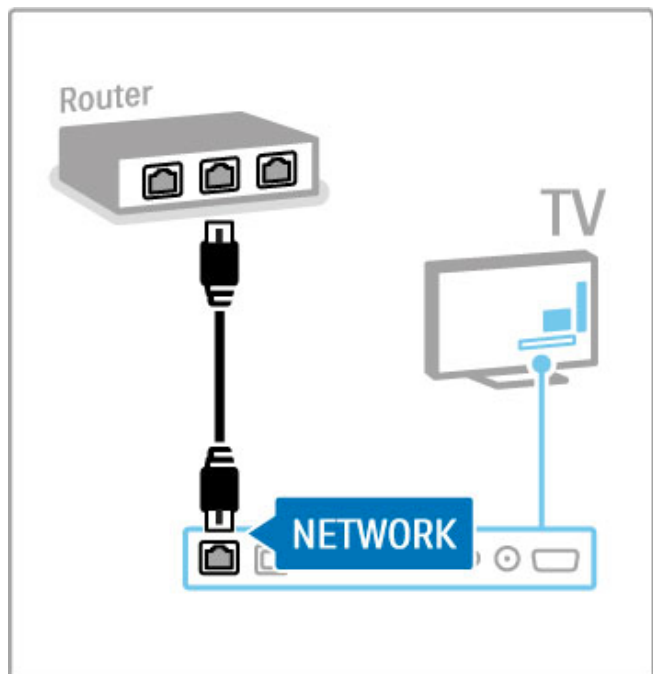
### ไร้สาย

ในการตั้งค่าการเชื่อมต่อเครือข่ายไร้สาย ให้อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครือข่าย

### เชื่อมต่อด้วยสาย

ในการตั้งค่า การเชื่อมต่อเครือข่ายแบบมีสาย ให้อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครือข่าย

เชื่อมต่อเราเตอร์กับทีวีด้วยสายเคเบิลเครือข่าย เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของ EMC ให้ใช้สายอีเธอร์เน็ต shielded FTP Cat. 5E ที่มีปลอกหุ้ม



## 5.6 การ์ด SD

### ขนาดหน่วยความจำ

ในการจัดเก็บวิดีโอที่ดาวน์โหลดจาก Video store บน Net TV คุณต้องเลือกการ์ดหน่วยความจำ SD ในช่องเสียง SD การ์ดของทีวี เมื่อฟอร์แมตเรียบร้อยแล้ว ให้ทิ้งการ์ดไว้ในช่องเสียงอย่างถาวร

#### ขนาดการ์ดหน่วยความจำ SD

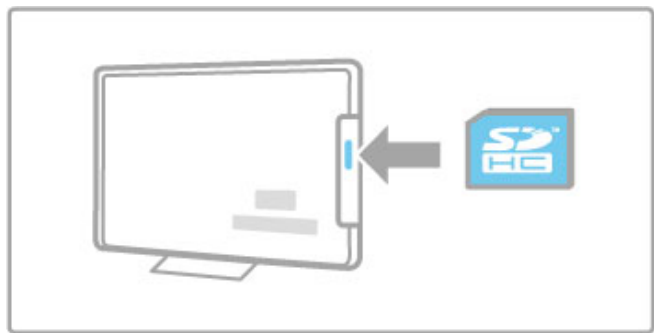
ใช้การ์ดหน่วยความจำ SD HC (High Capacity - ความจุสูง) ที่มีความจุในการจัดเก็บอย่างน้อย 4GB สำหรับวิดีโอด้วยความละเอียดสูง (HD) ให้ใช้การ์ด SD ที่มีความจุในการจัดเก็บอย่างน้อย 8GB โดยใช้การ์ด Speed Class 2 หรือมากกว่า

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเช่าวิดีโອิน วิธีใช้ > Smart TV > Net TV > Video stores

### เสียบการ์ด

ต้องแน่ใจว่าปลดล็อกการ์ดหน่วยความจำ SD ก่อนเสียบแล้ว

ในการฟอร์แมตการ์ด SD ให้เปิดทีวีและเสียบการ์ด SD ในช่องเสียง SD การ์ด ทีวีจะเริ่มฟอร์แมตโดยอัตโนมัติ ให้ทิ้งการ์ดไว้ในช่องเสียงอย่างถาวร



## 5.7 อินเตอร์เฟชปกติ (CAM)

### CAM

ช่องทีวีดิจิตอลที่มีสัญญาณรบกวนอุกรหัสได้ด้วย Conditional Access Module (CAM) ผู้ให้บริการทีวีดิจิตอลให้บริการ CAM เมื่อคุณสมัครสมาชิกบริการ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมและข้อกำหนดและเงื่อนไข ให้ติดต่อผู้ให้บริการทีวีดิจิตอล

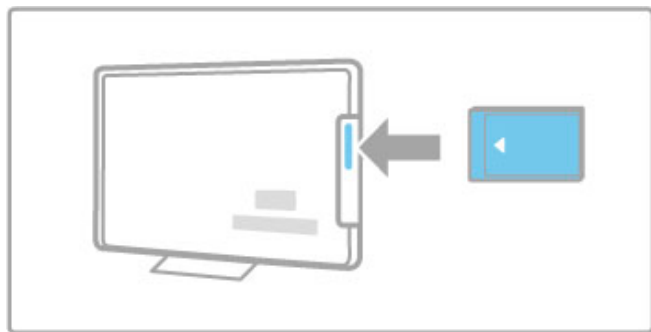
#### เลียน CAM

ปิดทีวีก่อนเลียน CAM

ดูข้อมูลเกี่ยวกับวิธีการเลียน CAM ที่ถูกต้อง การเลียนอย่างไม่ถูกวิธีอาจทำให้ CAM และทีวีชำรุดได้

หากช่องเลียนการต่อระบบปกติ ที่ด้านหลังของทีวีค่อนข้าง เลียน CAM ให้ลึกจนสุด และเลียนไว้ในช่องเลียนอย่างถาวร

อาจใช้เวลาสองสามนาทีก่อนที่ CAM จะทำงาน การถอด CAM จะปิดการใช้งานบริการในทีวี



#### การดูบริการ CAM

หากเลียน CAM ไว้และชำระค่าธรรมเนียมการสมัครแล้ว ทีวีจะแสดงโปรแกรมจากผู้ให้บริการทีวีดิจิตอล แอปพลิเคชันต่างๆ ฟังก์ชัน เนื้อหา และข้อความบนหน้าจอทั้งหมดมาจากบริการ CAM

#### การตั้งค่า CAM

ในการตั้งรหัสผ่านหรือรหัส PIN สำหรับบริการ CAM กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าช่อง > อินเตอร์เฟชปกติ เลือกผู้ให้บริการ CAM และกด OK

### CI+

ทีวีรุ่นนี้สามารถใช้ Conditional Access CI+ ได้ CI+ ทำให้ผู้ให้บริการสามารถให้บริการโปรแกรมดิจิตอล HD และดับเบิลเมียร์ได้ เช่น ภาคยนตร์ กีฬา โดยมีระดับการป้องกันการคัดลอกสูง

ในการเลียน CI+ CAM โปรดอ่านบท CAM - Conditional Access Module

# 6 การแก้ปัญหา

## 6.1 ข้อมูลผู้ติดต่อ

หากข้อคิดเห็นและคำแนะนำในการแก้ปัญหานี้ช่วยแก้ปัญหาได้  
ให้ลองปิดทีวีและเปิดใหม่อีกครั้ง

คำเตือน

หากทีวีชำรุด ห้ามพยายามซ่อมทีวีด้วยตนเอง

ฝ่ายดูแลลูกค้า

หากไม่สามารถแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นกับทีวีได้ คุณสามารถติดต่อสาย  
ด่วนฝ่ายดูแลลูกค้า ในประเทศไทยของคุณ ค้นหาหมายเลขรุ่นทีวีและ  
หมายเลขผลิตภัณฑ์ก่อนการติดต่อ ค้นหาหมายเลขโทรศัพท์ได้ใน  
เอกสารที่มาพร้อมกับทีวี หรือดูข้อมูลได้ในเว็บไซต์ของเราที่

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

หมายเลขรุ่นทีวีและหมายเลขผลิตภัณฑ์

ดูหมายเลขเหล่านี้ได้บนฉลากของผลิตภัณฑ์ หรือบนป้ายพิมพ์ด้าน  
หลังหรือข้างใต้ทีวี

## 6.2 ทีวีและรีโมทคอนโทรล

ทีวีไม่เปิดเครื่อง

- ปิดทีวีและปิดใหม่อีกครั้งโดยใช้สวิตซ์เปิด/ปิดที่ด้านล่างของทีวี
- ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายไฟ
- พยายามใช้ปุ่มบนทีวีในการเปิดเครื่อง

ทีวีจะไม่เปิดเครื่องจากโหมดสแตนด์บาย

- ตรวจสอบว่าแบตเตอรี่รีโมทคอนโทรลเต็มและไม่อ่อน ให้ตรวจสอบสัญลักษณ์แสดงทิศทาง + / -
- พยายามใช้ปุ่มบนทีวีในการเปิดเครื่อง

ทีวีไม่ตอบสนองกับรีโมทคอนโทรล

- ตรวจสอบว่าแบตเตอรี่รีโมทคอนโทรลเต็มและไม่อ่อน ให้ตรวจสอบสัญลักษณ์แสดงทิศทาง + / -
- ทำความสะอาดรีโมทคอนโทรลและเลนส์เซ็นเซอร์ของทีวี

• ในระหว่างเริ่มต้นทำงาน ช่องอาจใช้เวลาไม่เกินสองนาทีในการเชื่อมต่ออุปกรณ์ ทีวีและอุปกรณ์ภายนอกไม่ตอบสนองกับคำสั่งจากรีโมทคอนโทรลโดยทันที ซึ่งอุปกรณ์ทำงานเป็นปกติและไม่ชำรุด

ทีวีบิดเครื่องและไฟสีแดงกะพริบ

- ปิดทีวีและปิดอีกครั้งโดยใช้สวิตซ์ที่ด้านล่างทีวี ตรวจสอบว่ามีพื้นที่ระยะความร้อนเพียงพอหรือไม่ ร้อนกว่าทีวีจะเย็นลง

หากทีวีไม่รีสตาร์ทเครื่องจากโหมดสแตนด์บายและไฟกะพริบอีกให้ติดต่อฝ่ายดูแลลูกค้า

คุณลีมรหัสปลดล็อคระบบป้องกันเด็กหรือไม่

อ่าน วิธีใช้ > Smart TV > ล็อกและนาฬิกาจับเวลา > ระบบ  
ป้องกันเด็ก

## 6.3 ช่องทีวี

ช่องทีวีบางช่องหายไป

- ตรวจสอบว่าเลือกรายการสถานีถูกต้องหรือไม่ กด FIND เพื่อเปิดรายการสถานี แล้วกด OPTIONS และเลือกรายการที่คุณต้องการด้วย เลือกรายการ

• ช่องอาจซ่อนอยู่ในรายการสถานี อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายการสถานีใน วิธีใช้ > พื้นฐาน > ดูทีวี > รายการสถานี

ไม่พบช่องดิจิตอลระหว่างการติดตั้ง

- ตรวจสอบว่าทีวีรองรับ DVB-T หรือ DVB-C ในประเทศของคุณ หรือไม่ ตรวจสอบว่ามีสตีกเกอร์ 'Digital TV Country Compatibility' อยู่ด้านหลังทีวี

## 6.4 ภาพและเสียง

### ไม่มีภาพ

- ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อเส้าอากาศถูกต้องหรือไม่
- ตรวจสอบว่าเลือกและเชื่อมต่ออุปกรณ์ถูกต้องหรือไม่
- ตรวจสอบการตั้งค่าความเปรียบต่างหรือความสว่างใน > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ภาพ > ความเปรียบต่าง หรือ ความสว่าง

### ภาพไม่ชัดเจน

- สภาพอากาศแคลว้ายมีผลต่อคุณภาพของภาพ
- ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อเส้าอากาศถูกต้องหรือไม่
- อุปกรณ์เสียงที่ไม่ได้ติดตั้งบนพื้น ไฟนีออน ติกสูง หรือภูเขา มีผลต่อคุณภาพของภาพ พยายามปรับภาพด้วยการเปลี่ยนตำแหน่งเส้าอากาศหรือวางแผนอุปกรณ์ให้ห่างจากทีวี
- ตรวจสอบว่าเลือกรอบทีวีถูกต้องในเมนูการติดตั้งด้วยตนเอง
- หากมีเฉพาะบางช่องที่ไม่ได้พยายามจุนช่องโดยใช้เมนูค้นหาคืน อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > ช่อง > การติดตั้งด้วยตนเอง - อะนาล็อก

### ภาพมีสีไม่ชัดเจน

- ตรวจสอบการตั้งค่าสีใน > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี หรือกด OPTIONS เพื่อเลือกการตั้งค่า Smart picture

### ภาพเดิม เมื่อเชื่อมต่อกับเครื่องเล่นเกม

- ในการป้อนกันไม่ให้ภาพเดิม กด OPTIONS เลือก Smart picture > เกม

### ทีวีไม่จัดทำการตั้งค่าเมื่อฉันเปิดทีวีอีกครั้ง

- ตรวจสอบว่าตั้งค่าทีวีที่ หน้าหลัก แล้ว กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > การปรับแต่งตามต้องการ > ที่ตั้ง

### ภาพไม่เต็มหน้าจอ

- กด OPTIONS, รูปแบบไฟล์ภาพ และเลือก เติมอัตโนมัติ

### ตำแหน่งภาพบนหน้าจอไม่ถูกต้อง

- ในการแก้ไขภาพที่สับไปถูกต้อง กด OPTIONS และเลือก สับภาพ ใช้ปุ่มนาฬิกาปรับตำแหน่งภาพ กด OK เพื่อยุดการสับภาพ
- หากเห็นขอบหน้าจอผิดเพี้ยน ให้กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > ภาพ > ขอบหน้าจอ และใช้แถบลิลต์ค่อๆ ขยายภาพให้ใหญ่ขึ้น

### มีภาพแต่ไม่มีเสียง

- ตรวจสอบว่าระดับเสียงไม่ได้อยู่ที่ 0
- ตรวจสอบว่าไม่ได้ปิดเสียงโดยใช้
- ตรวจสอบว่าสายเคเบิลทั้งหมดเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง
- หากตรวจสอบลักษณะเสียงไม่ได้ ทีวีจะปิดเสียงเองโดยอัตโนมัติ ซึ่งเป็นการดำเนินการที่ถูกต้องและเป็นปกติ

### เสียงไม่ดี

- ตั้งค่า Smart sound กด OPTIONS, Smart sound
- ตรวจสอบว่าตั้งค่าเสียงเป็นสเตอริโอ

### เสียงออกจากลำโพงเดียวเท่านั้น

- ตรวจสอบการตั้งค่าความสมดุล กด > ตั้งค่า > ตั้งค่าทีวี > เสียง > สมดุล ใช้แถบลิลต์เพื่อตั้งค่าความสมดุล

### เสียงดีเดย์

- หากมีการซิงค์เสียงกับวิดีโอยังไม่ตรงกัน เมื่อเสียงออกจากระบบ โฆษณาเรียกเดอร์ จะเป็นต้องตั้งค่าดีเดย์การซิงค์เสียง อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการซิงค์เสียงกับวิดีโอด้วย วิธีใช้ > ตั้งค่า > อุปกรณ์ > การซิงค์เสียงกับวิดีโอด้วย

## 6.5 อุปกรณ์

### การเชื่อมต่อ HDMI

- ขั้นตอน HDMI-HDCP อาจใช้เวลาสองสามวินาทีก่อนที่ภาพจากอุปกรณ์จะปรากฏ
- หากทีวีไม่จัดจำอุปกรณ์และไม่มีภาพ ให้ลองสลับจากอุปกรณ์หนึ่งเป็นอีกอุปกรณ์หนึ่ง และสลับกลับอีกครั้งเพื่อเริ่มขั้นตอน HDCP ใหม่ หรือปิดสวิตช์อุปกรณ์และเปิดอีกครั้ง

- หากเกิดเสียงแทรกเป็นระยะๆ ให้ดูคู่มือผู้ใช้ของอุปกรณ์เพื่อตรวจสอบการตั้งค่าเอ้าต์พุต หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้เชื่อมต่อสายสัญญาณเสียงเพิ่มเติม
- หากใช้อะแดปเตอร์ DVI เป็น HDMI ให้ตรวจสอบว่าใช้การเชื่อมต่อเสียงเพิ่มเติมเพื่อให้การเชื่อมต่อ DVI เสร็จสมบูรณ์

### EasyLink HDMI-CEC

- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อรองรับมาตรฐาน HDMI-CEC และตั้งค่าอย่างถูกต้องหรือไม่ อ่านคู่มือผู้ใช้ที่มาพร้อมกับอุปกรณ์
- ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อสาย HDMI ถูกต้องหรือไม่

- ตรวจสอบว่าเปิด EasyLink บนทีวีและอุปกรณ์หรือไม่
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตั้งค่าการควบคุมเสียงระบบในอุปกรณ์เสียง HDMI-CEC ของคุณอย่างถูกต้อง อ่านคู่มือผู้ใช้ที่มาพร้อมกับอุปกรณ์เสียงของคุณ

### จอแสดงผล PC

- ควรตั้งค่าอัตราเฟรชของ PC ที่เชื่อมต่อทีวีกับอะแดปเตอร์ VGA หรือ DVI เป็น HDMI ไว้ที่ 60Hz
- ตรวจสอบว่าได้เลือกโหมดความละเอียดที่ถูกต้องบน PC ของคุณ ดูรายการใน วิธีใช้ > ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ > ความละเอียดในการแสดงผล

## 6.6 วิดีโอ, ภาพถ่าย และเพลง

ไฟล์ในอุปกรณ์ USB ของฉันไม่แสดง

- ตั้งค่าอุปกรณ์ของคุณ (กล้อง) เป็นสนับสนุนมาตรฐาน 'Mass Storage Class'
- อุปกรณ์ USB อาจต้องใช้ซอฟต์แวร์ไดเรอร์โดยเฉพาะ อย่างไรก็ตาม คุณไม่สามารถดาวน์โหลดซอฟต์แวร์นี้ไปยังทีวีของคุณ

• รองรับไฟล์เสียงและไฟล์ภาพบางชนิด โปรดดูรายการใน วิธีใช้  
> ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ > มัลติมีเดีย

ไฟล์จากอุปกรณ์ USB เล่นไม่ต่อเนื่อง

- ประสิทธิภาพการโอนของอุปกรณ์ USB จำกัดอัตราถ่ายโอน

ไฟล์ใน PC ของฉันไม่แสดง

- ในการค้นหาเครือข่ายภายในบ้านด้วยเบราว์เซอร์ PC ต้องติดตั้งซอฟต์แวร์ Media Server ของ PC เพื่อแบ่งปันไฟล์กับทีวี ดู ซอฟต์แวร์ Media Server ที่ใช้ร่วมกันได้ใน วิธีใช้ > ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ > มัลติมีเดีย

## 6.7 เครือข่าย

ไม่พบเครือข่ายไร้สายหรือภาพผิดเพี้ยน

- เดอะไมโครเวฟ, โทรศัพท์ Dect หรืออุปกรณ์ WiFi 11b ในลักษณะใกล้เคียงอาการบกวนเครือข่ายไร้สาย
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟร์วอลล์ในเครือข่ายอนุญาตให้เข้าถึงการเชื่อมต่อไร้สายของทีวีได้

หากเครือข่ายไร้สายทำงานไม่เป็นปกติในบ้านของคุณ ให้ลองติดตั้งเครือข่ายแบบมีสาย อ่าน วิธีใช้ > ตั้งค่า > เครือข่าย > การติดตั้งแบบมีสาย

Net TV ไม่ทำงาน

- หากการเชื่อมต่อกับเราเตอร์เป็นปกติ ให้ตรวจสอบการเชื่อมต่อเราเตอร์กับอินเตอร์เน็ต

เบราว์เซอร์ PC หรือ Net TV ทำงานช้า

- ดูข้อมูลเกี่ยวกับช่วงสัญญาณ อัตราถ่ายโอนและปัจจัยอื่นๆ เกี่ยวกับคุณภาพสัญญาณในครัวเรือน เช่น ของเราเตอร์ไร้สาย
- คุณต้องมีการเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตความเร็วสูง (บroadband) สำหรับเราเตอร์ของคุณ

# 7 ข้อมูลจำเพาะ ผลิตภัณฑ์

## 7.1 ซอฟต์แวร์

### เวอร์ชันซอฟต์แวร์

ในการดูเวอร์ชันซอฟต์แวร์ปัจจุบันของทีวี ให้กด  > ตั้งค่า > ตั้งค่าซอฟต์แวร์ และกด OK เลือก ข้อมูลซอฟต์แวร์ปัจจุบัน และอ่าน เวอร์ชัน:

### ซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส

โทรศัพท์รุ่นนี้มีซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส ดังนั้นมีการร้องขอ TP Vision Netherlands B.V. จึงจะส่งสำเนาซอร์สโค้ดที่สอดคล้องโดยสมบูรณ์แล้วทั้งหมดของซอฟต์แวร์โอเพนซอร์สที่ได้รับลิขสิทธิ์ที่ใช้ในผลิตภัณฑ์นี้สำหรับการร้องขอการอนุญาตดังกล่าว

ข้อเสนอแนะเป็นเวลาสามปีหลังจากการซื้อผลิตภัณฑ์ตามข้อมูลที่ปรากฏในใบเสร็จรับเงิน ในการขอรับซอร์สโค้ด โปรดติดต่อ [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com) หากคุณไม่ต้องการใช้อีเมล์หรือหากคุณไม่ได้รับการยืนยันการรับอีเมลภายใต้หนึ่งสัปดาห์หลังจากการส่งอีเมลไปยังอีเมล์แอดเดรสนี้ โปรดเขียนจดหมายเป็นภาษาอังกฤษไปถึง . . .

Open Source Team, TP Vision Netherlands B.V.  
Intellectual Property and Standards  
P.O. Box 220  
5600 AE Eindhoven  
เนเธอร์แลนด์

อ่านการอนุญาตให้ใช้ลิขิทอิโอเพนซอร์สใน วิธีใช้ > การเริ่มต้นใช้งาน > การอนุญาตให้ใช้ลิขิทอิโอเพนซอร์ส

## 7.2 ด้านสิ่งแวดล้อม

### EU Energy Label



#### EU Energy label

European Energy Label มีข้อมูลเกี่ยวกับประเพณการประหดพลังงาน พลังงานของผลิตภัณฑ์ หากประเพณการประหดพลังงานของ ผลิตภัณฑ์มีสีเขียว แสดงว่าผลิตภัณฑ์นี้ใช้พลังงานน้อย

บนป้ายกำกับ คุณสามารถดูข้อมูลประเพณการประหดพลังงาน ค่าเฉลี่ยการสิ้นเปลืองพลังงานของผลิตภัณฑ์นี้ และค่าเฉลี่ยการสิ้นเปลืองพลังงานในระยะเวลา 1 ปี นอกจากนี้ คุณสามารถดูข้อมูล เกี่ยวกับค่าการสิ้นเปลืองพลังงานของผลิตภัณฑ์นี้ได้ในเว็บไซต์ของ Philips สำหรับประเทศไทยคุณที่ [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV)

### การประหดไฟ

**เซนเซอร์ตรวจจับแสง**  
เพื่อเป็นการประหยัดพลังงานเซนเซอร์ Ambient light ในตัวจะลดความสว่างของหน้าจอทีวีลงเมื่อแสงรอบด้านมีดีขึ้น

**การประยุกต์ไฟ**  
การตั้งค่า Smart picture ประยุกต์พลังงานของทีวี ประกอบด้วยการตั้งค่าทีวีมากมายซึ่งส่งผลให้มีการประยุกต์พลังงาน

**โหมดสแตนด์บายใช้พลังงานน้อย**  
ด้วยวงจรไฟฟ้าขั้นสูงและทันสมัยที่ทำให้การใช้พลังงานทีวีอยู่ในระดับต่ำมาก และไม่มีการสิ้นเปลืองพลังงานขณะใช้งานในโหมดสแตนด์บาย

**การจัดการพลังงาน**  
การจัดการพลังงานขั้นสูงของทีวีนี้ทำให้มั่นใจได้ว่าทีวีใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด คุณสามารถตรวจสอบการตั้งค่าทีวีของคุณได้ในเรื่อง ระดับความสว่างของภาพหน้าจอปัจจุบัน และการตรวจสอบสภาพแสวงรอบด้านซึ่งลัมพ์น็อกกับการใช้พลังงาน

ในการตรวจสอบการใช้พลังงาน ให้กด > ตั้งค่า และกด เลือก ดูการสาธิต > Active control และกด OK เลือกการตั้งค่า Smart เพื่อตรวจสอบค่าที่สอดคล้องกัน

## หมวดอายุการใช้งาน

การทิ้งผลิตภัณฑ์และแบตเตอรี่เก่าของคุณ  
ผลิตภัณฑ์ของคุณได้รับการออกแบบ และผลิตด้วยวัสดุ และส่วนประกอบที่มีคุณภาพสูงซึ่งสามารถนำมารีไซเคิล และใช้ใหม่ได้



ผลิตภัณฑ์ที่มีสัญลักษณ์รูปถังขยะและมีการบาทขีดทับอยู่ คือ  
ผลิตภัณฑ์ที่อยู่ภายใต้ข้อบังคับ European Directive 2002/96/EC



โปรดศึกษาระเบียบการในห้องถินว่าด้วยการแยกเก็บผลิตภัณฑ์  
ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

โปรดปฏิบัติตามข้อบังคับของห้องถิน และห้ามทิ้งผลิตภัณฑ์เก่าของคุณรวมกับขยะภายในบ้าน การกำจัดผลิตภัณฑ์เก่าของคุณอย่างถูกต้องจะช่วยป้องกันผลลัพธ์เนื่องทางลบที่อาจเกิดขึ้นกับสิ่งแวดล้อม และสุขภาพของมนุษย์

ผลิตภัณฑ์ของคุณมีแบตเตอรี่ภายใต้ European Directive 2006/66/EC ซึ่งไม่สามารถทิ้งรวมกับขยะจากครัวเรือนทั่วไปได้



โปรดทราบถึงกฎในห้องถินว่าด้วยการแยกเก็บแบตเตอรี่เนื่องจาก การกำจัดที่ถูกต้องจะช่วยป้องกันภัยให้เกิดผลกระทบต้านคนต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์

## 7.3 การใช้ไฟและการรับสัญญาณ

### กำลังไฟ

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

#### กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟหลัก : AC 220-240V +/-10%
- อุณหภูมิแวดล้อม : 5°C ถึง 35°C
- การใช้พลังงานขณะ待機 : < 0.15W
- คุณสมบัติประหยัดพลังงาน : เช่นเชอร์ตัวจับแสง, โหมด Eco, ปิดเสียงภาพ (สำหรับวิทยุ), ตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ, เมนูการตั้งค่า Eco

ระดับกำลังไฟที่แจ้งไว้บนแผ่นป้ายประเภทผลิตภัณฑ์คือระดับการใช้พลังงานสำหรับผลิตภัณฑ์นี้ในการนี้ใช้งานปกติ (IEC 62087 Ed.2) ระดับกำลังไฟสูงสุดที่แจ้งไว้ในวงเล็บใช้สำหรับความปลอดภัยทางไฟฟ้า (IEC 60065 Ed. 7.2)

### การรับสัญญาณ

- อินพุตสายอากาศ : สายเคเบิลโคడอกเซียล 75 โอห์ม (IEC75)
- คลื่นที่เครื่องรับวิทยุรับได้ : Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- DVB : DVB-T (ภาคพื้นดิน, เสาอากาศ) COFDM 2K/8K, DVB-T2 : สำหรับทีวีประเภท ' . . . T/12' เท่านั้น, DVB-C (เคเบิล) QAM
- การเล่นวิดีโออนาล็อก : NTSC, SECAM, PAL
- การเล่นวิดีโอดิจิตอล : MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10)
- การเล่นระบบเสียงดิจิตอล (ISO/IEC 13818-3)
- ดูประเภทที่เลือกบนป้ายระบุข้อมูลทีวี
- อินพุตสายอากาศดาวเทียม : 75 โอห์ม F-type
- ช่วงความถี่อินพุต : 950 ถึง 2150MHz
- ช่วงระดับอินพุต : 25 ถึง 65 dBm
- DVB-S/S2 QPSK, การจัดอันดับสัญลักษณ์ 2 เป็นสัญลักษณ์ 45M, SCPC และ MCPC
- ค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าสำหรับดาวเทียม : Astra (19.2°E), Astra (23.5°E), Astra (28.2 °E), Hotbird (13.0 °E), TürkSat (42.0 °E)
- การรองรับ Astra HD+
- LNB : รองรับ DiSEqC 1.0, 1 ถึง 4 LNBs, การเลือกให้ถูกต้อง 14/18V, การเลือกช่วงความถี่ 22kHz, โหมด Tone burst, LNB current 300mA สูงสุด
- ดูประเภทที่เลือกบนป้ายระบุข้อมูลทีวี

## 7.4 การแสดงผลและเสียง

### การแสดงผล / ภาพ

- ขนาดตามเส้นทแยงมุม :
- 50PFL7956 : 127 ซม. / 50"
- Easy 3D
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ :
- Pixel Precise HD

- ประเภทจอภาพ : LCD Full HD, แสงพื้นหลัง LED
- ความละเอียดจอ : 2560 x 1080p
- การประมวลผลสี : 2250 ล้านล้านสี 17bit RGB
- ความสว่าง : 450 cd/m<sup>2</sup>
- ความเปรียบต่างแบบไดนามิก : 500.000 : 1
- เวลาตอบสนอง (ทั่วไป) : 2 (เทียบเท่า BEW) ms

### เสียง

- พลังขับเสียง (RMS) : 34W ที่ 30%THD
- Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby Pulse - Dolby และ สัญลักษณ์ double-D เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Dolby Laboratories
- ประเภทลำโพง : ลำโพงกลาง-สูง 2 ชิ้น, woofer 1 ชิ้น

## 7.5 ความละเอียดในการแสดงผล

### รูปแบบวิดีโอ

ความละเอียด — อัตราเร็วเฟรช

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

### รูปแบบคอมพิวเตอร์

ความละเอียด (ระหว่างกลุ่มอื่น)

- 640 x 480p — 60 Hz
- 800 x 600p — 60 Hz
- 1024 x 768p — 60 Hz
- 1280 x 768p — 60 Hz
- 1360 x 765p — 60 Hz
- 1360 x 768p — 60 Hz
- 1280 x 1024p — 60 Hz
- 1920 x 1080i — 60 Hz
- 1920 x 1080p — 60 Hz

## 7.6 มัลติมีเดีย

การเชื่อมต่อ

- USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11b/g/n (ในตัว)

ระบบไฟล์ USB ที่รองรับ

- FAT 16, FAT 32, NTFS

รูปแบบการเล่น

- รูปแบบ : MPEG Program Stream, MPEG Transport Stream, AVI, MPEG-4, Matroska, Windows Media, ASF
- การเข้ารหัสวิดีโอ : MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 Part 2, MPEG-4 AVC (H264), WMV9
- การเข้ารหัสออดิโອ : MP3, AAC, HE-AAC V1, HE-AAC V2, WMA, AC3
- การเข้ารหัสภาพ : JPEG
- ข้อจำกัด : WMA (V2 สูงถึง V9.2), MPEG-4 AVC (ไม่เกินระดับ 4.0)

ซอฟต์แวร์เซิร์ฟเวอร์สื่อตามมาตรฐาน DLNA ที่รองรับ

- Windows Media Player 11 (สำหรับ Microsoft Windows XP, Vista หรือ Windows 7)
- TVersity 1.9.3 (pro)(สำหรับ Windows XP)
- Twonky Media — PacketVideo 4.4.9 (สำหรับ PC และ Intel MacOX)
- Nero 9 — Nero MediaHome (สำหรับ Microsoft Windows XP)
- Sony Vaio Media Server (สำหรับ Microsoft Windows XP หรือ Vista)
- Sony PS3 media server (สำหรับ Windows XP)
- Google Media Server (Google desktop)(สำหรับ Windows XP)
- DiXiM (สำหรับ Windows XP)
- Macrovision Network Media Server (สำหรับ Windows XP)
- Philips NAS SPD8020 (v. 1.2.9.47)
- Fuppes (สำหรับ Linux)
- uShare (สำหรับ Linux)

อุปกรณ์เคลื่อนที่ DLNA (DMS/DMC) ที่รองรับ

- Nokia N78, N80, N81, N82, N92, N93, N93i, N95, N96, N800, N810
- Samsung SGH-i780

ข้อกำหนด ESD

อุปกรณ์นี้มีประสิทธิภาพตรงตามเกณฑ์ A ของ ESD ในกรณีที่ อุปกรณ์ไม่สามารถเรียกคืนโหมด DLNA ได้เนื่องจากการถ่ายเท ประจุไฟฟ้า ผู้ใช้จะต้องดำเนินการอย่างโดยย่างหนึ่ง

## 7.7 การเชื่อมต่อ

### ด้านหลังของทีวี

- EXT1 SCART (พร้อมอะแดปเตอร์): Audio L/R, CVBS in, RGB
- EXT2 YPbPr: Y Pb Pr, Audio L/R
- VGA (D-sub 15), Audio In (stereo mini-jack 3.5 มม.)
- HDMI 1 in ARC (v1.4 - 3D)
- HDMI 2 in (v1.4 - 3D)
- HDMI 3 in (v1.4 - 3D)
- Audio In (DVI to HDMI / VGA) (stereo mini-jack 3.5 มม.)

- Audio Out L/R — ช่องໂຄຣainช่องการแสดงผล (ออบดิคัล)

• หูฟัง (stereo mini-jack 3.5 มม.)

• LAN เครือข่าย — (RJ45)

### ด้านข้างของทีวี

• HDMI Side in (v1.4 - 3D)

• 2x USB

• ช่องเสียบการ์ดสำหรับการเชื่อมต่อปกติ (CAM)

• ช่องเสียบการ์ด SD (ความจุสูง SD) (เป็นหน่วยความจำจัดเก็บวิดีโอ)

## 7.8 ขนาดและน้ำหนัก

50PFL7956

กว้าง 1242 มม.

สูง 580 มม.

หนา 37 มม.

น้ำหนัก  $\pm 22$  กก.

. . . มีเท่นวางทีวี

สูง 633 มม.

หนา 253 มม.

น้ำหนัก  $\pm 25$  กก.

UMv 3104 327 0051.3 - 120229

# ด้วย

**3**  
3D, 2D เป็น 3D 23  
3D, เริ่ม 23

**A**  
Ambilight, ตั้งค่า 42  
Ambilight, เปิดสวิตช์ 42

**B**  
Balance 40

**C**  
CAM 72  
CI+ 72  
Cinema 21:9 บทบรรยาย 21  
Component Video YPbPr 55

**D**  
DVB 45

**E**  
EasyLink, รีโมทคอนโทรล 51  
ESD 86

**H**  
HbbTV 32  
HbbTV, บล็อก 32  
HbbTV, หน้า 32  
HDMI ARC 55

**N**  
Net TV 29  
Net TV, การเชื่อมต่อ 29  
Net TV, เปิด 30

**P**  
Pause TV 35  
Pause TV, การติดตั้ง 35  
PC, เชื่อมต่อ 33  
PC, เบราว์ส์ 33  
Perfect Pixel HD Engine 40

**U**  
USB, เบราว์ส์ 33

**W**  
WPS (การตั้งค่าการป้องกัน Wi-Fi) 49

**ก**  
การจัดอันดับของผู้ปกครอง 28  
การจัดอันดับของผู้ปกครอง, ดาวเทียม 25  
การตั้งค่า ECO 40  
การตั้งค่า Smart, เสียง 20  
การตั้งค่าภาพ 40  
การตั้งค่าอัจฉริยะ, รีเซ็ต 41  
การตั้งค่าเสียง 40  
การบรรยายเสียง 52  
การบันทึก, การติดตั้ง 35  
การบันทึก, ดู 36  
การบันทึกที่หมดอายุ 36  
การบันทึกกล้องเหลา 36  
การปรับแต่ง ISF, ภาพ 41  
การรับชมรายการทีวี 18  
การรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ 82  
การเข้ารหัสรักษาความปลอดภัย WEP 49  
การเข้ารหัสรักษาความปลอดภัย WPA 49

การเข้าใช้ทั่วไป 52  
การเชื่อมต่อ 55  
การเชื่อมต่อ HDMI 55  
การเชื่อมต่อ, คู่มือ 55  
การเชื่อมต่อวิดีโอ (CVBS) 56  
การเลือกวิดีโอ 18  
การเล่นวิดีโอ 33  
การเล่นแบบกดปุ่มเดียว 14  
การใช้พลังงาน 82  
การ์ด SD, ติดตั้ง 71

**ข**  
ขอบหน้าจอ 40  
ข้อความดิจิตอล 38

**ค**  
คลิปวิดีโอ HD 6  
ความลึก 3D 23  
คอมพิวเตอร์, จอ 68  
คัดลอกรายการสถานี 44  
คัดลอกรายการสถานี, ดาวเทียม 47  
คุณภาพการรับ 45  
ค้นหา 16

**ช**  
ชื่อเครือข่ายทีวี 50  
ช่อง, จัดลำดับใหม่ 18  
ช่อง, ชื่อน 19  
ช่อง, เปลี่ยน 18  
ช่อง, เปลี่ยนชื่อ 19  
ช่อง, โปรด 19  
ช่องดาวเทียม, จัดลำดับใหม่ 24  
ช่องดาวเทียม, ชื่อน 25  
ช่องดาวเทียม, ลับ 47  
ช่องดาวเทียม, สัญญาณ 47  
ช่องดาวเทียม, อัพเดต 47  
ช่องดาวเทียม, เปลี่ยนชื่อ 25  
ช่องดาวเทียม, โปรด 25  
ช่องวิทยุ 18  
ช่องเลือกการตั้งค่าการเชื่อมต่อแบบปกติ 72

**ซ**  
ซอฟต์แวร์ Media Server 86  
ซอฟต์แวร์, อัพเดต USB 53  
ซอฟต์แวร์, อัพเดตอินเตอร์เน็ต 53  
ซอฟต์แวร์, เวอร์ชันปัจจุบัน 53  
ซอฟต์แวร์โพรเอนชอร์ส 80

**ด**  
ดาวเทียม, LNB 46  
ดาวเทียม, การติดตั้ง 46  
ดาวเทียม, ค้นหา 46  
ดาวเทียม, เพิ่ม 46  
ติดเลย์ลัมภานเลียงออก 51  
ดูดาวเทียม 24

**ท**  
ทีวี HD 6

**น**  
นาฬิกา 45

**บ**  
บทบรรยาย, การข้ายอัตโนมัติ 51  
บทบรรยาย, ภาษา 28  
บทบรรยาย, เปิดระหว่างปิดเสียง 28

**ป**  
ปิดเครื่องอัตโนมัติ 40

ผ  
ฝ่ายดูแลลูกค้า 73

ก  
ภาพถ่าย 33  
ภาพถ่าย, ภาพสไลด์ 33

จ  
รหัสการล็อก 28  
ระดับอายุ, ดาวเทียม 25  
ระดับเสียงหนัง 40  
รายการสถานี, ตัวเลือก 18  
รูปแบบ Cinema 21:9 21

ว  
วิธีเข้ารหัส 49  
วิธีใช้, ค้นหา 12

ส  
ลับภาพ 17  
สำรวจทีวี 5  
สี Ambilight 42  
สีน้ำเงิน 42  
สแตนด์บายระบบ 14

อ  
ออนไลน์, เช่าวิดีโอ 30  
อะแดปเตอร์ DVI เป็น HDMI 55  
อินเตอร์เน็ต 49  
อุปกรณ์, จัดลำดับใหม่ 16  
อุปกรณ์, ลบ 16  
อุปกรณ์, เปลี่ยนชื่อ 16  
อุปกรณ์, เพิ่ม 16

ย  
ฮาร์ดไดรฟ์ USB 35  
ฮาร์ดไดรฟ์ USB, การติดตั้ง 35

เ  
เครือข่าย, การติดตั้งแบบไร้สาย 49  
เครือข่าย, การเชื่อมต่อแบบมีสาย 50, 70  
เครื่องเล่น DVD, เชื่อมต่อ 58  
เครื่องเล่นเกม 37  
เช่าวิดีโอ 30  
ช่องเชอร์วินฟราเรด 14  
แหลบทีกซ์, T.O.P.โดยรวม 38  
แหลบทีกซ์, ตั้งค่า 39  
แหลบทีกซ์, สองจากภาพ 38  
แหลบทีกซ์, แฟ่ 38  
เพลงพร้อมภาพถ่าย 33  
เมนูการปรับ 16  
เมนูตัวเลือก 17  
เมนูหน้าหลัก 16  
แมส์ USB 68  
เราเตอร์ 49  
เลือกรายการ 18  
เสียงเชอร์ราวด์ 17

แ  
แก้ม่า 40  
แซนเนล, อัพเดต 44  
แบบสีดำ 20  
แบนพิมพ์ USB 67  
แบนพิมพ์, บันหน้าจอ 19  
วีวัน 3D 23

โ  
ໂಹมครอบทิศ 14



# Contact information

**Argentina**  
0800 444 7749  
Buenos Aires 0810 444 7782

**België / Belgique**  
070 700 035 (0,15€/min.)

**Brazil**  
0800 701 0245  
Sao Paulo 2938 0245

**България**  
02 4916 273 - Местен разговор

**Česká republika**  
228880895 (Národní volání)

**Danmark**  
3525 8314

**Deutschland**  
0180 501 04 69 (0,14€/Min.)

**Ελλάδα**  
2111983028 (Εθνική κλήση)

**España**  
902 88 10 83 (0,10€ + 0,08€/min.)

**Estonia**  
6683061 (riigisisese kõne)

**France**  
01 57 32 40 50 (local)

**Hrvatska**  
01 777 66 01 (nacionalni poziv)

**Italia**  
0245 28 70 14 (chiamata nazionale)

**Ireland**  
0818 210 140 (national call)

**Northern Ireland**  
0844 338 04 88 (5p/min BT landline)

**Казахстан**  
8 800 2000 00 04 (free)

**Latvia**  
6616 3263 (Valsts telefona zvans)

**Lithuania**  
8 5 214 0293 (Nacionalinė skambutis)

**Luxembourg / Luxemburg**  
2487 1100 (Nationale Ruf / appel national)

**Magyarország**  
06 1 700 8151 (Országos felhívás)

**Nederland**  
0900 202 08 71 (0,10€/min.)

**Norge**  
22 97 19 14

**Österreich**  
0820 40 11 33 (0,145€/Min.)

**Polska**  
22 397 15 04 (połączenie Narodowy)

**Portugal**  
707 78 02 25 (0,12€/min. - Móvel  
0,30€/min.)

**Română**  
031 6300042 (naționale de apel telefonic)

**Россия**  
8-800-22 00004 (бесплатно)

**Suisse / Schweiz / Svizzera**  
0848 000 291 (0,081 CHF/Min.)

**Србија**  
+381 114 440 841 (Lokalni poziv)

**Slovakia**  
2 332 154 93 (Národný telefónny hovor)

**Slovenija**  
1 888 83 12 (Državni telefonski klic)

**Suomi**  
09 88 62 50 40

**Sverige**  
08 5792 9096 (lokalsamtal)

**ประเทศไทย**  
02 652 7650

**Türkiye**  
444 8 445

**United Kingdom**  
0844 338 04 88 (5p/min BT landline)

**Україна**  
0-800-500-480 (безкоштовно)

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

Non-contractual images / Images non contractuelles / Außervertragliche Bilder

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips Electronics N.V.  
and are used under license from Koninklijke Philips Electronics N.V.

All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.  
2012 © TP Vision Netherlands B.V. All rights reserved.

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

