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

คู่มือผู้ใช้ 22PF54031

22PFS4031 24PHS4031



สารบฌ

1 สำรวจที่วี่ 3

1.1 การหยดทีวีชั่วคราวและการบันทึก 3 1.2 EasyLink 3

2 การตั้งค่า 4

- **2.1** การอ่านเพื่อความปลอดภัย 4
- 2.2 แท่นวางที่วีและการติดตั้งบนผนัง 4
- 2.3 เคล็ดลับในการจัดวาง 4
- 2.4 สายเพาเวอร์ 4
- 2.5 สายเสาอากาศ 4
- 2.6 จานดาวเทียม 5

3 การเชื่อมต่ออุปกรณ์ 6

- 3.1 เกี่ยวกับการเชื่อมุต่อ 🤌
- 3.2 CAM พร้อมสมาร์ทการ์ด CI+ 7
- 3.3 เครื่องรับสัญญาณ กล่องรับสัญญาณ 8
 3.4 ระบบโฮมเธียเตอร์ HTS 9
- 3.5 เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray 10
- **3.6 เครื่องเล่น DVD** 10

- 3.7 หูฟัง 10 3.8 เครื่องเล่นเกม 11 3.9 ฮาร์ดไดรฟ์ USB 11 3.10 แฟลชุไดรฟ์ USB 12
- 3.11 กล้องถ่ายรูป 12
 3.12 กล้องถ่ายวิดีโอ HDMI 12
- **3.13 คอมพิวเตอร**์ 12

4 การเปิดและปิด 14

- **4.1 เปิดหรือสแตนด์บาย** 14 4.2 ตั้งเวลวปิดเครื่อง 14
- 4.3 ปิดตัวตั้งเวลา 14

5 รีไมทคอนไทรล 15

- 5.1 ภาพรวมปุ่ม 15
- 5.2 เซนเซอรู้ IR (สำหรับทีวีซีรี่ส์ 4031/5231/5242) 15 **5.3 แบตเตอรี** 16
- 5.4 การทำความสะอาด 16

6 ช่อง 17

- 6.1 การเปลี่ยนช่อง 17
- 6.2 ตัวเลือกช่อง 17
- 6.3 การล็อคแชนเนล 18
- 6.4 ข้อความ / เทเลเท็กซ์ 19

7 รายการช่อง 20

- **7.1 เปิดรายการช่อง** 20
- 7.2 กรุญงรายการช่อง 20
- **7.3 เปลี่ยนชื่อช่อง** 20

8 ช่องไปรด 21

- 8.1 เกี่ยวกับช่องโปรด 21
- 8.2 การสร้างรายการโปรด 218.3 เลือกรายการโปรด 21
- 8.4 ลบช่องออกจากรายการโปรด 21
- 8.5 การเรียงลำดับช่องใหม่ 21

9 TV Guide (คู่มือทีวี) 22

- **9.1** สิ่งที่คุณต้องมี 22
- 9.2 การใช้คู่มือทีวี 22

10 การบันทึกและหยุดทีวีชัวคราว 24

- **10.1 การบันทึก** 24
- 10.2 หยุด TV ชั่วคราว 25

11 เมนูหน้าหลัก 26

- 11.1 เกี่ยว[ั]กับเมนูหน้าหลัก 2611.2 เปิดเมนูหน้าหลัก 26
- ้ไอคอนอุปกรณ์ 27 12

- 12.1 เปลี่ยนไปยังอุปกรณ์ 27
- 12.2 ตัวเลือกสำหรับสัญญาณเข้าจากทีวี 27
 12.3 เกมหรือคอมพิวเตอร์ 27

13 วิดีไอ, ภาพถ่าย และเพลง 28

- 13.1 จากการเชื่อมต่อ USB 28
- **13.2 เล่นวิดีโอของคุณ** 28
- 13.3 ดูภาพถ่ายของคุณ 28
- 13.4 เ้ล่นเพลงของคุณ 29

14 การตั้งค่า 30

- 14.1 การตั้งค่าด่วน 30
- 14.2 ภาพ 30
- 14.3 เสียง 33
- 14.4 การตั้งค่า ECO 35

 14.5 การตั้งค่าทั่วไป 35
- 14.6 ล็อคกันเปิด 3814.7 การเข้าใช้ทั่วไป 39

15 การติดตั้งช่องสถานี 41

- 15.1 การติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล 41
- 15.2 ดาวเทียม, การติดตั้ง 43
- **15.3 คัด**ลอกรายการสถานี 46

16 ซอฟต์แวร์ 48

- 16.1 เวอร์ชันซอฟต์แวร์ 48
 16.2 การอัพเดตุภายใน 48
- 16.3 ซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส 48
 16.4 การอนุญาตให้ใช้สิทธิโอเพนซอร์ส 48

17 ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ 50

- 17.1 ด้านสิ่งแวดล้อม 5017.2 กำลังไฟ 50
- **17.3 การรับสัญญาณ** 50
- 17.4 ประเภทกัำรัแสดงผล 51
- 17.5 ความละเอียดอินพุตของจอแสดงผล 51
- **17.6 ขนาดูและนำหนัก** 51
- **17.7 การเชื่อมต่อ** 51
- 17.8 เสียง 52 17.9 มัลติมีเดีย 52

18 วิธีใช้และการสนับสนุน 53

- **18.1 ลงทะเบียนทีวี** 53 **18.2 การใช้วิธีใช้** 53

- 18.3 การแก้ปัญหา 53 18.4 วิธีใช้ออนไลน์ 54 18.5 ฝ่ายดูแลลูกค้า / ช่อมแชม 54

19 ความปลอดภัยและการดูแลรักษา 55

19.1 ปลอดภัย 55

ดัชนี 59

2

- 19.2 การดูแลรักษาจอภาพ 56
- 20 เงื่อนไขการใช้, ลิขสิทธิ์และใบอนุญาต 57
- **20.1 เ**งือนไขการใช้ 57
- 20.2 ลิขสิทธิและใบอนุญาต 57

สำรวจที่วี

¹¹ การหยุดทีวีชั่วคราวและการบั นทึก

หากคุณเชื่อมต่อกับ **ฮาร์ดไดรฟ์ USB** คุณสามารถบันทึกและ หยุดการถ่ายทอดชั่วคราวจากช่องทีวีดิจิตอลได้

หยุดรายการทีวีของคุณชั่วคราวและรับโทรศัพท์สายด่วนหรือพักช มการแข่งขันกีฬาขณะที่ทีวีจะจัดเก็บการถ่ายทอดลงในฮาร์ดไดร ฟ์ USB โดยที่คุณสามารถดูอีกครั้งได้ในภายหลัง เมื่อเชื่อมต่อฮาร์ดไดรฟ์ USB อยู่ คุณยังสามารถบันทึกการถ่ายทอดสัญญาณดิจิตอลได้อีกด้วย คุณสามารถบันทึกขณะชมรายการทีวี หรือกำหนดเวลาบันทึกโปรแกรมที่กำลังจะถ่ายทอด

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท การบันทึกและหยุดทีวี

1.2 EasyLink

ด้วย EasyLink คุณจะสามารถควบคุมอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ เช่น เครื่องเล่น Blu-ray Disc ด้วยรีโมทคอนโทรลของทีวี

EasyLink ใช้ HDMI CEC ในการสื่อสารกับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

______ การตั้งค่า $\overline{2}$

2.1 การอ่านเพื่อความปลอดภัย

อ่านคำแนะนำด้านความปลอดภัยก่อนที่จะใช้ทีวี หากต้องการอ่านคำแนะนำ ใน วิธีใช้ ดูบท ความปลอดภัยและการดูแล

22 แท่นวางทีวีและการติดตั้งบนผ นัง

แท่นวางทีวี

คุณสามารถดูคำแนะนำสำหรับการติดตั้งแท่นวางทีวีในคู่มือเริ่มต้ นใช้งานอย่างย่อที่มาพร้อมกับทีวี ในกรณีที่คู่มือหาย ้คุณสามารถดาวน์โหลดคู่มือได้จาก <u>www.philips.com</u>

ใช้หมายเลขรุ่นของทีวีเพื่อค้นห า **ลู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ** ที่จะดาวน์โหลด

การติดตั้งแนผนัง

ทีวีซีรี่ส์ 4031

ทีวีของคุณยังรองรับตัวยึดสำหรับติดผนังที่ได้มาตรฐาน VESA (แยกจำ หน่าย) ใช้รหัส VESA ต่อไปนี้เมื่อซื้อตัวยึดติดผนัง . . .



- 22Pxx4031 - VESA MIS-F 75x75, M4 (ต่ำสุด 10 มม. สูงสุด 10.5 มม.)

- 24Pxx4031 - VESA MIS-F 75x75, M4 (ต่ำสุด 10 มม. สูงสุด 10.5 มม.)

การเตรียม

ขั้นแรกให้ถอดฝาปิดสกรูพลาสติก 4 อันออกจากปลอกุเกลียวที่ด้านหลังทีวี ตรวจสอบว่าสกรูโลหะที่จะติดตั้งทีวีกับตัวยึดสำหรับติดผนังที่ได้ม าตรฐาน VESA เข้าไปในปลอกเกลี่ยวของทีวีประมาณ 10 มม.

ข้อควรระวัง

การติดตั้งทีวีบนผนังต้องใช้ทักษะความเชี่ยวชาญเฉพาะ และต้องดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญการเท่านั้น การติดตั้งทีวีบน ผนังต้องได้มาตรฐานความปลอดภัยต้ามน้ำหนักของทีวี

นอกจากนี้

โปรดอ่านข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยก่อนจัดวางทีวี TP Vision Europe B.V. จะ ไม่รับผิดชอบต่อการติดตั้งที่ไม่ถูกต้อง หรือการติดตั้งที่ส่งผลให้เกิดอุบัติเหตุหรือการบาดเจ็บ

23 *์* เคล็ดลับในการจัดวาง

ทีวีซีรี่ส์ 4031

- จัดวางทีวีในบริเวณที่ไม่มีแสงตกกระทบบนหน้าจอโดยตรง
- จัดวางทีวีหุ่างจากผนังได้สูงสุด 15 ซม.

- ระยะห่างที่เหมาะสมในการดูทีวีคือ ระยะห่าง 3 เท่าของขนาดหน้าจอวัดตามเส้นทแยงมุม เมื่อคุณนั่งชม ตาของคุณควรอยู่ระดับกึ่งกลางของหน้าจอ



2.4 สายเพาเวอร์

ทีวีขีวี่ส์ 4031

- เสียบสายไฟกับช่องต่อ POWER ที่ด้านหลังของทีวี
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเสียบสายไฟเข้ากับช่องต่อแน่นดีแล้ว
 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสามารถเข้าใช้ปลักไฟที่เต้ารับบนผนังได้
- ตลอดเวลา เมื่อคุณถอดปลั๊กไฟ ห้ามดึงที่สายไฟ ให้ดึงที่ตัวปลั๊กเสมอ



แม้ว่าทีวีรุ่นนี้จะมีการสิ้นเปลืองพลังงานต่ำเมื่ออยู่ในโหมดสแตน ด์บาย ให้ถอดสายพาวเวอร์เพื่อประหยัดพลังงาน หากคณไม่ใช้ทีวีเป็นระยะเวลานาน

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท การเปิดและปิด

สายเสาอากาศ

2.5

เสียบปลั๊กเสาอากาศเข้ากับช่อง **เสาอากาศ** ที่ด้านหลังของทีวีให้แน่น

คุณสามารถเชื่อมต่อเสาอากาศของคุณเองหรือเชื่อมต่อกับสัญญ าณเสาอากาศจากระบบกระจายสัญญาณเสาอากาศ ใช้ช่องต่อเสาอากาศ RF IEC Coax 75 โอห์ม

ใช้การเชื่อมต่อเสาอากาศนี้สำหรับสัญญาณอินพุต DVB-T และ DVB-C



_{2.6} จานดาวเทียม

- สำหรับทีวีซีรี่ส์ PHS/PFS

้เสียบขั้วต่อดาวเทียม F-type เข้ากับการเชื่อมต่อดาวเทียม SAT ที่ด้านหลังของทีวี



5

้การเชื่อมต่ออุปกรณ์

^{3.1} เกี่ยวกับการเชื่อมต่อ

คู่มือการเชื่อมต่อ

เชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวีด้วยการเชื่อมต่อคุณภาพสูงที่สุดเสมอ นอกจากนี้ ให้ใช้สายเคเบิลคุณภาพดีเพื่อการถ่ายโอนภาพและเสี ยงทียอดเยียม

เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ ทีวีจะแยกแยะประเภทของอุปกรณ์และตั้ง ชื่อประเภทที่ถูกต้องของอุปกรณ์แต่ละเครื่อง คุณสามารถเปลี่ยน ชื่อประเภทุได้หากต้องการ

หากตั้งค่าชื่อประเภทที่ถูกต้องของอุปกรณ์แล้ว ทีวีจะเปลี่ยนไปยั งการตั้งทีวีที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติเมื่อคุณเปลี่ยนไปเป็นอุปกร ณ์นี้ในเมนูแหล่งสัญญาณ

หากคุณต้องการความช่วยเหลือในการเชื่อมต่ออุปกรณ์หลายเครื่ องกับทีวี คุณสามารถดูคู่มือการเชื่อมต่อทีวีของ Philips ได้ คู่มือนี้จะมีข้อมูลเกี่ยวกับวิธีการเชื่อมต่อและสายเคเบิลที่ใช้

1ៀហ៊ី www.connectivityguide.philips.com

พอร์ตเสาอากาศ

หากคุณมีกล่องรับสัญญาณ (เครื่องรับสัญญาณดิจิตอล) หรือเครื่องบันทึก

ให้เชื่อมต่อสายเคเบิลเสาอากาศเพื่อรันสัญญาณเสาอากาศ ผ่านกล่องรับสัญญาณและ/หรือเครื่องบันทึกก่อนเข้าสู่ทีวี ด้วยวิธีนี้ เสาอากาศและกล่องรับสัญญาณจะสามารถส่งช่องสัญ ญาณเสริมที่อาจมีให้กับเครื่องบันทึกเพื่อทำการบันทึกได้



พอร์ต HDMI

คุณภาพ HDMI

การเชื่อมต่อ HDMI ให้คุณภาพของภาพและเสียงที่ดีที่สุด สายเคเบิล HDMI

หนึ่งสายสามารถใช้ได้ทั้งสัญญาณภาพและเสียง ใช้สายเคเบิล HDMI สำหรับสัญญาณทีวี

สำหรับการถ่ายโอนที่ให้สัญญาณคุณภาพดีที่สุด ให้ใช้สายเคเบิล High speed HDMI และใช้สายเคเบิล HDMI ที่ยาวไม่เกิน 5 ม.





การป้องกันการคัดลอก

สาย DVI และ HDMI รองรับ HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection) HDCP เป็นสัญญาณป้องกันการคัดลอกที่ ป้องกันการคัดลอกข้อมูลจากแผ่นดิสก์ DVD หรือแผ่นดิสก์ Bluray หรือเรียกว่า DRM (Digital Rights Managament)

HDMI ARC

เฉพาะ HDMI 1 บนทีวีเท่านั้นที่มี HDMI ARC (Audio Return Channel)

หากอุปกรณ์ ซึ่งโดยส่วนใหญ่คือระบบโฮมเธียเตอร์ (HTS) มีการเชื่อมต่อ HDMI ARC ด้วย ให้เชื่อมต่ออุปกรณ์นั้นเข้ากับการเชื่อมต่อ **HDMI 1** บนทีวีนี้ ด้วยการเชื่อมต่อ HDMI ARC คุณไม่จำเป็นต้องเชื่อมต่อสายเคเ บิลเสียงเพิ่มเติมสำหรับส่งสัญญาณเสียงของภาพทีวีไปยัง HTS การเชื่อมต่อ HDMI ARC จะมีสัญญาณทั้งสอง

ในกรณีที่ต้องการปิด ARC บน HDMI 1 ARC ให้กด 🕁 เลือก เสียง และกด OK เลือก ขั้นสูง > HDMI 1 - ARC

HDMI CEC - EasyLink

EasyLink

การเชื่อมต่อ HDMI ให้คุณภาพของภาพและเสียงที่ดีที่สุด สายเคเบิล HDMI

หนึ่งสายสามารถใช้ได้ทั้งสัญญาณภาพและเสียง ใช้สาย HDMI สำหรับสัญญาณทีวีความละเอียดสูง (HD)

สำหรับการถ่ายโอนที่ให้สัญญาณคุณภาพดีที่สุด ให้ใช้สายเคเบิล High speed HDMI และใช้สายเคเบิล HDMI ที่ยาวไม่เกิน 5 ม.



EasyLink HDMI CEC

หากอุปกรณ์ของคุณเชื่อมต่อด้วย HDMI และมี EasyLink คุณสา มารถควบคุมอุปกรณ์เหล่านั้นได้ด้วยรีโมทคอนโทรลของทีวี EasyLink HDMI CEC จะต้องเปิดอยู่บนทีวีและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

ด้วย EasyLink

คุณสามารถควบคุมอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อได้ด้วยรีโมทคอนโทรลทีวี EasyLink จะใช้ HDMI CEC (Consumer Electronics Control) ในการสื่อสารกับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ อุปกรณ์เหล่านั้นจะต้องรองรับ HDMI CEC และจะต้องเชื่อมต่อด้วยการเชื่อมต่อ HDMI

การตั้งค่า EasyLink

ทีวีสามารถเปิดใช้ EasyLink ได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่า HDMI-CEC ทั้งหมดได้รับการตั้งค่าอย่างเหมาะสมกับอุปกรณ์ EasyLink ที่เชื่อมต่อ โดย EasyLink อาจใช้งานไม่ได้กับอุปกรณ์จากยี่ห้ออื่น

HDMI-CEC ของแบรนด์อื่นๆ

ฟังก์ชันการทำุงานของ HDMI CEC ้มีหลากหลายชื่อในแบรนด์ต่างๆ กัน ตัวอย่างเช่น: ยกตัวอย่างเช่น Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink และ Viera Link โดยอาจไม่สามารถใช้ร่วมกับ EasyLink ได้ทุกแบรนด์

ชื่อแบรนด์ HDMI CEC ตัวอย่างนี้เป็นทรัพย์สินของเจ้าของรายนั้นๆ

เปิดหวือปิด EasyLink

คุณสามารถเปิดหรือปิด EasyLink ได้ ทีวีมาพร้อมกับการตั้งค่า EasyLink ที่กำหนดเป็นเปิดอยู่

ในการปิด EasyLink อย่างสมบูรณ์…

1. กด 🕁 เลือก การตั้งค่าทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2.

เลือก EasyLink กด > (ขวา) และเลือก EasyLink อีกหนึ่งครั้ง 3. เลือก **ปิด**

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

EasyLink วีโมทคอนโทรล

หากคุณต้องการให้อุปกรณ์สื่อสาร แต่คุณไม่ต้องการควบคุมอุปก รณ์เห่ล่านั้นด้วยรีโม่ทคอนโทรลของทีวื่ คุณสามารถปิดรีโมทคอนโทรล EasyLink แยกต่างหากได้

ในการเปิดหรือปิดรีโมทคอนโทรล EasyLink...

- 1. กด ☆ เลือก การตั้งอ่าทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2. เลือก EasyLink > รีโมทดอนโทรล EasyLink แล้วกด OK
- 3. เลือก เปิด หรือ ปิด แล้วกด OK
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

DVI เป็น HDMI

หากคณยังมีอุปกรณ์ที่มีเพียงการเชื่อมต่อ DVI คณสามารถเชื่อมต่อ ้อุปกรณ์เข้ากับช่องต่อ **HDMI** ได้ด้วยอะแดปเตอร์ DVI เป็น **HDMI**

ใช้อะแดปเตอร์ DVI เป็น HDMI หากอุปกุรณ์ของคุณมีการเชื่อมต่อ DVI เพียงอย่างเดียว ใช้การเชื่อมต่อ HDMI อย่างใดอย่างหนึ่ง และเพิ่มสาย Audio L/R (mini-jack 3.5 มม.) ใน Audio In ที่ด้านหลังของทีวีเพื่อให้มีเสียง

การป้องกันการคัดลอก

สาย DVI และ HDMI รองรับ HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection) HDCP เป็นสัญญาณป้องกันการคัดลอกที่ ป้องกันการคัดลอกข้อมูลจากแผ่นดิสก์้ DVD หรือแผ่นดิสก์ Bluray หรือเรียกว่า DRM (Digital Rights Managament)

Scart

SCART คือ การเชื่อมต่อคุณภาพดี

คุณสามารถใช้การเชื่อมต่อ SCART สำหรับสัญญาณวิดีโอ CVBS และ RGB

แต่จะไม่สามารถใช้สำหรับสัญญาณทีวีแบบความละเอียดสูง (HD) ได้ ทั้งนี้ การเชื่อมต่อ SCART ประกอบด้วยสัญญาณภาพและเสียง นอกจากนี้การเชื่อมต่อ

SCART ยังรองรับการเล่น NTSC อีกด้วย

เสียงออก - ออปติดัล

สัญญาณเสียงออก - ออปติคัล คือ การเชื่อมต่อเสียงคุณภาพสูง

การเชื่อมต่อออปติคัลนี้สามาุรถรองรับช่องออดิโอ 5.1 ได้ หากอุปกรณ์ของคุณซึ่งโดยทั่วไปแล้วเป็นระบบโฮมเธียเตอร์ (HTS) ไม่มีการเชื่อมุต่อ HDMI ARC ้คุณสามารถใช้การเชื่อมต่อนี้กับการการเชื่อมต่อ เสียงเข้า -้อ[้]อปติคัลของ HTS ได้ โดยที่การเชื่อมต่อเสียงออก -ออปติดัลจะส่งเสียงจากที่วีไปยัง HTS



32 CAM พร้อมสมาร์ทการ์ด - CI+

CI+

้ทีวีเครื่องนี้สามารถใช้งาน CI+ Conditional Access ได้

ด้วย CI+ คุณสามารถดูรายการทีวี HD แบบพรีเมียม เช่น ภาพยนตร์และกีฬา

จากผู้ให้บริการรายการที่วีแบบดิจิตอลในภูมิภาคของคุณได้ รายก ำรเหล่านี้จะถูกกวนสัญญาณโดยผู้ให้บริการรายการที่วีและถอดร หัสด้วยโมดูล CI+ แบบจ่ายเงินล่วงหน้า

ผู้ให้บริการรายการทีวีแบบดิจิตอลจะให้โมดูล CI+ (Conditional Access Module - CAM) พร้อมด้วยสมาร์ทการ์ด เมื่อคณสมัครเป็นสมาชิ่กรายการทีวีแบบพรีเมียม

รายการเหล่านี้จะมีการป้องกันการคัดลอกในระดับสูง

ติดต่อผู้ให้บริการรายการทีวีแบบดิจิตอลสำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ย วกับข้อกำหนดและเงื่อนไข



สมาร์ทการ์ด

ผู้ให้บริการรายการทีวีแบบดิจิตอลจะให้โมดูล CI+ (Conditional Access Module - CAM) พร้อมด้วยสมาร์ทการ์ด เมื่อคุณสมัครเป็นสมาชิกรายการทีวีแบบพรีเมียม

เสียบสมาร์ทการ์ดเข้าไปในโมดูล CAM ดูคำแนะนำที่คุณได้รับจากผู้ให้บริการ

ในการเสียบ CAM เข้าไปในทีวี...

 ดูข้อมูลเกี่ยวกับวิธีการเสียบ CAM ที่ถูกต้อง การเสียบอย่างไม่ถูกวิธีอาจทำให้ CAM และทีวีชำรุดได้
 ขณะที่ดูที่ด้านหลังของทีวี โดยที่ด้านหน้าของ CAM หันเข้าหาตัวคุณ ให้คุณค่อยๆ เสียบ CAM เข้าไปในช่องเสียบ COMMON INTERFACE
 กด CAM เข้าไปให้ลึกที่สุด แล้วปล่อยทิ้งไว้ในช่องเสียบ

เมื่อคุณเปิดทีวี อาจต้องใช้เวลาในการเปิดใช้งาน CAM สักสองสามนาที หากเสียบ CAM และชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสมาชิกแล้ว (วิธีการสมัครอาจแตกต่างกันไป) คุณจะสามารถดูช่องที่มีสัญญาณรบกวนที่สมาร์ทการ์ด CAM รองรับได้

CAM

และสมาร์ทการ์ดสามารถใช้ได้เฉพาะกับทีวีของคุณเท่านั้น หากคุณถอด CAM ออก คุณจะไม่สามารถดูช่องที่มีสัญญาณรบกวนที่ CAM รองรับได้อีก



รหัสผ่านและรหัส PIN

สำหรับ CAM บางรุ่น คุณต้องป้อนรหัส PIN เพื่อดูช่องของผู้ให้บริการ เมื่อคุณตั้งรหัส PIN สำหรับ CAM เราขอแนะนำให้คุณใช้รหัสเดียวกันกับที่คุณใช้ปลอดล็อคทีวี ในการตั้งรหัส PIN สำหรับ CAM...

1. กด 🎦 SOURCES

- 2. คลิกประเภทช่องที่คุณกำลังใช้ CAM อยู่
- 3. กด 幸 OPTIONS และเลือก Common Interface
- 4. เลือกผู้ให้บริการทีวีของ CAM

หน้าจอต่อไปนี้จะมาจากผู้ให้บริการรายการทีวี ทำตามคำสั่งบนจอภาพเพื่อหาการตั้งค่ารหัส PIN

^{3.3} เครื่องรับสัญญาณ -กล่องรับสัญญาณ

กล่องสายเคเบิล

ใช้สายอากาศสองเส้นในการเชื่อมต่อเสาอากาศกับกล่องรับสัญ ญาณ (เครื่องรับสัญญาณดิจิตอล) และทีวี



ถัดจากการเชื่อมต่อเสาอากาศ ให้เสียบสาย HDMI เพื่อเชื่อมต่อกล่องรับสัญญาณกับทีวี หรือคุณสามารถใช้สาย SCART หากกล่องรับสัญญาณไม่มีการเชื่อมต่อ HDMI

ตัวจับเวลาปิด

ปิดตัวตั้งเวลาอัตโนมัตินี้ หากคุณใช้เพียงรีโมทคอนโทรลของกล่องรับสัญญาณ ให้ปิดตัวตั้ งเวลานี้เพื่อป้องกันไม่ให้ทีวีปิดโดยอัตโนมัติหลังจากเวลาผ่านไป 4 ชัวโมงโดยไม่มีการกดปุ่มบนรีโมทคอนโทรลของทีวี

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท การเปิดและปิด > ปิดตัวตั้งเวลา

อุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียม

เชื่อมต่อสายเคเบิลจานเสาอากาศกับอุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทีย ม

ถัดจากการเชื่อมต่อเสาอากาศ ให้เสียบสาย HDMI เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์กับทีวี หรือออมสามารถใช้สาย SCAPT หากอุปกรณ์¹¹ปมีการเชื่

หรือคุณสามารถใช้สาย SCART หากอุปกรณ์^ที่ม่มีการเชื่อมต่อ HDMI



ตัวจับเวลาปิด

ปิดตัวตั้งเวลาอัตโนมัตินี้ หากคุณใช้เพียงรีโมทคอนโทรลของกล่องรับสัญญาณ ให้ปิดตัวตั้ งเวลานี้เพื่อป้องกันไม่ให้ทีวีปิดโดยอัตโนมัติหลังจากเวลาผ่านไป 4 ชั่วโมงโดยไม่มีการกดปุ่มบนรีโมทคอนโทรลของทีวี

้สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท การเปิดและการปิด > ปิดตัวตั้งเวลา

₃₄ ระบบโฮมเธียเตอร์ - HTS

เชื่อมต่อกับ HDMI ARC

ใช้สาย HDMI ในการเชื่อมต่อระบบโฮมเธียเตอร์ (HTS) กับทีวี ดุณสามารถเชื่อมต่อ Philips SoundBar หรือ HTS ด้วยเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ในตัว

HDMI ARC

หากระบบโฮมเธียเตอร์ของคุณมีการเชื่อมต่อ HDMI ARC คุณสามารถใช้ HDMI 1 บนทีวีเชื่อมต่อได้ ด้วย HDMI ARC คุณไม่จำเป็นต้องเชื่อมต่อสายสัญญาณเสียงเพิ่มเติม การเชื่อมต่อ HDMI ARC จะมีสัญญาณทั้งสอง HDMI 1 บนทีวีสามารถส่งสัญญาณ Audio Return Channel (ARC) ได้ แต่เมื่อคุณเชื่อมต่อระบบโฮมเธียเตอร์แล้ว ทีวีจะสามารถส่งเฉพาะสัญญาณ ARC ไปยังการเชื่อมต่อ HDMI นี้เท่านั้น



การซิงโครไนซ์เสียงกับวิดีโอ (ซิงค์)

หากเสียงไม่ตรงกับวิดีโอบนหน้าจอ คุณสามารถตั้งค่าดีเลย์บนระ บบโฮมเรียเตอร์ส่วนใหญ่กับเครื่องเล่นแผ่นดิสก์เพื่อให้เสียงและ วิดีโอตรงกันได้

เชื่อมต่อกับ HDMI

ใช้สาย HDMI ในการเชื่อมต่อระบบโฮมเธียเตอร์ (HTS) กับทีวี ดุณสามารถเชื่อมต่อ Philips SoundBar หรือ HTS ด้วยเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ในตัว



หากระบบโฮมเธียเตอร์ไม่มีการเชื่อมต่อ HDMI ARC ให้เพิ่มสายสัญญาณเสียงออปติคอล (Toslink) เพื่อส่งสัญญาณเสียงของภาพบนทีวีไปยังระบบโฮมเธียเตอร์

การซิงโครไนซ์เสียงกับวิดีโอ (ซิงค์)

หากเสียงไม่ตรงกับวิดีโอบนหน้าจอ คุณสามารถตั้งค่าดีเลย์บนระ บบโฮมเรียเตอร์ส่วนใหญ่กับเครื่องเล่นแผ่นดิสก์เพื่อให้เสียงและ วิดีโอตรงกันได้

การตั้งค่าสัญญาณเสียงออก

สัญญาณเสียงขาออกช้า

ด้วยการเชื่อมต่อระบบโฮมเธียเตอร์ (HTS) กับทีวี ภาพบนทีวีและเสียงจาก HTS จะได้รับการซิงโครไนซ์

การซิงค์เสียงกับวิดีโออัตโนมัติ

ด้วยระบบโฮมเรียเตอร์ของ Philips รุ่นล่าสุด เสียงกับวิดีโอจะซิงค์กันโดยอัตโนมัติและถูกต้องทุกครั้ง

ดีเลย์การซิงค์เสียง

สำหรับระบบโฮมเธียเตอร์บางระบบ คุณอาจต้องปรับดีเลย์การซิงค์เสียงเพื่อซิงโครไนซ์เสียงกับวิดีโอ ใน HTS ให้เพิ่มค่าดีเลย์จนกว่าภาพและเสียงจะตรงกัน อาจต้องใช้ค่าดีเลย์ 180ms โปรดอ่านคู่มือผู้ใช้ HTS ทั้งนี้ ด้วยการตั้งค่าดีเลย์บน HTS คุณจะต้องปิดดีเลย์สัญญาณเสียงออกบนทีวี

ในการปิดดีเลย์สัญญาณเสียงออก...

- 1. กด 🗱, เลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- เลือก ขึ้นสูง > ดีเลย์สัญญาณิเสียงออก แล้วกิด OK
- 3. เลือก ป**ิด**
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

เสียงชดเชย

หากคุณไม่สามารถตั้งค่าดีเลย์บนระบบโฮมเธียเตอร์ คุณสามารถตั้งค่าให้ทีวีซิงค์เสียงได้ คุณสามารถตั้งค่าออฟเซ็ตที่ ชดเชยเวลาที่จำเป็นสำหรับระบบโฮมเธียเตอร์ในการประมวลผล เสียงของภาพบนทีวี คุณสามารถตั้งค่าชดเชยได้ครั้งละ 5 มิลลิวินาที การตั้งค่าสูงสุดคือ -60 มิลลิวินาที

การตั้งค่า **ดีเลย์สัญญาณเสียงออก** ควรเปิดอยู่

ในการซิงโครไนซ์เสียงบนทีวี...

- 1. กด ✿, เลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- เลือก ขันสูง > ชดเชยสัญญาณเสียงออก และกด OK

- 3. ใช้แถบเลื่อนเพื่อตั้งค่าการชดเชยเสียง และกด **OK**
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

รูปแบบสัญญาณเสียงออก

หุากคุณมีระบบโฮมเธียเตอร์ (HTS)

ที่มีความสามารถในการประมวลผล ์เสียงแบบมัลติแชนเนล เช่น Dolby Digital, DTS® หรือใกล้เคียง ให้ดังค่ารูปแบบเสียงออกเป็น มัลติแชนเนล ด้วยมัลติแชนเนล ที วีจะสามารถส่งสัญญาณเสียงมัลติแชนเนลแบบบีบอัดจากช่องทีวี หรือเครื่องเล่นที่เชื่อมต่อไปยังระบบโฮมเธียเตอร์ หากคุณมีระบ

หรือเครืองเล่นทีเชีอมต่อไปยังระบบไฮมเธียเตอร์ หากคุณมีระบ บโฮมเธียเตอร์ที่ไม่มีการประมวลผลเสียงแบบมัลติแชนเนล ให้เลือก สเตอริโอ

ในการตั้งค่า **รูปแบบสัญญาณเสียงออก**...

- 1. กดุ 🛱 เลือกเสียงและกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- เลือก ขั้นสูง > รูปแบบสัญญาณ์เสียงออก และกด OK
- 3. เลือก มัลตีแชนเนล หรือ สเตอริโอ แล้วกด OK
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การปรับระดับสัญญาณเสียงออก

ใช้การตั้งค่าการปรับระดับสัญญาณเสียงออกในการปรับระดับเสี ยง (ความดัง) ของทีวีและระบบโฮมเธียเตอร์ เมื่อคุณสลับไปใช้อุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง ความแตกต่างของระดับ เสียงอาจเกิดจากความแตกต่างในการประมวลผลเสียง

ในการปรับความแตกต่างของระดับเสียง...

1. กด ☆, เลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2.

เลือก **ขั้นสูง** >

การปรับร^ะ ดับสัญญาณเสียงออก และกด OK 3. เลือก เพิ่ม ปานกลาง หรือ น้อยกว่า แล้วกด OK 4. หากมีความแตกต่างของระดับเสียงมาก ให้เลือก เพิ่ม หากมีความแตกต่างของระดับเสียงน้อย ให้เลือก ลด 5. กด < (ข้าย) ข้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การปรับระดับสัญญาณเสียงออกจะส่งผลต่อสัญญาณเสียงออก -ออปติคัล และสัญญาณเสียง HDMI ARC

ปัญหาที่เกิดกับเสียง HTS

เสียงที่มีสัญญาณรบกวนดัง

หากคุณดูวิดีโอจากแฟลซไดรฟ์ USB ที่เสียบเข้ากับเครื่อง หรือจากคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อ เสียงจากระบบโฮมเธียเตอร์ของคุณอาจผิดเพี้ยน โดยอาจมีสัญญาณรบกวนดังกล่าวเมื่อไฟล์เสียงหรือวิดีโอมีเสียง DTS แต่ระบบโฮมเธียเตอร์ไม่มีระบบประมวลผลเสียง DTS คุณสามารถแก้ไขปัญหานี้ได้ด้วยการตั้งค่า ร**ูปแบบสัญญาณเสียงออก** ของทีวีเป็น **สเตอริโอ**

กด 🛱 สำหรับ เสียง > ขั้นสูง > รูปแบบสัญญาณเสียงออก

ไม่มีเสียง

หากคุณไม่ได้ยินเสียงจากทีวีในระบบโฮมเธียเตอร์ของคุณ ให้ตรวจสอบตามหัวข้อต่อไปนี้ . . .

- ตรวจสอบว่าคุณเชื่อมต่อสาย HDMI

เข้ากับการเชื่อมต่อ HDMI 1 ARC บนระบบโฮมเธียเตอร์แล้วหรือไม่ - ตรวจสอบว่าการตั้งค่า HDMI 1 ARC บนทีวีอยู่ในตำแหน่ง เปิด หรือไม่ กด ✿ สำหรับ เสียง > ขั้นสูง > HDMI 1-ARC

^{3.5} เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray

ใช้สายเค_เเบิล **ุHDMI**

ความเร็วสูง ในการเชื่อมต่อเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray เข้ากับทีวี



หากเครื่องเล่น Blu-ray Disc มี EasyLink HDMI CEC คุณจะสามารถควบคุมเครื่องเล่นด้วยรีโมทคอนโทรลของทีวีได้

^{3.6} เครื่องเล่น DVD

ใช้สาย HDMI ในการเชื่อมต่อเครื่องเล่น Blu-ray Disc กับทีวี หรือคุณสามารถใช้สาย SCART หากอุปกรณ์ไม่มีการเชื่อมต่อ HDMI



หากเครื่องเล่น DVD เชื่อมต่อด้วย HDMI และมี EasyLink CEC คุณจะสามารถควบคุมเครื่องเล่นด้วยรีโมทคอนโทลของทีวีได้

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ EasyLink ใน วิ**ธีใช้** ดูบท การตั้งค่า > การตั้งค่าทั่วไป > EasyLink ^{3.7} หูฟัง

คุณสามารถเชื่อมต่

อชุดหูฟังเข้ากับช่องเสียบ 🎧 ที่ด้านข้างของทีวี ช่องเสียบนี้เป็น mini-jack 3.5 มม. คุณสามารถปรับระดับเสียงของหูฟังแยกกันได้



ในการปรับระดับเสียง...

- 1. กด 🛱 เลือก เสียง > ระดับเสียงหูฟัง และกด OK
- 2. กดลูกศร ∧ (ขึ้น) หรือ ∨ (ลง) เพื่อปรับค่า
- 3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

_{3.8} เครื่องเล่นเกม

HDMI

เพื่อคุณภาพที่ดีที่สุด

ให้เชื้อมต่อเครื่องเล่นเกมเข้ากับทีวีด้วยสายเคเบิล HDMI ความเร็วสูง



Scart

หากเครื่องเล่นเกมของคุณมีเพียงเอาต์พุตวิดิโอ (CVBS) และ Audio L/R ให้ใช้อะแดปเตอร์ Video Audio L/R to SCART (แยกจำหน่าย) ในการเชื่อมต่อกับการเชื่อมต่อ SCART

การตั้งค่าที่เหมาะสม

ก่อนคุณจะเริ่มเล่นเกมจากเครื่องเล่นเกมที่เชื่อมต่อแล้ว เราขอแนะนำให้คุณตั้งค่าทีวีเป็นการตั้งค่าที่เหมาะสม คือ **เกม**

เมื่อคุณเล่นเกมเสร็จ และเริ่มดูทีวีอีกครั้ง อย่าลืมเปลี่ยนการตั้งค่า เกมหรือคอมพิวเตอร์ กลับไปเป็น ปิด

ในการตั้งค่าทีวีเป็นการตั้งค่าที่เหมาะสม...

 1. กด ☆, เลือก ภาพ และ > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2. เลือก ขั้นสูง > เกมส์หรือคอมพิวเตอร์ และเลือกชนิดอุปก รณ์ที่คุณต้องการใช้ หากต้องการเปลี่ยนกลับไปเป็นทีวี ให้เลือก ปิด

3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

^{3.9} ฮาร์ดไดรฟ์ USB

สิ่งที่คุณต้องมี

หากคุณเชื่อมต่อฮาร์ดไดรฟ์ USB คุณสามารถหยุดชั่วคราวหรือบันทึกการถ่ายทอดทางทีวีได้ ทั้งนี้ การถ่ายทอดทางทีวีจะต้องเป็นการถ่ายทอดแบบดิจิตอล (การถ่ายทอด DVB หรือที่คล้ายกัน)

หากต้องการหยุดชั่วคราว

เมื่อต้องการหยุดการถ่ายทอดชั่วคราว คุณต้องใช้ฮาร์ดไดรฟ์ที่สามารถใช้งานได้กับ USB ซึ่งมีพื้นที่ว่างในดิสก์ขั้นต่ำ 4GB

หากต้องการบันทึก

หากต้องการหยุดชั่วคราวและบันทึกการถ่ายทอด คุณต้องมีพื้นที่ดิสก์ขั้นต่ำ 32GB

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท การบันทึกและหยุดทีวี

การติดตั้ง

ก่อนที่คุณจะสามารถหยุดชั่วคราวหรือบันทึกการถ่ายทอด คุณต้องเชื่อมต่อและฟอร์แมตฮาร์ดไดรฟ์ USB ทั้งนี้ การฟอร์แมตจะลบไฟล์ทั้งหมดออกจากฮาร์ดไดรฟ์ USB

- 1. เชื่อมต่อฮาร์ดไดรฟ์ USB เข้ากับช่องเสียบ **USB** บนทีวี
- 2. เปิดฮาร์ุดไดรฟ์ USB และทีวี

 เมื่อเปลี่ยนช่องทีวีเป็นช่องทีวีดิจิตอล ให้กด II (หยุดชั่วคราว) ความพยายามในการหยุดชั่วคราวจะเริ่มการฟอร์แมต

ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

เมื่อฮาร์ดไดรฟ์ USB ได้รับการฟอร์แมต ให้เชื่อมต่อฮาร์ดไดรฟ์นั้นทิ้งไว้ถาวร

คำเตือน

ฮาร์ดไดรฟ์ USB จะถูกฟอร์แมตเพื่อให้ใช้เฉพาะกับทีวีเครื่องนี้เท่านั้น คุณไม่สามารถใช้การบันทึกที่จัดเก็บบนทีวีหรือ PC เครื่องอื่นได้ ห้ามคัดลอกหรือเปลี่ยนแปลงไฟล์ที่บันทึกบนฮาร์ดไดรฟ์ USB ด้วยแอปพลิเคชันใดๆ บน PC เนื่องจากอาจทำให้การบันทึกเสียหาย และเมื่อคุณฟอร์แมตฮาร์ดไดรฟ์ USB อีกตัว เนื้อหาบนฮาร์ดไดรฟ์ USB เดิมจะถูกลบออกทั้งหมด ซึ่งฮาร์ดไดรฟ์ USB ที่ติดตั้งบนทีวีของคุณจะต้องฟอร์แมตใหม่สำ หรับใช้บนคอมพิวเตอร์เครื่องนี้

การฟอร์แมต

ก่อนที่คุณจะสามารถหยุดชั่วคราวหรือบันทึกการถ่ายทอด คุณต้องเชื่อมต่อและฟอร์แมตฮาร์ดไดรฟ์ USB ทั้งนี้ การฟอร์แมตจะลบไฟล์ทั้งหมดออกจากฮาร์ดไดรฟ์ USB

คำเตือน

ฮาร์ดไดรฟ์ USB จะถูกฟอร์แมตเพื่อให้ใช้เฉพาะกับทีวีเครื่องนี้เท่านั้น คุณไม่สามารถใช้การบันทึกที่จัดเก็บบนทีวีหรือ PC เครื่องอื่นได้ ห้ามคัดลอกหรือเปลี่ยนแปลงไฟล์ที่บันทึกบนฮาร์ดไดรฟ์ USB ด้วยแอปพลิเคชันใดๆ บน PC เนื่องจากอาจทำให้การบันทึกเสียหาย และเมื่อคุณฟอร์แมตฮาร์ดไดรฟ์ USB อีกตัว เนื้อหาบนฮาร์ดไดรฟ์ USB เดิมจะถูกลบออกทั้งหมด ซึ่งฮาร์ดไดรฟ์ USB ที่ติดตั้งบนทีวีของคุณจะต้องฟอร์แมตใหม่สำ หรับใช้บนคอมพิวเตอร์เครื่องนี้

ในการฟอร์แมตฮาร์ดไดรฟ์ USB...

1. เชื่อมต่อฮาร์ดไดรฟ์ USB เข้ากับช่องเสียบ **USB** บนทีวี

2. เปิดฮาร์ุดไดรฟ์ USB และทีวี

 เมื่อเปลี่ยนช่องทีวีเป็นช่องทีวีดิจิตอล ให้กด แ (หยุดชั่วคราว) ความพยายามในการหยุดชั่วคราวจะเริ่มการฟอร์แมต ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

เมื่อฮาร์ดไดรฟ์ USB ได้รับการฟอร์แมต ให้เชื่อมต่อฮาร์ดไดรฟ์นั้นทิ้งไว้ถาวร

^{3.10} แฟลชไดรฟ์ USB

คุณสามารถดูภาพถ่ายหรือเล่นเพลงและวิดีโอจากแฟลชไดรฟ์ USB ได้

เสียบแฟลชไดรฟ์ USB เข้ากับช่องเสียบ **USB** บนทีวีในขณะที่ทีวีเปิดอยู่



ทีวีจะตรวจจับแฟลชไดรฟ์และเปิดรายการที่แสดงเนื้อหา หากไม่มีการแสดงรายการเนื้อหาโดยอัตโนมัติ ให้กด 🌫 SOURCES และเลือก USB

ในการหยุดดูเนื้อหาแฟลชไดรฟ์ USB ให้กด 政 EXIT หรือเลือกกิจกรรมอื่น ในการยกเลิกการเชื่อมต่อแฟลชไดรฟ์ USB คุณสามารถดึงแฟลชไดรฟ์ออกได้ทุกเวลา

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการชมหรือเล่นเนื้อหาจากแฟลขไ

ดรฟ์ USB ใน วิธีใช้ ดูบท ภาพถ่าย วิดีโอ และเพลง

_{3.11} กล้องถ่ายรูป

ในการดูภาพถ่ายที่เก็บไว้ใน กล้องถ่ายรูป คุณสามารถเชื่อมต่อกล้องถ่ายรูปเข้ากับทีวีได้โดยตรง

ใช้ช่องเสียบ USB บนทีวีเพื่อเชื่อมต่อ เปิดกล้องหลังจากที่คุณได้เชื่อมต่อแล้ว

หากไม่มีการแสดงรายการเนื้อหาโดยอัตโนมัติ ให้กด 🕁 SOURCES และเลือก USB กล้องของคุณอาจต้องตั้งค่าโอนเนื้อหาด้วย PTP (Picture

Transfer Protocol) โปรดอ่านคู่มือผู้ใช้ของกล้องถ่ายรูปดิจิตอล

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการชมหรือเล่นเนื้อหาจากแฟลชไ ดรฟ์ USB ใน วิธีใช้ ดูบท ภาพถ่าย วิดีโอ และเพลง

^{3.12} กล้องถ่ายวิดีโอ - HDMI

เพื่อคุณภาพที่ดีที่สุด ให้ใช้สาย HDMI ในการเชื่อมต่อกล้องวิดีโอเข้ากับทีวี



_{3.13} คอมพิวเตอร์

เชื่อมต่อ

คุณสามารถเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ของคุณเข้ากับทีวี และใช้ทีวีเป็นหน้าจอ PC ได้

กับ **HDM**I

ใช้สาย HDMI ในการเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับทีวี



กับ DVI เป็น HDMI

นอกจากนี้ คุณสามารถใช้อะแดปเตอร์ DVI to HDMI (แยกจำหน่าย) เพื่อเชื่อมต่อ PC เข้ากับ HDMI และสาย Audio L/R (mini-jack 3.5 มม.) เข้ากับ AUDIO IN L/R ทางด้านหลังของทีวี

การตั้งค่าที่เหมาะสม

หากคุณเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ เราขอแนะนำให้คุณตั้งชื่อการเชื่อ มต่อที่คอมพิวเตอร์เชื่อมต่อด้วยให้เป็นชื่อประเภทอุปกรณ์ที่ถูกต้ องในเมนูแหล่งสัญญาณ จากนั้น หากคุณเปลี่ยนเป็น **คอมพิวเตอร์** ในเมนูแหล่งสัญญาณ ทีวีจะตั้งค่าเป็นการตั้งค่าคอมพิวเตอร์ที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติ

ดุณ สามาร ถเปลี่ยนการตั้ งค่าที่เหมาะสมได้ด้วยตนเอ งให้เป็น **ปิด** สำหรับการดูทีวีหรือ **เกมส์** สำหรับการเล่นเกมส์จากเครื่องเล่นเกมส์ที่เชื่อมต่อแล้ว (อย่าลืมเปลี่ยนกลับไปเป็น ปิด เมื่อคุณเลิกเล่นเกมส์)

หากคุณเปลี่ยนเป็นแหล่งสัญญาณหนึ่ง แล้วเปลี่ยนการตั้งค่า **เกมหรือคอมพิวเตอร์** การตั้งค่าจะถูกจัดเก็บสำหรับแหล่งสัญญาณที่เลือกนี้

ในการตั้งค่าทีวีเป็นการตั้งค่าที่เหมาะสม...

1. กด ☆, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2. เลือก ขั้นสูง > เกมหรือคอมพิวเตอร์ และกด OK

เลอก ขนสูง > เกมหรอดอมพวเตอร และกง
 คลิก เกม (สำหรับการเล่นเกม)

หรือเลือก **ดอ[ิ]มพิวเตอร์** (สำหรับชมภาพยนตร์) 4. กด **<** (ช้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

โปรดอย่าลืมตั้งค่า

เกมหรือคอมพิวเตอร์ เป็น **ปิด** เมื่อคุณเลิกเล่นเกม

การเปิดและปิด

4.1 เปิดหรือสแตนด์บาย

ทีวีซีรี่ส์ 4031

ก่อนที่คุณจะเปิดทีวี ให้คุณตรวจสอบว่าคุณเสียบแหล่งจ่ายไฟหลักเข้ากับช่องต่อ Power ที่ด้านหลั่งของทีวี

เปิด

ในการตั้งค่าให้ทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บายเมื่อไฟสถานะปิดอยู่ ให้กดปุ่มเปิดปิดเครื่องที่ด้านข้างของทีวี ไฟแสดงสถานะจะเปิดขึ้น



เมื่อทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย ให้กด o บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเปิดทีวี

เปลี่ยนเป็นโหมดสแตนด์บาย

ในการเปลี่ยนทีวีไปที่สแตนด์บาย ให้กด 也 บนรีโมทคอนโทรล

หากต้องการปิดทีวีอย่างสมบูรณ์ ให้ถอดปลั๊กไฟออก ในการถุอุดสาย ควรดึงที่ตัวปลั๊กไฟเสมอ ห้ามถึงที่สายโดยเด็ดขาด ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณสามารถเข้าถึงปลั๊กไฟ สายไฟ และเต้ารับได้ตลอดเว่ลา

*-ตั้งเวลาปิดเครื่อง

ด้วย **ตัวตั้งเวลาปิด** คุณสามารถตั้งค่าทีวีให้เปลี่ยนเป็นสแตนด์บ ายโดยอัตโนมัติหลังจากเวลาที่ระบุไว้

ในการตั้งค่าตัวตั้งเวลาปิดเครื่อง...

1. กด ☆ เลือก การตั้งค่าทั่วไป
 > ตัวตั้งเวลาปิด และกด OK
 2. คุณสามารถตั้งเวลาได้ถึง 180 นาที ด้วยการเพิ่มคราวละ 5 นาที โดยใช้แถบเลือน หากตั้งไว้ที่ 0 นาที

- ตัวตั้งเวลาปิดเครื่องจะปิดลง

คุณสามารถปิดทีวีของคุณุก่อนถึงเวลา

- ้หรือตั้งเวลาปิดใหม่ขณ[่]ะที่เครื่องกำลังนับถอยหลังได้
- 3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

4.3 **ปิดตัวตั้งเวลา**

หากทีวีได้รับสัญญาณทีวีแต่คุณไม่ได้กดปุ่มบนรีโมทคอนโทรลใ ้นช่วงเวลา 4 ชั่วโม้ง ทีวีจะปิดโดยอัตโนมัติเพื่อประหยัดพลังงาน นอกจากนี้ หากทีวีไม่ได้รับสัญญาณทีวีหรือคำสั่งจากรีโมทคอนโ ทรลเป็นเวลา 10 นาที ทีวีจะปิ้ดโดยอัตโนมัติ

หากคุณใช้ทีวีเป็นจอมอนิเตอร์ หรือเครื่องรับสัญญาณดิจิตอลในการดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ -STB) และคุณไม่ได้ใช้รีโมทคอนโทรลของทีวี คุณควรปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิดอัตโนมัติ

ในการปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิด ...

1. กด 🛱 เลือก การตั้งค่า Eco และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมน 2. เลือก **ตัวจับเวลาปิด** แล้วกด OK 3. กดลูกศร < (ขึ้น) หรือ < (ลง) เพื่อปรับค่า ทั้งนี้ค่า 0 จะปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิดอัตโนมัติ 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งค่าทีวีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแ วดล้อม ดูบท การตังค่า > การตังค่า Eco

้รี่โมทคอนโทรล

5.1 ภาพรวมปุ่ม

ส่วนบน



1. 也 สแตนด์บาย / เปิด

ใช้เปิดทีวีหรือกลับสู่โหมดสแตนด์บาย

- 2. ปุ่มเล่น
- เล่น ▶. เพื่อเล่น
 หยุดขั้วคราว แ, เพื่อหยุดการเล่นชั่วคราว
 หยุด ■, เพื่อหยุดการเล่น
- ย้อ่นกลับ ◄◀, เ่พื่อย้อนกลับ
- กรอเดินหน้า๎อย่างเร็ว ▶▶, เดินหน้าอย่างเร็ว
- บันทึก เพื่อบันทึกทันที่

3. ≔ TV GUIDE ใช้เพื่อเปิดหรือปิดคู่มือทีวี

5. 🖬 FORMAT

ใช้เพื่อเปิดหรือปิดเมนูรูปแบบภาพ

กลาง



1. **SOURCES**

ใช้เพื่อเปิดหรือปิดเมนู แหล่งสัญญาณ ซึ่งแสดงรายการอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

2. ป่มสื ฟังก์ชั่นปุ่มเป็นไปตามคำแนะนำบนหน้าจอ

3. **1NFO** ใช้เพื่อเปิดหรือปิดรายละเอียดของโปรแกรม

4. ← BACK ใช้เพื่อเปลี่ยนกลับไปยังช่องก่อนหน้าที่คุณเลือก ใช้เพื่อปิดเมนูโดยไม่ต้องเปลี่ยนการตั้งค่า

5. **ุ่∩ HOME** ใช้เพื่อเปิดหรือปิดเมนูหน้าแรก

7. **辈 OPTIONS** ในการเปิดหรือปิดเมนูตัวเลือก

8. ปุ่ม **OK** ใช้เพื่อยืนยันการเลือกหรือการตั้งค่า

9. **ปุ่ม ลูกตร / นาวิเกต** ใช้เลือนดูขึ้น, ลง, ซ้าย หรือขวา

10. **़ LIST** ใช้เพื่อเปิดหรือปิดรายการช่อง

ด้านล่าง



1. 🗖 ระดับเสียง

ใช้ปรับระดับเสียง

ปุ่มตัวเลข และ ปุ่มกดตัวอักษร ใช้เลือกช่องทีวีได้โดยตรง หรือป้อนข้อความ

3. SUBTITLE

ในการเปิด เปิด บทบรรยายหรืออัตโนมัติ

 4. === ช่อง
 ใช้เพื่อเปลี่ยนไปยังช่องถัดไปหรือก่อนหน้าในรายการช่อง
 ใช้เพื่อเปิดหน้าถัดไปหรือก่อนหน้าในข้อความ/เทเลเท็กซ์ หรือเริ่มตอนถัดไปหรือก่อนหน้าในดิสก์

5. **◀**₽ ปิดเสียง

ใช้ปิ่ดเสียงหรือเปิดเสียงอีกครั้ง

6. TEXT

ใช้เพื่อเปิดหรือปิดข้อความ / เทเลเท็กซ์

^{5.2} เซนเซอร์ IR (สำหรับทีวีซีรี่ส์ 4031/5231/5242)

ทีวีสามารถรับคำสั่งจากรีโมทคอนโทรลที่ใช้ IR (อินฟราเรด) ในการส่งคำสั่งได้ หากคุณใช้รีโมทคอนโทรลในลักษณะดังกล่าว โปรดตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าคุณได้ชี้รีโมทคอนโทรลหา เซนเซอร์อินฟราเรด ที่บริเวณด้านหน้าของทีวี



🔺 คำเตือน

อย่าวางวัตถุใดๆ ไว้หน้าเชนเซอร์ IR ของทีวี เพราะจะเป็นการบังสัญญาณ IR

^{5.3} แบตเตอรื่

หากที่วี่ไม่ตอบสนองต่อการกดปุ่มบนรีโมทคอนโทรล แสดงว่าแบตเตอรี่อาจหมด

หากต้องการเปลี่ยนแบตเตอรี่ ให้เปิดฝาช่องใส่แบตเตอรี่ที่ด้านหลังของรีโมทคอนโทรล

เลื่อนฝาครอบแบตเตอรี่ในทิศทางที่ลูกศรแสดง
 .

้. เปลี่ยนแบตเตอรี่

้เก่าออกและใส่แบตเตอรี่ชนิด AAA-R03-1.5∨ ใหม่จำนวน 2 ก้อน ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีการใส่ถูกต้องตามตำแหน่งขั้ว + และ

3.

.. ใส่ฝาครอบแบตเตอรี่ให้เข้าที่และเลื่อนกลับจนกระทั่งมีเสียงคลิก 4. ถอดแบตเตอรื่ออกหากไม่ใช้รีโมทคอนโทรลเป็นเวลานาน

ทิ้งแบตเตอรี่เก่าของคุณอย่างปลอดภัยตามข้อกำหนดเมื่อหมดอา ยุการใช้งาน

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ให้ดูบท ข้อมูลจำเพาะ > สภาพแวดล้อม > สิ้นสุดการใช้งาน

₅₄ การทำความสะอาด

รีโมทคอนโทรลทำด้วยวัสดุเคลือบผิวที่ทนต่อการขีดข่วน

ในการทำความสะอาดรีโมทคอนโทรล ให้ใช้ผ้านุ่มหมาดๆ ห้ามใช้สาร เช่น แอลกอฮอล์ สารเคมี หรือน้ำยาทำความสะอาดภายในบ้าน ทำความสะอาดรีโมทคอนโทรล

ช่อง

^{..} การเปลี่ยนช่อง

หากต้องการรับชมช่องทีวี ให้กด ชื่
 ทีวีจะจูนไปยังช่องทีวีที่คุณดูล่าสุด
 หรือสามารถกด ▲ หน้าแรก เพื่อเปิดเมนูหน้าหลักและเลือก
 ช่อง และกด OK
 ในการเปลี่ยนช่อง ให้กด == + หรือ == หากคุณทราบหมายเลขช่อง
 ให้พิมพ์หมายเลขด้วยปุ่มตัวเลข กด OK หลังจากป้อนหมายเลข
 เพื่อเปลี่ยนไปยังช่องต่างๆ
 หากต้องการสลับกลับไปยังช่องที่จูนไว้ก่อนหน้า
 ให้กด ↔ BACK

หากต้องการสลับไปยังช่องที่อยู่ในรายการช่อง

ไอคอนช่อง

หลังการอัพเดตช่องอัตโนมัติของรายการช่อง ช่องที่ค้นพบใหม่จะถูกทำเครื่องหมายด้วย 🗮 (ดาว) ถ้าคุณล็อคช่อง จะถูกทำเครื่องหมายว่า 🔒 (ล็อค)

ช่องวิทยุ

หากมีการกระจายเสียงระบบดิจิตอล สถานีวิทยุดิจิตอลจะถูกติดตั้งระหว่างการติดตั้ง การเปลี่ยนช่องวิทยุทำเช่นเดียวกับการเปลี่ยนช่องทีวี

ทีวีนี้สามารถรับ DVB มาตรฐานของทีวีดิจิตอลได้ ทีวีอาจทำงานได้ไม่ปกติกับผู้ให้บริการทีวีดิจิตอลบางราย ซึ่งไม่ได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดมาตรฐานอย่างครบถ้วน

... ตัวเลือกช่อง

เปิดตัวเลือก

ขณะที่ดูช่อง คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกบางอย่างได้

จะมีตัวเลือกบางตัวที่พร้อมใช้งาน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทช่องที่คุณกำลังดู (อะนาล็อกหรือดิจิตอล) หรือขึ้นอยู่กับการตั้งค่าทีวีที่คุณตั้งไว้

ในการเปิดเมนูตัวเลือก...

- 1. ขณะดูช่อง ให้กด ቛ OPTIONS
- 2. กด 🚅 OPTIONS อีกครั้งเพื่อปิด

ดำบรรยาย

เปิด

ในการเปิด คำบรรยาย ให้กด SUBTITLE

คุณสามารถ **เปิดคำบรรยาย** หรือ **ปิดคำบรรยาย** หรือ คุณสามารถเลือก **อัตโนมัต**ิ

อัตโนมัติ

ถ้าข้อมูลภาษาเป็นส่วนหนึ่งของการถ่ายทอดรายการทีวีดิจิตอล และรายการที่ถ่ายทอดไม่มีในภาษาของคุณ (ตั้งภาษาที่ทีวี) ทีวีจะ สามารถแสดงบทบรรยายโดยอัตโนมัติในหนึ่งในภาษาที่คุณต้องก าร หนึ่งในภาษาบทบรรยายนี้ต้องเป็นส่วนของการถ่ายทอด

ุคุณสามารถเล "อกภาษาบทบรรยายที่คุณต้องการใน **ภาษาบทบรรยาย**

ภาษาคำบรรยายที่ต้องการ

ช่องดิจิตอลสามารถแสดงภาษาบทบรรยายสำหรับโปรแกรมได้ส องถึงสามภาษา คุณตั้งค่าภาษาบทบรรยายหลักและรองได้ หากมีบทบรรยายในหนึ่งภาษาเหล่านี้ ทีวีจะทำการแสดงบทบรรยายที่คุณเลือก

ในการตั้งค่าภาษาบทบรรยายหลักและรอง...

 กด ☆, เลือก การตั้งค่าทั่ว ไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 เลือก ภาษา และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

3. เลือก

ภาษาของคำบรรยายหลัก หรือ ภาษาของคำบรรยายรอง แล้วกด OK 4. เลือกภาษาที่คุณต้องการ แล้วกด OK 5. กด < (ข้าย) ข้าๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

เลือกภาษาคำบรรยาย

หากไม่มีบทบรรยายในภาษาที่ต้องการ คุณสามารถเลือกบทบรรยายภาษาอื่นได้ในกรณีที่มี ถ้าไม่มีภาษาคำบรรยาย คุณจะไม่สามารถเลือกตัวเลือกนี้

ในการเลือกภาษาบทบรรยายเมื่อไม่มีภาษาที่คุณต้องการ...

1. กด **幸 OPTIONS**

2.

เลือก **ภาษาคำบรรยาย** แล้วเลือกภาษาหนึ่งเป็นคำบรรยายชั่วคราว

บทบรรยายสำหรับช่องอะนาล็อก

สำหรับช่องอะนาล็อก คุณจะต้องทำให้บทบรรยายพร้อมใช้งานส ำหรับแต่ละช่องด้วยตัวเอง

- 1. เปลี่ยนไปที่ช่องและกด **TEXT** เพื่อเปิดข้อความ
- 2. ใส่หมายเลขหน้าสำหรับคำบรรยาย โดยปกติมักจะเป็น 888
- กด TEXT อีกครั้งเพื่อปิดข้อความ

หากคุณเลือก เปิด ไว้ในเมนูบทบรรยายขณะที่ดูช่องอะนาล็อกนี้ บทบรรยายจะปรากฏขึ้นในกรณีที่มี หากต้องการทราบว่าช่องเป็นแบบอะนาล็อกหรือดิจิตอล ให้เปลี่ยนไปที่ช่องและเปิด **สถานะ** ในเมนู **ตัวเลือก**

ภาษาเสียงพากย์

ภาษาสัญญาณเสียงที่ต้องการ

รายการทีวีดิจิตอลสามารถให้ภาษาเสียงพากย์ต่างๆ (ภาษาพูด) สำหรับรายการหนึ่งๆ ้คุณสามารถตั้งค่าภาษาเสียงหลักและรองได้ ้ห่ำกมีเสียงในหนึ่งภาษาเหล่านี้อยู่ ทีวีจะเปลี่ยนไปใช้เสียงนี้

ในการตั้งภาษาเสียงพากย์หลักและรอง...

1. กด 🙀, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมน

เลือก ภาษา และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 เลือก ภาษาเสียงพากย์ หลัก หรือ ภาษาเสียงพากย์รอง

ແລະກ໑ **୦**୪ 4. เลือกภาษาที่คุณต้องการ แล้วกดุ **OK**

5. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

เลือกภาษาสัญญาณเสียง

หากไม่มีเสียงในภาษาที่ต้องการ ดูณูสามารถเลือกบทบรรยายภาษาอื่นได้ในกรณีที่มี ถ้ำไม่มีภาษาเสียงพากย์ คุณจะไม่สามารถเลือกตัวเลือกนี้

ในการเลือกภาษาบทบรรยายเมื่อไม่มีภาษาที่คุณต้องการ...

1. กด 葉 OPTIONS

2. เลือก **ภาษาเสียงพากย์** แล้วเลือกหนึ่งภาษาเป็นเสียงพากย์ชั่วคราว

คู่ I-II

หากสัญญาณเสียงมีกาษาเสียงพากย์สองภาษา แต่มีหนึ่งภาษาหรือทั้งคู่ไม่มีสัญลักษณ์บอกภาษา จะสามารถใช้งานตัวเลือกนี้ได้

Common Interface

หากมีเนื้อหาพรีเมียมแบบพรีเพดพร้อมใช้งานจาก CAM ดุณสามารถตั้งการตั้งค่าผู้ให้บริการด้วยตัวเลือกนี้ได้

โมโน / สเตอริโอ

คณสามารถเปลี่ยนเสียงของช่องอะนาล็อกให้เป็นโนโน ห่รือสเตอริโอ

การเปลี่ยนเป็นโมโน หรือสเตอริโอ...

- 1. จูนหาช่องอะนาล็อก
- 2. กด = OPTIONS เลือก โมโน/สเตอริโอ แล้วกด > (ขวา)
- 3. เลือก โมโน หรือ **สเตอริโอ** แล้วกด OK
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

นาฬิกา

แสดงเวลาที่มุมของหน้าจอทีวี

สถานะ

เลือก **สถานะ** เพื่อดูข้อมูลทางเทคนิคบนช่อง (ว่าเป็นอะนาล็อุกหรือดิจิตอล) หรืออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อที่คุณก่ำลังดูอยู่

6.3 การล็อคแชนเนล

การล็อดและปลดล็อดช่อง

เพื่อป้องกันไม่ให้เด็ก ดูช่องหรือโปรแกรม คุณสามารถล็อคช่องหรือล็อคโปรแกรมที่จำกัดอายุได้

คุณสามารถล็อคช่องเพื่อป้องกันไม่ให้เด็กดูได้ ในการดูช่องที่ล็อค คุณจำเป็นต้องป้อนรหัส[ู]้ป้องกันเด็กก่อน ทั้งนี้ ้คุณไม่ส้ามารถล็อคโปรแกรมจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อได้

หากต้องการล็อคช่อง...

3. กดุ 幸 OPTIONS และเลือก **ล็อดช่อง** ในรายการช่อง ช่องที่ล็อคจะกำกับด้วยเครื่องหมายกุญแจ 🔒

ในการปลดล็อคช่อง เลือกช่องที่ถูกล็อคในร ้ายการช่องและกด 幸 OPTIONS แล้วเลือก ปลดล็อดช่อง คณจะต้องป้อนรหัสป้องกันเด็ก

การจัดอันดับของผู้ปกครอง

หากต้องการป้องกันไม่ให้เด็กดูโปรแกรมที่ไม่เหมาะกับอายุ คุณสามารถใช้ ระดับอายุ ได้

สถานีถ่ๅยทอดแบบดิจิตอุลบางแห่งมีการจัดเรตให้กับโปรแกรมขุ ้องตน เมื่อระดับอายุของโปรแกรมเท่ากับหรือมากกว่าอายุที่คุณตั้ งไว้สำหรับลูกๆ ขอุ่งคุณ โปรแกรมจะถูกล็อค ในการดูโปร์แก่รมที่ล็อค คุณต้องป้อนร[์]หัสป้องกันเด็ก ทั้งนี้จะ มีการตั้งระดับอายุของผู้ปกครองสำหรับทุกช่อง

หากต้องการจัดเรต . . .

1. ุกด 🕁 เลือก ระบบป้องกันเด็ก และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

 เลือก การจัดอันดับของผู้ปกครอง แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 3. ป้อนร[ั]หัสป้องกันเด็กที่เป็นตัวเลข 4

หลัก ป้อนรหัสป้องกันเด็กที่เป็นตัวเลข 4 หลักและยืนยัน ้ถึงตอนนี้คุณก็สามารถตั้งระดับอายุได้

ตั้งค่าอายุและกด **OK** หากต้อง_เการปิดการจัดเรตอายุโดยผู้ปกครอง ให้เลือก **ไม่ม**ี เป็นการตั้งค่าอาุยฺ 5. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ทีวีจะขอรหัสสำหรับปลดล็อคโปรแกรม สำหรับสถานีถ่ายทอด/ผู้ให้บุริการบางราย ้ทีวีจะล็อคเฉพาะโปรแกรมที่มีการจัดเรตสงเท่านั้น

ตั้งด่าหรือเปลี่ยนรหัสล็อด

หากต้องการตั้งรหัสล็อคหรือเปลี่ยนรหัสปัจจบัน . . .

1. ุกด 🛱 เลือก ระบบป้องกันเด็ก และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

 เลือก เปลี่ยนรหัส แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 หากตั้งรหัสแล้ว ให้ป้อนรูหัสป้องกันเด็กปัจจุบัน จากนั้นป้อนรหัสใหม่สองครั้ง 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

รหัสใหม่จะถูกตั้งค่า

หากลืมรหัส

หากต้องการเขียนทับและป้อนรหัสป้องกันเด็กใหม่ในกรณีที่คุณลื ม ให้ป้อน **8888**

6.4 ์ข้อความ / เทเลเท็กซ์

หน้าข้อความ

หากต้องการเปิดข้อความ/เทเลเท็กซ์ขณะที่คุณดูช่องทีวี ให้กด TEXT

การเลือกหน้าข้อความ

หากต้องการเลือกหน้า....

- 1. ป้อนหมายเลขหน้าด้วยป่มตัวเลข
- 2. ใช้ปุ่มลูกศรในการเลื่อนดู
- กดปุ่มสี่เพื่อเลือกรหัสสีตามด้านล่างของจอภาพ

หน้าข้อความย่อย

หมายเลขหน้าข้อความอาจจะมีอีกหลายหน้าย่อยได้ หมายเลขหน้าย่อยจะปรากฏขึ้นบนแถบถัดจากหมายเลขหน้าหลัก หากต้องการเลือกหน้าย่อย ให้กด < หรือ >

T.O.P. หน้าข้อความ

บางสถานี้ถ่ายทอดนำเสนอข้อความแบบ T.O.P. ข้อความ เพื่อเปิดข้อความแบบ T.O.P. หน้าข้อความภายในข้อความ ให้กด 로 OPTIONS และเล็อก T.O.P. โดยรวม

ตัวเลือกข้อความ

ในข้อความ/เทเลเท็กซ์ ให้กด 坓 OPTIONS เพื่อเลือกตัวเลือกต่อไปนี้...

- หยุดหน้านั้น เพื่อหยุดการหมุนเวียนของหน้าย่อยอัตโนมัติ

- สองจอภาพ / เต็มจอ เพื่อแสดงช่องทีวีและข้อความควบคู่กันไป

- T.O.P. โดยรวม เพื่อเปิดข้อความแบบ T.O.P. ข้อความ

- ขยาย

เพื่อขยายหน้าข้อความเพื่อการอ่านที่สะดวกสบาย

- เลิกซ่อน

เพื่อยกเลิกการซ่อนข้อมูลในหน้าที่ซ่อนไว้

- วนหน้าย่อย หากต้องการวนดูหน้าย่อยเมื่อมีหน้าย่อย

- ุภาษา

เพื่อเปลี่ยนกลุ่มตัวอักษรที่ข้อความใช้ในการแสดงอย่างถูกต้อง

- ข้อ**ความ 2.5**

เพื่อเปิดใช้งานข้อความ 2.5 เพื่อให้สี่จำนวนมากกว่าและให้ภาพกราฟิกที่ดีกว่า

ตั้งค่าข้อความ

ภาษาข้อความ

การถ่ายทอดสัญญาณที่วีดิจิตอลบางประเภทมีข้อความภาษาต่าง ๆ มากมาย

า พากต้องการตั้งภาษาหลักและรองของข้อความ . . .

1. กด 🙀, เลือก การตั้งค่าทั่ว ไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมน

- 2. เลือก ภาษา และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 3. เลือก เทเลเฺท็กซ์หลัก หรือ เทเลเท็กซ์รอง แล้วกด OK
- 4. เลือกภาษาที่ดูณต้องการ แล้วกดุ **OK**
- 5. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ข้อความ 2.5

หากมี ข้อความ 2.5 จะให้สี่จำนวนมากกว่าและให้ภาพกราฟิกที่ดีกว่า ข้อความ 2.5 จะถูกเปิดใช้งานตามการตั้งค่ามาตรฐานจากโรงงาน ในก่ำรปิดข้อความ 2.5…

1. กด **TEXT**

2. เมื่อข้อความ/เทเลเท็กซ์ ปรากฏบนหน้าจอ ให้กด 葉 **OPTIONS**

3. เลือก เทเลเท็กซ์ 2.5 > ปิด

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

7 ้รายการช่อง

7.1 เปิดรายการช่อง

ในการเปิดรายการช่องในปัจจุบัน...

- 1. กด ๗ เพื่อเปลี่ยนเป็นทีวี
 2. กด LIST เพื่อเปิดรายการช่องปัจจุบัน
 3. กด LIST อีกครั้งเพื่อปิดรายการช่อง

7.2

กรองรายการช่อง

คุณสามารถกรองรายการที่มีช่องทั้งหมด คุณสามารถตั้งรายการช่องเพื่อให้แสดงเฉพาะช่องทีวี

ในการตั้งตัวกรองในรายการที่มีช่องทั้งหมด...

- ในขณะที่ดูช่องทีวี ให้กด ≡ LIST เพื่อเปิดรายการช่อง
 กด ≢ OPTIONS เพื่อเปิดเมนูตัวเลือก
 เลือก รายการ จากนั้น คุณสามารถเลือก ทั้งหมด รายการโปรดวิทยุ และ ช่องใหม่ ได้

7.3 ^{7.3} เปลี่ยนชื่อช่อง

้คุณสามารถเปลี่ยนชื่อช่องในรายการสถานีได้

- เลือกช่องที่คุณต้องการเปลี่ยนชื่อในรายการช่องใดช่องหนึ่ง
 เลือกช่องเพื่อเปลี่ยนชื่อ
- 3. กด 🗕 เปลี่ยนชื่อ
- 4. คุณสามารถป้อนข้อความด้วยคี่ย์บอร์ดบนหน้าจอ
- 5. หากต้องการสิ้นสุดการเปลี่ยนชื่อ ให้เลือก เสร็จ และกด OK

8 ้ช่องโปรด

8.1 ้เกี่ยวกับช่องโปรด

คุณสามารถสร้างรายการช่องโปรดที่มีเฉพาะช่องที่คุณต้องการรับ ชมได้ เมื่อเลือกรายการช่องโปรดไว้ คุณจะเห็นเฉพาะช่องโปรดของคุณเมื่อคุณเปลี่ยนช่องต่างๆ

8.2 การสร้างรายการโปรด

เพื่อระบุว่าเป็นช่องโปรด 3. ช่องที้เลือกจะถูกทำเครื่องหมายด้วย ♥
 4. ในขั้นุสุดท้าย กด ← BACK ช่องต่างๆ

จะถูกเพิ่ม ลงในรายการโปรด

8.3 เลือกรายการโปรด

ในขณะที่ดูช่องทีวี ให้กุด ≡ LIST เพื่อเปิดรายการช่อง
 กุด ∓ OPTIONS เพื่อเปิดเมนูตัวเลือก
 เลือก รายการ เลือก รายการโปรด

8.4 ลบช่องออกจากรายการโปรด

หากต้องการลุบช่องออกจากรายการโปรด ให้เลือกช่องที่มีเครื่องหมาย 🎔 แล้วกด — **ยกเลิกการทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด**อีกครั้ง เพื่อยกเลิกการทำเครื่องหมายเป็นรายการโปรด

8.5 ์ การเรียงล**ำดับช่องให**ม่

คุณสามารถเรียงลำดับ จั้ดตำแหน่งช่องในรายการช่องโปรดได้ใหม่

ในขณะที่ดูช่องทีวี ให้กด ≡ LIST เพื่อเปิดรายการช่อง
 กด 葉 OPTIONS เพื่อเปิดเมนูตัวเลือก
 เลือก รายการ เลือก รายการไปรด แล้วกด OK

- 4. กด **ย้าย**

 เลือกช่องที่จะเรียงลำดับใหม่ และกด OK
 กด ปุ่มนาวิเกต เพื่อเลือนช่องที่ไฮไลท์ไปยังตำแหน่งอื่น และกด **OK**

เมื่อเสร็จสิ้น กด — ปิด เพื่อออกจากรายการช่องโปรด

้ TV Guide (คู่มือทีวี)

^{ภู} สิ่งที่คุณต้องมี

ด้วยคู่มือทีวี คุณสามารถดูรายการของโปรแกรมทีวีปัจจุบันและตา รางการออกอากาศของช่องของคุณได้ ขึ้นอยู่กับว่าข้อมูลคู่มือทีวี (ข้อมูล) มาจากที่ใด ช่องอะนาล็อกและช่องดิจิตอล หรือเฉพาะช่องดิจิตอลจะปรากฏขึ้น บางช่องอาจไม่มีข้อมูลคู่มือทีวี

ทีวีสามารถรับข้อมูลคู่มือทีวีสำหรับช่องที่ติดตั้งไว้ในทีวีได้ (เช่น ช่องที่คุณดูด้วยคุณสมบัติ รับชุมรายการทีวี) ทีวีจะ ไม่สามารถรวบ รวมข้อมูลคู่มือทีวีสำหรับช่องที่มีการรับชุมจากเครื่องรับสัญญาณ ดิจิตอล

^{,,} การใช้คู่มือทีวี

เปิดคู่มือทีวี

หากต้องการเปิดคู่มือทีวี ให้กด 🎫 TV GUIDE

กด 🎞 TV GUIDE อีกครั้งเพื่อปิด

ครั้งแรกที่คุณเปิดคู่มือทีวี ทีวีจะสแกนช่องทีวีทั้งหมดเพื่อหาข้อมูลโปรแกรม ซึ่งอาจใช้เวลาสองถึงสามนาที ข้อมูลคู่มือทีวีจะถูกจัดเก็บไว้ในทีวี

จูนโปรแกรม

เปลี่ยนไปดูโปรแกรม

จากคู่มือทีวี คุณสามารถเปลี่ยนไปดูโปรแกรมปัจจุบันได้ หากต้องการเลือกโปรแกรม ให้ใช้ปุ่มลูกศรในการเลือนแถบสึไปที่ชื่อโปรแกรม นาวิเกตไปทางขวาเพื่อดูโปรแกรมที่มีกำหนดออกฉายในช่วงเวล าหลังจากนี้ในวันเดียวกัน หากต้องการเปลี่ยนไปดูโปรแกรม (ช่อง) เลือกโปรแกรมและกด

ตกลง

ดูรายละเอียดโปรแกรม

หากต้องการดูรายละเอียดของโปรแกรมที่เลือก ให้กด INFO

เปลื่ยนวัน

คู่มือทีวีสามารถแสดงกำหนดการฉายโปรแกรมในวันต่อๆ ไปได้ (สูงสุด 8 วัน)

หากข้อมูลคู่มือทีวีมาจากสถานีถ่ายทอด คุณสามารถกด ☷ + เพื่อดูกำหนดการในวันต่อๆ ไป กด ☷ - เพื่อย้อนกลับไปวันก่อนหน้า นอกจากนี้ คุณสามารถกด ☵ OPTIONS และเลือก เปลี่ยนวัน เลือก **วันก่อนหน้าวันนี้** หรือ **วันถัดไป** และกด **ตกลง** เพื่อเลือกวันในกำหนดการ

ตั้งการเตือน

คุณสามารถตั้งตัวเตือนสำหรับโปรแกรมได้ ข้อความจะแจ้งเตือนคุณเมื่อเริ่มโปรแกรม คุณสามารถเปลี่ยนไปดูโปรแกรมนี้ได้ทันที

ในคู่มือทีวี

งนึ่งและมาที่มีการแจ้งเตือนจะมีสัญลักษณ์ ऌ (นาฬิกา) หากต้องการตั้งตัวเตือน...

1. กด == TV GUIDE และเลือกโปรแกรมที่จะฉาย
 2. กด — ตั้งการเดือน แล้วกด OK

2. 110 **— คุงก เวเตยน** แถงกับ

หากต้องการลบการเตือน...

1. กด **:::: TV** GUIDE

และเลือกโปรแกรมที่มีตัวเตือนที่มีเครื่องหมาย 𝖾 (นาฬิกา) 2. กด **— ลบการเตือน**, และเลือก ใช่ แล้วกด **OK**

ด้นหาตามประเภท

หากมีข้อมูลอยู่ คุณสามารถค้นหากำหนดการโปรแกรมได้ตามประเภท เช่น ภาพยนตร์ กีฬา ฯลฯ

หากต้องการค้นหาโปรแกรมตามประเภท ให้กด **幸 OPTIONS** และเลือก **ด้นหาตามประเภท** เลือกประเภทและกด OK รายการพร้อมโปรแกรมที่พบจะปรากฏขึ้น

รายการการเตือน

คุณสามารถดูรายการการเตือนที่ได้ตั้งไว้

รายการการเตือน

หากต้องการเปิดรายการการเตือน...

- 1. กด 🖼 TV GUIDE
- 2. กุด 😅 OPTIONS และเลือก การเตือนทั้งหมด

 3. ในรายการการเตือน เลือก ลบรายการที่เลือก และกุด >

(ขวา) เพื่อเลือกการเตือนที่คุณต้องการลบ 4. เลือก **ปิด** เพื่อปิดรายการการเตือน

ตั้งการบันทึก

คุณสามารถตั้งค่าการบันทึกได้ในคู่มือทีวี ในคู่มือทีวี โปรแกรมที่กำหนดให้บันทึกจะมีเครื่องหมาย T

หากต้องการดูรายการการบันทึก ให้กด **– การบันทึก** โปรแกรมที่กาหนด ให้บันทึกจะมีเครื่องหมาย • (จุดสีแดง) ที่ด้านหน้าของชื่อโปรแกรม หากต้องการบันทึกโปรแกรม...

1. กด := TV
 GUIDE แล้วเลือกโปรแกรมในอนาคตหรือโปรแกรมที่กำลังฉาย
 2. กดปุ่มสี — บันทึก

หากต้องการยกเลิกการบันทึก...

1. กด := TV
 GUIDE และเลือกโปรแกรมที่กำหนดไว้สำหรับบันทึก
 2. กดปุ่มสี – ลบการบันทึก

ู[™] การบันทึกและหยุดที วีชัวคราว

^{10.1} การบันทึก

สิ่งที่คุณต้องมี

คุณสามารถบันทึกการถ่ายทอดทีวีดิจิตอลและดูในภายหลังได้

ในการบันทึกโปรแกรมทีวี คุณต้องมี...

- ฮาร์ดูไดรฟ์ USB ที่เชื่อมต่อซึ่งได้รับการฟอร์แมตบนทีวีเครื่องนี้
- ติดตั้งช่องทีวีดิจิตอลบนทีวีเครื่องนี้
- รับข้อมูลช่องสำหรับคู่มือที่วีบนหน้าจอ
- การตั้งน้ำฬิกาทีวีที่เชื้อถือได้

หากคุณรีเซ็ตนาฬิกาทีวีด้วยตนเอง การบันทึกอาจล้มเหลว

คุณไม่สามารถบันทึกได้เมื่อคุณใช้ การหยุดทีวีชั่วคราว

ภายใต้การบังคับใช้กฎหมายลิขสิทธิ์ ผู้ให้บริการ DVB บางรายสามารถนำข้อจำกัดอื่นมาใช้โดยอยู่ภายใต้เทคโนโลยี DRM (การจัดการลิขสิทธิ์ดิจิตอล) อาจมีการจำกัดการอนุญาตให้บั นทึกและจำนวนการรับชมในกรณีที่มีการถ่ายทอดช่องที่ได้รับกา รป้องกัน ไม่อนุญาตให้มีการบันทึกใดๆ ทั้งสิ้น ในกรณีที่มีการพยายามบันทึกการถ่ายทอดที่ได้รับการป้องกัน หรือเล่นซ้ำการบันทึกที่หมดอายุแล้ว ข้อความแสดงข้อผิดพลาดจะปรากฏขึ้น

หมายเหตุ:

ฟังก์ชันการ์บันทึกมีไว้สำหรับการถ่ายทอดสัญญาณทีวีระบบดิจิต อลเท่านั้น ไม่สามารถบันทึกเนื้อหาจากอุปกรณ์ภายนอกได้ (เช่น HDMI)

บันทึกรายการ

บันทึกทันทึ

ในการบันทึกโปรแกรมที่คุณกำลังดุอยู่ขณะนี้ ให้กด • (บันทึก) บนรีโมทคอนโทรล การบันทึกจะเริ่มทันที

ในการเลิกบันทึก ให้กด 🔳 (หยุด)

เมื่อมีข้อมูลคู่มือทีวี โปรแกรมที่คุณกำลังดูอยู่จะถูกบันทึกตั้งแต่ต อนที่คุณกดปุ่มบันทึกจนถึงตอนจบของโปรแกรม หากไม่มีข้อมูล คู่มือทีวี การบันทึกจะมีอายุเพียง 30 นาที คุณสามา

รถปรับเวลาสิ้นสุดการบันทึกได้ในรายการของ **รายการบันทึก**

ตั้งเวลาบันทึก

คุณสามารถตั้งกำหนดการการบันทึกสำหรับโปรแกรมที่กำลังจะม ำถึงของวันนี้ หรืออีกไม่กี่วันถัดไปได้ (สูงสุด 8 วัน) ทีวีจะใช้ข้อมูลจากคู่มือทีวีเพื่อเริ่มและสิ้นสุดการบันทึก

หากต้องการบันทึกโปรแกรม...

1. กด 🖼 TV GUIDE

2. ในคู่มือทีวี

ให้เลือกช่องและโปรแกรมที่คุณต้องการบันทึก กด > (ขวา) หรือ < (ซ้าย) เพื่อเลื่อนดูโปรแกรมต่างๆ ของช่อง 3. เมื่อโปรแกรมถูกไฮไลต์ ให้กดปุ่มสี — บันทึก โปรแกรมจะตั้งเวลาสำหรับการบันทึก คำเตือนจะปรากฏโดยอัตโนมัติเมื่อมีการตั้งเวลาการบันทึกซ้อน หากคุณวางแผนที่จะบันทึกโปรแกรมเมื่อคุณไม่อยู่ โปรดอย่าลืมให้ทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บายและเปิดฮาร์ดไดรฟ์ USB ไว้

รายการที่บันทึก

คุณสามารถดูและจัดการรายการบันทึกของคุณได้ในรายการของ รายการบันทึก ถัดจากรายการของรายการบันทึก จะมีรายการแยก ต่างหากของรายการบันทึกและการเตือนตามกำหนด

ในการเปิดรายการของรายการบันทึก...

 กด :== TV GUIDE
 กดปุ่มสี – การบันทึก
 ในรายการของรายการบันทึก ให้เลือกแท็บ ใหม่ รับชมแล้ว หรือ หมดอายุ แล้วกด OK เพื่อกรองการดูของคุณ
 ด้วยรายการบันทึกที่เลือกไว้ในรายการ คุณสามารถลบรายการบัน ทึกด้วยปุ่มสี – ลบออก หรือหยุดการบันทึ กที่กำลังดำเนินอยู่ด้วยปุ่มสี – หยุดการบันทึก คุณสามารถเปลี่ยนชื่อรายการบันทึกด้วยปุ่มสี – เปลี่ยนชื่อ

สถานีถ่ายทอดสามารถจำกัดจำนวนวันที่สามารถรับชมรายการที่บั นทึกไว้ เมื่อระยะเวลานี้หุมดลง

รายการบันทึกจะถูกทำเครื่องหมายว่าหมดอายุ โดยการบันทึกในรายการจะแสดงจำนวนวันที่ก่อนที่จะ หมดอายุ

เมื่อการบันทึกตามกำหนดถูกป้องกันไว้โดยสถานีถ่ายทอดหรือเมื่ อการถ่ายทอดถูกขัดจังหวะ การบันทึกดังกล่าวจะถูกทำเครื่องหมายว่า Failed (ล้มเหลว)

การบันทึกแบบกำหนดเอง

คุณสามารถตั้งเวลาบันทึกที่ไม่เชื่อมโยงกับโปรแกรมทีวี คุณต้องตั้งค่าประเภทอุปกรณ์รับสัญญาณ ช่อง และเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดด้วยตัวเอง

ในการตั้งเวลาบันทึกด้วยตนเอง...

- 1. กด 🖼 TV GUIDE
- กดปุ่มสี การบันทึก
- 3. ที่ด้า่นบนสุดของหน้าจอ
- ให้เลือก 🛛 ต่ารางที่กำหนด และกด OK
- 4. กด 幸 OPTIONS เลือก กำหนดการ แล้วกด OK
- 5. เลือกอุปกรุณ์รับสัญญาณที่คุณต้องการบันทึก แล้วกด **OK**
- 6. เลือกช่องที่จะบันที้ก แล้วกด[่] **OK**
- 7. เลือกวันในการบันทึก แล้วกด **OK**
- 8. ตั้งค่าเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดของการบันทึก เลือกปุ่ม
- และใช้ปุ่ม 木 (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อตั้งค่าชั่วโมงและนาที 9.
- เลือก **กำหนดการ** แล้วกด OK

เพื่อกำหนดการบันทึกแบบกำหนดเอง

รายการบันทึกจะปรากฏในรายการของรายการบันทึกและการเตือ

ดูการบันทึก

ในการดูการบันทึก

- 1. กด 🖽 TV GUIDE
- กุดปุ่มสี การบันทึก

 ในร¹ยการของรายการบันทึก เลือกการบันทึกที่คุณต้องการ แล้วกด OK เพื่อเริ่มดู

4.

คุณสามารถใช้ปุ่ม ॥ (หยุดชั่วคราว), ▶ (เล่น), ◀◀ (ย้อนกลับ), ▶▶ (เดินหน้าอย่างเร็ว) หรือ ■ (หยุด) 5. ในการเปลี่ยนกลับไปดูทีวี ให้กด 醒 EXIT

10.2

้หยุด TV ชั่วคราว

สิ่งที่คุณต้องมี

คุณสามารถหยุดการถ่ายทอดทีวีดิจิตอลชั่วคราวและกลับมาดูต่อใ นภายหลัง

ในการหยุดโปรแกรมทีวีชั่วคราว คุณต้องมี...

- ฮาร์ดไดรฟ์ USB ที่เชื่อมต่อชึ่งได้รับการฟอร์แมตบนทีวีเครื่องนี้
- ติดตั้งช่องทีวีดิจิตอลบนทีวีเครื่องนี้
- รับข้อมูลช่องสำหรับคู่มือทีวีบนหน้าจอ

เมื่อเชื่อมต่อและฟอร์แมตฮาร์ดไดรฟ์ USB ทีวีจะจัดเก็บการถ่ายทอดทีวีที่คุณกำลังดูอยู่อย่างต่อเนื่อง เมื่อคุณเปลี่ยนเป็นช่องอื่น การถ่ายทอดช่องก่อนหน้าจะถูกล้าง นอกจากนี้ เมื่อคุณเปลี่ยนทีวีไปยังโหมดสแตนด์บาย การถ่ายทอดจะถูกล้าง

คุณไม่สามารถใช้การหยุดทีวีชั่วคราวขณะที่บันทึกได้

หยุดโปรแกรมชั่วคราว

ในการหยุดการถ่ายทอดชั่วคราวและดูต่อ...

ในการหยุดการถ่ายทอดรายการชั่วคราว ให้กด ॥ (หยุดชั่วคราว) แถบความคืบหน้าที่ด้านล่างของหน้าจอจะปรากฏขึ้นเป็นเวลาสั้น

ำ ในการเรียกแถบความคืบหน้าขึ้นมา ให้กด แ (หยุดชั่วคราว) อีกครั้ง

ในการดูโปรแกรมต่อ ให้กด 🕨 (เล่น)

เมื่อแถบแสดงความคืบหน้าปรากฏบนหน้าจอ ให้กด ◄< (ย้อนกลับ) หรือกด ►> (เดินหน้า) เพื่อเลือกช่วงที่คุณต้องการเริ่มชมการถ่ายทอดที่หยุดชั่วคราวไว้ กดปุ่มเหล่านี้ซ้ำๆ เพื่อเปลี่ยนความเร็ว

คุณสามารถหยุดการถ่ายทอดชั่วคราวได้เป็นระยะเวลาสูงสุด 90 นาที

ในการเปลี่ยนกลับไปยังการถ่ายทอดทีวีสด ให้กด 🔳 (หยุด)

เล่นซ้ำ

เมื่อทีวีจัดเก็บการถ่ายทอดที่คุณกำลังดูอยู่ โดยส่วนใหญ่แล้วคุณจ ะสามารถเล่นการถ่ายทอดซ้ำหลังจากเวลาผ่านไปสองถึงสามวินา ที

ในการเล่นการถ่ายทอดปัจจุบันซ้ำ...

1. กด แ (หยุดชั่วคราว)

 กด ◄< (ย้อนกลับ) คุณสามารถกด ◄< ซ้ำๆ
 เพื่อเลือกบริเวณที่คุณต้องการเริ่มดูการถ่ายทอดที่หยุดชั่วคราว กดปุ่มเหล่านี้ข้ำๆ เพื่อเปลี่ยนความเร็ว ในที่สุด คุณจะมาถึงจุดเริ่มต้นการจัดเก็บการถ่ายทอดหรือระยะเวลาสูงสุด
 กด ► (เล่น) เพื่ดูการถ่ายทอดอีกครั้ง

4. กด 🔳 (หยุด) เพื่อดูการถ่ายทอดสด

11 ้เมนูหน้าหลัก

11.1 เกี่ยวกับเมนูหน้าหลัก

ช่อง

แถวนี้ประกอบด้วยช่องทั้งหมด

ไอคอนอุปกรณ์

แถวนี้ประกอบด้วยแหล่งสัญญาณที่มีในทีวีนี้

ยูทิลิตี้

แถวนี้ประกอบด้วยฟังก์ชันทีวีที่มีให้สำหรับผู้ใช้

การตั้งค่าด่วน

แถวนี้ประกอบด้วยการตั้งค่าที่มีให้สำหรับผู้ใช้

11.2 เปิดเมนูหน้าหลัก

ในการเปิดเมนูหลักและเปิดรายการหนึ่ง...

- 1 กด **คํ หน้าแรก** 2 เลือกรายการหนึ่งแล้วกด OK เพื่อเปิด หรือเริ่ม 3 กด ⇔ BACK เพื่อปิดเมนูหน้าหลักโดยไม่เริ่มสิ่งใด

ู ไอคอนอุปกรณ์

^{12.1} เปลี่ยนไปยังอุปกรณ์

เมนูแหล่งสัญญาณ

หากต้องการเปิดเมนูแหล่งสัญญาณ ให้กด ฮุ**ม SOURCES** หากต้องการเปลี่ยนไปใช้อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ให้เลือกอุปกรณ์ด้วยลูกศร < (ซ้าย) หรือ > (ขวา) แล้วกด OK หากต้องการเลือกเมนูแหล่งสัญญาณโดยไม่เปลี่ยนไปใช้อุปกรณ์ ให้กด ฮุ**ม SOURCES** อีกครั้ง

การเล่นแบบกดปุ่มเดียว

เมื่อทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย คุณสามารถเปิดเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ด้วยรีโมทคอนโทรลทีวี หากต้องการเปิดทั้งเครื่องเล่นแผ่นดิสก์และทีวีจากโหมดสแตนด์ บาย และเริ่มเล่นแผ่นดิสก์ทันที ให้กด ▶ (เล่น) บนรีโมทคอนโทรลทีวี คุณต้องเชื่อมต่ออุปกรณ์ด้วยสาย HDMI และทั้งทีวีและอุปกรณ์จะต้องเปิด HDMI CEC ไว้

^{ั12.2} ตัวเลือกสำหรับสัญญาณเข้าจ ากทีวี

อุปกรณ์สัญญาณเข้าจากทีวีบางตัวมีการตั้งค่าเฉพาะ

ในการตั้งค่าตัวเลือกสำหรับสัญญาณเข้าจากทีวีเฉพาะ...

1. กด 🎦 SOURCES

เลือกสัญญาณเข้าจากทีวีในรายการ แล้วกด OK
 กด झ OPTIONS คุณสามารถตั้งค่าตัวเลือกสำหรับสัญญาณ

 กต 辛 OPTIONS ขุณสามารถดงคาดวเลอกสาหรบสญญาณ เข้าจากทีวีที่เลือกไว้ที่นี่
 กด 幸 OPTIONS อีกครั้งเพื่อปิดเมนูตัวเลือก

ตัวเลือกที่เป็นไปได้...

การควบคุม

ตัวเลือกนี้ช่วยให้คุณสามารถใช้งานอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อด้วยรีโมทค อนโทรลได้ คุณต้องเชื่อมต่ออุปกรณ์ด้วยสาย HDMI และทั้งทีวีและอุปกรณ์จะต้องเปิด HDMI CEC ไว้

ข้อมูลอุปกรณ์

เปิดตัวเลือกนี้เพื่อดูข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

^{า2.3} เกมหรือคอมพิวเตอร์

ประเภทอุปกรณ์จะกำหนดสไตล์ของภาพและเสียง ค่าความละเอียด ข้อมูลเฉพาะอื่นๆ คุณไม่ต้องกังวลเกี่ยวกับการตั้งค่าที่เหมาะสม

สำหรับอุปกรณ์บางตัว ประเภทของอุปกรณ์จะไม่ชัดเจนนัก เครื่องเล่นเกมส์อาจมีเครื่องเล่นุดิสก์ Blu-ray ในตัว และมีการตั้งค่าประเภทเป็นเครื่องเล่น เพราะส่วนใหญ่จะใช้เป็นเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ สำหรับอุปกรณ์ในลักษณะนี้ คุณอาจเปลี่ยนเป็นการตั้งค่าที่เหมา ะสมสำหรับการเล่นเกมส์ไว้ชั่วคราว หรือเปลี่ยนเป็นการตั้งค่าที่เ หมาะสมสำหรับคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อ

ดุณสามารถใช้ได้เฉพาะการตั้ งคุ่า **เกมส์หฺรือคอมพิวเตอุร**์

้เมื่อคุณเปลี่ยนเป็นอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อในเมนูแหล่งสัญญาณ การ ตั้งค่าเกมส์หรือคอมพิวเตอร์จะจัดเก็บไว้สำหรับอุปกรณ์ที่เลือก

ในการเปลี่ยนเป็นการตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการเล่นเกมส์หรือค อมพิวเตอร์ด้วยตนเอง...

1. กด 🛱,

เลือก ภาพ > ขั้นสูง > เกมหรือดอมพิวเตอร์ แล้วกด OK 2. เลือก เกมส์ ดอมพิวเตอร์ หรือ ปิด

3. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

โปรดอย่าลืมเปลี่ยนการตั้งค่านี้กลับไปเป็น **ทีวี** เมื่อคุณเลิกเล่นเกมแล้ว

้วิดีโอ, ภาพถ่าย และเพลง

13.1 จากการเชื่อมต่อ USB

คุณสามารถดูภาพถ่ายหรือเล่นเพลงและวีดีโอจากหาแฟลชไดรฟ์ USB หรือ ฮาร์ดไดรฟ์ USB ที่เชื่อมต่อ

้เมื่อเปิดทีวีแล้ว ให้เสียบแฟลชไดรฟ์ USB หรือฮาร์ดไดรฟ์ USB เข้ากับช่องต่อ USB ช่องใดช่องหนึ่ง ทีวีจะตรวจพบอุปกรณ์และจะแสดงรายการไฟล์สื่อของคุณ

หากรายการไฟล์ไม่ปรากฏโดยอัตโนมัติ...

1. กด 🕎 SOURCES เลือก 🗬 USB แล้วกด OK

2ุ. เลือก **๔**∎ และกด **>** (ขวา) เพื่อเลือกอุปกรณ์ USB ที่คุณต้องการ

 คุณสามารถเรียกดูไฟล์ของคุณในโครงสร้างโฟลเดอร์ที่จัดเรียง ไว้บนไดรฟ์

4. ในการหยุดเล่นวิดีโอ ภาพถ่าย และเพลง ให้กด 政 EXIT

ดำเตือน

หากคุณูลองหยุดชั่วคราวหรือบันทึกโปรแกรมโดยที่ฮาร์ดไดรฟ์ USB เชื่อมต่ออยู่ ทีวีจะขอให้คุณฟอร์แมตฮาร์ดไดรฟ์ USB ซึ่งการฟอร์แมตนี้จะลบไฟล์ปัจจุบันทั้งหมดบนฮาร์ดไดรฟ์ USB

132 เล่นวิดีโอของคุณ

การเล่นวิดีโจ

วิธีการเปิดรายการไฟล์สื่อบนทีวีนั้นจะขึ้นอยู่กับประเภทของอุปก รณ์ที่จัดเก็บไฟล์นั้นไว้ ดูเนื้อหาด้านบน

ในการเล่นวิดีโอบนทีวี...

เลือก 📾 วิดีโอ และเลือกชื่อไฟล์ แล้วกด OK

ในการหยุดวิดีโอชั่วคราว ให้กด OK กด OK อีกครั้งเพื่อเล่นต่อ
 ในการย้อนกลับหรือกรอเดินหน้าอย่างเร็ว ให้กด ➡ หรือ ◄

กดปุ่มหลายครั้งเพื่อเร่งความเร็ว 2x, 4x, 8x, 16x, 32x - ในการข้ามไปยังวิดีโอถัดไปในโฟลเดอร์

ให้กด OK เพื่อหยดชั่วคราว แล้วเลือก ▶ บนหน้าจอ แล้วกด OK - ในการหยุดเล่นวิ่ดีโอ ให้กด 🔳 (หยุด)

ในการกลับไปยังโฟลเดอร์ ให้กิด ่

แถบแสดงความคืบหน้า

หากต้องการแสดงแถบแสดงความคืบหน้าขณะที่เล่นวิดีโอ **กด INFO** กดอีกครั้งเพื่อซ่อนข้อมูล

์ ตัวเลือกวิดีโอ

ระหว่างการเล่นวิดีโอ ให้กด 式 OPTIONS เพื่อ...

ดำบรรยาย แสดงคำบรรยายหากมี เลือก **เปิดปิด** หรือ เปิดระหว่างปิดเสียง

ภาษาเสียงพากย์ เล่นภาษาเสียงพากย์ หากมี

เปิดการสุ่ม, ปิดการสุ่ม เล่นวิดีโอแบบเรียงลำดับ หรือแบบสุ่ม ข้ำ, เล่นหนึ่งครั้ง เล่นวิดีโอซ้ำหรือเล่นหนึ่งครั้ง

แสดงข้อมูล แสดงข้อมูลไฟล์ เช่น โหมดเสียง

การตั้งค่าคำบรรยาย ตั้งค่าสีคำบรรยาย ขนาดแบบอักษร ตำแหน่ง การชดเชยการซึ่งค์เวลา หากมี

13.3

ดภาพถ่ายของคณ

ดูรูปภาพ

วิธีการเปิดรายการไฟล์สื่อบนทีวีนั้นจะขึ้นอยู่กับประเภทของอุปก รณ์ที่จัดเก็บไฟล์นั้นไว้ ดูเนื้อหาด้านบน

ในการดภาพถ่ายทั้งหมดบนทีวี...

เลือก 🔄 ภาพถ่าย และเลือก ทั้งหมด แล้วกด OK

ในการดูภาพถ่ายบนทีวี...

เลือก 🗊 ภาพถ่าย และเลือกชื่อไฟล์ แล้วกด OK ในการเริ่มสไลด์โชว์บนทีวี...

หากมีภาพถ่ายหลายภาพในโฟลเดอร์ คณสามารถเริ่มแสดงสไลด์ได้

ในการเริ่มแสดงภาพสไลด์...

- เลือกโฟลเดอร์ที่มีภาพถ่าย
 เลือกรูปถ่าย กด 幸 OPTIONS บนรีโมทคอนโทรล
 เลือก เล่นส ไลด์

- ในการข้ามไปยังภาพถ่ายถัดไปหรือก่อนหน้า ให้กด ▶ (ขวา -

ถัดไป) หรือ ◀ (ซ้าย - ก่อนหน้า) - ในการหยุดสไลด์โขว์ชัวคราว ให้กด OK ในการเริ่มอีกครั้ง ให้กด **OK** อีกครั้ง

- ในการหยดสไลด์โชว์ ให้กด **OK** แล้วกด ↔

ข้อมูล

หากตุ้องการดูข้อมูลของรูปถ่าย (ขนาด วันที่สร้าง พาธไฟล์ และอื่นๆ) ให้เลือกรูปถ่าย และกด INFO กดอีกครั้งเพื่อซ่อนข้อมูล

สไลด์โชว์พร้อมเพลง

คุณสามารถดูสไลด์โชว์ภาพถ่ายและฟังเพลงของคุณได้ในเวลาเ ดียวกัน ดุณต้องเริ่มเล่นเพลงก่อนจะเริ่มสไลด์โชว์ภาพถ่าย

ในการเล่นเพลงพร้อมแสดงภาพสไลด์...

- 1. เลือกเพลงหรือโฟลเดอร์ที่มีเพลง แล้วกด **OK**
- 2. กด 🕁

- 6. ในการหยุดสไลด์ ให้กด 🕁

______ ตัวเลือกภาพถ่าย

เมื่อมีภาพถ่ายบนหน้าจอ ให้กด 로 OPTIONS เพื่อ...

เล่นสไลด์ เล่นสไลด์

การเปลี่ยนภาพสไลด์ ตั้งการเปลี่ยนภาพสไลด์จากภาพหนึ่งเป็นภาพถัดไป

ปิดการสุ่ม, เปิดการสุ่ม ดูภาพถ่าย^{ู่}แบบเรียงลำดับ หรือเรียงแบบสุ่ม

้**ข้ำ, เล่นหนึ่งครั้ง** ดูภาพถ่ายซ้ำ หรือหนึ่งครั้งเท่านั้น

้ความถื่ของภาพสไลด์ เลือกเวลาในการแสดงภาพแต่ละภาพ

หมนภาพ หมุ่นภาพถ่าย

13.4 เล่นเพลงของคุณ

เล่นเพลง

้วิธีการเปิดรายการูไฟล์สื่อบูนทีวีนั้นจะขึ้นอยู่กับประเภทของอุปก รณ์ที่จัดเก็บไฟล์นั้นไว้ ดูเนื้อหาด้านบน

ในการเล่นเพลงบนทีวี...

เลือก **เว เพลง** และเลือกชื่อไฟล์ แล้วกด OK

หากมีหลายเพลงในโฟลเดอร์ คุณสามารถฟังต่อเนื่องกันได้

 ในการหยุดเพลงชั่วคราว ให้กด OK กด OK อีกครั้งเพื่อเล่นต่อ
 ในการย้อนกูลับหรือกรอเดินหน้าอย่างเร็ว ให้กด ➡ หรือ ◄ ึกดปุ่มหลายครั้งเพื่อเร่งความเร็ว 2x, 4x, 8x, 16x, 32x

- หากต้องการข้ามไปยังเพลงถัดไปหรือก่อนหน้า

ให้กด ☰ + หรือ ☰ -- หากต้องการเดินุหน้าเพลงไป 10 วินาที หรือย้อนกลับไป 10

วินาที่ ให้กด > หรือ < - ในการกลับไปยังโฟลเดอร์ ให้กด ↔ เพลงจะยังคงเล่นต่อไป

- ในการหยุดเล่นเพลง ให้กด ∎ (หยุด)

แถบแสดงความคืบหน้า

ในการแสดงแถบแสดงความคืบหน้าขณะที่เล่นเพลง (ตัวขี้ตำแหน่งเล่น ระยะเวลา ชื่อเพลง วันที่ เป็นต้น) ให้กด **เพร**ดู กดอีกครั้งเพื่อซ่อนข้อมูล

ตัวเลือกเพลง

ตัวเลือกสำหรับเล่นเพลง...

หยุดการเล่น หย[่]ดการเล่นเพลง

เปิดการสุ่ม, ปิดการสุ่ม เล่นเพลงแบบเรียงลำดับ หรือแบบสุ่ม ข**้ำ, เล่นหนึ่งครั้ง** เล่นเพลงซ้ำหรือเล่นหนึ่งครั้ง

แสดงข้อมูล แสดงข้อมูลไฟล์ เช่น โหมดเสียง

¹⁴ การตั้งค่า

^{14.1} การตั้งค่าด่วน

การตั้งค่า ECO

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท การตั้งค่า Eco

สไตล์ภาพ

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท สไตล์ภาพ

รูปแบบภาพ

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท รู**ปแบบภาพ**

สไตล์เสียง

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเดิม ใน วิธีใช้ ดูบท **สไตล์เสียง**

ระดับเสียงหูฟัง

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท ระดับเสียงหูฟัง

ลำโพง

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท ลำโพงทีวี

นาฬิกา

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท **นาฬิกา**

ตั้งเวลาปิดเครื่อง

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท ตั้งเวลาปิดเครื่อง

^{14.2} ภาพ

สไตล์ภาพ

เลือกสไตล์

สำหรับการปรับตั้งภาพอย่างง่าย คุณสามารถเลือกสไตล์ภาพที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้าได้

- 1. ขณะกำลังดูทีวี ให้กด 🛱
- เลือก ภาพ > สไตล์ภาพ และเลือกหนึ่งสไตล์จากในรายการ
- 3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

สไตล์ภาพที่มีให้เลือกได้แก่ ...

- ส่วนบุคคล การตั้งค่าภาพที่คุณตั้งไว้เมื่อเริ่มใช้งานครั้งแรก
- สดใส เหมาะสำหรับการรับชุ่มในตอนกุลางวัน
- ธรรมชาติ- การตั้งค่าภาพเป็นธรรมชาติ
- มาตรฐาน การตั้งค่าที่ประหยัดพลังงานมากที่สุด -
- การตั้งค่าจากโรงงาน
- ภาพยุนตร์ เหมาะสำหรับการดูภาพยนตร์
- ภาพถ่าย เหมาะสำหรับการดูภาพถ่าย
- ประหยัดพลังงาน -
- การตั้งค่าที่ใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ

ปรับแต่งสไตล์

การตั้งค่าภาพใดๆ ที่ดูณปรับแต่ง เช่น สี หรือ **ความเข้ม** จะถูกจัดเก็บไว้ใน **สไตล์ภาพ** ที่เลือก ซึ่งจะทำให้คุณสามารถปรับแต่งแต่ละสไตล์ได้

เรียกดืนสไตล์

สไตล์ที่เลือกจะจัดเก็บการเปลี่ยนแปลงที่คุณดำเนินการไว้ เราขอแนะนำให้ปรับการตั้งค่าภาพสำหรับสไตล์ **ส่วนบุคคล** เท่านั้น สไตล์ภาพ - ส่วนบุคคล จะสามารถบันทึกการตั้งค่าสำหรั บอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อแต่ละเครื่องในเมนู แหล่งสัญญาณ

ในการเรียกคืนสไตล์กลับไปเป็นการตั้งค่าดั้งเดิม...

 ขณะกำลังดูทีวี ให้กด ☆
 เลือก ภาพ > สไตล์ภาพ และเลือกสไตล์ภาพที่คุณต้องการเรียกคืน
 กดปุ่มสี — เรียกคืนสไตล์ และกด OK สไตล์จะได้รับการเรียกคืน
 กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

บ้านหรือร้านด้า

หาก **ส ใตล์ภาพ** ถูกเปลี่ยนกลับเป็น **สดใส** ทุกครั้งที่คุณเปิดทีวี แสดงว่าที่ตั้งของทีวีถูกตั้งไว้เป็น **ร้านด้า** ซึ่งเป็นการตั้งค่าเพื่อส่งเสริมการขายในร้านค้า

ในการตั้งค่าทีวีสำหรับการใช้งานในบ้าน...

 กด ☎, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

2. เลือก ตำแหน่ง > Home และกด OK

3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การตั้งค่าภาพ

สื

้ด้วย สี คุณสามารถปรับความอิ่มตัวของสีของภาพได้ ในการปรับสี...

1. กด 🛱, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

2. เลือก สี แล้วกุด > (ขวา)

- 3. กดลูกศร ㅅ (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด 🕻 (ซ้าย) ซ่ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ความเข้ม

้ด้วย **ความเข้ม** คุณสามารถปรับความเข้มของภาพได้

ในการปรับความเปรียบต่าง...

1. กด 🛱, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

เลือก ความเข้ม แล้วกด > (ขวา)

- 3. กดลูกศร 木 (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด 🕻 (ซ้าย) ซ่ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ความคมชัด

ด้วย **ความคมชัด**

คุณสามารถปรับระดับความคมชัดความละเอียดสูงให้กับภาพได้

ในการปรับความคมชัด...

1. กด 🗱, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

เลือก ความคุมชัด แล้วกด > (ขวา)

- 3. กดลูกศร 木 (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด 🕻 (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การตั้งค่าภาพขั้นสูง

เกมหรือคอมพิวเตอร์

เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ ทีวีจะแยกแยะประเภทของอุปกรณ์และตั้ง ชื่อประเภทที่ถูกต้องของอุปกรณ์แต่ละเครื่อง คุณสามารถเปลี่ยน ชื่อประเภทใด้หากต้องกา่ร

หากตั้งค่าชื่อประเภทที่ถูกต้องของอุปุกรณ์แล้ว ทีวีจะเปลี่ยนไปยั งการตั้งทีวีที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติเมื่อคุณเปลี่ยนไปเป็นอุปกร ณ์นี้ในเมนูแหล่งสัญญาณ

หากคุณมีเครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray คุณอาจตั้งค่าชื่อประเภทให้กับแผ่นดิสก์ Blu-ray ด้วย เกมหรือคอมพิวเตอร์ คุณจะสามารถเปลี่ยนกลับไปยังการตั้งค่ าที่เหมาะสำหรับการูเล่นเกมได้ด้วยตนเอง โปรดอย่าลืมปิดการตังค่า เกมหรือคอมพิวเตอร์ เมือคุณกลับไปดูทีวี

ในการเปลี่ยนเป็นการตั้งค่าที่เหมาะสมสำหรับการเล่นเกมส์หรือค อมพิวเตอร์ด้วยตนเอง...

1. กด 🛱,

เลือก ภาพ > ขันสูง > เกมหรือคอมพิวเตอร์ แล้วกด OK 2. เลือก เกมส์ ดูอ[ู]้มพิวเตอร์ หรือ ปิด

3. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การตั้งค่าสื

การปรับสีให้ดีขึ้น

ด้วย **การปรับสีให้ดีขึ้น** คุณสามารถปรับปรุงความเข้มสี และรายละเอียดในสีสว่าง

ในการปรับระดับ...

- 1. กด ☎, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2. เลือก ขั้นสูง > สี > การปรับสีให้ดีขึ้น แล้วกด OK
- 3. คลิก **สูงสุด ปานกลาง ต่ำสุด** หรือ ปิด
- 4. กด < (้ซ้า๋ย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

อุณหภูมิสี

ด้วย อุณหภูมิสี

คุณสามารถตั้งค่าภาพให้มีอุณหภูมิสีที่ตั้งไว้ล่วงหน้าหรือเลือก ้**กำหนดเอง** เพื่อตั้งค่าอุณ[์]หภูมิด้้วยตนเองด้วย อุณหภูมิสีที่กำหนดเอง ทั้งนี้อุณหภูมิสีและอุณหภูมิสีที่กำหน ด่เองเป็นการตั้งค่าสำหรับผู้ใช้ที่มีความชำนาญ

ในการเลือกการตั้งค่าล่วงหน้า...

- 1. กด ✿, เลือก ภ่าพ และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก ขึ้นสูง > สี > อุณหภูมิสี่ แล้วกด OK
- เลือก ปกติ์ อุ่น หรือ เย็น หรือเลือก

กำหนดเอง หา่กคุณต้องการกำหนดค่าอุณหภูมิสีด้วยตนเอง 4. กด < (ซ้าย) ซาๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

อุณหภูมิสีที่กำหนดเอง

ด้วย อุณหภูมิสีที่กำหนดเอง

คุณสามารถตั้งค่าอุณหภูมิสีได้ด้วยตนเอง ในการตั้งค่า อุณหภูมิสีที่กำหนดเอง ขั้นแรกให้เลือก **กำหนดเอง** ในเมนูอุณหภูมิสี ทั้งนี้อุณหภูมิสีที่กำหนดเองเป็นการตั้งค่าสำหรั บผู้ใช้ที่มีความชำนาญ

ในการตั้งค่าอุณหภูมิสีที่กำหนดเอง...

1. กดุ 🗱, โลือก ภาพ และ > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก ขั้นสูง > สี > อุณหภูมิสิที่กำหนดเอง และกด OK 3. กดลูกศร 👗 (ขึ้น) หรือ ํ ✔ (ลงง) เพื่อปรับค่า โดย WP ดือจุดสีขาวและ BL ดือระดับสีด่ำ นอกจากนี้ คุณยังสามารถเลือกค่าที่ตั้งไว้ล่วงหุน้าได้ในเมนูนี้ 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การตั้งด่าดวามเปรียบต่าง

ใหมดความเปรียบต่าง

ด้วย **โหมดดวามเข้ม** ดูณสามารถตั้งระดับที่สามารถลดการสิ้นเ ปลืองพลังงานโดยการหรี่ความเข้มในหน้าจอ เลือกระดับการสิ้นเปลืองพลังงานที่คุ้มค่าที่สุด หรือสำหรับภาพที่มีความเข้มที่เหมา่ะสมที่สุด

ในการปรับระดับ...

1. กด 🛱, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

เลือก **ขั้นสูง > ความเข้ม** >

โหมดความเปรียบต่าง แล้วกด OK 3. เลือก มาตรฐาน ใช้พลังงานได้ดีที่สุด ภาพดีที่สุด หรือ ปิด 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ด้วย **ดวามเปรียบต่างแบบไดนามิด** คุณสามารถตั้งระดับที่ที วีจะปรับเสริมรายละเอียดในพื้นที่ของภาพที่มืด ปานกลาง และสว่างโดยอัตโนมัติ

ในการปรับระดับ...

 1. กด ☆, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2.
 เลือก ขั้นสูง > ความเข้ม > ความเข้มแบบ ใดนามิค,และกด OK

3. คลิก สูงสุด ปานกลาง ตาํสุด หรือ ปิด
 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจําเป็น เพื่อปิดเมนู

ความสว่าง

ด้วย **ความส**ุว่าง

คุณสามารถตั้งระดับความสว่างของสัญญาณภาพ ทั้งนี้ ความสว่างเป็นการตั้งค่าสำหรับผู้ใช้ที่มีความชำนาญ เราขอแนะ นำให้ผู้ใช้ที่ยังไม่ชำนาญปรับความสว่างของภาพด้วยการตั้งค่า **ความเข้ม**

ในการปรับระดับ...

1. กด 🗱, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

- เลือก ขันสูง > ความเข้ม > ความสว่าง และกด OK
- 3. กดลูกศร 👗 (ขึ้น) หรือ 🥆 (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด 🤇 (ซ้าย) ซ้ำๆ่ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ความแตกต่างภาพ

ด้วย **ความแตกต่างภาพ** คุณสามารถลดช่วงความแตกต่างภาพ

ในการปรับระดับ...

1. กด 🛱, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

2.

- เลือก ขันสูง > ความเข้ม > ความแตกต่างภาพ และกด OK
- 3. กดลูกศร ∧ (ขึ้น) หรือ ∨ (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

แกมม่า

ด้วย **แกมม่า** คุณสามารถตั้งค่าความส่องสว่างและความเปรียบต่ วงของภาพแบบนอนลูเนียร์

ทั้งนี้แกมม่าเป็นการตั้งค่าสำหรับผู้ใช้ที่มีความชำนาญ

ในการปรับระดับ...

- 1. กด ✿, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู ว เลือก ขั้บสง > ความเข้บ > แองเช่ว และอองไน ∩เ
- เลือก ขันสูง > ความเข้ม > แกมม่า และกดปุ่ม OK
 กดลูกศร ∧ (ขึ้น) หรือ ∨ (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การตั้งค่าความคมชัด

ความละเอียดขั้นสูง

ด้วย Super Resolution

็จะให้ความคมขัดที่สูงในขอบและคอนทัวร์ที่เป็นเส้น ในการเปิดหรือปิด...

1. กด ☆, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2. เลือก ขั้นสูง > ความคมชัค > Super
 Resolution และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 3. เลือก เปิด หรือ ปิด
 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การลดสัญญาณรบกวน

ด้วย **การลดสัญญาณรบกวน** คุณสามารถกรองและลดระดับสัญญาณรบกวนในภาพได้

ในการปรับการลดสัญญาณรบกวน...

1. กด 🚓, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู ว

. เลือก ขั้นสูง > ความคมชัด >

การลดสัญญาณรบกวน และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 3. คลิก สูงสุด ปานกลาง ตำสุด หรือ ปิด 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การลดจุดรบกวน MPEG

ด้วย การลดจุดรบกวน MPEG

คุณสามารถทำให้การเปลี่ยนสัญญาณดิจิตอลในภาพนุ่มนวล ส่วนใหญ่แล้วจะสามารถเห็นจุดรบกวน MPEG เป็นช่องเล็กๆ หรือขอบหยักในภาพ

ในการลดจุดรบกวน MPEG…

กด ☆, เลือก ภาพ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 เลือก ขั้นสูง > ดวามคมขัด > การลดจุดรบกวน
 MPEG แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 เลือก เปิด หรือ ปิด
 กด < (ข้าย) ข้าๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

รูปแบบและขอบ

รูปแบบภาพ

หากแถบสีดำปรากฏขึ้นที่ด้านบนและด้านล่าง หรือทั้งสองด้านของภาพ คุณสามารถปรับรูปแบบภาพ เป็นรูปแบบที่เต็มหน้าจอได้

หากต้องการเปลี่ยนรูปแบบภาพ ...

1. กด ✿, เลือก ภาพ และกด > เพื่อเข้าสู่เมนู 2.

เลือก **รูปแบบและขอบ > รูปแบบภาพ** แล้วกด **>** (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

- 3. เลือกรูปแบบจากร้ายการและกดุ **OK**
- 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

หากต้องการเปลี่ยนรูปแบบภาพขณะรับชมทีวี...

1. ขณะดูช่องทีวี ให้กด 📾 เพื่อเปิดเมนู รูปแบบภาพ

2. เลือกรู้ปแบบจากรายการและกด **OK**

ขอบหน้าจอ

ด้วย **ขอบหน้าจอ** คุณจะสามารถค่อยๆ ขยายภาพเพื่อช่อนขอบที่ผิดเพี้ยน

หากต้องการปรับขอบ ...

1. กด 🕁, เลือก ภาพ และกด > เพื่อเข้าสู่เมน 2.

เลือก รูปแบบและขอบ > ขอบหน้าจอ และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

3. กดลูกศร 木 (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับค่า 4. กด 🕻 (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

14.3 เสียง

สไตล์เสียง

เลือกสไตล์

สำหรับการปรับตั้งเสียงอย่างง่าย ้คุณสามารถเลือกการตั้งค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้าด้วย สไตล์เสียง ได้

- 1. ขณะกำลังดูทีวี ให้กด 🌣
- เลือก เสียง แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 3. เลือก สไตล์เสียง และเลือกหนึ่งในสไตล์ในรายการ
 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

สไตล์เสียงที่มีให้เลือก ได้แก่ ...

- **ส่วนบุคคล** การตั้งค่าเสียงที่คุณตั้งไว้เมื่อเริ่มใช้งานครั้งแรก
- ต้นฉบับ การตั้งค่าเสียงที่เป็นกลางที่สุด
- ภาพยนตร์ เหมาะสำหรับการดูภาพย^{ุ่}นตร์
- เพลง เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการฟังเพลง
- เกม เหมาะอย่างยุิงสำหรับการเล่นเกม
- ข่าว เหมาะอย่างยิ่งสำหรับเสียงพูด

เรียกคืนสไตล์

ี้เมื่อเลือกสไตล์เสียง คุณสามารถปรับการตั้งค่าเสียงได้ใน **ตั้งค่า** > **เสียง**...

้สไตล์ที่เลือกจะจัดเก็บการูเปลี่ยนแปลงที่คุณดำเนินการไว้ เราขอแนะนำให้ปรับการตั้งค่าเสียงสำหรับสไตล์ **ส่วนตัว** เท่านั้น สไตล์เสียง - ส่วนบุคคุล จะสามารถบันทึกการตั้งค่าสำหรั บอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อแต่ละเครื่องในเมนูแหล่งสัญญาณ

ในการเรียกคืนสไตล์กลับไปเป็นการตั้งค่าดั้งเดิม...

- 1. ขณะกำลังดูทีวี ให้กด 🌣
- 2. เลือก เสียง แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 3. เลือก ส ไตล์เสียง และเลือกส ไตล์เสียงที่คุณต้องการเรียกคืน
 4. กดปุ่มสี เรียกคืนส ไตล์ ส ไตล์จะ ได้รับการเรียกคืน
- 5. กด 🔾 (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การตั้งค่าเสียง

เสียงท้ม

้ด้วย **เบส** คุณสามารถปรับระดับของโทนเสียงต่ำได้

ในการปรับระดับ...

- 1. กด 🛱 เลือก เสียง และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก เบส และกด > (ขวา)
- 3. กดลูกศร 木 (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

เสียงแหลม

ด้วย **เสียงแหลม** คุณสามารถปรับระดับของโทนเสียงสูงได้

ในการปรับระดับ...

- 1. กด 🛱 เลือก เสียง และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก เสียงแหลม และกด > (ขวา)
- 3. กดลูกศร 木 (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด 🕻 (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ใหมดเสียงรอบทิศทาง

ด้วย ใหมดเสียงรอบทิศทาง ้คุณจะสามารถตั้งค่าเอฟเฟกต์เสียงของลำโพงทีวีได้

ในการตั้งค่าโหมดเสียงรอบทิศทาง

กด ✿ เลือก เสียง และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 เลือก โหมดเสียงรอบทิศทาง แล้วกด > (ขวา)

เพื่อเข้าสู่เมนู

- 3. เลือก **ัสเต**อริโอ หรือ Incredible surround
- 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การตั้งค่าเสียงขั้นสูง

การปรับระดับเสียงอัตโนมัติ

ด้วย การปรับระดับเสียงอัตโนมัติ คุณจะสามารถตั้งค่าทีวีให้ ลดระดับความแตกต่างของระดับเสียงที่เกิดขึ้นทันที่ได้โดยอัตโน มัติ โดยทั่วไปจะเป็นช่วงเริ่มต้นของโฆษณา หรือเมือคุณเปลี่ยนช่อง

ในการเปิดหรือปิด...

- 1. กด 🛱 เลือก เสียง และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก ขึ้นสูง แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 3. เลือก

การปรับระดับเสียงอัตโนมัติ แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 4. เลือก **เปิด** หรือ ปิด

5. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ลำโพงทีวี

คุณสามารถส่งเสียงทีวีใปยังอุปกรณ์เสียงที่เชื่อมต่อ -ร่ะบบโฮมเธียเตอร์หรือระบบเสียง

คุณสามารถเลือกได้ว่าคุณต้องการฟังเสียงทีวีจากที่ใด และคุณต้องการควบคุมอย่างไร - หากคุณเลือก **ลำ ไพ่งทีวี > ปิด** ้ คุณจะ ่สามารถปิดล<u></u>ุ้วโพงทีวีโดยถาวร - หากคุณเลือก **ลำไพงทีวี > เปิด** ลำโพงทีวีจะเปิดตลอด

ด้วยอุปกรณ์เสียงที่เชื่อมต่อกับ HDMI CEC คุณสามารถใช้การตั้งค่า EasyLink อย่างใดอย่างหนึ่งได้ - หากคุณเลือก EasyLink ทีวีจะส่งเสียงทีวีไปยังอุปกรณ์เสียง โดยทีวี่จะปิดลำโพงทีวีเมื่ออุปกรณ์ดังกล่าวเล่นเสียง - หากคุณเลือก EasyLink เริ่มอัตในมัติ ทีวีจะเปิดอุปกรณ์เสียง ส่งเสียงทีวีไปยังอุปกรณ์เสียง และปุิดลำโพงทีวี เมื่อเลือก EasyLink หรือ EasyLink เริ่มอัตโนมัติ คณยังสามารถสลับไปยังลำโพงทีวีได้ถ้าจำเป็น

ในการตั้งค่าลำโพงทีวี...

1. กด 🗱, เลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

- เลือก ขันุสูง แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- เลือก ลำ ไพงทีวี แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 4. เลือก เปิด, ปิด, EasyLink หรือ EasyLink เริ่มอัต ในมัติ
- 5. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ในการเปลี่ยนเป็นลำโพงโดยตรง...

 1. ขณะกำลังดูทีวี ให้กด ☆
 2. เลือก การตั้งค่าด่วน > ลำโพง และเลือก ทีวี หรือ เครืองขยายเสียง (ระบบเสียง)

3. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

Clear Sound

ด้วย Clear Sound คุณสามารถปรับปรุงเสียงสำหรับเสียงพูดได้ ซึ่งเหมาะสำหรับโปรแกรมข่าว โดยคุณสามารถเปิดหรือปิดการปรับปรุงเสียงพูดก็ได้

้ในการเปิดหรือปิด...

- 1. กด 🛱 เลือก เสียง และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก ขันสูง > Clear Sound แล้วกด OK

3. เลือก เปิด หรือ ปิด แล้วกด OK

4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

รูปแบบสัญญาณเสียงออก

หากคุณมีระบบโฮมเธียเตอร์ (HTS)

ที่มีคว่ามสามารถในการประมวลผล์เสียงแบบมัลติแชนเนล เช่น Dolby Digital, DTS® หรือใกล้เคียง

ให้ตั้งค่ารูปแบบเสียงออกเป็น มัลติแชนเนล ด้วยมัลติแชนเนล ที วี่จะสามารถส่งสัญญาณเสียงมัลติแชนเนลแบบบีบอัดจากช่องที่วี หรือเครื่องเล่นที่เชื้อมต่อไปยังระบบโฮมเธียเตอร์ หากคุณมีระบ บโฮมเธียเตอร์ที่ไม่มีการประมวลผลเสียงแบบมัลติแชนเนล ให้เลือก สเตอริโอ

ในการตั้งค่า **รูปแบบสัญญาณเสียงออก**...

1. กด 🌣 เลือกเสียงและกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก ขันสูง > รูปแบบสัญญาณเสียงออก และกด OK 3. เลือก **มัลติแชนเนล** หรือ **สเตอริโอ** แล้วกด OK

4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การปรับระดับสัญญาณเสียงออก

ใช้การตั้งค่าการปรับระดับสัญญาณเสียงออกในการปรับระดับเสี ยง (ความดัง) ของทีวีและระบบโอมเธียเตอร์ เมื่อคุณสลับไปใช้อุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง ความแตกต่างของระดับ เสียงอาจเกิดจากความแตกต่างในการประมวลผลเสียง

ในการปรับความแตกต่างของระดับเสียง...

1. กด 🛱, เลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

2. เลือก **ขันสูง** >

การปรับรุ**ะดับสัญญาณเสียงออก** และกด OK 3. เลือก เพิ่ม ปานกล้าง หรือ น้อยกว่า แล้วกด OK หากมีความแตกต่างของระดับเสียงมาก ให้เลือก เพิ่ม หากมีความแตกต่างของระดับเสียงุน้อย ให้เลือก **ลด** 5. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การปรับระดับสัญญาณเสียงออกจะส่งผลต่อสัญญาณเสียงออก -ออปติคัล และสัญญาณเสียง HDMI ARC

HDMI 1 - ARC

ในการเปิดหรือปิด...

- 1. กด 🗱, เลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก ขันสูง > HDMI 1 ARC และกด OK
- 3. เลือก เปิด หรือ ปิด แล้วกด OK
- 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

สัญญาณเสียงขาออกช้า

ด้วยการเชื่อมต่อระบบโฮมเธียเตอร์ (HTS) กับทีวี ภาพบนทีวีและเสียงจาก HTS จะได้รับการซิงโครไนซ์

การซิงค์เสียงกับวิดีโออัตโนมัติ

้ด้วยระบบโฮมเธียเตอร์ของ Philips รุ่นล่าสุด เสียงกับวิดีโอจะซิงค์กันโดยอัตโนมัติและ่ถูกต้องทุกครั้ง

ดีเลย์การซิงค์เสียง

สำหรับระบบโฮมเธียเตอร์บางระบบ ดูณอาจต้องปรับดีเลย์การซิงค์เสียงเพื่อซิงโครไนซ์เสียงกับวิดีโอ ใน HTS ให้เพิ่มค่าดีเลย์จนกว่าภาพและเสียงจะตรงกัน อาจต้องใช้ค่าดีเลย์ 180ms โปรดอ่านคู่มือผู้ใช้ HTS ทั้งนี ด้วยการตั้งค่าดีเลย์บน HTS คุณจะต้องปิดดีเลย์สัญญาณเสียงออกบนทีวี

ในการปิดดีเลย์สัญญาณเสียงออก...

- 1. กด 🚓, ูเลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- เลือก ขั้นสูง > ดีเลย์สัญญาณเสียงออก แล้วกด OK
- 3. เลือก **ปิด**
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

เสียงชดเชย

หากคุณไม่สามารถตั้งค่าดีเลย์บนระบบโฮมเรียเตอร์ คุณสามารถตุ้งค่าให้ทีวีซิงค์เสียงได้ คุณสามารถตั้งค่าออฟเซ็ตที่ ชดเชยเวลาที่จำเป็นสำหรับระบบูโฮมเธียเตอร์ในการประมวลผล เสียงของภาพบนทีวี คุณสามารถตั้งค่าชดเชยได้ครั้งละ 5 มิลลิวินาที การตั้งค่าสูงสุดคือ -60 มิลลิวินาที

การตั้งค่า **ดีเลย์สัญญาณเสียงออก** ควรเปิดอยู่

ในการซิงโครไนซ์เสียงบนทีวี...

- 1. กด ✿, เลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2. เลือก ขั้นสูง > ขดเชยสัญญาณเสียงออก และกด OK
- ใช้แถบเลือ[ั]นเพื่อตั้งค่าการชัดเชียเสียง และกด OK
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ระดับเสียงหูฟัง

ด้วย **ระดับเสียงหูฟัง** คุณจะสามารถตั้งระดับเสียงของหูฟังที่เชื่ อมต่อแบบแยกต่างหากได้

ในการปรับระดับเสียง...

- 1. กดุ 🛱 เลือก เสียง และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก ระดับเสียงหูฟัง และก[ั]ด OK
- 3. กดลูกศร ㅅ (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับค่า
- 4. กด 🕻 (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การจัดวางทีวี (สำหรับทีวีซีรี่ส์ 4031, 4131)

สำหรับขั้นตอนหนึ่งในการติดตั้งครั้งแรก การตั้งค่านี้จะถูกตั้งไว้เป็น บนแท่นวางทีวี หรือ บนผนัง หากคุณเปลี่ยนแปลงการจัดวางทีวีหลังจากการตั้งค่าครั้งแรก ให้ปรั้บแต่งการตั้งค่านี้เพื่อการสร้างเสียงที่ดีที่สุด

- 1. กด 🛱, เลือก เสียง และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก การจัดวางทีวี แล้วกด OK
- เลือก บนแท่นวางที่วี่ หรือ บนผนัง
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

14.4 าง การตั้งค่า ECO

ประหยัดไฟ

การตั้งค่า Eco 🖉 จะรวมการตั้งค่าที่ช่วยเหลือสิ่งแวดล้อมไว้ให้

การประหยัดพลังงาน

หากคุณเลือก การประหยัดพลังงาน ทีวีจะเปลี่ยนเป็น สไตล์ภาพ - ุมาตรฐาน โดยอัตโนมัติ ซึ่งเป็นการตั้งค่าที่คำนึงถึงพลังงานมากที่สุดสำหรับภาพ

ในการตั้งค่าทีวีใน การประหยัดพลังงาน...

1 - กด ☆ เลือก การตั้งค่า Eco และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 2 - เลือก ประหยัดพลังงาน สไตล์ภาพ จะถูกตั้งค่าเป็น

มาตรฐาน โดยอัตโนมัติ

3 - กด 🕻 (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ปิดหน้าจอ

หากคุณต้องการฟังเพลงเท่านั้น ้คุณส^ำมารถปิดหน้าจอเพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน

ในการปิดเฉพาะหน้าจอทีวี...

1. ุกด 🛱 เลือก การตั้งค่า Eco และกด > (ขวา) เพื่อเข้ำสู่เมนู เลือก ปิ๊ดหน้าจอ 3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ในการเปิดหน้าจออีกครั้ง ให้กดปุ่มบนรีโมทคอนโทรลปุ่มใดก็ได้

ปิดตัวตั้งเวลา

หากทีวีได้รับสัญญาณทีวีแต่คุณไม่ได้กดปุ่มบนรีโมทคอนโทรลใ ้นช่วงเวลา 4 ชั่วโม้ง ทีวีจะปิดโดยอัตโนมัติเพื่อประหยัดพลังงาน นอกจากนี้ หากทีวีไม่ได้รับสัญญาณทีวีหรือคำสั่งจากรีโมทคอนโ ทรลเป็นเวลา 10 นาที ทีวีจะปิ้ดโดยอัตโนมัติ

หากคุณใช้ทีวีเป็นจอมอนิเตอร์ หรือเครื่องรับสัญญาณดิจิตอลในการดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ -STB) และคุณไม่ได้ใช้รีโมทคอนโทรลของ์ทีวี คุณควรปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิดอัตโนมัติ

ในการปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิด ...

- ี่ 1. กด ✿, เลือก การตั้งค่า Eco และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 2. เลือก ตัวจับเวลาปิด แล้วกด OK 3. กดลูกศร ∧ (ขึ้น) หรือ ∨ (ลง) เพื่อปรับค่า ทั้งนี้ค่า 0 จะปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิดอัตโนมัติ 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

14.5 ^{14.5} การตั้งค่าทั่วไป

ภาษา

ภาษาเมนู

ในการเปลี่ยนภาษาสำหรับเมนูและข้อความทีวี...

- 1. กด 🛱
- เลือก การตั้งค่าทั่วไป > ภาษา > ภาษาเมนู แล้วกด OK
- 2. เลือกภาษาที่ดูณต้องการ
- 3. กด < (ซ้าย) ซ่ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การกำหนดด่าภาษา

ภาษาเสียงพากย์

รายการทีวีดิจิตอลสามารถให้ภาษาเสียงพากย์ต่างๆ (ภาษาพูด) สำหรับรายการหนึ่งๆ คุณสามารถตั้งค่าภาษาเสียงหลักและรองได้ หากมีเสียงในหนึ่งภาษาเหล่านี้อยู่ ทีวีจะเปลี่ยนไปใช้เสียงนี้

ในการตั้งภาษาเสียงพากย์หลักและรอง...

 1. กด ✿, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

เลือก ภาษา และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 เลือก ภาษาเสียงพากย์ หลัก หรือ ภาษาเสียงพากย์รอง

3. เลือก ภาษาเสียงพากย์ หลัก หรือ ภาษาเสียงพากย์รอง และกูด OK

4. เลือกภาษาที่คุณต้องการ แล้วกดุ **OK**

5. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ในการเลือกภาษาเสียงพากย์ในขณะที่ไม่มีภาษาของเสียงที่คุณตั องการอยู่...

1. กด **幸 OPTIONS**

2.

เลือก **ภาษาเสียงพากย์**

แล้วเลือกหนึ่งภาษาเป็นเสียงพากย์ชั่วคราว

ภาษาคำบรรยาย

เปิด

คุณสามารถ **เปิดคำบรรยาย** หรือ **ปิดคำบรรยาย** หรือ คุณสามารถเลือก **อัตโนมัต**ิ

อัตโนมัติ

ถ้าข้อมูลภาษาเป็นส่วนหนึ่งของการถ่ายทอดรายการทีวีดิจิตอล และรายการที่ถ่ายทอดไม่มีในภาษาของคุณ (ตั้งภาษาที่ทีวี) ทีวีจะ สามารถแสดงบทบรรยายโดยอัตโนมัติในหนึ่งในภาษาที่คุณต้องก าร หนึ่งในภาษาบทบรรยายนี้ต้องเป็นส่วนของการถ่ายทอด

ูคุณสามารถเล

ื^อกภาษาบทบรรยายที่คุณต้องการใน **ภาษาบทบรรยาย**

การตั้งค่าภาษาบทบรรยาย

ช่องดิจิตอลสามารถแสดงภาษาบทบรรยายสำหรับโปรแกรมได้ส องถึงสามภาษา คุณตั้งค่าภาษาบทบรรยายหลักและรองได้ หากมีบทบรรยายในหนึ่งภาษาเหล่านี้ ทีวีจะทำการแสดงบทบรรยายที่คุณเลือก

ในการตั้งค่าภาษาบทบรรยายหลักและรอง...

 1. กด ✿, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าส่เมน

2. เลือก ภาษา และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 3.

ว. เลือก

ภาษาของคำบรรยายหลัก หรือ

ภาษาของคำบรรยายรอง และกด OK 4. เลือกภาษาที่คูณต้องการ แล้วกดุ OK

ส. เลยกราบษาที่ผู้เนต่องการ และกิต OK
 กด < (ข้าย) ข้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ในการเลือกภาษาบทบรรยายเมื่อไม่มีภาษาที่คุณต้องการ...

1. กด 葉 OPTIONS

2. เลือก **ภาษาคำบรรยาย** แล้วเลือกภาษาหนึ่งเป็นคำบรรยายชั่วคราว

บทบรรยายจากข้อความ

บทบรรยายสำหรับช่องอะนาล็อก

สำหรับช่องอะนาล็อก คุณจะต้องทำให้บทบรรยายพร้อมใช้งานส ำหรับแต่ละช่องด้วยตัวเอง

- 1. เปลี่ยนไปที่ช่องและกด **TEXT** เพื่อเปิดข้อความ
- 2. ใส่หมายเลขหน้าสำหุรับคำบรรยาย โดยปกติมักจะเป็น 888
- 3. กด **TEXT** อีกครั้งเพื่อปิดข้อความ

หากคุณเลือก เปิด ไว้ในเมนูบทบรรยายขณะที่ดูช่องอะนาล็อกนี้ บทบรรยายจะปรากฏขึ้นในกรณีที่มี หากต้องการทราบว่าช่องเป็นแบบอะนาล็อกหรือดิจิตอล ให้เปลี่ยนไปที่ช่องและเปิด **สถานะ** ในเมนู **ตัวเลือก**

ภาษาของข้อความ/เทเลเท็กซ์

หน้าข้อความ

การเลือกหน้าข้อความ

หากต้องการเลือกหน้า . . .

- 1. ป้อนหมายเลขหน้าด้วยปุ่มตัวเลข
- 2. ใช้ปุ่มลูกศรในการเลื่อน ุด
- กดปุ่มสี่เพื่อเลือกรหัสสีตามด้านล่างของจอภาพ

หน้าข้อความย่อย

หมายเลขหน้าข้อความอาจจะมีอีกหลายหน้าย่อยได้ หมายเลขหน้าย่อยจะปรากฏขึ้นบนแถบถัดจากหมายเลขหน้าหลัก หากต้องการเลือกหน้าย่อย ให้กด < หรือ >

T.O.P. หน้าข้อความ

บางสถานีถ่ายทอดนำเสนอข้อความแบบ T.O.P. ข้อความ เพื่อเปิดข้อความแบบ T.O.P. หน้าข้อความภายในข้อความ ให้กด **፰ OPTIONS** และเลือก **T.O.P. โดยรวม**

ตัวเลือกข้อความ

ในข้อความ/เทเลเท็กซ์ ให้กด **झ OPTIONS** เพื่อเลือกตัวเลือกต่อไปนี้...

- หยุดหน้านั้น
- เพื่อหยุดการหมุนเวียนของหน้าย่อยอัตโนมัติ
- สองจอภาพ / เต็มจอ
 เพื่อแสดงช่องทีวีและข้อความควบคู่กันไป
- **T.O.P. โดยรวม** เพื่อเปิดข้อความแบบ T.O.P. ข้อความ
- วอาย เพื่อขยายหน้าข้อความเพื่อการอ่านที่สะดวกสบาย
- เลิกข่อน
 เพื่อยกเลิกการซ่อนข้อมลในหน้าที่ซ่อนไว้
- วนหน้าย่อย

หากต้องการวนดูหน้าย่อยเมื่อมีหน้าย่อย

- ภาษา

เพื่อเปลี่ยนกลุ่มตัวอักษรที่ข้อความใช้ในการแสดงอย่างถูกต้อง

- ข้อความ 2.5 เพื่อเปิดใช้งานข้อความ 2.5 เพื่อให้สีจำนวนมากกว่าและให้ภาพกราฟิกที่ดีกว่า

ตั้งค่าข้อความ

ภาษาข้อความ

การถ่ายทอดสัญญาณที่วีดิจิตอลบางประเภทมีข้อความภาษาต่าง ๆ มากมาย

ำ มาแล เอ หากต้องการตั้งภาษาหลักและรองของข้อความ . . .

1. กด 🙀, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

2. เลือก ภาษา และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 3. เลือก เทเลเท็กซ์หลัก หรือ เทเลเท็กซ์รอง แล้วกด OK

4. เลือกภาษาที่คุณต้องการ แล้วกดุ **OK**

5. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ข้อความ 2.5

หากมี ข้อความ 2.5 จะให้สี่จำนวนมากกว่าและให้ภาพกราฟิกที่ดีกว่า ข้อความ 2.5 จะถูกเปิดใช้งานตามการตั้งค่ามาตรฐานจากโรงงาน ในก้ารปิดข้อความ 2.5…

1. กด TEXT

2. เมื่อข้อความ/เทเลเท็กซ์ ปรากฏบนหน้าจอ ให้กด 葉 **OPTIONS**

3. เลือก เทเลเท็กซ์ 2.5 > ปิด

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมน

นาฬิกา

วันที่และเวลา

อัตโนมัติ

ในบางประเทศ การกระจายเสียงแบบดิจิตอลไม่ได้ส่ง UTC ซึ่งเป็นข้อมูลเวลาสากลเชิงพิกัด ทำให้การเปลี่ยนการปรับเวลาต ำมฤดูกาลอั๊ตโนมัติอาจถูกข้ามไปและทีวีอาจแสดงเวลาที่ไม่ถูกต้

เมื่อคุณบันทึกโปรแกรมซึ่งกำหนดเวลาไว้ในคู่มือทีวี เราข่อแนะนำให้คุณอย่าเปลี่ยนเวลาและวันที่ด้วยตนเอง ในบางประเทศแล่ะผู้ให้บริการุเครือข่ายบางราย การตั้งค่า **นาฬิกา** จะถูกซ่อนเพื่อหลีกเลี่ยงการตั้งค่านาฬิกาที่ไม่ถูกต้อง

ในการแก้ไขนาฬิกาทีวีโดยอัตโนมัติ...

1. กด 🕁

้เลือก การตั้งค่าทั่วไป > นาฬิกา > โหมดนาฬิกาอัตโนมัติ และเลือก **ตามประเทศ** 2. เลือก การปรับเวลาตามฤดูกาลอัตในมัติ และเลือกการตั้งค่าที่เหมาะสม 3. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมน

คู่มือ

หากต้องการตั้งค่านาฬิกาทีวีด้วยตนเอง...

กด 🛱 เลือก การตั้งอ่าทั่วไป > นาฬิกา > รูปแบบนาฬิกาอัตโนมัติ และเลือก กำหนดเอง

2. เลือก **วันท**ี่ และ **เวลา** เพื่อปรับ

3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

โซนเวลา

ในการตั้งค่าโซเนเวลา

1. กด 🛱 เลือก การตั้งค่าทั่วไป > นาฬิกา > โซนเวลา แล้วกด **OK**

2. เลือกตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งโซนเวลา

3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ตั้งเวลาปิดเดรื่อง

้ด้วย **ตัวตั้งเวลาปิด** คุณสามุารถตั้งค่าทีวีให้เปลี่ยนเป็นสแตนด์บ ้ายโดยอัตโนมัติหลังจา^่กเวลาที่ระบไว้

ในการตั้งค่าตัวตั้งเวลาปิดเครื่อง...

1. กด 🛱 เลือก การตั้งค่าทั่วไป

> ตัวตั้งเวลาปิด และกด OK

 คุณสามารถตั้งเวลาได้ถึง 180 นาที ด้วยการเพิ่มคราวละ 5 นาที โดยใช้แถบุเลื่อน หากตั้งไว้ที่ 0 นาที ตัวตั้งเวลาปิดเครื่องจะปิดลง คุณสามารถปิดทีวีของคุณุก่อนถึงเวลา หรือตั้งเวลาปิดใหม่ขณะที่เครื่องกำลังนับถอยหลังได้ 3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ปิดตัวตั้งเวลา

หากทีวีได้รับสัญญาณทีวีแต่คุณไม่ได้กดปุ่มบนรีโมทคอนโทรลใ ็นช่วงเวลา 4 ชั่วโมง ทีวีจะปิดโดยอัตโนมัติเพื่อประหยัดพลังงาน นอกจากนี้ หากทีวีไม่ได้รับสัญญาณทีวีหรือคำสั่งจากรีโมทคอนโ ทรลเป็นเวลา 10 นาที ทีวีจะปิดโดยอัตโนมัติ

หากคุณใช้ทีวีเป็นจอมอนิเตอร์ หรือเครื่องรับสัญญาณดิจิตอลในการดูทีวี (กล่องรับสัญญาณ -STB) และคุณไม่ได้ใช้รีโมทคอนโทรลของทีวี คุณควรปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิดอัตโนมัติ

ในการปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิด ...

1. กด 🗱, เลือก การตั้งค่า Eco และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก ตัวจับเวลาปิด แล้วกด OK 3. ุกดลูกศร 🛧 (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับค่า ทั้งนี้ค่า **0** จะปิดการทำงานของตัวจับเวลาปิดอัตโนมัติ 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

EasyLink

EasyLink

ในการปิด EasyLink อย่างสมบูรณ์…

1. กด 🙀, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

2. เลือก EasyLink กด > (ขวา) และเลือก EasyLink อีกหนึ่งครั้ง

เลือก ปิด

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ในการปิดการใช้งาน EasyLink รีโมทคอนโทรล...

1. กด 🙀, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก EasyLink > EasyLink วีโมทคอนโทรล แล้วกด OK 3. เลือก **ปิด**

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมน

พื้นที่ใช้งาน

หากคณติดตั้งทีวีในร้านค้า คณ ส่วมาร ถตั้งค่าทีวีให้แ สดงแบนเนอร์โปรโมชั่นของ ร้านได้ **ส ไตล์ภาพ** ถูกตั้งค่าเป็นแบบ **สดใส** โดยอัตโนมัติ **ตัวจับเ[°]วลาปิด** ถูกปิดอยู่

ในการตั้งค่าทีวีเป็นตำแหน่งร้านค้า...

1. ุกด 🚓, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก ที่ตั้ง > ร้านด้า แล้วกด OK 3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

หากคุณใช้ทีวีที่บ้าน ให้ตั้งค่าทีวีในตำแหน่งบ้าน

การกำหนดด่าร้านด้า

หากคุณตั้งค่าทีวีเป็น ร**้านค้า** คุณสามารถกำหนดความพร้อมใช้ง านของการสาธิตที่ต้องการสำหรับการใช้งานในร้านค้า

- 1. ุกด 🛱, เลือก การตั้งค่าทั่วไป และ กด > (ขวา) เพื่อเข้า้สู่เมนู
- 2. เลือก **E-Sticker** และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 3. เลือก **เปิด** หรือ ปิด
- 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การตั้งค่าตามแบบโรงงาน

คุณสามารถตั้งค่าทีวีกลับเป็นการตั้งค่าทีวีดั้งเดิม (การตั้งค่าจากโรงงาน)

ในการเปลี่ยนกลับไปยังการตั้งค่าดั้งเดิม...

- 1. ุกด 🛠, เลือก การตั้งค่าทั่ว ไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 1. เลือก การตั้งค่าจากโรงงาน แล้วกด OK
 3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ติดตั้งทีวีใหม่

คุณสามารถทำการติดตั้งทีวีแบบสมบูรณ์อีกครั้ง ทีวีจะได้รับการติดตั้งใหม่อย่างสมบูรณ์

ในการทำการติดตั้งทีวีแบบสมบูรณ์อีกครั้ง...

 กด 🚓 เลือก การตั้งด่าทั่วไป และเลือก ติดตั้งทีวีใหม่
 ปฏิบัติตามดูาแนะนำบนหน้าจอ การติ๊ดตั้งอาจใช้เวลาสองถึงสามนาที

้คัดลอกรายการสถานี

้สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้, ดูบท การติดตั้งช่อง > ้ดัดลอกราํยการสถานี

ดัดลอกรายการดาวเทียม

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ใน วิธีใช้ ดูบท การติดตั้งช่อง > ดัดลอกรายการสถานี

14.6 ล็อคกันเปิด

การจัดอันดับของผู้ปกครอง

การตั้งอายุขั้นต่ำในการดูโปรแกรมที่มีการกำหนดอายุ...

1. กด 🛪 เลือก ระบบป้องกันเด็ก และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู เลือก การจัดอันดับของผู้ปกครอง แล้วเลือกอายที่อยู่ในรายการ

3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ตั้งรหัส/เปลี่ยนรหัส

รหัส PIN ้ป้องกันเด็กนั้นใช้สำหรับการล็อคและปลดล็อคช่องหรือโปรแกรม

ในการตั้งรหัสล็อคหรือเปลี่ยนรหัสปัจจุบัน...

1. ุกด 🛱, เลือก ระบบป้องกันเด็ก และ กด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู

2. เลือก ตั้งรหัส เปลี่ยนรหัส แล้วกด OK ป้อนรหัสตัวเลข 4 หลักตามที่คุณตู้องการ หากตั้งรหัสแล้ว ให้ป้อนรหัสป้องกันเด็กปัจจุบัน จ่ากนั้นป้อนรหัสใหม่สองครั้ง 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำ่เป็น เพื่อปิดเมนู

รหัสใหม่จะถูกตั้งค่า

หากลืมรหัส PIN ป้องกันเด็ก

หากคณลืมรหัส PIN ้คุณส[้]ามารถยกเลิกรหัสปัจจุบันและป้อนรหัสใหม่ได้

1. ุกด 🛱 เลือก ระบบป้องกันเด็ก แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก เปลี่ยนรหัส แล้วกด OK

3. ป้อนรหัสแทนที่ **8888** 4. ถึงตอนนี้ให้ป้อนุรหัส PIN ป้องกันเด็กรหัสใหม่

และป้อนอีกครั้งเพื่อยืนยัน

5. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

รหัสใหม่จะถูกตั้งค่า

14.7 ู การเข้าใช้ทั่วไป

เปิด

เมื่อเปิด การเข้าใช้ทั่วไป

ทีวีจะได้รับการเตรียมพร้อมสำหรับให้บริการแก่ผู้ที่หูหนวก ผู้ที่บกพร่องทางการได้ยิน ตาบอด หรือผู้ที่มองเห็นได้บางส่วน

เปิด

หากคุณไม่ได้เปิด **การเข้าใช้ทัวไป** ในระหว่างการติดตั้ง คุณยั่งคงสามารถเปิดได้ในเมนู **การเข้าใช้ทัวไป** ในการเปิดการเข้าถึง...

1. ุกด 🛠 เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และกด > (ขวา)

เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก ก**ารเข้าใช้ทั่วไป** อีกขั้นตอนหนึ่ง

3. เลือก **เปิด** แล้วกด **OK**

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

เมื่อเปิดใช้ **การเข้าใช้ทั่ว ไป** ตัวเลือก การเข้าใช้ทั่วไป จะถูกเพิ่มไปยังเมนูตัวเลือก

บกพร่องทางการ ได้ยิน

ช่องทีวีดิจิตอุลบางช่องจะถ่ายทอดเสียงพิเศษและบทบรรยายที่ป รับมาเพื่อผู้ที่บกพร่องทางการได้ยินหรือหูหนวก เมื่อเปิด ระบบการได้ยินบกพุร่อง

ทีวีจะเปลี่ยนเป็นเสียงที่ปรับแล้วและคำบรรยายโดยอัตโนมัติ หากมี ก่อนที่คุณจะสามารถเปิด **ระบบการได้ยินบกพร่อง**ได้ คุณต้องเปิด **ก่ารเข้าถึง**

ในการเปิด **ระบบการได้ยินบกพร่อง**...

1. ุกด 🜣 เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู เลือก ระบบการได้ยินบกพร่อง แล้วกด > (ขวา)

เพื่อเข้าสู่เมน

3. เลือก **เปิด** แล้วกด **OK**

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การบรรยายเสียง

เปิด

ช่องทีวีดิจิตูอลอาจออกอากาศเสียงบรรยายพิเศษที่อธิบายถึงสิ่งที่ กำลังเกิดขึ้นบูนหน้าจอ

หากต้องการตั้งค่าเสียงและเอฟเฟกต์สำหรับผู้มีความบกพร่องด้า ้นการมองเห็น คุณต้องเปิด **การบรรยายเสีย**่ง ก่อน นอกจากนี้ ก่อน^เที่จะสามารถเปิด **การบรรยายเสียง** ได้ คุณต้องเปิด **การเข้าใช้ทั่วไป** ในเมนูการตั้งค่า

เมื่อใช้ การบรรยายเสียง

เสียงบรรยายพิเศษจะถูกเพิ่มเข้าไปในเสียงปกติ ในการเปิดเสียงบรรยายพิเศษเหล่านี้ (ถ้ามี) ...

หากต้องการเปิด **การบรรยายเสียง**...

- 1. ุกด 🛱 เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- เลือก การบรรยายเสียง แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
- 3. เลือก **การบรรยายเสียง** อีกขั้นตอนหนึ่ง
- 4. เลือก **เปิด** แล้วกด **OK**
- 5. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ลำโพง/หูฟัง

ด้วย ลำไพง/หูฟัง

ุคุณสามารถเลือ[ั]กได้ว่าคุณต้องการฟังเสียงบรรยายพิเศษจากที่ใด ้บ^{ุ่}นลำโพงทีวีเท่านั้น บน^{ุ่}หูฟังเท่านั้น หรือทั้งคู่

ในการตั้งค่าลำโพง/หูฟัง...

1. กด 🌣

เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก การุบรรยายเสียง > ล่ำโพง/หูฟัง แล้วกด OK

- 3. เลือก ลำไพง หูฟัง หรือ ลำไพง + หูฟัง แล้วกด OK
- 4. กด < (ซ้าย) ซำๆ้ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

การผสมเสียง

คุณสามารถมิกซ์ระดับเสียงปกติกับเสียงบรรยายพิเศษได้

หากต้องการผสมระดับเสียง...

1. กด 🛱

เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก การบรรยายเสียง > การุผสมเสียง แล้วกด OK 3. กดลูกศร ∧ (ขึ้น) หรือ ∨ (ลง) เพื่อปรับค่า
 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

เอฟเฟกต์เสียง

เสียงบรรยายพิเศษบางอัน อาจมีเอฟเฟกต์เสียงพิเศษ เช่น สเตอริโอ หรือการหรื่เสียง

ในการเปิด **เอฟเฟกต์เสียง** (ถ้ามี) ...

1. กด 🕁

เลือก การเข้าใช้ทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก การบรรยายเสียง > เอฟเฟกต์เสียง และกด OK

3. เลือก **เปิด** และกด **OK**

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมน

เสียงพูด

เสียงบรรยายพิเศษอาจมีบทบรรยายสำหรับคำที่พูดด้วย

หากต้องการเปิดบทบรรยายเหล่านี้ (ถ้ามี) . . .

1. กด 🕁

การเข้าใช้ทั่วไป และกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู
 เลือก การบรรยายเสียง > เสียงพูด และกด OK

3. เลือก รายละเอียด หรือ คำบรรย[้]าย แล้วกด OK

4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

¹⁵การติดตั้งช่องสถานี 15

15.1 ^{ารถ}ีการติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล

อัพเดตช่อง

อัพเดตช่องอัตโนมัติ

หากคุณรับช่องดิจิตอล คุณสามารถตั้งค่าทีวีให้อัพเดตช่องใหม่ๆ ลงุในรายการได้โดยอัตโนมัติ หรือคุณสามารถเริ่มต้นการอัพเดตช่องด้วยตัวเองก็ได้

อัพเดตช่องอัตโนมัติ

ทีวีจะอัพเดตช่องและจัดเก็บช่องใหม่วันละครั้งในเวลา 6.00 น. ช่องใหม่จะถูกจัดเก็บไว้ในรายการช่องทั้งหมด แต่จะอยู่ในร้ายการช่องใหม่ด้วย ช่องที่ว่างเปล่าจะถูกลบออก หากพบช่องใหม่ หรือหากอัพเดตหรือลบช่อง จะมีข้อความปรากฏเมื่อทีวีเริ่มทำงาน ทีวีจะต้องอยู่ในโหมดสแตนด์บายเพื่ออัพเดตช่องอัตโนมัติ

หากต้องการปิดข้อความขณะเริ่มทำงาน . . .

1. กด 🛱 เลือก การติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล แล้วกด OK

- 2. ป้อนรีหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น
 3. เลือก อัพเดตช่องอัตโนมัติ แล้วกด OK

4. เลือก ปิด แล้วกด OK

5. กด 🕁 BACK เพื่อปิดเมนู

เมื่อพบช่องใหม่ หรือหากอัพเดตหรือลบช่อง จะมีข้อความปรากฏเมื่อทีวีเริ่มทำงาน ในการหลีกเลี่ยงการีแสดงข้อความหลังจากการอัพเดตทุกช่อง คณสามารถปิดได้

ในการปิดข้อความ...

- 1. กด ☆ เลือก การติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล แล้วกด OK
 2. ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น
- 3. เลือก ข้อความกา[่]รอัพเดตช่อง แล้วกด OK
- 4. เลือก ปิด แล้วกด_ูOK
- 5. กด 🕁 BACK เพื่อปิดเมนู

ในบางประเทศ

การอัพเดตช่องอัตโนมัติจะเกิดขึ้นในระหว่างการดูทีวี หรือช่วงเวลาที่ที่วีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย

อัพเดตช่องด้วยตนเอง

ู ดุณสามารถเริ่มการอัพเดตช่องด้วยตนเองได้ทุกเมื่อ

ในการเริ่มการอัพเดตช่องด้วยตนเอง...

1. กด 🛱, เลือก การติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล และกด OK

- 2. ป้อน รหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น
- 3. เลือก **ด้นหาช่อง** แล้วกด OK
- 4. เลือก อัพเดตช่อง แล้วกด OK
- 5. กด 🕁 BACK เพื่อปิดเมนู

ติดตั้งช่องใหม่

ติดตั้งช่องทั้งหมดอีกครั้ง

คุณสามารถติดตั้งช่องทั้งหมดได้อีกครั้ง โดยไม่เปลี่ยนแปลงการตั้งค่าทีวีอื่นๆ ทั้งหมด

หากมีการตั้งรหัส PIN คุณจะต้องใส่รหัสนี้ก่อนจึงจะติดตั้งช่องอีกครั้งได้

ในการติดตั้งช่องอีกครั้ง...

- 1. กด 🛱, เลือก การติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล และกด OK
- 2. ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น
- 3. เลือก **ค้นหาช่อง** แล้วกด OK
- 4. เลือก **ติดตั้งช่องใหม**ู่ แล้วกด **OK**
- 5. เลือกประเทศที่คุณอยู่ในขณะนี้ แล้วกด **OK**
- 6. เลือก เสาอากาศ (DVB-T) หรือ เดเบิล (DVB-C)
- และเลือกหนึ่งรายการที่คณต้องการติดตั้งใหม่
- 7. เลือก เริ่ม แล้วกด Ok เพื่ออัพเดตช่อง
- ซึ่งอาจใช้เวลาสองสามนาที

8. กด 🕁 BACK เพื่อปิดเมนู

ติดตั้งทีวีใหม่

คุณสามารถทำการติดตั้งทีวีแบบสมบูรณ์อีกครั้ง ทีวีจะได้รับการติดตั้งใหม่อย่างสมบูรณ์

ในการทำการติดตั้งทีวีแบบสมบูรณ์อีกครั้ง...

1 - กด ✿ เลือก การตั้งค่าทั่วไป > ติดตั้งทีวีใหม่ แล้วกด OK

- 2 ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น
 3 เลือก ใช่ แล้วกด **ok** เพื่อยืนยัน
- 4 ทีวีจะติดตั้งใหม่อีกครั้งจนเสร็จสมบูรณ์ การตั้งค่าทั้งหมูดจะถูกรีเซ็ต และช่องที่ติดตั้งจะเปลี่ยนไป การติดตั้งอาจใช้เวลาสองถึงสามนาที
- 5 กด 🕁 BACK เพื่อปิดเมนู

DVB-T หรือ DVB-C

การรับสัญญาณ DVB-T หรือ DVB-C

ในระหว่างการค้นหาช่อง ก่อนที่คุณจะค้นหาช่อง ซึ่งคุณเลือกเสาอากาศ (DVB-T) หรือเคเบิล (DVB-C) ไว้ เสาอากาศ DVB-T จะค้นหาช่อง่อะนาล็อกภาคพื้นดินและช่อง DVB-T/T2 ดิจิตอล เคเบิล DVB-C จะค้นหาช่องอะนาล็อกและดิจิตอลจากผู้ให้บริการเคเบิล DVB-

การติดตั้งช่อง DVB-C

เพื่อความง่ายในการใช้งาน การตั้งค่า DVB-C ทั้งหมดจะถูกตั้งค่าเป็นอัตโนมัติ หากผู้ให้บริการ DVB-C ของคุณ กำหนดค่า DVB-C, ID เครือข่าย หรือความถี่เครือข่ายเฉพาะเอาไว้ ให้ป้อนค่าเหล่านี้เมื่อทีวีสอบถามในระหว่างการติดตั้ง

หมายเลขช่องที่ขัดแย้ง

ในบางประเทศ ช่องทีวีที่แตกต่างกัน (ผู้ออกอากาศ) อาจมีการใช้หมายเลขช่องเดียวกัน ในระหว่างที่ทำการติดตั้ง

ทีวีจะแสดงรายการหมายเลขช่องที่ขัดแย้ง คุณจะต้องเลือกช่องที ้วีที่คุณต้องการติดตั้งบนหมายเลขช่องที่มีช่อ[ํ]งทีวีมากกว่าหนึ่งช่อง

การตั้งค่า DVB

เข้าถึงการตั้งค่า DVB

ในการเข้าถึงการตั้งค่า DVB...

1. กูด 🛱, เลือก การติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล และกด OK 2. ป้อน รหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น 3. เลือก **ด้นหาช่อง** แล้วกด OK 4. เลือก **ติดตั้งช่องใหม่** แล้วกด**ูOK** 5. เลือกประเทศที่คุณอยู่ในขณะนี้ แล้วกด **OK** 6. เลือก เคเบิล (DVB-C) 7. เลือก ช่องดิจิตอลและอะนาล็อก, เฉพาะช่องดิจิตอล หรือ เฉพาะช่องอะนาล็อก แล้วกุด OK (รายการจะแตกต่างไปตามประเทศที่คุณเลือก) 8. เลือก **เริ่มค้นหาช่อง** หรือเลือก การตั้งค่าสำหรับการตั้งค่า DVB-C 9. หลังจากตั้งค่าแล้ว เลือก **เสร็จ** เพื่อบันทึกการตั้งค่า 10. กด 🕁 BACK เพื่อปิดเมนู

สแกนความถึ่

เลือกวิธีการในการค้นหาช่อง คุณสามารถเลือกวิธี **ด่วน** ที่รวดเร็วขึ้น และใช้การตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าซึ่งผู้ให้บริการเ คเบิลส่วนใหญ่ในประเทศของคุณใช้

หากการดำเนินการนี้ส่งผลให้ไม่มีช่องติดตั้งอยู่ หรือบางช่องหายไป คุณสามารถเลือกวิธีการ **เต็มรูปแบบ** ที่ครอบคลุม วิธีการนี้จะใช้เวลามากขึ้นในการค้นหาและติดตั้งช่อง

หากคุณได้รับค่าความถี่เครือข่ายเฉพาะสำหรับใช้ค้นหาช่อง ให้เลือก **ขันสูง**

โหมดความถื่เครือข่าย

หากคุณต้องการใช้วิธี **ด่วน** แบบรูวดเร็วใน **สแกนความถ**ึ่ เพื่อค้นหาข่องต่างๆ ให้เลือก **อัตโนมัติ** ทีวีจะใช้ค่า 1 ของความถี่เครือข่ายที่กำหนดไว้ล่วงหน้า (หรือ HC - homing channel)

ตามที่ใช้โดยผู้ให้บริการเคเบิลส่วนใหญ่ในประเทศของคุณ

หากคณได้รับค่าความถี่เครือข่าย เฉพาะสำหรับใช้ค้นหาช่อง ให้เลือก **กำหนดเอ**ง

ความถี่เครือข่าย

เมื่อ รู**ปแบบความถี่เครือข่าย** ถูกตั้งค่าเป็น **กำหนดเอง** คุณ จะสามารถป้อนค่าความถี่เครือข่ายที่คุณได้รับจากผู้ให้บริการเค่เ ้บิลได้ที่นี่ หากต้องการป้อนค่าดังกล่าว่ ให้ใช้ปุ่มตัวเลข

ขนาดขั้นความถื่

ทีวีค้นหาช่องเป็นขั้นช่วงละ **8 MHz**

หากพบว่า ไม่มีช่องติดตั้งอยู่ หรือหากบางช่องหายไป คุณสามารถค้นหาได้แบบช่วงสั้นลงเป็นช่วงละ **1 MHz** การค้นหาทีละช่วง 1 MHz จะใช้เวลานานขึ้นในการค้นหาและติดตั้งช่อง

โหมดการจัดอันดับสัญลักษณ์

หากผู้ให้บริการเคเบิ ลของ็คุณไม่ได้ระบุค่า **การจัดอันดับสัญลักษณ์** ที่เฉพาะให้สำหรับติดตั้งช่องทีวี ให้ใช้การตั้งค่า โหมดการจัดอันดับสัญลักษณ์ เป็น อัตโนมัติ

หากคุณได้รับค่าการจัดอันดับสัญลักษณ์เฉพาะ ให้เลือก กำห่นดเอง

เมื่อตั้งค่า โหมดการจัดอันดับสัญลักษณ์ เป็น กำหนดเอง คุณสามารถป้อนค่าการจัดอันดับสัญ้ลักษณ์โดยใช้ปุ่มตัวเลข

ID เครือข่าย

คณสามารถป้อน ID เครือข่ายโดยใช้ป่มตัวเลข

ช่องสัญญาณดิจิตอล

หากคณทราบว่า ผู้ให้บริการเคเบิลของคุณไม่มีการนำเสนอช่องดิจิตอล ้ค[ุ]ณสามารถข้ามการค้น[ุ]หาช่องดิจิตอลไปได้

ข่องอะนาล็อก

หากคณทราบว่า ผู้ให้บริการเคเบิลของคุณไม่มีการนำเสนอช่องอะนาล็อก ้คุณสามารถข้ามการค้น่หาช่องอะนาล็อกไปได้

ฟรี / มีสัญญาณรบกวน

หากคุณสมัครเป็นสมาชิกและมี่ CAM - Conditional Access Module สำหรับบริการโทรทัศน์แบบต้องเสียค่าธรรมเนียม ให้เลือก **ฟรีและมีสัญญาณรบกวน** หากคุณไม่ได้สมัครเป็นส มาชิกช่องหรือบริการโทรทัศน์แบบต้องเสียค่ำธรรมเนียม คณสามารถเลือก **ช่องฟรีเท่านั้น**

ดุณภาพการรับ

คุณสามารถตรวจสอบคุณภาพและระดับของสัญญาณช่องดิจิตอ ล่ได้ หากุคุณมีเสาอาก่าศของคุณเอง คุณสามาร**์**ถจั้ดตำแหน่งเสา อากาศเพื่อปรับปรุงการรับสัญญาณได้

ในการตรวจสอบคุณภาพการรับสัญญาณช่องดิจิตอล...

- 1. จูนไปที่ช่อง
- 2. กด 🙇,

เลือก การติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล และกด OK ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น

3. เลือก ดิจิ่ตอล: การทดสอบการรับสัญญาณ แล้วกด OK

ความถี่ดิจิตอลจะแสดงสำหรับช่องนี้ หากการรับสัญญาณไม่ดี คณสามารถจัดต่ำแหน่งเสาอากาศ ในการตรวจสอบคุณภาพสัญญาณของความถี่นี้อีกครั้ง เลือก

ด้นหา และกด OK

หากต้องการป้อนความถี่ดิจิตอุลเฉพาะด้วยตัวเอง

ให้ใช้ปุ่มตัวเลขบนรีโมทคอนโทรล หรือเลือกความถี่

เลื่อนลูกศรไปวางเหนือตัวเลขด้วย < และ > และเปลี่ยนตัวเลขด้วย ㅅ และ 🗸 หากต้องการตรวจสอบความถี่

ให้เลือก **ด้นหา** และกด **OK**

หากคุณใช้ DVB-C ในการรับช่องต่างๆ ตัวเลือก โหมดการจัดอันดับสัญลักษณ์ จะ พร้อมใช้ สำหรับโหมดการจัดอันดับสัญลักษณ์ เลือก อัตโนมัติ เว้นแต่ใน กรณีที่ผู้ให้บริการเคเบิลให้ค่าการจัดอันดับสัญลักษณ์เฉพาะแก่คุ ณ ส่วน ้การป้อนค่าการจัดอันดับสัญลักษณ์ ให้ใช้ปุ่มตัวเลข

ติดตั้งด้วยตนเอง

สามารถติดตั้งข่องทีวีอะนาล็อกด้วยตนเองในแบบทีละข่อง

ในการติดตั้งช่องอะนาล็อกด้วยตนเอง...

1. กด 🙇.

เลือก การติดตั้งเสาอากาศ/เคเบิล และกด OK ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น

2. เลือก อะนาล็อก: ติดตั้งด้วยตนเอง แล้วกด OK

- ระบบ ในการตั้งค่าระบบทีวี ให้คลิก ระบบ เลือกประเทศของคุณหรือตำแหน่งบนโลกที่คุณอยู่ในขณะนี้ และกด **OK**

- ด้นหาช่อง

ในการค้นหาช่อง ให้เลือก **ค้นหาช่อง** แล้วกด **OK** คุณสามารถป้อนความถี่ด้วยตัวเองเพื่อค้นหาช่อง ้หรือปล่อยให้ทีวีค้นหา กด > (ขวา) เพื่อเลือก **ด้นหา** แล้วกด **O**K ์เพื่อค้นหาช่องโดยอัตโนมัติ ช่องที่พบจะแสดงบนูหน้าจอ และหากการรับสัญญาณไม่ดี ให้กด **ด้นหา** อีกครั้ง หากคณต้องการจัดเก็บช่องที่พบ ให้เลือก **เสร็จ** และกด **OK**

- ปรับอย่างละเอียด

ในการปรับจูนช่อง ให้เลือก **ค้นหาคลื่น** และกด **OK** คุณสามารถ[ั]ปรับจนช่องด้วย ㅅ หรือ 🗸 หากคุณต้องการจัดเก็บช่องที่พบ เลือก **เสร็จ** และกด OK

- จัดเก็บ

คุณสามารถจัดเก็บช่องบนหมายเลขช่องปัจจุบัน ห่รือจัดเก็บในหมายเลขช่องใหม่ก็ได้ เลือก **จัดเก็บช่องูปัจจุบัน** หรือ **จัดเก็บเป็นช่องใหม่ แ**ล้วูกด OK หมายเลขช่องใหม่จะแสดงขึ้นครู่หนึ่ง

ดุณสามารถทำซ้ำขั้นตอนเหล่านี้จนกว่าคุณจะพบช่องทีวีอะนาลึ จุ่กที่มีทั้งหมด

152 ดาวเทียม, การติดตั้ง

. เกี่ยวกับการติดตั้งดาวเทียม

ดาวเทียมสูงสุด 4 ดวง

คุณสามาุรถติุดตั้งดาวเทียมได้สูงสุด 4 ดวง (4 LNB) บ่นทีวีเครื่องนี้ เลือกจำนวนดาวเทียมที่ต้องการติดตั้งที่ถูกต้องเมื่อเริ่มการติดตั้ง ซึ่งจะช่วยให้การติดตั้งรวดเร็วขึ้น

Unicable

คณสามารถใช้ระบบ Uicable ในการเชื่อมต่อจานเสาอากาศเข้ากับทีวีได้ คุณสามารถเลือก Unicable สำหรับดาวเทียม 1 หรือ 2 ดวงเมื่อเริ่มการติดตั้ง

MDU - Multi-Dwelling-Unit

อุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียมในตัวของรองรับ MDU บนดาวเทียม Astra และ Digiturk บนดาวเทียม Eutelsat ทั้งนี้ ู้ใม่รองรับ MDU บน Türksat

เริ่มการติดตั้ง

อัพเดตช่อง

คุณสามารถเริ่มการอัพเดตช่องด้วยตนเองได้ทุกเมื่อ

ในการเริ่มการอัพเดตช่องด้วยตนเอง...

- 1. กด 🛠 เลือก การติดตั้งดาวเทียม และกด OK
- 2. ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น
- 3. เลือก **ค้นหาดาวเทียม** และกด OK
- 4. เลือก อัพเดตช่อง แล้วกด OK
- 5. กด 🕁 BACK เพื่อปิดเมนู

ติดตั้งช่องใหม่

คุณสามารถเริ่มการอัพเดตช่องด้วยตนเองได้ทุกเมื่อ

ในการเริ่มการอัพเดตช่องด้วยตนเอง...

- 1. กด 🕁 เลือก การติดตั้งดาวเทียม และกด OK
- 2. ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น
- เลือก ดันหาดาวเทียม และกด OK
 เลือก ติดตั้งช่องใหม่ แล้วกด OK
 เลือก ติดตั้งใหม่ แล้วกด OK

- 6. เลือกหนึ่งรายการที่คุณต้องการติดตั้งใหม่
- 7. เลือก เริ่ม แล้วกด **๋ok** เพื่ออัพเดตช่อง
- ซึ่งอาจใช้เวลาสองสามนาที
- 5. กด 🕁 BACK เพื่อปิดเมน

เพิ่มดาวเทียม

อุณสามารถเพิ่มดาวเทียมเพิ่มเติมในการติดตั้งดาวเทียมปัจจุบัน ทั้งนี้ ดาวเทียมและช่องต่างๆ ที่ติดตั้งจะยังคงไม่เปลี่ยนแปลง อย่างไรก็ตาม ผู้ให้บริการสัญญาณดาวเทียมบางรายจะไม่อนุญา ตให้เพิ่มดาวเทียม

ดาวเทียมเพิ่มเติมควรจะปรากฏเป็นดาวเทียมเสริม ซึ่งไม่ใช่การสมัครสมาชิกดาวเทียมหลัก หรือไม่ใช่ดาวเทียมหลักที่จะใช้แพ็คเกจช่องของดาวเทียมนั้นๆ โดยทั่วไป ดุณจะเพิ่มดาวเทียมดวงที่ 4 เมื่อคุณติดตั้งดาวเทียมแล้ว 3 ดวง หากคุณติดตั้งดาวเทียม 4 ดวง ดุณต้องพิจารณาลบดาวเทียมออกไปหนึ่งดวงก่อนจึงจะสามารถเ พิมดาวเทียมใหม่ได้

การตั้งค่า

หากปัจจุบันคุณติดตั้งดาวเทียมไว้ 1 หรือ 2 ดวง การตั้งค่าการติดตั้งปัจจุบันอาจไม่อนุญาตให้เพิ่มดาวเทียมเสริม หากคุณต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าการติดตั้ง คุณต้องทำการติดตั้งดาวเทียมซ้ำ คุณไม่สามารถใช้ เพิ่มดาวเทียม ได้หากต้องมีการเปลี่ยนการตั้งค่า

หากต้องการูเพิ่มดาวเทียม . . .

 1. กด ☆ เลือก การติดตั้งดาวเทียม แล้วกด OK ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น
 2. เลือก ดั้นหาดาวเทียม และกด OK
 3. เลือก เพิ่มดาวเทียม แล้วกด OK
 ดาวเทียมปัจจุบันจะปรากฏ
 4. เลือก เพิ่ม แล้วกด OK ทีวีจะค้นหาดาวเทียมใหม่
 5. หากทีวีพบดาวเทียมหนึ่งดวงหรือมากกว่า
 ให้เลือก ติดตั้ง แล้วกด OK ทีวีจะติดตั้งช่องดาวเทียมที่พบ
 6. หากต้องการจัดเก็บช่องและสถานีวิทยุ
 ให้เลือก เสร็จ และกด OK

ลบดาวเทียม

คุณสามารถลบดาวเทียมหนึ่งดวงหรือมากกว่าออกจากการติดตั้งด าวเทียมปัจจุบัน ซึ่งจะลบดาวเทียมและช่องของดาวเทียมนั้นๆ อย่างไรก็ตาม ผู้ให้บริการสัญญาณดาวเทียมบางรายจะไม่อนุญา ตให้ลบดาวเทียม

หากต้องการูลบดาวเทียม...

1. กด ✿ เลือก การติดตั้งดาวเทียม แล้วกด OK ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น

- 2. เลือก **ดั้นหาดาวเทียม** และกด **OK**
- เลือก ลบดาวูเทียม แล้วกด OK ดาวเทียมปัจจุบันจะปรากฏ
- 4. ใช้ปุ่มลูกศุรเพื่อเลือกดาวเทียมที่คุณต้องการลบ
- 5. กด OK เพื่อทำเครื่องหมายระบุดาวเทียมที่ต้องการลบ กด OK อีกครั้งเพื่อยกเลิกการทำเครื่องหมาย
- 6. เลือก **ลบ** กด **OK** และยืนยุัน ดาวเทียมจะ ถูกลบ
- 7. เลือก **ออก** และกด **OK** เพื่อปิด ลบดาวเที่ยม

ติดตั้งด้วยตนเอง

การติดตั้งด้วยตนเองเป็นการใช้งานสำหรับผู้ใช้ที่มีความขำนาญ

คุณสามารถใช้การติดตั้งด้วยตนเองเพื่อเพิ่มช่องใหม่จากทรานสป อนเดอร์ดาวเทียมอยุ่างรวดเร็ว

คุณต้องทราบความถี่และโพลาไรเซชันของทรานสปอนเดอร์ ทีวีจะติดตั้งช่องของทรานสปอนเดอร์นั้นทั้งหมด หากติดตั้งทรานสปอนเดอร์ก่อนแล้ว ช่องทั้งหมดทั้งเก่าและใหม่จะย้ายไปที่ท้ายรายการสถานีทั้งหมด

คุณไม่สามารถใช้การติดตั้งด้วยตนเอง หากต้องการเปลี่ยนจำนวนดาวเทียม หากจำเป็น คุณต้องทำการติดตั้งให้เสร็จสิ้นด้วย ติดตั้งดาวเทียม

ในการติดตั้งทรานสปอนเดอร์...

1. กด 🛱 เลือก การติดตั้งดาวเทียม แล้วกด OK ป้อนรหัส PIN ของคณ หากจำเป็น 2. เลือก **ด้นหาดาวเทียม** และกด OK เลือก ติดตั้งด้วยตนเอง แล้วกด OK หากคณติดตั้งดาวเทียมไว้มากกว่า 1 ดวง ให้เลือก LNB ที่คุณต้องการเพิ่มช่อง 5. ตั้งค่า **โพลา ใรเซชัน** ที่ต้องการ หากคณตั้งค่า ใหมดการจัดอันดับสัญลักษณ์ เป็น กำหนดเอง ดุณสามารถป้อนการ จัดอันดับสัญลักษณ์ใน **การจัดอันดับสัญลักษณ์** ด้วยตนเอง 6. กดลูกศร ั (ขึ้น) หรือ 🗸 (ลง) เพื่อปรับความถึ และเลือก **เสร็จ** 7. เลือก **ด้นหา** แล้วกด **OK** ความแรงของสัญญาณจะแสดงบนหน้าจอ 8. หากคุณต้องการจัดเก็บช่องของช่องรับส่งสัญญาณใหม่ ให้เลือก**่ จัดเก็บ** แล้วกด OK

การตั้งค่าการติดตั้งดาวเทียม

การตั้งค่าการติดตั้งดาวเทียมจะกำหนดไว้ล่วงหน้าตามแต่ละประ เทศ การตั้งค่าเหล่านี้จะกำหนดวิธีให้ทีวีค้นหาและติดตั้งดาวเทียม และช่องทีวี คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าเหล่านี้ได้เสมอ

ในการเปลี่ยนการตั้งค่าการติดตั้งดาวเทียม...

- 1. เริ่มการติดตุ้ังดาวเทียม
- 2. บนหน้าจอที่ดุณสามารถเริ่มค้นหาดาวเทียม
- ให้เลือก **การตั้งค่า** แล้วกูด **OK**
- เลือกจำนวนุดาวเทียมที่คุณต้องการติดตั้ง

หรือเลือกหนึ่งในระบบ Unicable เมื่อคุณเลือก Unicable คุณสาม ารถเลือกหมายเลขช่วงกลุ่มผู้ใช้และป้อนความถี่ช่วงกลุ่มผู้ใช้สำ หรับอุปกรณ์รับสัญญาณแต่ละตัว

- หรับอุปกรณ์รับสัญญาณ^{ู้}แต่ล[®]ะตัว 4. เมื่อคุณทำเสร็จ ให้เลือก **ถัด ไป** แล้วกด **OK**
- 5. บนเม่นูการตั้งค่า
- ให้กดปุ่มสู้ 🗕 เสร็จ
- เพื่อกลับไปยังหน้าจอเพื่อเริ่มค้นหาดาวเทียม

ทรานสปอนเดอร์สู่ต้นทางและ LNB

ในบางประเทศ คุณสามารถปรับการตั้งค่าผู้เชี่ยวชาญสำหรับทรา นสปอนเดอร์สู่ต้นทางและ LNB แต่ละตัว ใช้หรือเปลี่ยนการตั้งค่ าเหล่านี้เมื่อการติดตั้งตามปกติล้มเหลวเท่านั้น หากคุณมีอุปกรณ์ดาวเทียมไม่ตรงตามมาตรฐาน คุณสามารถใช้การตั้งค่าเหล่านี้เพื่อลบล้างการตั้งค่ามาตรฐาน ผู้ให้บริการบางรายอาจให้ค่าช่องรับส่งสัญญาณหรือ LNB ซึ่งคุณสามารถป้อนได้ที่นี่

แพ็คเกจช่อง

ผู้ให้บริการดาวเทียมอาจมีแพ็คเกจช่องที่รวมช่องฟรีต่างๆ (ฟรีทูแอร์) และมีการเรียงลำดับที่เหมาะกับประเทศ ดาวเทียมบางดวงจะมีแพ็คเกจการสมัครสมาชิก ซึ่งรายการช่องต่างๆ ที่คุณต้องจ่ายเงิน

หากคุณเลือกแพ็คเกจการสมัครสมาชิก ทีวีจะให้คุณเลือกการติดดั้งอย่างรวดเร็วหรือเต็มรูปแบบ เลือก

้ช่องของผู้ให้บริกา รดาวเทียมเท่านั้น เพื่อติดตั้งช่องสำหรับแพ็คเกจเท่านั้น หรือเลือก ช่องดาวเทียมทั้งหมด

เพื่อติดตั้งแพ็คเกจและช่องอื่นๆ ทั้งหมดที่มีด้วย เราขอแนะนำใ ห้ใช้การติดตั้งด่วนสำหรับแพ็คเกจการสมัครสมาชิก หากคุณมีดา วเทียมเพิ่มเติมที่ไม่ได้เป็นส่วนหนึ่งของแพ็คเกจการสมัครสมาชิ กของคุณ เราขอแนะนำให้ใช้การติดตั้งแบบสมบูรณ์ ช่องที่ติดตั้งทั้งหมดจะอยู่ในรายการสถานี ทั้งหมด

หากคุณเลือกแพ็คเกจการสมัครสมาชิก ทีวีจะให้คุณเลือกการติดตั้งอย่างรวดเร็วหรือเต็มรูปแบบ เลือก **ด่วน** เพื่อติดตั้งข่องสำหรับแพ็คเกจเท่านั้น หรือเลือก **สมบูรณ์** เพื่อติดตั้งแพ็คเกจและช่องอื่นๆ ทั้งหมดที่มีด้วย เราขอแนะนำให้ใช้การติดตั้งด่วนสำหรับแพ็คเกจ การสมัครสมาชิก หากคุณมีดาวเทียมเพิ่มเติมที่ไม่ได้เป็นส่วนหนึ่ งของแพ็คเกจการสมัครสมาชิกของคุณ เราขอแนะนำให้ใช้การติดตั้งแบบสมบูรณ์ ช่องที่ติดตั้งทั้งหมดจะอยู่ในรายการสถานี ทั้งหมด

การตั้งค่า Unicable

ຈະນນ Unicable

คุณสามารถใช้ระบบ Unicable เพื่อเชื่อมต่อจานเสาอากาศกับทีวี ระบบ Unicable ใช้สายหนึ่งสายในการเชื่อมต่อจานดาวเทียมกับดั วรับดาวเทียมทั้งหมดในระบบ Unicable

มักใช้ในอาคารอพาร์ทเมนต์ หากคุณใช้ระบบ Unicable ทีวีจะขอ ให้คุณกำหนดหมายเลขช่วงกลุ่มผู้ใช้และความถี่ที่เกี่ยวข้องในระ หว่างการติดตั้ง คุณสามารถติดตั้งดาวเทียม 1 หรือ 2 ตัวที่มี Unicable บนทีวีเครื่องนี้

หากคุณพบว่ามีช่องที่หายไปหลังการติดตั้ง Unicable อาจมีการติดตั้งอื่นบนระบบ Unicable ในเวลาเดียวกัน ให้ติดตั้งข้ำเพื่อติดตั้งช่องที่หายไป

หมายเลขช่วงกลุ่มผู้ใช้

ในระบบ Unicable

อุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียมที่เชื่อมต่อแต่ละละอันต้องมีตัวเลข (เช่น 0, 1, 2 หรือ 3 เป็นต้น)

คุณสามารถค้นหาช่วงกลุ่มผู้ใช้ที่มีและหมายเลขของอุปกรณ์บน กล่องสวิตซ์ Unicable บางครั้งอาจเรียกช่วงกลุ่มผู้ใช้สั้นๆ ว่า UB มีกล่องสวิตซ์ Unicable ที่มีช่วงกลุ่มผู้ใช้ 4 หรือ 8 คน หากคุณเลือก Unicable ในการตั้งค่า ทีวีจะขอให้คุณกำหนดหมาย เลขช่วงกลุ่มผู้ใช้เฉพาะสำหรับอุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียมในตั ว ทั้งนี้อุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียมจะมีหมายเลขช่วงกลุ่มผู้ใช้เ หมือนกับอุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียมอื่นในระบบ Unicable

ช่วงความถี่ของกลุ่มผู้ใช้

ถัดจากหมายเลขช่วงกลุ่มผู้ใช้เฉพาะแล้ว อุปกรณ์รับสัญญาณดา วเทียมในตัวยังต้องการความถี่ของหมายเลขช่วงกลุ่มผู้ใช้ที่เลือก ซึ่งความถี่เหล่านี้ส่วนใหญ่จะแสดงถัดจากหมายเลขช่วงกลุ่มผู้ใช้ บนกล่องสวิตช์ Unicable

อัพเดตช่องอัตโนมัติ

หากคุณรับช่องดิจิตอล คุณสามารถตั้งค่าทีวีให้อัพเดตช่องใหม่ๆ ลงในรายการได้โดยอัตโนมัติ หรือคุณสามารถเริ่มต้นการอัพเดตช่องด้วยตัวเองก็ได้

อัพเดตช่องอัตโนมัติ

ทีวีจะอัพเดตข่องและจัดเก็บช่องใหม่วันละครั้งในเวลา 6.00 น. ช่องใหม่จะถูกจัดเก็บไว้ในรายการช่องทั้งหมด แต่จะอยู่ในรายการช่องใหม่ด้วย ช่องที่ว่างเปล่าจะถูกลบออก หากพบช่องใหม่ หรือหากอัพเดตหรือลบช่อง จะมีข้อความปรากฏเมื่อทีวีเริ่มทำงาน ทีวีจะต้องอยู่ในโหมดสแตนด์บายเพื่ออัพเดตช่องอัตโนมัติ

หากต้องการปิดข้อความขณะเริ่มทำงาน . . .

 1. กด ☆ เลือก การติดตั้งดาวเทียม แล้วกด OK ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น

เลือก ข้อความการอัพเดตช่อง > ปิด

หากต้องการปิดการอัพเดตช่องอัตโนมัติ...

 1. กด ☆ เลือก การติดตั้งดาวเทียม แล้วกด OK ป้อนรหัส PIN ของดุณ หากจำเป็น
 2. เลือก อัพเดตช่องอัตโนมัติ > ปิด

ในแต่ละประเทศ การอัพเดตซ่องอัตโนมัติจะเกิดขึ้นในระหว่างการดูทีวี หรือช่วงเวลาที่ทีวีอยู่ในโหมดสแตนด์บาย

ทรานสปอนเดอร์สู่ต้นทางและ LNB

ในบางประเทศ คุณสามารถปรับการตั้งค่าผู้เชี่ยวชาญสำหรับทรา นสปอนเดอร์สู่ต้นทางและ LNB แต่ละตัว ใช้หรือเปลี่ยนการตั้งค่ าเหล่านี้เมื่อการติดตั้งตามปกติล้มเหลวเท่านั้น หากคุณมีอุปกรณ์ดาวเทียมไม่ตรงตามมาตรฐาน คุณสามารถใช้การตั้งค่าเหล่านี้เพื่อลบล้างการตั้งค่ามาตรฐาน ผู้ให้บริการบางรายอาจให้ค่าช่องรับส่งสัญญาณหรือ LNB ซึ่งคุณสามารถป้อนได้ที่นี่

LNB Power

ตามค่าเริ่มต้น จะมีการตั้งค่า LNB Power เป็น เปิด

22 kHz Tone

ตามค่าเริ่มต้น จะมีการตั้งค่าโทนเป็นอัตโนมัติ

ความถี่ LO ต่ำ/ ความถี่ LO สูง

ความถี่อุปกรณ์กำเนิดสัญญาณภายในจะตั้งค่าไว้เป็นค่ามาตรฐา น

ปัญหา

ทีวีไม่พบดาวเทียมที่ฉันต้องการ หรือติดตั้งดาวเทียมดวงเดียวกันสองครั้ง

- ตรวจุสอบให้แน่ใจว่าตั้งค่าจำนวนดาวเทียมที่ถูกต้องในการตั้งค่า แล้วเมื่อเริ่มการติดตั้ง คุณสามารถตั้งค่าทีวีให้ค้นหาดาวเทียมหนึ่ง สอง หรือ 3/4 ดวง

LNB แบบหัวคู่ไม่พบดาวเทียมดวงที่สอง

- หากทีวีพบดาวเทียมดวงที่หนึ่งแต่ไม่พบดาวเทียมดวงที่สอง ให้หมนจานสักเล็กน้อย

้ปรับแนวจานให้ได้สัญญาณที่แรงที่สุดบนดาวเทียมดวงแรก ตรวจ สอบตัวแสดงความแรงข้องสัญญาณุ่ดาวเทียมดวงแรกบนหน้าจอ เมื่อตั้งดาวเทียมดวงแรกที่สัญญาณที่แรงที่สุดแล้ว ให้เลือก ค้นหา อีกครั้ง เพื่อค้นหาดาวเทียมดวงที่สอง

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตั้งค่าเป็น ดาวเทียมสองดวง

การเปลี่ยนการตั้งค่าการติดตั้งไม่ได้ช่วยแก้ปัญหา

การตั้งค่า ดาวเทียม และช่องทั้งหมดจะจัดเก็บเฉพาะเมื่อสิ้นสุดการติดตั้ง

ช่องดาวเทียมทั้งหมดหายไป

- หากคุณใช้ระบบ Unicable ควรตรวจสอบว่าคุณกำหนดหมายเล ขช่วงก็ลุ่มผู้ใช้สองหมายเลขที่ไม่ซ้ำกันสำหรับอุปกรณ์รับสัญญา ณในตัวทั้งสองในการตั้งค่า Unicable อาจเป็นไปได้ว่าอุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียมอื่นในระบบ Unicable ของคุณกำลังใช้หมายเล็ขช่วงกลุ่มผู้ใช้เดียวกัน

ช่องดาวเทียมบางช่องหายไปจากรายการช่อง

- หากช่องบางช่องหายไปหรือย้ายที่ อาจเกิดจากสถานีถ่ายทอดเป ลี่ยนตำแหน่งช่องรับส่งสัญญาณของช่องเหล่านี้ หากต้องการเรียกคืนตำแห้น่งช่องในรายการสถานี คุณสามารถลองอัพเดตแพ็คเกจช่อง

ฉันไม่สามารถลบดาวเทียมออก

- แพ็คเกจการสมัครสมาชิกจะไม่อนุญาตให้ลบดาวเทียมออก หากต้องการลบดาวเทียม คุณต้องทำการติดตั้งอีกครั้งและเลือกแพ็คเกจอื่น

ในบางครั้ง การรับสัญญาณดาวเทียมไม่ชัดเจน

- ตรวจสอบว่าได้ติดตั้งจานดาวเทียมอย่างแน่นหนาแล้ว เนื่องจากกระแสลมแรงอาจทำให้จานเคลื่อนตำแหน่งได้ หิมะและฝนอาจทำให้ประสิทธิภาพการรับสัญญาณลดลง

15.3 ดัดลอกรายการสถานี

ข้อมูลเบื้องต้น

คัดลอกรายการสถานี เหมาะสำหรับตัวแทนจำหน่ายและผู้ใช้ที่มีความชำนาญ

ด้วยคัดลอกรายการสถานี คุณสามารถคัดลอกช่องที่ติดตั้งไว้จากทีวีเครื่องหนึ่งไปยังทีวี Philips อีกเครื่องหนึ่งที่อยู่ในช่วงรุ่นเดียวกันได้ ด้วย คัดลอกรายการสถานี คุณจะสามารถหลีกเลี่ยงการค้นหาช่องที่ต้องใช้เวลานานได้ โดยการอัพโหลดรายการสูถานีที่กำหนดไว้ล่วงหน้าบนทีวี ้ใช้แฟลชไดรฟ์ USB ที่มีพื้นที่อย่างน้อย 1 GB

เงื่อนไข

 ทีวีทั้งสองต้องเป็นรุ่นจากปีเดียวกัน
 ทีวีทั้งสองเครื่องต้องมีประเภทฮาร์ดแวร์ที่เหมือนกัน ตรวจสอบป ระเภทฮาร์ดแวร์บนแผ่นป้ายประเภททีวีที่ด้านหลังของทีวี

โดยปกติจะระบุไว้เป็น Q . . . LA

ทีวีทั้งสองต้องมีเวอร์ชันซ้อฟต์แวร์ที่ใช้งานร่วมกันได้

เวอร์ชันซอฟต์แวร์ปัจจบัน

ในการตรวจสอบเวอร์ชันปัจจุบันของซอฟต์แวร์ทีวี...

1. กด 🕁

เลือก **อัพเดตซอฟต์แวร์** แล้วกด > (ขวา) เพื่อเข้าสู่เมนู 2. เลือก ข้อมูลซอฟต์แวร์ปัจุจุบัน และกด OK เวอร์ชัน บันทึกรีลีส และวันที่สร้างจะแสดงขึ้น นอกจากนี้ หมายเลข ESN ของ Netflix จะแสดงขึ้นด้วย หากมี 4. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

ดัดลอกรายการช่อง

ในการคัดลอกรายการสถานี...

- 1. เปิดทีวี ทีวีเครื่องนี้ควรมีการติดตั้งช่อง
- 2. เสียบแฟลชไดรฟ์ USB
- 3. กด 🕁

เลือก การตั้งค่าทั่ว ไป > ดัดลอกรายการสถานี และกด OK 4. เลือก ดัดลอกไปยัง USB แล้วกด OK คณอาจได้รับการขอให้ป้อนรหัส PIN

้ป้องกันเด็กเพื่อคัดลอกรายการสถานี

5. เมื่อเสร็จสิ้นการคัดลอก ให้ถอดแฟลชไดรฟ์ USB

6. กด < (ซ้าย) ซำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

คณสามารถอัพโหลดรายการช่องที่คัดลอกไว้ไปที่ทีวี Philips เครื่องอื่น

เวอร์ขันรายการช่อง

ตรวจสอบเวอร์ชันปัจจุบันของรายการช่อง...

เลือก การตั้งค่าทั่วไป > คัดลอกรายการสถานี และกด OK 2. เลือก **ดัดลอกรายการสถานี** และเลือก เวอร์ชันปัจจุบัน แล้วกด **OK**

3. กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

อัพโหลดรายการช่อง

สำหรับทีวีที่ยังไม่มีการติดตั้ง

ขึ้นอยู่กับว่าทีวีของคุณมีการติดตั้งไว้แล้วหรือยัง คุณจะต้องใช้วิธีการที่แตกต่างกันในการอัพโหลดรายการสถานี

ไปยังทีวีที่ยังไม่มีการติดตั้ง

 เสียบปลั๊กไฟเพื่อเริ่มการติดตั้งและเลือกภาษาและประเทศ คุณสามารถข้ามการค้นหาช่อง สิ้นสุดการติดตั้ง
 เสียบแฟลชไดรฟ์ USB ที่มีรายการสถานีของทีวีเครื่องอื่น
 หากต้องการเริ่มต้นการอัพโหลดรายการสถานี ให้กด เลือก การตั้งค่าทั่วไป แล้วกด OK

ี้เลือก **ดัดลอกรายการสถานี** > **ดัดลอกไปยังทีวี** และ OK ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น 5. ซีวีวะแว้มศีวยะอาการสอาบีถังวาวปไปซี่ซีวีเวร็จระแรงไ

5. ทีวีจะแจ้งเตือนหากรายการสถานี่คัดลอกไปที่ทีวีเสร็จสมบูรณ์ แล้ว ให้ถอดแฟลชไดรฟ์ USB

สำหรับทีวีที่ติดตั้งแล้ว

ขึ้นอยู่กับว่าทีวีของคุณมีการติดตั้งไว้แล้วหรือยัง คุณจะต้องใช้วิธีการที่แตกต่างกันในการอัพโหลดรายการสถานี

ไปที่ทีวีที่ได้รับการติดตั้งแล้ว

ตรวจสอบการตั้งค่าประเทศของทีวี

 (ในการตรวจสอบการตั้งค่านี้ โปรดดูเนื้อหาในส่วน
 ติดตั้งช่องทั้งหมดอีกครั้ง
 เริ่มขั้นตอนนี้จนกว่าคุณจะไปถึงการตั้งค่าประเทศ
 กด → BACK เพื่อยกเลิกการติดตั้ง)
 หากประเทศถูกต้อง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 2
 หากประเทศไม่ถูกต้อง คุณต้องเริ่มต้นการติดตั้งอีกครั้ง
 ดูเนื้อหาในส่วน ติดตั้งช่องทั้งหมดอีกครั้ง
 และเริ่มการติดตั้ง เลือกประเทศที่ถูกต้องและข้ามการค้นหาช่อง สิ้นสุดการติดตั้ง เมื่อเสร็จสิ้น ให้ดำเนินการขั้นตอนที่ 2 ต่อ
 เสียบแฟลชไดรฟ์ USB ที่มีรายการสถานีของทีวีเครื่องอีน
 หากต้องการเริ่มต้นการอัพโหลดรายการสถานี ให้กด ☆
 เลือก การตั้งค่าทั้งหมด แล้วกด OK

.. เลือก **คัดลอกรายการสถานี > คัดลอกไปยังที**วี และ **OK** ป้อนรหัส PIN ของคุณ หากจำเป็น 5. ทีวีจะแจ้งเตือนหากรายการสถานีคัดลอกไปที่ทีวีเสร็จสมบูรณ์ แล้ว ให้ถอดแฟลชไดรฟ์ USB

[่]ชอฟต์แวร์

^{16.1} เวอร์ชันซอฟต์แวร์

ในการดูเวอร์ชันปัจจุบันของซอฟต์แวร์ทีวี

1 - กด ☆
 เลือก อัพเดตขอฟต์แวร์ >
 ข้อมูลขอฟต์แวร์ปัจจุบัน แล้วกด OK
 2 - เวอร์ชันที่เป็น เวอร์ชันที่มีให้ใช้ จะแสดงขึ้น
 3 - กด < (ซ้าย) ซ้ำๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

^{16.2} การอัพเดตภายใน

สำหรับตัวแทนจำหน่ายและผู้ใช้ที่มีความชำนาญ...

1 - กด ☆
 เลือก อัพเตซอฟต์แวร์ >
 การอัพเดตแบบโลคัล และกด OK
 2 - ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ
 3 - กด < (ซ้าย) ข้าๆ หากจำเป็น เพื่อปิดเมนู

^{า6.3} ซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส

โทรทัศน์รุ่นนี้มีซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส เมื่อมีการร้องขอ TP Vision Europe B.V. จึงจะส่งสำเนาซอร์สโค้ดที่สอดคล้องโดยสมบู รณ์สำหรับชุดซอฟต์แวร์โอเพนซอสที่ได้รับลิขสิทธิ์ที่ใช้ในผลิตภั ณฑ์นี้สำหรับการร้องขอการอนุญาตดังกล่าว

ข้อเสนอนี้มีผลเป็นเวลาสามปีหลังจากการซื้อผลิตภัณฑ์ตามข้อมู ลที่ปรากฏในใบเสร็จรับเงิน

ในการรับซีชอร์สโค้ด โปรดส่งคำขอเป็นภาษาอังกฤษไปที่ . . .

open.source@tpvision.com

^{า_{6.4} การอนุญาตให้ใช้สิทธิโอเพน ซอร์ส}

เกี่ยวกับการอนุญาตให้ใช้สิทธิโอเพนซ อร์ส

ข้อความการรับทราบและสิทธิสำหรับซอฟต์แวร์โอเพนซอร์สใดๆ ที่ใช้ในทีวี Philips นี้

นี่คือเอกสารที่อธิบายถึงการเผยแพร่ซอร์สโค้ดที่ใช้ในทีวี Philips ซึ่งเป็นของ GNU General Public License (the GPL) หรือ GNU Lesser General Public License (the LGPL) หรือสิทธิการใช้งานโอเพนซอร์สอื่นๆ คุณสามารถดูคำแนะนำใน การได้มาซึ่งซอร์สโค้ดของซอฟต์แวร์นี้ได้ในคู่มือผู้ใช้

PHILIPS ไม่รับประกันไม่ว่ากรณีใด ทั้งโดยชัดแจ้งหรือโดยปริยาย รวมถึงการรับประกันใดๆ ในการจำหน่ายสินค้า ความเหมาะสมต่อวัตถุประสงค์ที่เฉพาะเจาะจง เกี่ยวกับชอฟต์แวร์นี้ Philips ไม่ให้การสนับสนุนสำหรับชอฟต์แวร์นี้ ข้อความก่อนหน้านี้ไม่ส่งผลกระทบต่อการรับประกัน และสิทธิโดยธรรมใดๆ เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ของ Philips ที่คุณซื้อ ข้อความก่อนหน้านี้มีผลกับซอร์สโค้ดนี้ที่นำเสนอต่อคุณเท่านั้น

Open source license information

libsqlite3 (3.7.14)

SQLite is a C library that implements an SQL database engine. Programs that link with the SQLite library can have SQL database access without running a separate RDBMS process.

Source: http://linuxappfinder.com/package/libsqlite3-0

libpng

libpng is the official PNG reference library. It supports almost all PNG features.

Source: www.libpng.org

OpenSSL (1.0.0.d)

The OpenSSL Project is a collaborative effort to develop a robust, commercial-grade, full-featured, and **Open Source** toolkit implementing the **Secure Sockets Layer** (SSL v2/v3) and Transport Layer Security (TLS v1) protocols as well as a full-strength general purpose cryptography library. The project is managed by a worldwide community of volunteers that use the Internet to communicate, plan, and develop the OpenSSL toolkit and its related documentation.

Source: www.openssl.org

libboost (1.51)

Boost provides free peer-reviewed portable C++ source libraries, and emphasize libraries that work well with the C++ Standard Library.

Boost libraries are intended to be widely useful, and usable across a broad spectrum of applications.

The Boost license encourages both commercial and noncommercial use.

Source: www.boost.org

libjpeg (6b)

Libjpeg is a widely used C library for reading and writing JPEG image files.

Source: http://libjpeg.sourceforge.net/

zlib (1.2.7)

A massively spiffy yet delicately unobtrusive compression library

Source: www.zlib.net

libdirectfb (1.4.11)

DirectFB is a thin library that provides hardware graphics acceleration, input device handling and abstraction, integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers, not only on top of the Linux Framebuffer Device.

It is a complete hardware abstraction layer with software fallbacks for every graphics operation that is not supported by the underlying hardware. DirectFB adds graphical power to embedded systems and sets a new standard for graphics under Linux.

Source: http://directfb.org/

libTomMath (0.42.0)

LibTom Projects are open source libraries written in portable C under WTFPL. The libraries supports a variety of cryptographic and algebraic primitives designed to enable developers and students to pursue the field of cryptography much more efficiently.

Source: http://libtom.org/

MTD utility (1.5.0)

MTD subsystem (stands for Memory Technology Devices) provides an abstraction layer for raw flash devices. It makes it possible to use the same API when working with different flash types and technologies, e.g. NAND, OneNAND, NOR, AG-AND, ECC'd NOR, etc.

MTD subsystem does not deal with block devices like MMC, eMMC, SD, CompactFlash, etc. These devices are not raw flashes but they have a Flash Translation layer inside, which makes them look like block devices. These devices are the subject of the Linux block subsystem, not MTD.

Source: http://www.linux-mtd.infradead.org/source.html

libscew

The aim of SCEW is to provide an easy interface around the XML Expat parser, as well as a simple interface for creating new XML documents. It provides functions to load and access XML elements without the need to create Expat event handling routines every time you want to load a new XML document.

SCEW is freely available for download under the terms of the GNU Lesser General Public License v2.1 (LGPL).

Source: http://www.nongnu.org/scew/

libexpat

Expat is an XML parser library written in C.

It is a stream-oriented parser in which an application registers handlers for things the parser might find in the XML document (like start tags).

Source: http://expat.sourceforge.net/

libdrm

libdrm provides core library routines for the X Window System to directly interface with video hardware using the Linux kernel's Direct Rendering Manager (DRM).

Source: http://dri.freedesktop.org/libdrm/

FFMpeg (0.6)

A complete, cross-platform solution to record, convert and stream audio and video.

Source: www.ffmpeg.org

17 ข้อมลจำเพาะผลิตภั ່າ ณฑั

17.1 ด้านสิ่งแวดล้อม

European Energy Label

European Energy Label

้มีข้อมูลเกี่ยวกับประเภทการประหยัดพลังงานของผลิตภัณฑ์นี หากประเภทการประหยัดพลังงานของผลิตภัณฑ์มีสีเขียว แสดงว่าผลิตภัณฑ์นี้ใช้พลังงานน้อย บนป้ายกำกับ คุณสามารถดูข้อมูลประเภทการประหยัดพลังงาน ้ค่าเฉลี่ยการสิ้นเปลืองพลังง้านข้องผลิตภัณฑ์นี้ และค่าเฉลี่ยการสิ้นเปลืองพลังงานในระยะเวลา 1 ปี นอกจากนี้ ้คุณสามารถดูข้อมูลเกี่ยวกับค่าการสินเปลื่องพลังงานของผลิตภัณ ฑ้นี้ได้ในเว็บไซต์ของ Philips สำหรับประเทศของคุณที www.philips.com/TV

Product Fiche

ทีวีซีรี่ส์ 4031

22PFx4031

- ระดับการประหยัดพลังงาน: สวย
- พื้นที่แสดงภาพบนหน้าจอ : 55 ซม. / 22 นิ้ว
- การใช้พลังงานโหมดเปิดใช้งาน (₩) : 21 ₩
- การใช้พลังงานต่อปี (kWh) * : 31 kWh
- การใช้พลังงานขณะสแตนด์บาย (W) **: 0.30 วัตต์
- ความละเอียดของจอแสดงผล (พิกเซล) : 1920x1080p

24PHx4031

- ระดับการประหยัดพลังงาน: สวย
- พื้นที่แสดงภาพบนหน้าจอ : 60 ซม. / 24 นิ้ว
 การใช้พลังงานโหมุดเปิดใช้งาน (W) : 22 วัตต์
- การใช้พลังงานต่อปี (kWh) * : 32 kWh
- การใช้พลังงานขณะสแตนด์บาย (W) **: 0.30 วัตต์
- ความละเอียดของจอแสดงผล (พิกเซล) : 1366 x 768p

่ * การใช้พลังงาน kWh ต่อปี

อิงกับการใช้พลังงานของโทรทัศน์ที่เปิดใช้งาน 4 ชั่วโมงต่อวัน 365 วัน การใช้พลังงานที่แท้จริง ขึ้นอยู่กับว่ามีการใช้โทรทัศน์อย่างไร

** เมื่อปิดทีวีด้วยรีโมทคอนโทรล และไม่มีฟังก์ชันใดกำลังทำงาน

หมดอายุการใช้งาน

การทิ้งผลิตภัณฑ์และแบตเตอรื่เก่าของคุณ

ผลิตภัณฑ์ของคุณได้รับการออกแบบ และผลิตด้วยวัสดุ และส่วนประกอบที่มีคุณภาพสูงซึ่งสามารถนำมารีไซเคิล และใช้ใหม่ได้



ผลิตภัณฑ์ที่มีสัญลักษณ์รูปถังขยะและมีกากบาทขีดทับอยู่ ้ คือผลิตภัณฑ์ที่อยู่ภายใต้ข้อบังคับ European Directive 2012/19/EU



โปรดศึกษาระเบียบการในท้องถิ่นว่าด้วยการแยกเก็บผลิตภัณฑ์ไ ฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

โปรดปฏิบัติตามข้อบังคับของท้องถิ่น และห้ามีทิงผลิตภัณฑ์เก่าของคุณรวมกับขยะภายในบ้าน การกำ จัดผลิตภัณฑ์เก่าของคุณอย่างถูกต้องจะช่วยป้องกันผลสืบเนื่องท างลบที่อาจเกิดขึ้นกับสิ่งแวดล้อ[ั]ม และสุขภาพของมนุษย์

ผลิตภัณฑ์ของคุณมีแบตเตอรี่ภายใต้ European Directive 2006/66/EC ซึ่งไม่สามารถทิ้งรวมกับขยะจากครัวเรือนทั่วไปได้



โปรดทราบุถึงกฎในท้องถิ่นว่าด้วยการแยกเก็บแบตเตอรีเนื่องจาก การกำจัดที่ถูกต้องจะช่วยป้องกันมิให้เกิดผลกระทบด้านลบต่อสิ่ง แวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์

17.2 ^{า/2} กำลังไฟ

้ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งใ ห้ทร[้]าบล่วงหน้า

้สำหรับรายละเอียดข้อมูลจำเพาะเพิ่มเติมของผลิตภัณฑ์นี้ โปรดดูที่ <u>www.philips.com/support</u>

กำลังไฟ

- กำลังไฟจากแหล่งจ่ายไฟหลัก : AC 220-240V +/-10%
- อุณหภูมิโดยรอบ : 5°C ถึง 35°C

- คุ่ณสมบัติประหยัดพลังงาน : โหมด Eco, ปิดูเสียงภาพ (สำหรับวิทยุ), ตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ, เมนูการตั้งค่า Eco

สำหรับข้อมูลการใช้พลังงาน ดูบท Product Fiche

ระดับกำลังไฟที่แจ้งไว้บนแผ่นป้ายประเภทผลิตภัณฑ์คือระดับก ารใช้พลังงานสำหรับผลิตภัณฑ์นี้ในกรณีใช้งานปกติ (IEC 62087 Ed.2) ระดับกำลังไฟสูงสุดที่แจ้งไว้ในวงเล็บใช้สำหรับความปลอ ดภัยทางไฟฟ้า (IEC 60065 Ed. 8.0)

^{17.3} การรับสัญญาณ

สำหรับทีวีซีรี่ส์ PxS

- อินพุตสายอากาศ : โคแอกเชียล 75 โอห์ม (IEC75)
- ช่วงกลุ่มผู้ใช้อุปกรณ์รับสัญญาณ : Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- DVB : DVB-T2, DVB-C (เคเบิล) QAM
- การเล่นวิดีโอแบบอะนาล็อก : SECAM, PAL
- การเล่นวิดีโอแบบดิจิตอล : MPEG2 SD/HD (ISO/IEC
- 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10)
- การเล่นระบบเสียงดิจิตอล (ISO/IEC 13818-3)
- อินพุตสายอากาศดาวเทียม : 75 ohm F-type
- ช่วงความถี่อินพุต : 950 ถึง 2150MHz
- ช่วงระดับอินพุต : 25 ถึง 65 dBm

- DVB-S/S2 QPSK, การจัดอันดับสัญลักษณ์ 2 เป็นสัญลักษณ์ 45M, SCPC และ MCPC

- LNB : รองรับ DiSEqC 1.0, 1 ถึง 4 LNBs, การเลือกให้ถูกต้อง 14/18V, การเลือกช่วงความถี่ 22kHz, โหมด Tone burst, LNB current 300mA สูงสุด

^{17.4} ประเภทการแสดงผล

ทีวีซีรี่ส์ 4031

ขนาดจอวัดตามเส้นทแยงมุม

- 22PFx4031 : 55 ซม. / 22 นิ้ว - 24PHx4031 : 60 ซม. / 24 นิ้ว
- 24PHx4031 : 60 ฃม. / 24 นว

ความละเอียดของจอ

- PHx4031: 1366x768p
- PFx4031: 1920x1080p

17.5

ความละเอียดอินพุตของจอแส ดงผล

สำหรับทีวีซีรี่ส์ PHx

รูปแบบวิดีโอ

ความละเอียด — อัตรารีเฟรช

- 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

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

สำหรับทีวีซีรี่ส์ PFx

รูปแบบวิดีโอ

ความละเอียด — อัตรารีเฟรช

- 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

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 1080p 60 Hz

^{า7.6} ขนาดและน้ำหนัก

ทีวีซีรี่ส์ 4031

22PFx4031

- ¹ไม่รวมขาตั้งทีวี: กว้าง 512.3 มม. - สูง 308 มม. - ลึก 45.7 มม. - น้ำหนัก ± 2.56 กก.

- รวมขาตั้งทีวี:

กว้าง 512.3 มม. - สูง 315.9 มม. - ลึก 112 มม. - น้ำหนัก ±2.59 กก.

24PHx4031

- ไม่รวมขาตั้งทีวี: กว้าง 559.6 มม. - สูง 335.8 มม. - ลึก 44.9 มม. - น้ำหนัก ± 3.21 กก.

- รูวมขาตั้งทีวี:

กว้าง 559.6 มม. - สูง 343 มม. - ลึก 112 มม. - น้ำหนัก ± 3.24 กก.

17.7 การเชื่อมต่อ

์ ทีวีขีวี่ส์ 4031/12, 4031/60

สำหรับ PFS4031/PHS4031

ด้านหลังของทีวี

- HDMI 1 ARC: ช่องส่งสัญญาณเสียงกลับ HDMI
- HDMI 2
- SERV. U: พอร์ตการบริการ
- VGA: อินพต PC
- SCART (RGB/CVBS): อะแดปเตอร์ SCART
- AUDIO IN (DVI/VGA): mini-jack สเตอริโอ 3.5 มม.
- DIGITAL AUDIO OUT: SPDIF
- เสาอากาศทีวี: โคแอกเชียล 75 โอห์ม (IEC)
- ดาวเทียม

ด้านข้างของทีวี

- CI: Common Interface
- USB
- หูฟัง: mini-jack สเตอริโอ 3.5 มม.

สำหรับ PFT4031/PHT4031

ด้านหลังของทีวี

- HDMI 1 ARC: ช่องส่งสัญญาณเสียงกลับ HDMI

- HDMI 2
- SERV. U: พอร์ตการบริการ
- VGA: อินพต PC
- SCART (RGB/CVBS): อะแดปเตอร์ SCART
- AUDIO IN (DVI/VGA): mini-jack สเตอริโอ 3.5 มม.
- DIGITAL AUDIO OUT: SPDIF เสาอากาศทีวี: โคแอกเชียล 75 โอห์ม (IEC)

ด้านข้างของทีวี

- CI: Common Interface
- USB
- หูฟัง: mini-jack สเตอริโอ 3.5 มม.

17.8 เสียง

ทีวีขีวี่ส์ 4031

- สเตอริโอ HD
- พลังขับเสียง (RMS) : 6W
- Dolby® Digital Plus
- DTS 2.0+ Digital out ™

17.9 มัลติมีเดีย

การเชื่อมต่อมัลติมีเดียที่รองรับ - USB (FAT / FAT 32 / NTFS): เชื่อมต่อเฉพาะอุปกรณ์ USB ที่ใช้พลังงาน 500mA หรือน้อยกว่า

ไฟล์ภาพที่รองรับ - JPEG, GIF, PNG, BMP

ไฟล์เสียงที่รองรับ

- MP3, WAV, AAC, WMA (v2 ถึง v9.2)

ไฟล์วิดีโอที่รองรับ

- AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, HEVC

รูปแบบบทบรรยายที่รองรับ - SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT

ี่วิธีใช้และการสนับส

นุน

18.1

ลงทะเบียนทีวี

ลงทะเบียนเพื่อรับสิทธิประโยชน์ต่างๆ รวมทั้งข้อมูลสนับสนุนผลิตภัณฑ์ (และ่ดาวน์โหลดข้อมูล) สิทธิในการ้ดูข้อมูลผ[ู]่ลิตภัณฑ์ใหม่ `ข้อเสนอและส่วนลด[ั]พิเศษ การจับรางวัล

และโอกาสเข้าร่วมการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ใหม่

ไปที่ **www.philips.com/welcome**

18.2 ้^{^...} การใช้วิธีใช้

ทีวีนี้มี วิธีใช้ อยู่บนหน้าจอ

เปิด วิธีใช้

1. กด ▲ เพื่อเปิดเมนูหน้าหลัก
 2. เลือก อรรถประโยชน์ > วิธีใช้ และกด OK

UMv T v23 20170316

18.3 การแก้ปัญหา

การเปิดและรีโมทคอนโทรล

ทีวีไม่เปิดเครื่อง

 - ถอดปลั๊กสายเพาเวอร์ออกจากเต้ารับ
 รอหนึ่งนาทีแล้วเสียบปลั๊กอีกครั้ง - ตรวจสอบว่าสายเพาเวอร์เสียบแน่นหนาดีแล้ว

เสียงเอี้ยดเมื่อเปิดเครื่องหรือปิดเครื่อง

เมื่อคุณเปิด ปิด หรือปรับทีวีเป็นสแตนด์บาย คุณจะ ู่ได้ยินเสียงเอี่ยดจากโครงเครื่องทีวี ้เสียงเอี้ยดนั้นมาจากการหดและขยายตัวตามปกติของทีวี เมื่อเย็นตัวหรืออุ่นเครื่อง ซึ่งไม่มีผลต่อประสิทธิภาพการทำงาน

ทีวีไม่ตอบสนองกับรีโมทคอนโทรล

ทีวีจะใช้เวลาสักครู่ในการเริ่มทำงาน ในระหว่างนี้ ที่วีจะไม่ตอุบสนองรีโมทุคอนโทรลหรือการควบคุมทีวี ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติ ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติ คณสามารถตรวจสอบได้ว่ารีโมทคอนโทรลทำงานหรือไม่ โดยใช้กล้องโทรศัพท์มือถือ ใช้โหมดกล้องของโทรศัพท์ และชี้รีโมทุคอนโทรลไปที่เลนส์กล้อง หากคุณกดปุ่มบนรีโมทคอนโทรล และคุณสังเกตเห็น LED ้อินฟร่าเรดสั้นใหวผ่านกล้อง แสดงว่ารีโมทคอนโทรลทำงานอยู่ ให้ตรวจสอบทีวี

หากคุณไม่สังเกตเห็นการสั่นไหว รีโมทคอนโทรลอาจขำรุด

หรือแบตเตอรี่อ่อน วิธีการตรวจสอบริโมทคอนโทรลนี้ไม่สามารถใช้กับริโมทคอนโทร ลที่จับคู่กับทีวีแบบไร้สายได้

ทีวีจะกลับไปสแตนด์บายหลังจากแสดงหน้าจอเริ่มต้น Philips แล้ว

เมื่อทีวีสแตนด์บาย หน้าจอเริ่มต้น Philips จะปรากฏ จากนั้นทีวีจะกลับไปอยู่ในโหมดสแตนด์บาย ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติ เมื่อทีวีไม่ได้เชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายไฟ และเชื่อมต่อใหม่ หน้าจอเริ่มต้นจะปรากฏเมื่อเริ่มต้นครั้งต่อไป ในการเปิดทีวีจากสแตนด์บาย ให้กดรีโมทคอนโทรลหรือทีวี

ไฟสแตนด์บายกะพริบไม่ห**ย**ุด

ถอดปลั๊กสายเพาเวอร์จากเต้ารับ รอ 5 นาทีก่อนจะเสียบสายพาวเวอร์อีกครั้ง หากการกะพริบเกิดขึ้นอีก ให้ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าทีวีของ Philips

ช่อง

ไม่พบช่องดิจิตอลระหว่างการติดตั้ง

ดูข้อมูลทางเทคนิคเพื่อตรวจสอบว่าทีวีของคุณรองรับ DVB-T หรือ DVB-C ในประเทศของคุณ ตรวจสอบว่าสายทั้งหุมดเชื่อม[ู]่ต่ออย่างถูกต้อง และเลือกเครือข่ายที่ถูกต้องแล้ว

้ช่องที่ติดตั้งไว้ก่อนหน้าจะไม่อยู่ในรายการช่อง

ตรวจสอบว่าเลือกรายการช่องที่ถูกต้องแล้ว

ภาพ

ไม่มีภาพ / ภาพผิดเพื้ยน

- ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อเสาอากาศกับทีวีอย่างถูกต้อง
- ตรวจสอบว่าเลือกอุปกรณ์ที่ถูกต้องเป็นแหล่งการแสดงผล
- ตรวจสอบว่าอุปกร[ู]ณ์ภายนอ^ก
 หรือแหล่งการแสดงผลเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง

มีเสียงแต่ไม่มีภาพ

- ตรวจสอบว่าตั้งค่าภาพอย่างถูกต้อง

การรับสัญญาณเสาอากาศไม่ดี

- ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อเสาอากาศกับทีวีอย่างถูกต้อง - ลำโพง อุปกรณ์เสียงที่ไม่ได้ติดตั้งบนพื้น ไฟนีออน ตึกสูง และวัตถุขนาดใหญ่อื่นๆ อาจมีผลต่อคุณภาพของการรับสัญญาณ หากเป็นไปได้ ให้ล้องปรับปรุงคุณภาพของการรับสัญญาณ์โด้ยก ารเปลี่ยนทิศทางของเสาอากาศ หรือขยับอุปกรณ์ออกห้างจากทีวี หากการรับสัญญาณบนช่องหนึ่งเดียวมีลักษณะแย่ ให้ค้นหาสัญญา้ณ์ของช่องโดยใช้ การติดตั้งด้วยตนเอง

ภาพจากอุปกรณ์ไม่ดี

- ตรวจสอบว่าเชื่อมต่ออุปกรณ์อย่างถูกต้อง
 ตรวจสอบว่าตั้งค่าภาพอย่างถูกต้อง

การตั้งค่าภาพจะเปลี่ยนหลังจากผ่านไปสักครู่

- ตรวจสอบว่าตั้งค่า ตำแหน่งเป็น บ้าน แล้ว คุณสามารถเปลี่ยนและบันทึกการตั้งค่าในโหมดนี้ได้

แบนเนอร์โฆษณาปรากฏขึ้น

- ตรวจสอบว่าตั้งค่า ตำแหน่งเป็น บ้าน แล้ว

ภาพไม่เต็มหน้าจอ

- เปลี่ยนเป็นรูปแบบภาพอื่น

รูปแบบภาพเปลี่ยนตลอด เมื่อเปลี่ยนช่อง

- เลือกรูปแบบภาพ ไม่ 'อัตโนมัติ'

ตำแหน่งภาพไม่ถูกต้อง

- สัญญาณภาพจากบางอุปกรณ์อาจไม่พอดีกับหน้าจอ ให้ตรัวจสอบเอาต์พุตสัญญาณของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

ภาพจากคอมพิวเตอร์ไม่เสถียร

- ตรวจสอบว่า PC ของคุณใช้ความละเอียดและอัตรารีเฟรชที่รองรับ

เสียง

ไม่มีเสียงหรือคุณภาพเสียงไม่ดี

หากไม่พบสัญญาณเสียง ทีวีจะปิดเอาต์พุตเสียงโดยอัตโนมัติ ซึ่งไม่ใช่การทำงานผิดปกติ

- ตรวจสอบว่าตั้งค่าการตั้งค่าเสียงอย่างถูกต้อง
 - ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อสายทั้งหมดอย่างถูกต้อง

- ตรวจสอบว่าไม่ได้ปิดเสียง หรือตั้งค่าระ ดับเสียงเป็นศูนย์

 ตรวจสอบว่าเอาต์พูตเสียงที่วีเชื่อมต่อกับอินพูตเสียงบนระบบโ ฮมเชียเตอร์

- เสียงควรดังออกจากลำโพง HTS

- บางอุปกรณ์อาจต้องการให้คุณเปิดใช้เอาต์พุตเสียง HDMI ้ด้วยตน^{ู้}เอง หากเปิดใช้เสียง HDMI อยู่แล้ว

แต่คุณยังไม่ได้ยินเสียง

ให้ล[่]องเปลี่ยนรูปแบบเสียงดิจิตอลของอุปกรณ์เป็น PCM (Pulse Code Modulation)

ให้ดูคำแนะนำจากเอกสารที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ของคุณ

การเชื่อมต่อ

HDMI

- โปรดทราบว่าการรองรับ HDCP (High-bandwidth Digital **Content Protection**)

อาจดีเลย์เวลาที่ทีวีใช้้เพื่อแสดงเนื้อหาจากอุปกรณ์ HDMI - หากทีวีไม่แยกแยะอุปกรณ์ HDMI และไม่แสดงภาพ ให้สลับแหล่งสัญญาณ่จากอุปกรณ์หนึ่ง ไปอีกอุปกรณ์ และสลับกลับอีกครั้งหนึ่ง

หากเสียงมีการหยุดชะงักเป็นระยะๆ

ให้ตรวจสอบว่าการตั้งค่าเอาต์พูตจากอุปกรณ์ HDMI ถูกต้อง - หากคุณใช้อะแดปเตอร์ HDMI-to-DVI หรือสาย HDMI-to-DVI ให้ตรว[่]จสอบว่าสายสัญญาณเสียงเพิ่มเติมเชื่อมต่อกับ AUDIO IN (mini-jack เท่านั้น) หากมี

EasyLink ไม่ทำงาน

- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ HDMI ของคุณใช้ร่วมกับ HDMI-CEC ได้ คุณสมบัติ EasyLink ทำงานร่วมกับอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกับ HDMI-CEC ได้เท่านั้น

ไอคอนเสียงไม่แสดง

- เมื่ออุปกรณ์เสียง HDMI-CEC เชื่อมต่ออยู่ สิ่งนี้ถือเป็นเรื่องปกติ

ภาพ วิดีไอ และเพลงจากอุปกรณ์ USB ไม่แสดง

- ตรวจสอบว่าตั้งค่าอุปกรณ์เก็บข้อมูลแบบ USB เป็นใช้ร่วมกับกลุ่มอุ่ปกรณ์เก็บข้อมู[้]ลได้ ตามที่อธิบายในเอกสารของอุปกรณ้์เก็บข้อมูล

- ตรวจสอบว่าอูปกรณ์เก็บข้อมูลูแบบ USB ใช้ร่วมกับทีวีได้
- ตรวจสอบว่าที่วีรองรับรูปแบบใฟล์เสียงและภาพ

การเล่นไฟล์ USB กระตุก

- ประสิทธิภาพการถ่ายโอนของอุปกรณ์เก็บข้อมูลแบบ USB อาจจำกัดอัตราการถ่ายโอนข้อมูลไปยังทีวี ซึ่งทำให้การเล่นไม่ดี

^{า8.4} วิธีใช้ออนไลน์

ในการแก้ปัญหาเกี่ยวกับทีวี Philips คุณสามารถปรึกษาฝ่ายสนับสนุนออนไลน์ของเราได้ โดยเลือกภาษาของคุณและป้อ่นหมายเลขรุ่นผลิตภัณฑ์

ไปที่ www.philips.com/support

บนเว็บไซต์สนับสนุน

้คุณจะสามารถค้นห่าหมายเลขโทรศัพท์ของประเทศของคุณได้ เพื่อติดต่อกับเราและสามารถอ่านคำตอบสำหรับคำถามที่พบบ่อย (FAQ) ในบางประเทศ คุณสามารถสนทนากับพนักงานของเราแ ละสอบถามคำถามได้โดยตรงหรือส่งคำถามผ่านทางอีเมล์ ้คุณสามารถดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ทีวีใหม่หรือคู่มือเพื่ออ่านบนคอ มพิวเตอร์ของคุณ

18.5 ฝ่ายดูแลลูกด้า / ซ่อมแซม

สำหรับการสนับสนุนและซ่อมแซม ให้ติดต่อสายด่วนฝ่ายดูแลลูกค้าในประเทศของคุณ ค้นหาหมายเลขโทรศัพท์ได้ในเอกสารที่มาพร้อมกับทีวี หรือตรวจสอบรา ยละเอียดจากเว็บไซต์ของเราที่ www.philips.com/support

หมายเลขรุ่นทีวีและหมายเลขผลิตภัณฑ์

คุณอาจได้รับการขอให้ระบุหมายเลขรุ่นที่วีและหมายเลขผลิตภั ณฑ์ ดูหมายเลขเหล่านี้ได้บนฉลากของผลิตภัณฑ์ หรือบ[ุ]้นป้ายพิมพ์ด้านหลังหรือข้างใต้ทีวี

🗛 คำเตือน

อย่าพยายามซ่อมแซมทีวีด้วยตัวเอง เนื่องจากอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บรุนแรง ทำให้ทีวีเสียหายจนซ่อมแซมไม่ได้ หรือทำให้การรับประกันของคุณเป็นโมฆะ

้ความปลอดภัยและก ารดูแลรักษา

19.1 ปลอดภัย

ข้อสำคัญ

้อ่านและทำความเข้าใจคำแนะนำด้านความปลอดภัยทั้งหมดก่อน ใช้ทีวี

หากเกิดความเสียหายอันเนื่องมาจากการไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำ จะไม่ถือรวมในการรับประกัน

<u>ย</u>ึดทีวีไม่ให้ร่วงหล่น

ให้ใช้ตัวยึดติดกับฝาผนังที่ให้มาเพื่อยึดทีวีไม่ให้ร่วงหล่น ติดตั้งตัวยึดและยึดเข้ากับทีวี แม้ว่าคุณจะวางทีวีไว้บนพื้น

คุณสามารถดูคำแนะนำในคู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อที่มาพร้อมกั บทีวี ในกรณีที่คุณทำคู่มือนี้หาย ้คุณสามุารถดาว[ุ]น์โหล[ุ]ดคู่มือได้จาก <u>www.philips.com</u>

ใช้เลขที่ประเภทผลิตภัณฑ์ของทีวีเพื่อค้นหา

คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ ที่จะดาวน์โหลด

ความูเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าช็อตหร<u>ือ</u>เ พลิงใหม้

- ห้ามไม่ให้ทีวีเปียกฝนหรือโดนน้ำ ห้ามวางภาชนะที่มีของเหลว เช่น แจกัน ใกล้กับทีวี หากของเหลวหกรดหรือนำเข้าทีวี ให้ถอดสายทีวีออกจากเต้าเสียบไฟทันที ติดุต่อฝ่ายบริการลูกค้าทีวีของ Philips เพื่อตรวจสอบทีวีก่อนเริ่มใช้

- ห้ามไม่ให้ทีวี รีโมทคอนโทรล หรือแบตเตอรี่สัมผัสกับความร้อนสูง ห้ามวางใกล้เปลวเทียน เปลวไฟ รวมถึงแสงอาทิตย์โดยตร[ู]้ง

- ห้ามใส่วัตถุใดๆ ลงในช่องระบายความร้อนหรือช่องเปิดอื่นๆ ที่อยู่บนทีวี

- ห้ามวางวัตถุที่มีน้ำหนักมากทับบนสายไฟ

- ระวังอย่าให้มีแรงดึงที่ปลั๊กไฟ ปลั๊กไฟที่เสียบไม่แน่นอาจทำให้ เกิดประกายไฟหรือไฟลกไหม้ได้ ระวังไม่ให้สายตึงมากเกิ่นไปเมื่อคุณหมุนจอทีวี

 ในการถอดสายทีวีออกจากแหล่งจ่ายไฟหลัก
 จะต้องถอดปลักไฟของทีวีออก โดยในการถอดสาย ควรดึงที่ตัวปลั๊กไฟเสมอ ห้ามถึงที่สายโดยูเด็ุดขาด ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณสามารถเข้าถึงปลั๊กไฟ สายไฟ และเต้ารับได้ตลอดเว่ลา

้ความเสี่ยงของการบาดเจ็บหรือความเสี ยหายที่มีต่อทีวี!

- เมื่อต้องยกและเคลื่อนย้ายทีวีที่มีน้ำหนักเกิน 25 กก. หรือ 55 ปอนด์ ต้องมีผู้ยกสองคน

หากจะติดตั้งทีวีบนขาตั้ง ให้ใช้เฉพาะขาตั้งที่ให้มาเท่านั้น

ยึดขาตั้งเข้ากับทีวีให้แน่น วางทีวีบนพื้นราบูและได้ระดับสม่ำเสมอที่สามารถรองรับน้ำหนัก ทีวีและแท่นวางได้

 - เมื่อติดตั้งบนผนัง ควรตรวจสอบให้ตัวยึดติดผนังสามารถรับน้ำห นักของชุดอุปกรณ์ทีวีได้ TP Vision ไม่รับผิดชอบต่อการติดตั้งบ นผนังที่ไม่เหมาะสมซึ่งทำให้เกิดอุบัติเหตุ การบาดเจ็บ หรือความเสียหาย

ผลิตภัณฑ์นี้มีส่วนประกอบที่ทำทำมาจากแก้ว โยกทีวีด้วยความ ระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการได้รับบาดเจ็บหรือความเสียหาย

ความเสี่ยงต่อความเสียหายที่มีต่อทีวี!

้ก่อนที่คุณจะเชื่อมต่อทีวีกับเต้าเสียบไฟ ตรวจดูให้แน่ใจว่าแรงดั ้นไฟฟ้าตรงกับค่าที่พิมพ์บนด้านหลังของทีวี อย่าเสียบปลั๊กทีวีหากค่าแรงดันไฟฟ้าแตกต่างกัน

ความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บของเด็ก

ปฏิบัติตามข้อควรระวังเพื่อป้องกันไม่ให้ TV ล้มลงและทำให้เด็กๆ ได้รับบาดเจ็บ

- ห้ามวางทีวีบนพื้นผิวที่มีผ้าคลุมหรือบนวัสดุอื่นๆ ที่สามารถดึงออกได้

- ตรวจดูให้แน่ใจว่าไม่มีส่วนใดของทีวียื่นเกินออกมาพื้นผิวติดตั้ง

 ห้ามวางที่วีบนเฟอร์นิเจอร์ที่มีความสูงมาก เช่น ชั้นหนังสือ โดย ที่ไม่ได้ยึดทั้งเฟอร์นิเจอร์และทีวีเข้ากับผนังหรือส่วนรองรับที่เหม าะสม

- อธิบายให้เด็กๆ เข้าใจเกี่ยวกับอันตรายจากการปืนขึ้นไปบนเฟอ ร์นิเจอร์เพื่อเอื้อมไปหาทีวี

อันตรายของการกลืนกินแบตเตอรี่ !

รีโมทคอนโทรลอาจบรรจุแบตเตอรี่แบบเหรียญซึ่งเด็กเล็กสามาร ถกลืนได้โดยง่าย โปรดเก็บแบตเตอรี่ให้พ้นจากมือเด็กตลอดเวลา

์ ดวามเสี่ยงด้านดวามร้อนสูงเกินไป

ห้ามติดตั้งทีวีในพื้นที่ที่จำกัด ควรให้มีพื้นที่เหลือรอบตัวเครื่องอย่างน้อย 10 ซม. หรือ 4 นิ้วรอบๆ ทีวีเพื่อระบายอากาศ ตรวจดูให้แน่ใจว่าผ้าม่านหรือวัตถุอื่นๆ ไม่บังช่องระบายอากาศของทีวี

พายุฝนฟ้าคะนอง

ถอดสายทีวีออกจากเต้าเสียบไฟและเสาอากาศก่อนที่จะมีพายุฝ นฟ้าคะนอง ขณะเกิดพายุฝนฟ้าคะนอง อย่าสัมผัสส่วนหนึ่งส่วนใดของทีวี สายไฟ หรือสายของเสาอากาศ

ความเสี่ยงต่ออันตรายเกี่ยวกับการได้ยิ น

หลีกเลี่ยงการใช้หูฟังหรือเฮดโฟนในระดับเสียงที่สูงหรือฟังต่อเนื่ องนานๆ

อุณหภูมิต่ำ

หากมีการขนย้ายทีวีในอุณหภูมิที่ต่ำกว่า 5°C หรือ 41°F ให้ยกทีวีออกจากบรรจุภัณฑ์ และรอจนกว่าอุณหภูมิของทีวีจะเท่ากับอุณหภูมิห้อง ก่อนที่จะเชื่อมต่อทีวีเข้ากับเต้าเสียบ

ความชื้น

อาจมีหยุดน้ำเล็กน้อยกายในกระจกด้านหน้าของทีวี (บางรุ่น) ซึ่งเกิดขึ้นไม่บ่อยนักขึ้นอยู่กับอุณหภูมิและความขึ้น เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้เกิดหยุดน้ำ ให้วางทีวีท่างจากการโดนแสงแดดโดยตรง ความร้อน หรือความขึ้นสูง หากมีหยุดน้ำ หยุดน้ำนั้นจะหายไปเองเมื่อเปิดทีวีสองสามชั่วโมง ความขึ้นซึ่งทำให้เกิดหยุดน้ำจะไม่เป็นอันตรายต่อทีวีหรือทำให้ที วีทำงานผิดปกติ

^{19.2} การดูแลรักษาจอภาพ

- ห้ามมิให้นำวัตถุใดๆ มาสัมผัส ดัน ถู หรือกระแทกที่หน้าจอ

- ถอดปลั๊กทีวีก่อนทำความสะอาด

ทำความสะอาดทีวีและกรอบด้วยผ้านุ่มหมาดๆ อย่างเบามือ
 ห้ามใช้สาร เช่น แอลกอฮอล์ สารเคมี
 หรือน้ำยาทำความสะอาดภายในบ้านทำความสะอาดทีวี

- เพื่อป้องกันการผิดรูปหรือสีซีดจาง ให้เช็ดหยดน้ำที่เลอะออกโดยเร็วที่สุด

 หลีกเลี่ยงการแสดงภาพนิ่งให้ได้มากที่สุด ภาพนิ่งคือภาพที่หยุดนิ่งบนหน้าจอเป็นระยะเวลานาน ภาพนิ่งบนจอประกอบด้วยเมนูบนหน้าจอ, แถบสีดำ, การแสดงเวลา ฯลฯ หากคุณต้องใช้ภาพนิ่ง ให้ลดความเข้มและความสว่างของหน้าจอ เพื่อให้ได้ภาพที่คมชัด

[∞]่งื่อนไขการใช้, ลิขสิ ทธิ์และใบอนุญาต

^{20,1} เงื่อนไขการใช้

2016 © TP Vision Europe B.V. สงวนลิขสิทธิ์

ผลิตภัณฑ์นี้จัดจำหน่ายโดย TP Vision Europe B.V. หรือหนึ่งในบริษัทในเครือ ซึ่งจะเรียกว่า TP Vision ซึ่งเป็นผู้ผลิตผลิตภัณฑ์นี้ TP Vision เป็นผู้รับรองทีวีที่มาพร้อมกับคู่มือฉบับนี้ Philips และ Philips Shield Emblem เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Koninklijke Philips N.V.

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้ า เครื่องหมายการค้าเป็นทรัพย์สินของ Koninklijke Philips N.V หรือเจ้าของรายนั้น TP Vision

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงผลิตภัณฑ์ได้ตลอดเวลา โดยไม่ มีข้อผูกพันที่จะต้องดำเนินการปรับเปลี่ยนผลิตภัณฑ์ก่อนหน้านั้น ให้เหมือนกัน

เอกสารที่เป็นลายลักษณ์อักษรซึ่งอยู่ในบรรจุภัณฑ์ทีวี และคู่มือที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความจำของทีวี หรือคู่มือที่ดาวน์โหลดจากเว็บไซต์ของ

Philips <u>www.philips.com/support</u>

ู้ ได้รับความเชื่อมั่นว่าเพียงพอสำหรับการใช้ระบบตามวัตถุประส งค์ที่กำหนด

ข้อมูลในคู่มือการใช้งานนี้ถือว่าเพียงพอสำหรับการใช้ระบบตามวั ตถุประสงค์ หากผลิตภัณฑ์ หรือระบบหรือกระบวนใดๆ ของผลิตภัณฑ์ถูกใช้นอกเหนือจากวัตถุประสงค์ที่กล่าวไว้ในที่นี้ จะต้องได้รับการยืนยันถึงความถูกต้องและความเหมาะสมในการ ใช้ตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว TP Vision ขอรับประกันว่าเอกสารฉบับนี้ไม่ได้ละเมิดสิทธิบัตรใดๆ

ของสหรัฐอเมริกา และจะไม่มีการรับประกันใดๆ

นอกเหนือ็จากนี้ ทั้งโดยการแสดงออกอย่างชัดแจ้งหรือโดยนัย TP Vision ไม่มีส่วนรับผิดชอบต่อข้อผิดพลาดใดๆ

ในเนื้อุหาของเอกสารูนี้ รวมทั้งปัญหาใดๆ

ก็ตามที่เป็นผลของเนื้อหาในเอกสารนี้ ข้อผิดพลาดที่ร้องเรียนถึง Philips

็จะได้รับการแก้ไขและตีพิมพ์ในเว็บไซต์ฝ่ายสนับสนุนของ Philips โดยเร็วที่สุด

เงื่อนไขการรับประกัน- ความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ ความเสียหายต่อทีวี หรือการรับประกันเป็นโมฆะ! อย่าพยายามซ่อมแซมทีวีด้วยุตัวคุณเอง

อย เพยายามขอมแขมทาตายตารุถุนเอง ใช้ทีวีและอุปกรณ์เสริมตามที่ผู้ผลิตตั้งใจไว้เท่านั้น สัญลักษณ์ข้อ ควรระวังที่พิมพ์อยู่ด้านหลังของทีวีบ่งบอกถึงความเสี่ยงต่อการถูก ไฟฟ้าช็อต ห้ามเปิดฝาครอบทีวีโดยเด็ดขาด

และติดต่อตัวแทนฝ่ายบริการลูกค้าของ Philips

ทุกครั้งสำหรับบริการหรือการซื่อมแซม ค้นหา่หมายเลขโทรศัพท์ ได้ในเอกส

ารที่มาพร้อมกับทีวี หรื อดูเว็บไซต์ของเรา

www.philips.com/support

ี และเลือกประเทศของคุณหากจำเป็น ทุกการทำงานที่ห้ามอย่างชัดเจน หรือการปรับแต่ง

และกระบวนการประกอบที่ไม่ได้แนะนำ หรือได้รับอนุญาตในคู่มือนี้จะทำให้การรับประกันเป็นโมฆะ

ลักษณะของพิกเซล

ผลิตภัณฑ์ LCD/LED นี้มีจำนวนพิกเซลส์ในปริมาณสูง แม้ว่าประสิทธิภาพของพิกเซลจะอยู่ที่ 99.999% หรือมากกว่า แต่จุดดำหรือจุดสว่าง (แดง, เขียว หรือฟ้า) อาจปรากฏขึ้นอย่างต่อเนื่องบนหน้าจอ นี่ถือเป็นคุณสมบัติทางโครงสร้างของจอแสดงผล (ในมาตรฐานอุตสาหกรรมทั่วไป) และไม่ใช้การทำงานที่ผิดปกติแต่อย่างใด

การปฏิบัติตามข้อบังคับ CE

TP Vision Europe B.V. ขอประกาศให้ทราบว่าโทรทัศน์รุ่นนี้ได้ม าตรฐานตามข้อกำหนดที่สำคัญ และเงื่อนไขที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ของ Directives 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (การออกแบบเพื่อสิ่งแวดล้อม), 2010/30/ EU (ฉลากประหยัดพลังงาน) และ 2011/65/EC (RoHS)

การปฏิบัติตามมาตรฐาน EMF

TP Vision ผลิตและจ้ำหน่ายผลิตภัณฑ์จำนวนมากที่มีผู้บริโภคเป็ นกลุ่มเป้าหมาย โดยผลิตภัณฑ์ดังกล่าวสามารถปล่อยและรับคลื่น แม่เหล็กไฟฟ้าได้เช่นเดียวกับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทั่วไป หนึ่งในหลักการดำเนินธุรกิจที่สำคัญของ TP Vision คือการกำหน ดมาตรการด้านสุขภาพและความปลอดภัยที่จำเป็นทั้งหมดสำหรับ ผลิตภัณฑ์ของเรา การปฏิบัติตามข้อกำหนดกฎหมายทั้งหมด และมาตรฐาน Electro Magnetic Field (EME) ที่ต้องใช้ในช่วงเวลาผลิตสำหรับผลิตภัณฑ์นั้นๆ

TP Vision มุ่งมั่นในการพัฒนา ผลิต

และทำการตลาดผลิตภัณฑ์ที่ไม่ก่อให้เกิดผลทางลบต่อสุขภาพ TP Vision ยืนยันว่า

ตราบใดที่ผลิตภัณฑ์ถูกใช้อย่างเหมาะสมตามวัตถุประสงค์ ผู้ใช้จ ะสามารถใช้ผลิตภัณฑ์ได้อย่างปลอดภัยตามข้อพิสูจน์ทางวิทยาศ าสตร์ในปัจจุบัน TP Vision มีบทบาทสำคัญในการพัฒนา EMF และมาตรฐานความปลอดภัยสากล ซึ่งทำให้ TP Vision มีส่วนร่วม ในการพัฒนามาตรฐานเพิ่มเติมเพื่อนำมาใช้กับผลิตภัณฑ์ได้อย่า งรวดเร็ว

^{20.2} ลิขสิทธิ์และใบอนุญาต

HDMI

ข้อดวามว่า HDMI และ HDMI High-Definition Multimedia Interface และ โลโก้ HDMI เป็นเครื่องหมา ยการด้าหรือเดรื่องหมายการด้าจดทะเบียนของ HDMI Licensing LLC ในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ



Dolby Digital Plus

ผลิตภายใต้ลิขสิทธิ์จาก Dolby Laboratories โดย Dolby และสัญลักษณ์ double-D เป็นเครื่องหมายการค้าของ Dolby Laboratories



DTS 2.0 + Digital Out ™

สำหรับสิทธิบัตรของ DTS โปรดดู http://patents.dts.com ผลิตภายใต้สิทธิจาก DTS Licensing Limited DTS, ตัวสัญลักษณ์ และ DTS

ที่ปรากฏพร้อมสัญลักษณ์เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียน และ DTS 2.0+Digital Out เป็นเครื่องหมายการค้า ของ DTS, Inc. © DTS, Inc. สงวนลิขสิทธิ์



Kensington

Kensington และ Micro Saver เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาของ ACCO World Corporation ซึ่งออกการจดทะเบียน และรอการดำเนินการการขอรับการจดทะเบียนในประเทศอื่นๆ ทั่วโลก



ซอฟต์แวร์ MHEG

ลิขสิทธิ์ในซอฟต์แวร์ MHEG ("ซอฟต์แวร์") ที่ประกอบอยู่ในโทรทัศน์เครื่องนี้ ("ผลิตภัณฑ์นี้") และรวมไว้เพื่ อช่วยให้คุณสามารถใช้คุณสมบัติแบบอินเตอร์แอคทีฟของโทรทั ศน์เป็นเจ้ำของโดย S&T CLIENT SYSTEMS LIMITED ("เจ้าของ"), คุณได้รับอนุญาตให้ใช้ซอฟต์แวร์นี้โดยสอดคล้องกับ ผลิตภัณฑ์นี้เท่านั้น

เครื่องหมายการค้าอื่น

เครื่องหมายการค้าอื่นทั้งที่จดทะเบียนและไม่ได้จดทะเบียนถือเป็ นทรัพย์สินของเจ้าของเครื่องหมายการค้านั้นๆ

ดัชนี

ก

กล้องถ่ายรูป, เชื่อมต่อ 12 กล้องวิดีโอ, เชื่อมต่อ 12 . การกำจัดทีวีและแบตเตอรี่ 50 การคัดลอกรายการสถานี 46 การจัดวาง, การจัดวางทีวี 4 การจัดวาง, ระยะห่างในการรับชม 4 การดูแลรักษาจอภาพ 56 การตั้งค่า ECO 35 การตั้งค่าดีเลย์สัญญาณเสียงออก 9 การตั้งคู่าภาษา 35 การติดตั้งทีวี 41 การบรรยายเสียง 39 การบันทึก 24 การปรับระดับสัญญาณเสียงออก 10 การปรับระดับเสี้ยงอัตโนมัติ 33 การลดจดรบกวน MPEG 32 การลดเสียงรบกวน 32 การสนับสนุน, ออนไลน์ 54 การสนับสนุ่นออนไลน์ 54 การเข้าถึง, ู่ลำโพง/หูฟัง 39 การเข้าใช้ทั่วไป 39 การเข้าใช้ทัวไป ความบกพร่องทางการได้ยิน 39 การเชื่อมต่อ SCART, เคล็ดลับ 7 การเชื่อมต่อดาวเทียม 5 การเชื่อมต่อเสาอากาศ 5 การเปิดสวิตช์ 14

ข

ขนาดขั้นความถี่ 42 ข้อความการอัพเดตช่อง 41 ข้อความดิจิตอล 19

ନ

ความคมชัด 31 ความคมชัด, การลดจุดรบกวน MPEG 32 ความคุมชัด, การลดสัญญาณรบกวน 32 ความถี่เครือข่าย 42 ความเข้ม 31 ความเข้ม, ความเข้มภาพแบบไดนามิค 32 ความเข้ม, โหมดความเข้ม 31 ความเปรียบต่าง Backlight 31 ความเปรียบต่าง, ความเปรียบต่างวิดีโอ 32 ความเปรียบต่าง, แกมม่า 32 คอมพิวเตอร์, เชื่อมต่อ 12 คัดลอกรายการช่อง, คัดลอก 46 คัดลอกรายการช่อง, อัพโหลด 47 คัดลอกรายการช่อง, เวอร์ชันปัจจบัน 46 คำแนะนำด้านความปลอดภัย 55่ คณภาพการรับ 42 ค่มือการเชื่อมต่อ 6 ้ ค่มือทีวี, การเตือน 22

ช

ชดเชยสัญญาณเสียงออก 9 ช่อง, การติดตั้งดาวเทียม 43 ช่อง, การติดตั้งเดเบิล 41 ช่อง, การติดตั้งเสาอากาศ 41 ช่อง, คู่มือทีวี 22 ช่อง, ตัวเลือก 17 ช่อง, ติดตั้งอีกครั้ง 41 ช่อง, อัพเดตช่องด้วยตนเอง 41 ช่อง, อัพเดตช่องอัตโนมัติ 41 ช่องเสียบการ์ดสำหรับการเชื่อมต่อแบบปกติ 7

ŭ

ซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส 48 ซิงโครในซ์เสียงกับวิดีโอ 9 ช่อมแซม 54

ิด

ดาวเทียม, ติดตั้งด้วยตนเอง 44 ดาวเทียม, ลบดาวเทียม 44 ดาวเทียม, เพิ่มดาวเทียม 44 ดาวเทียม, Unicable 45 ดีเลย์สัญญาณเสียงออก 9

ମ

ตัวจับเวลาปิดอัตโนมัติ 14 ตัวเลือกบนช่อง 17 ตั้งค่านาฬิกา 37 ตั้งเวลาปิดเครื่อง 14 ติดตั้งทีวีใหม่ 41 ติดต่อ Philips 54

ท

ทดสอบการรับสัญญาณ 42

บ

บกพร่องทางการได้ยิน 39 บนผนัง, การจัดวางทีวี 35 บนแท่นวางทีวี, การจัดวางทีวี 35

ป

ปัญหา 53 ปัญหา, การเชื่อมต่อ, HDMI 54 ปัญหา, การเชื่อมต่อ, USB 54 ปัญหา, ช่อง 53 ปัญหา, ภาพ 53 ปัญหา, รีโมทคอนโทรล 53 ปัญหา, เสียง 54 ปิดตัวตั้งเวลา 14

M

ผู้มีสายตาผิดปกติ 39

ฝ

ฝ่ายดูแลลูกค้า 54

ภ

ภาพ วิดีโอ และเพลง 28 ภาพ, ความคมชัด 31 ภาพ, ความเปรียบต่าง Backlight 31 ภาพ, สี 31 ภาษาข้อความ, รอง 19 ภาษาข้อความ, หลัก 19 ภาษาคำบรรยาย 17 ภาษาคำบรรยาย, รอง 17 ภาษาคำบรรยาย, หลัก 17 ภาษาเสียงพากย์ 18 ภาษาเสียงพากย์, รอง 18 ภาษาเสียงพากย์, รอง 18 ภาษาเสียงพากย์, รอง 18

ม

มองเห็นบางส่วน 39 มีเดีย 28

ว

ระดับเสียงหูฟัง 35 ระบบการใจ้ยินบกพร่อง 39 ระบบป้องกันเด็กเล่น 38 ระบบโฮมเธียเตอร์, การปรับระดับเสียง 10 ระบบโฮมเธียเตอร์, ปัญหา 10 ระบบโฮมเธียเตอร์, มัลติแชนเนล 10 รายการสถานี 20 รายการสถานี, เกี่ยวกับ 21 รีโมทคอนโทรลูและแบตเตอรี่ 16 รูปแบบภาพ, ขั้นสูง 33 รู้ปแบบภาพ, พื้นฐาน 32 รู้ปแบบสัญญาณเสียงออก 10

ิล

ลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ของคุณ 53

ส

สถานีวิทย 21 สี่ 31 สี, การปรับสีให้ดีขึ้น 31 สี, อุณหภูมิ สีที่กำหนดเอง 31 สี, อุณหภูมิสี 31 สแก่นความถี่ 42 สไตล์ภาพ 30 สไตล์เสียง 33 ส่วนเชื่อมต่อสายไฟ 4

ห

หมดอายุการใช้งาน 50 หยุด TV ชั่วคราว 25 หูฟัง, เชื่อมต่อ 11

อ

อัพเดตช่องอัตโนมัติ 41

ฮ

อาร์ดไดรฟ์ USB, การติดตั้ง 11 ิฮาร์ดไดรฟ์ USB, พื้นที่ดิสก์ 11

L

เกมส์หรือคอมพิวเตอร์ 27 เกมหรือคอมพิวเตอร์, การตั้งค่า 31 เครื่องเล่น DVD .10 เครื่องเล่นเกม, เชื่อมต่อ 11 เครื่องเล่นแผ่นดิสก์ Blu-ray, เชื่อมต่อ 10 เคเบิล, ติดตั้งด้วยตนเอง 43 เงือนไขการใช้ 57 เชื่อมต่อ, แฟลชไดรฟ์ USB 12 เทเลเท็กซ์ 19 เมนูหน้าหลัก 2,6 เสาอากาศ, ติดตั้งด้วยตนเอง 43 เสียง, การปรับระดับเสียงอัตโนมัติ 33 เสียง, ระดับเสียงหูฟัง 35 เสียง, เบส 33 เสียง, เสียงแหลม 33 เสียง, โหมดเสียงรอบทิศทาง 33 เสียง, Clear Sound 34 เสียงทุ้ม 33 เสียงบุ่รรยายพิเศษ 39 เสียงออก - ออปติคัล, เคล็ดลับ 7 เสียงแหลม 33

Լլ

แกมม่า 32 แชนเนล 17 ົໂ

โหมดเสียงรอบทิศทาง 33 η ไฟล์สื่อ, จากไดรฟ์ USB 28

С

CAM ดาวเทียม 45 CAM PIN 8 CAM, Conditional Access Module 7 CI+ 7 Clear Sound 34

D

DVB (Digital Video Broadcast) 41

E

EasyLink 6 EasyLink, รีโมทคอนโทรล 7 EasyLink, เปิดหรือปิด 7 European Ecolabel 50

н

HDMI, ARC 6 HDMI, การเชื่อมต่อ DVI 7

L

Incredible Surround 33

D

Product Fiche 50

S

Smart Card, CAM 7

т

TV Guide (คู่มือทีวี) 22

U

Unicable 45



www.philips.com/support

Հայաստան – Armenia Հաձախորդների սպասարկում 0 800 01 004 փոխանցված 0,03€/ min

Azərbaycan - Azerbaijan Müştəri xidmətləri 088 220 00 04 Köçürüldü zəng edin 0,17€/min

България Грижа за клиента **О2 4916 273** (Национапен номер)

België/Belgique Klantenservice/ Service Consommateurs 02 700 72 62 (0.15€/min.)

Bosna i Hercegovina Potpora potrošačima 033 941 251 (Lokalni poziv)

Republika Srbija Potpora potrošačima 011 321 6840 (Lokalni poziv)

Česká republika Zákaznická podpora 228 880 895 (Mistni tarif)

Danmark Kundeservice 3525 8314

Deutschland Kundendienst 069 66 80 10 10 (Zum Festnetztarif Ihres Anbieters)

Ελλάδα Τμήμα καταναλωτών **2111983028** (Διεθνής κλήση)

Eesti Klienditugi 668 30 61 (Kohalikud kõned)

España Atencion al consumidor 913 496 582 $(0,10 \in +0,08 \in /min.)$

France Service Consommateurs 01 57 32 40 50 (coût d'un appel local sauf surcoûtéventuel selon opérateur réseau)

Hrvatska Potpora potrošačima 01 777 66 01 (Lokalni poziv)



Indonesia Consumer Care 0800 133 3000

Ireland Consumer Care 015 24 54 45 (National Call)

Italia Servizio Consumatori 0245 28 70 14 (Chiamata nazionale)

Қазақстан Республикасы байланыс орталығы 810 800 2000 00 04 (стационарлық нөмірлерден ҚазақстанРеспубликасы бойынша қоңырау шалу тегін)

Latvija Klientu atbalsts **6616 32 63** (Vietěiais tarifs)

Lietuva Klientų palaikymo tarnyba **8 521 402 93** (Vietinais tarifais)

Luxembourg Service Consommateurs 2487 11 00 (Appel nat./(Nationale Ruf)

Magyarország Ügyfélszolgálat (061) 700 81 51 (Belföldi hívás)

Malaysia Consumer Care 1800 220 180

Nederland Klantenservice 0900 202 08 71 (1€/gesprek)

Norge Forbrukerstøtte 22 97 19 14

Österreich Kundendienst 0150 284 21 40 (0,05€/Min.)

Республика Беларусь Контакт Центр 8 10 (800) 2000 00 04 (бесплатный звонок по РеспубликеБеларусь со

стационарных номеров)

Российская Федерация Контакт Центр 8 (800) 220 00 04 (бесплатный звонок по России)

All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners. Specifications are subject to change without notice. Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V. 2016 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

philips.com

Polska Wsparcie Klienta 22 397 15 04 (Połączenie lokalne)

Portugal Assistência a clientes 800 780 068 (0,03€/min. – Móvel 0,28€/min.)

România Serviciul Clienți 031 630 00 42 (Tarif local)

Schweiz/Suisse/Svizzera Kundendienst/Service Consommateurs/Servizio Consumatori 0848 000 291 (0,04 CHF/Min)

Slovenija Skrb za potrošnike 01 88 88 312 (Lokalni klic)

Slovensko Zákaznícka podpora O2 332 154 93 (vnútroštátny hovor)

Suomi Finland Kuluttajapalvelu 09 88 62 50 40

Sverige Kundtjänst 08 57 92 90 96

Türkiye Tüketici Hizmetleri 0 850 222 44 66

Україна Служба підтримки споживачів О-800-500-480 (дзвінки зі стаціонарних і мобільних телефонів у межах України безкоштовні)

Кыргызстан Байланыш борбору 810 800 2000 00 04

United Kingdom Consumer Care 020 79 49 03 19 (5p/min BT landline) Argentina Consumer Care 0800 444 77 49 - Buenos Aires 0810 444 7782

Brasil Suporte ao Consumidor 0800 701 02 45 - São Paulo 29 38 02 45