

SHARP



 Google TV

AQUOS

>>

ไฟหน้าจอทีวี LED

คู่มือการใช้งาน

- กรุณาเลือกหน้าโปรดของท่านจากเนื้อหา
ถ้าหากท่านต้องการปิดคู่มือการใช้งาน ให้กดปุ่ม  (บ้าน)
นอกจากนั้น ถ้าหากท่านต้องการกลับสู่หน้าก่อนหน้า ให้กดปุ่ม the
 (กลับ)
โปรดสแกนโค้ดด้านล่างเพื่อเปิดใช้ PDF E-Manual
เครือข่ายของค่าบริการอินเทอร์เน็ตจะถูกนำไปใช้



1. เริ่มต้น

- [1-1. บทนำ - ริโมทคอนโทรล](#)
- [1-2. บทนำ - หน้าจอหลัก](#)
- [1-3. การตั้งค่า ครั้งแรก](#)
- [1-4. การอัปเดตซอฟต์แวร์](#)

2. การตั้งค่า TV และการตั้งค่าช่อง (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น)

- [2-1. วิธีปรับจูนช่องออกอากาศแบบอนาล็อก](#)
- [2-1. วิธีปรับจูนช่องออกอากาศดิจิทัล](#)
- [2-1. การจัดการช่อง](#)
- [2-1. อัปเดตช่องอัตโนมัติ \(อินพุตเสอากาศเท่านั้น\)](#)
- [2-1. ข้อความแจ้งการอัปเดตช่อง \(อินพุตเสอากาศเท่านั้น\)](#)
- [2-1. วิธีการเปิดใช้งาน บทบรรยาย](#)
- [2-1. การตั้งค่าเทเลเท็กซ์ \(อินพุตเสอากาศเท่านั้น\)](#)
- [2-2. ตั้งค่าภาษาของเสียง \(อินพุตเสอากาศเท่านั้น\)](#)
- [2-2. ตั้งค่าเสียงบรรยาย \(อินพุตเสอากาศเท่านั้น\)](#)
- [2-2. ตั้งค่าประเภทเสียง \(อินพุตเสอากาศเท่านั้น\)](#)
- [2-2. ตั้งค่าผู้พิการทางสายตา \(อินพุตเสอากาศเท่านั้น\)](#)
- [2-2. วิธีเปลี่ยนเอาต์พุตเสียง](#)
- [2-3. วิธีเปิดใช้งาน EPG \(อินพุตเสอากาศเท่านั้น\)](#)
- [2-3. รหัสไปรษณีย์ \(เฉพาะอินโดนีเซีย\)](#)
- [2-3. ข้อมูลระบบ](#)
- [2-4. วิธีการใช้งาน การควบคุมโดยผู้ปกครอง](#)
- [2-5. วิธีตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณ](#)
- [2-5. หน้าจอ](#)

3. การเชื่อมต่อ/ลำโพงภายนอก

- [3-1. การตั้งค่าเครือข่ายและอินเทอร์เน็ต](#)
- [3-4. อุปกรณ์ที่รองรับ Chromecast](#)
- [3-4. อุปกรณ์เสียง](#)
- [3-5. การตั้งค่าบลูทูธ](#)
- [3-6. การตั้งค่า USB](#)

4. แอป

- [4-1. Google Assistant](#)
- [4-1. การตั้งค่าบัญชี Google](#)
- [4-2. คุณสมบัติที่เป็นเอกลักษณ์จาก SHARP](#)
- [4-3. การตั้งค่าหน้าจอเครื่องมือ](#)

5. รูปภาพ การตั้งค่า

- [5-1. โหมดรูปภาพ \(เปลี่ยนคุณภาพของภาพ\)](#)
- [5-1. การตั้งค่าการกำหนดรูปภาพ](#)
- [5-2. การตั้งค่าการกำหนดรูปภาพขั้นสูง](#)
- [5-2. การตั้งค่าที่เกี่ยวข้อง HDR](#)
- [5-2. การตั้งค่ารูปภาพที่เป็นเอกลักษณ์จาก SHARP](#)
- [5-3. การตั้งค่าสัญญาณเข้า](#)

6. การตั้งค่าเสียง

- [6-1. สไตล์เสียง](#)
- [6-1. การตั้งค่าการกำหนดเสียง](#)
- [6-1. การตั้งค่าการกำหนดเสียงขั้นสูง](#)
- [6-2. การตั้งค่าเสียงที่เป็นเอกลักษณ์จาก SHARP](#)

7. อื่น ๆ

- [7-1. ตัวตั้งเวลาปิด](#)
- [7-1. ปิดภาพ](#)
- [7-1. ตัวตั้งเวลาปิดเครื่อง](#)
- [7-1. เข้าสู่โหมดสลีปโดยอัตโนมัติ](#)
- [7-1. การเข้าถึง](#)
- [7-1. ภาษา](#)
- [7-1. ฟังก์ชันที่เก็บข้อมูล](#)
- [7-1. โหมดประหยัดพลังงาน](#)
- [7-1. รีเซ็ตอาร์ท](#)
- [7-1. รีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น](#)

7-2. ลักษณะการทำงานเมื่อเปิดเครื่อง

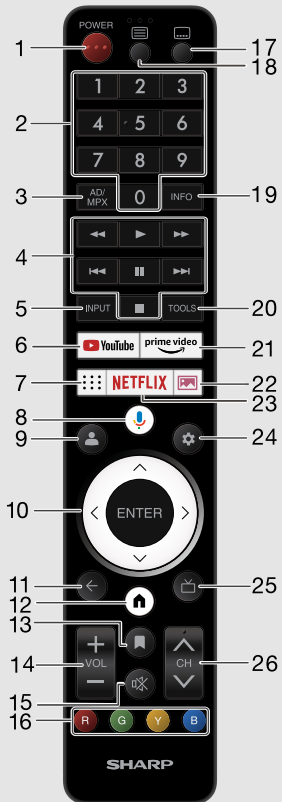
- [7-2. ตัวจับเวลา](#)
- [7-2. วันที่และเวลาอัตโนมัติ](#)
- [7-2. ตั้งวันที่](#)
- [7-2. ตั้งเวลา](#)
- [7-2. ตั้งเขตเวลา](#)
- [7-2. ใช้รูปแบบ 24 ชั่วโมง](#)
- [7-2. โหมดแอมเบียนท์](#)
- [7-2. ความช่วยเหลือ & คำติชม](#)

8. ภาดผนวก

- [8-1. การแก้ไขปัญหา](#)
- [8-2. การแก้ไขปัญหา - ข้อความแสดงข้อผิดพลาด](#)
- [8-3. เครื่องหมายการค้า](#)
- [8-3. การเชื่อมต่อแจ็ค RCA](#)

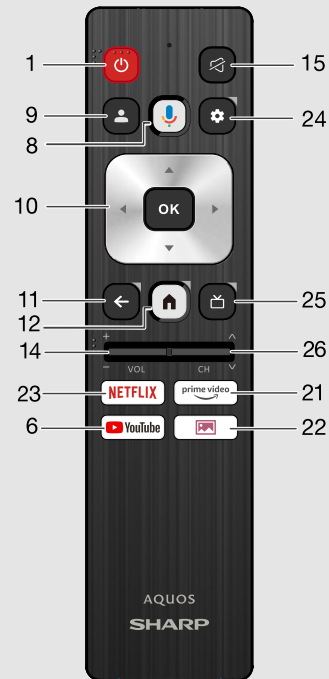
รีโมทคอนโทรล

ประเภท A



- 1 (POWER): เปิดเครื่องทีวีหรือเข้าสู่โหมดพัก
- 2 0-9: ตั้งช่องรายการ
- 3 (AD/MPX): เลือกโหมดข่าวดัดแปลงและเสียงบรรยาย
- 4 : ใช้งานเนื้อหาสื่อบนทีวีและ VOD (Video On Demand) การเล่นเกม
- 5 INPUT: เลือกแหล่งสัญญาณเข้า
- 6 (YouTube): แสดงหน้าจอ YouTube
- 7 (แอป): เปิดตัวเรียกใช้แอปทั้งหมด


ประเภท B

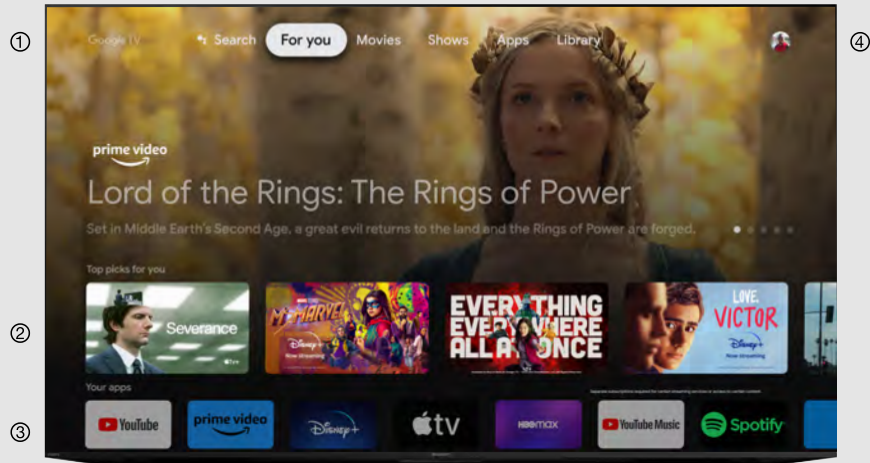


- 8 (Google Assistant)
กดปุ่ม Google Assistant บนรีโมทเพื่อทำสิ่งต่างๆ บนทีวีได้มากขึ้นด้วยเสียงของคุณ
- 9 (โพรไฟล์): เลือกบัญชีเพื่อเปลี่ยนโพรไฟล์
- 10 , ENTER/OK: เลือกรายการที่ต้องการบนหน้าจอ
- 11 (กลับ): กลับสู่หน้าที่แล้ว
- 12 (บ้าน): แสดงหน้าบ้าน
- 13 (รายการเฝ้าดู): เพื่อเพิ่มโปรแกรมในรายการเฝ้าดูของคุณ
- 14 VOL +/-: ตั้งค่าระดับเสียง
- 15 (ปิดเสียง): ปิดเสียง การปิดเสียงสามารถยกเลิกได้โดยกด VOL +/- หรือ (ปิดเสียง)
- 16 : ปุ่มสีใช้เพื่อเลือกรายการตัวเลือกที่มีสีตรงกันบนหน้าจอ
- 17 (บทบรรยาย): เปิด/ปิดภาษาคำบรรยาย
- 18 (เทเลเท็กซ์): เลือกโหมดเทเลเท็กซ์
- 19 INFO: แสดงข้อมูลรายการ (อินพุตเสาอากาศเท่านั้น)
- 20 (TOOLS): แสดงหน้าจอเครื่องมือ
คุณสามารถเข้าถึงหน้าจอเมนูโดยกด TOOLS ขณะดูทีวีในแอป "รายการทีวีสด"
- 21 (prime video): แสดงหน้าจอวิดีโอหลัก
- 22 (SHARP COCORO ALBUM): เพื่อดูภาพที่ SHARP COCORO ALBUM ใช้ AI จัดจำ
ใบหน้าและจัดระเบียบความทรงจำโดยอัตโนมัติ
- 23 (NETFLIX): แสดงหน้าจอ NETFLIX
ถ้าคุณกดปุ่ม NETFLIX ขณะที่ทีวีปิดอยู่ ทีวีจะเปิดเครื่องและแสดงหน้าจอ NETFLIX
- 24 (แดชบอร์ด): เข้าถึงการตั้งค่า (โดยตรงหรือผ่านแดชบอร์ดใน Google TV) จากที่ใดก็ได้ในระบบ
- 25 (คู่มือสด): เปิดรายการทีวีสด EPG
- 26 CH : เลือกช่อง

- รีโมทคอนโทรล ประเภท A สำหรับควบคุมการทำงานทั้งหมด
- ภาพประกอบชุดรีโมทคอนโทรลในคู่มือการใช้งานนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อการอธิบายและอาจมีความแตกต่างจากชุดรีโมทคอนโทรลจริงเล็กน้อย ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภูมิภาค
- Google Assistant ไม่สามารถใช้ได้ในบางภาษาและบางประเทศ การให้บริการอาจแตกต่างกันไปตามประเทศและภาษา

หน้าจอหลัก

เชื่อมต่อกับ  (บ้าน) สำหรับแอป เกม ภาพยนตร์ และอื่น ๆ

ตัวอย่าง**หมายเหตุ**

- หน้าจอแสดงผลในคู่มือนี้มีวัตถุประสงค์เพื่ออธิบายและ อาจมีความแตกต่างจากจอแสดงผลจริงเล็กน้อย

- ① การเลือก Google TV™ (ค้นหา / สำหรับคุณ / ภาพยนตร์ / รายการทีวี / แอป / คลัง)
- ② เนื้อหาของรายการที่ผู้ใช้รับชมหรือเคยรับชมแสดงอยู่ที่นี่
- ③ สำหรับแอปพลิเคชันที่ติดตั้งบนทีวี ไอคอนสำหรับแอปพลิเคชันโปรดจะแสดงอยู่ด้านล่างนี้ (ผู้ใช้สามารถเพิ่ม / ลบ / เปลี่ยนตำแหน่งการจัดวางแอปพลิเคชันโปรดได้)
- ④ บัญชีผู้ใช้ Google

การติดตั้งอัตโนมัติ

เมื่อเปิดทีวีเป็นครั้งแรกหลังจากที่ซื้อมา ตัวช่วยการตั้งค่าเริ่มต้นจะปรากฏขึ้น ดำเนินการตามเมนูและทำการตั้งค่าที่จำเป็นทีละอย่าง

โปรดยืนยันดังต่อไปนี้ก่อนที่จะเปิดเครื่อง

- เชื่อมต่อสายเสาอากาศอยู่หรือไม่?
- เสียบสายไฟอยู่หรือไม่?

1 ตัวช่วยการตั้งค่าเริ่มต้นจะปรากฏขึ้น

2 คุณต้องทำตามขั้นตอนที่แสดงเพื่อจับคู่ซตรีโมดคอนโทรลกับทีวี

3 ตั้งค่าภาษาบนหน้าจอ

กด \wedge / \vee เพื่อเลือกภาษาที่ต้องการ จากนั้นกด **ENTER/OK**.

4 ตั้งค่าภูมิภาค/ประเทศ

กด \wedge / \vee เพื่อเลือกภูมิภาคหรือประเทศของคุณ **ENTER/OK**.

หมายเหตุ

- ไม่สามารถรับชมช่องสัญญาณดิจิตอล ในพื้นที่นี้ เนื่องจากยังไม่มีการออกอากาศในระบบ (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น)
- เมนูเกี่ยวกับทีวีดิจิตอลอาจไม่แสดงในบางภูมิภาค

5 กด \wedge / \vee เพื่อเลือก "ตั้งค่า Google TV" หรือ "ตั้งค่ารายการทีวีพื้นฐาน"

- หากเลือก "ตั้งค่า Google TV" หน้าจอจะข้ามไปยังขั้นตอนที่ 6
- หากเลือก "ตั้งค่ารายการทีวีพื้นฐาน" หลังจากเลือกเครือข่าย Wi-Fi ของคุณ หน้าจอจะข้ามไปที่ขั้นตอนที่ 8

6 กด \wedge / \vee เพื่อเลือกเครือข่าย Wi-Fi ของท่าน

7 กด \wedge / \vee เพื่อลงชื่อเข้าใช้บัญชี Google ของคุณ

8 กด \wedge / \vee เพื่อเลือก "ยอมรับ" "ข้อกำหนดในการให้บริการ" "ข้อกำหนดในการให้บริการของ Play" และ "นโยบายความเป็นส่วนตัว"

9 เลือก "ยอมรับ" เพื่อยืนยันการเลือกการตั้งค่าบริการของ Google

- สำหรับ "ตั้งค่ารายการทีวีพื้นฐาน" หลังจากกด "ยอมรับ" หน้าจอจะข้ามไปที่ขั้นตอนที่ 13

10 เลือก "ต่อไป" สำหรับการตั้งค่า Google Assistant

11 เลือก "ตกลง" เพื่อดูแลสลับการประหยัดพลังงาน

12 เลือก "ยอมรับ" สำหรับนโยบายความเป็นส่วนตัวส่วนตัวของเครือข่าย

13 เลือก "อนุญาต" หรือ "ไม่เป็นไร" เพื่อค้นหาในแอปทีวีทั้งหมดของคุณ

14 กด "ยืนยัน" เพื่อเลือกการสมัครของคุณ

15 กด \wedge / \vee "Agree to Terms of Use and Continue", เพื่อดูข้อตกลงการให้บริการของซาร์ป และนโยบายความเป็นส่วนตัวของซาร์ป

16 กรุณาตั้งรหัสผ่าน (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น)

17 เลือกโหมด ทีวี

กด \wedge / \vee เพื่อเลือกสถานที่ที่ท่านจะใช้งานทีวีนี้ และกด **ENTER/OK**.

นำห:


- โหมด "นำห" ได้รับการกำหนดมาให้มีอัตราการใช้พลังงานที่มีประสิทธิภาพสำหรับการใช้งานภายในบ้าน

- หากคุณวางแผนจะใช้ทีวีเครื่องนี้ที่บ้าน โปรดเลือก "นำห" เพื่อดำเนินการต่อ

หน้าร้าน:

- โหมด "หน้าร้าน" ได้รับการกำหนดมาสำหรับการสาธิตในร้านค้าโดยมีการตั้งค่าตายตัว
- โหมด "หน้าร้าน" ใช้สำหรับการสาธิตในร้านค้าเท่านั้น และจะไม่มีก้านที่กการตั้งค่า โปรดเลือก "หน้าร้าน" เพื่อดำเนินการ

หมายเหตุ

- หน้าร้าน: ภาพสาธิตจะแสดงหลังจากการตั้งค่าอัตโนมัติในตอนเริ่มต้นเสร็จสิ้น ถ้าหากท่านเลือก "หน้าร้าน" โดยไม่ตั้งใจ ให้ไปที่  (แดชบอร์ด) > "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "โหมดหน้าร้าน" > "ปิด"

18 กด \wedge / \vee เพื่อเลือก "ปิด" หรือ "เปิด" เพื่อเปิดใช้งาน Chromecast built-in™

19 กด \wedge / \vee เพื่อเลือก "เฉพาะช่องดิจิทัล" "เฉพาะช่องแอนะล็อก" "ช่องดิจิทัลและแอนะล็อก" หรือ "ข้ามการสแกน" เพื่อเริ่มการสแกนช่อง (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น)

20 คำอธิบายของหน้าจอ Netflix จะปรากฏ

- กด "ถัดไป" เพื่อเสร็จสิ้นกระบวนการติดตั้ง Netflix
- กด "ตั้งค่าเครือข่าย" หากมีการเชื่อมต่อเครือข่าย Wi-Fi

21 กด **ENTER/OK** เพื่อเริ่มสำรวจ Google TV ของคุณ

เพื่อค้นหาการอัปเดตซอฟต์แวร์ใหม่ผ่าน Over-The-Air

กด  (แดชบอร์ด)

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "เกี่ยวกับ" > "การอัปเดตระบบ"

หมายเหตุ

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโทรทัศน์เชื่อมต่ออยู่กับอินเทอร์เน็ตขณะอัปเดตซอฟต์แวร์อัตโนมัติแบบไร้สาย (OTA)
- หลังเสร็จสิ้นการดาวน์โหลด โปรดรอสักครู่เพื่อให้การอัปเดตที่ติดตั้งมีผล
- ในระหว่างการติดตั้ง โปรดอย่าดำเนินการใด ๆ เช่น ปิดโทรทัศน์หรือถอดปลั๊กโทรทัศน์
- ประสิทธิภาพของการอัปเดตซอฟต์แวร์ขึ้นอยู่กับความเร็วของการเชื่อมต่อของอินเทอร์เน็ต

OAD (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น)

กด **TOOLS** (TOOLS)

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "ตัวเลือกขั้นสูง" > "OAD"

- ฟังก์ชันนี้ใช้สำหรับการดาวน์โหลดข้อมูลอัปเดตเวอร์ชัน ซอฟต์แวร์โดยอัตโนมัติผ่านทางกระจายเสียงและ แพร่ภาพดิจิทัล เมื่อตั้งค่า "ดาวน์โหลดอัตโนมัติ" เป็น "เปิด"
- เพื่อดำเนินการดาวน์โหลด ให้ทำตามคำแนะนำเมื่อมี ข้อความดาวน์โหลดปรากฏขึ้นระหว่างการกระจายเสียง และแพร่ภาพดิจิทัล
- เมื่อซอฟต์แวร์อัปเดตเสร็จสิ้นแล้ว ทีวีจะเข้าสู่สถานะ สแตนด์บายโดยอัตโนมัติ และไฟแอลอีดีแสดงสถานะ จะเป็นสีแดง

ข้อควรระวัง

- ห้ามถอดสายไฟ AC ระหว่างที่การอัปเดตซอฟต์แวร์กำลัง ดำเนินการอยู่ เนื่องจากอาจทำให้การอัปเดต ล้มเหลวได้ ถ้าหากมีปัญหาเกิดขึ้น ให้สับปลั๊กพนักงานผู้ให้บริการที่มีคุณสมบัติเหมาะสมก่อนที่การอัปเดตซอฟต์แวร์จะหมด เวลา

ใบอนุญาตให้ใช้งานซอฟต์แวร์

กด **TOOLS** (TOOLS)


เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "ตัวเลือกขั้นสูง" > "ใบอนุญาตโอเพ่นซอร์ส"

ท่านสามารถอ่านใบอนุญาตให้ใช้งานซอฟต์แวร์ได้ในเมนูบนหน้าจอ

ส่วนประกอบของซอฟต์แวร์

ซอฟต์แวร์ที่อยู่ในผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยองค์ประกอบซอฟต์แวร์ที่หลากหลาย ซึ่งถือครองลิขสิทธิ์โดย SHARP หรือบุคคลที่สาม

เวอร์ชันซอฟต์แวร์

กด  (แดชบอร์ด)

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "เกี่ยวกับ" > "เวอร์ชันซอฟต์แวร์"

ท่านสามารถตรวจสอบรุ่นของซอฟต์แวร์ที่ใช้อยู่ได้บน หน้าจอ

วิธีปรับจูนช่องออกอากาศแบบอนาล็อกกด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การตั้งค่า" > "ช่องและอินพุต" > "ช่อง" > "แอนะล็อก"

คุณสามารถปรับจูนช่องออกอากาศแบบอนาล็อกได้ด้วยตนเอง

เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

การสแกนช่อง / การสแกนอัปเดต / การสแกนด้วยตนเองแบบแอนะล็อก

วิธีปรับจูนช่องออกอากาศดิจิทัลกด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การตั้งค่า" > "ช่องและอินพุต" > "ช่อง" > "เสาอากาศ"

ในพื้นที่ที่สามารถรับชม DTV ได้ คุณสามารถปรับจูนช่องออกอากาศแบบดิจิทัลได้ด้วยตนเอง

เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

การสแกนช่อง / การสแกนอัปเดต / การสแกนคลื่นวิทยุเดียว / อัปเดตบริการด้วยตนเอง / LCN / ประเภทการสแกนช่อง / ประเภทการจัดเก็บช่อง

เมื่อคุณดู DTV เลือกอินพุตเสาอากาศจากเมนูอินพุต

การจัดการช่องกด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ช่อง" > "การจัดการช่อง"

ใช้เมนูนี้เพื่อปรับตั้งทีละช่อง

เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

การข้ามช่อง / การสลับช่องสัญญาณ / การย้ายช่อง / การแก้ไขช่อง / ลบช่อง / สร้างรายการช่อง

อัปเดตช่องอัตโนมัติ (อินพุตเสาอากาศเท่านั้น)กด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การตั้งค่า" > "ช่องและอินพุต" > "ช่อง" > "อัปเดตช่องอัตโนมัติ"

เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

เปิด / ปิด

ข้อความแจ้งเตือนการอัปเดตช่อง (อินพุตเสาอากาศเท่านั้น)กด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การตั้งค่า" > "ช่องและอินพุต" > "ช่อง" > "ข้อความแจ้งเตือนการอัปเดตช่อง"

เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

เปิด / ปิด

วิธีการเปิดใช้งาน บทบรรยาย**คำบรรยาย**กด **"TOOLS (TOOLS)"**


เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "ตัวเลือกขั้นสูง" > "คำบรรยาย"

คุณสามารถแสดงคำบรรยายสำหรับผู้พร่องทางการได้ยินในการแพร่สัญญาณเทเลเท็กซ์ ถ้าหากมีคำบรรยาย ภาษานั้น

คำบรรยายแอนะล็อก / คำบรรยายดิจิทัล / แทร็คคำบรรยาย / ภาษาคำบรรยายดิจิทัล / ภาษาที่ 2 ของคำบรรยายดิจิทัล / ประเภทคำบรรยาย

การตั้งค่าเทเลเท็กซ์ (อินพุตเสาอากาศเท่านั้น)กด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "ตัวเลือกขั้นสูง" > "เทเลเท็กซ์"

หากคุณตั้งค่าภาษาของหน้าเริ่มต้น (หน้านี้แสดงเป็นครั้งแรกหลังจากกด ) สำหรับเทเลเท็กซ์ในโหมดอินพุตเสาอากาศ หน้านี้จะเริ่มต้นจากภาษาที่เลือก

เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

ภาษาของเทเลเท็กซ์ดิจิทัล / การถอดรหัสภาษาหน้าเว็บ


หมายเหตุ

- ฟังก์ชันนี้ใช้ได้กับเทเลเท็กซ์ในโหมดอินพุตเสาอากาศ ไม่สามารถใช้ได้กับเทเลเท็กซ์ในโหมด ATV หรือโหมดอินพุตภายนอก
- ถ้าหากหน้าเทเลเท็กซ์เริ่มต้นของภาษาที่เลือกในฟังก์ชันนี้ไม่รวมมาในการแพร่สัญญาณที่ได้รับ หน้าเริ่มต้นพื้นฐานจะถูกแสดงผล

วิธีเปิดใช้งาน EPG (อินพุตเสาอากาศเท่านั้น)

EPG


อะไรคือผังรายการอิเล็กทรอนิกส์ (EPG)?

"EPG (ผังรายการอิเล็กทรอนิกส์)" คือตารางเวลาของ รายการที่จะแสดงบนหน้าจอทีวี EPG จะถูกแพร่มาพร้อม กับ DTV หน้าจอทีวีจะแสดง EPG เมื่อผู้รับชมกดปุ่ม 



(คู่มือสด) บนรีโมทคอนโทรล ถ้าหากทีวีได้รับสัญญาณการกระจาย เสียงและแพร่ภาพ ดิจิทัล EPG จะช่วยให้คุณค้นหา รายการ และตั้งเวลารับชมรายการได้โดย ละเอียด

การใช้งานพื้นฐาน

การแสดงผลหน้าจอ EPG

- ① กด  (คู่มือสด).
- ② กด \wedge / \vee เพื่อเลือกรายการที่ต้องการ
- ③ กด \langle / \rangle อย่างต่อเนื่องเพื่อแสดงรายการที่อยู่ในช่วงเวลาถัดไป

ปิดหน้าจอ EPG

- ④ กด  (คู่มือสด) อีกครั้งหรือกด  (กลับ) เพื่อออก

หมายเหตุ

- EPG จะไม่แสดงเมื่อยังไม่ได้ปรับจูน DTV หลังจากเปิด AC

รหัสไปรษณีย์ (เฉพาะอินโดนีเซีย)

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "ตัวเลือกชั้นสูง" > "รหัสไปรษณีย์"

ฟังก์ชันนี้ช่วยให้คุณเลือกกรหัสไปรษณีย์ท้องถิ่นของคุณ

หมายเหตุ

- "รหัสไปรษณีย์" จะปรากฏก็ต่อเมื่อเลือกภูมิภาค "ประเทศอินโดนีเซีย"

ข้อมูลระบบ

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "ตัวเลือกชั้นสูง" > "ข้อมูลระบบ"

ตรวจสอบการอัปเดตระบบ และดูข้อมูลสัญญาณต่าง ๆ

วิธีการใช้งาน การควบคุมโดยผู้ปกครอง

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวล็อกทีวี" > "การควบคุมโดยผู้ปกครอง"

ฟังก์ชันนี้ช่วยให้สามารถจำกัดช่องรายการทีวีได้ ซึ่งจะป้องกันไม่ให้เกิดรับชมภาพรุนแรงหรือเนื้อหาทางเพศที่อาจไม่เหมาะสม หากท่านตั้งรหัสผ่านไว้ ให้ใส่รหัสผ่านของท่านที่นี่

ช่องที่ถูกบล็อก

คุณสามารถปิดกั้นการดูช่องใด ๆ ที่เลือกได้

อินพุตที่ถูกบล็อก

คุณสามารถปิดกั้นอินพุตใด ๆ ที่เลือกได้

เปลี่ยน PIN

คุณสามารถตั้งและเปลี่ยนรหัสผ่านได้โดยใช้ 0-9

หมายเหตุ

- เพื่อเป็นมาตรการระวังล่วงหน้า ให้จัดรหัสผ่านของคุณและเก็บไว้ในที่ที่คุ้นเคย
- จำเป็นต้องมีอินพุต PIN เมื่อดำเนินการหน้าจอ "การควบคุมโดยผู้ปกครอง" ค่าเริ่มต้นของ PIN คือ "1234"

ข้อจำกัดของรายการ

ใช้เพื่อเปิดใช้งานหรือปิดใช้งานฟังก์ชันการควบคุมดูแลโดยผู้ปกครอง ฟังก์ชันนี้จะไม่สามารถเลือกได้จากเมนูถ้าหากคุณไม่ได้กำหนดรหัสผ่านก่อน

ประเภท

สิงคโปร์

ไม่มี: ยกเลิกการกีดกัน

G: เหมาะสำหรับทุกวัย

PG: เหมาะสำหรับทุกวัย แต่ผู้ปกครองควรแนะนำเยาวชน

PG13: เหมาะสำหรับผู้มีอายุ 13 ปีขึ้นไป แต่ผู้ปกครองควรให้คำแนะนำเด็กอายุต่ำกว่า 13 ปี

NC16: เหมาะสำหรับผู้มีอายุ 16 ปีขึ้นไป

M18: เหมาะสำหรับผู้มีอายุ 18 ปีขึ้นไป

R21: เหมาะสำหรับผู้ใหญ่ที่มีอายุ 21 ปีขึ้นไป

ไทย

ไม่มี: ยกเลิกการกีดกัน

P: เหมาะสำหรับเด็กอายุ 3-6 ปี

C: เหมาะสำหรับเด็กอายุ 6-12 ปี

G: เหมาะสำหรับผู้ชมทั่วไป

น13: เหมาะสำหรับผู้มีอายุ 13 ปีขึ้นไป

น18: เหมาะสำหรับผู้มีอายุ 18 ปีขึ้นไป และควรมีผู้ปกครองแนะนำสำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 18 ปี

R: เหมาะสำหรับผู้ใหญ่

หมายเหตุ

- การจัดอันดับอาจแตกต่างกันเล็กน้อยสำหรับภูมิภาคอื่นที่ไม่ใช่สิงคโปร์ และประเทศไทย.

วิธีตั้งชื่ออุปกรณ์ของคุณกด "**TOOLS (TOOLS)**"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "เกี่ยวกับ" > "ชื่ออุปกรณ์"

ตั้งชื่อทีวีที่แสดง

ใช้เป็นพิมพ์ซอฟต์แวร์เมื่อคุณต้องการป้อนข้อความที่การตั้งค่าชื่ออุปกรณ์

หน้าจอกด "**TOOLS (TOOLS)**"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "หน้าจอ"

ฟังก์ชันนี้จะเปลี่ยนขนาดของหน้าจอ

เมนูหน้าจอจะแตกต่างกันไปตามแหล่งสัญญาณเข้า

สำหรับสัญญาณความละเอียดมาตรฐาน

อัตราส่วน: คงสัดส่วนภาพดั้งเดิมไว้โดยยึดตามข้อมูล ภาพเต็ม และขยายภาพให้ใหญ่ที่สุดเท่าที่จะทำได้

เต็มหน้าจอ: สำหรับภาพที่ถูกบีบให้แสดงแบบ 16:9

ซูมแบบความละเอียดสูง: นำแถบสีดำที่ด้านข้างของการออกอากาศแบบ 4:3 ออกโดยมีความผิดเพี้ยนน้อยที่สุด

ไม่ได้ปรับสัดส่วน: ตรวจสอบความละเอียดภาพของสัญญาณ และแสดงภาพด้วยจำนวนพิกเซลตรงกับหน้าจอ

4:3: คงอัตราส่วนภาพดั้งเดิมในการแสดงภาพเต็มจอ

ภาพยนตร์จอกว้าง 14:9: สำหรับภาพแบบ 14:9 letterbox แถบสีดำอาจปรากฏขึ้นที่ด้านบนและด้านล่างของภาพในบางรายการ

ภาพยนตร์จอกว้าง 16:9: สำหรับภาพแบบ 16:9 letterbox แถบสีดำอาจปรากฏขึ้นที่ด้านบนและด้านล่างของภาพในบางรายการ

หมายเหตุ

- ตัวเลือกบางรายการอาจไม่แสดงขึ้นมาทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสัญญาณที่รับได้

การตั้งค่าเครือข่ายและอินเทอร์เน็ต

การเชื่อมต่อไปยังอินเทอร์เน็ต

เพื่อกำหนดการตั้งค่าเครือข่ายเพื่อให้ผลิตเพลินไปกับการสตรีมเนื้อหาและแอปพลิเคชันอินเทอร์เน็ต

หมายเหตุ

- เมื่อมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต LAN และการเชื่อมต่อแบบไร้สายจะไม่สามารถใช้ได้ในเวลาเดียวกัน ให้ใช้ประเภทการเชื่อมต่อเพียงประเภทเดียวเท่านั้น

การใช้ Wi-Fi

ทีวีนี้ประกอบด้วยฟังก์ชันการทำงาน LAN ไร้สาย สำหรับการเชื่อมต่อ LAN ไร้สาย คุณจะต้องใช้การตั้งค่าไร้สายเพื่อเชื่อมต่อจุดเชื่อมต่อกับทีวี

กด " (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต" > "Wi-Fi" เพื่อเลือกเครือข่ายของคุณเมื่อต้องการเชื่อมต่อและตั้งรหัสผ่าน


หมายเหตุ

- การใช้พลังงานขณะสแตนด์บายจะเพิ่มขึ้น เมื่อ WoW (ปลั๊กระบบหากใช้เครือข่ายไร้สาย) เปิดอยู่

การใช้ LAN

การใช้สาย LAN (มีจำหน่ายทั่วไป) เพื่อเชื่อมต่อเทอร์มินัล LAN บน TV ไปยังเราเตอร์บรอดแบนด์ของคุณ (มีวางจำหน่ายทั่วไป)

วิธีเชื่อมต่อ:

- 1 เปิดเราเตอร์ (มีจำหน่ายทั่วไป)
โปรดดูคู่มือการทำงานของเราเตอร์สำหรับการเปิดสวิตช์
- 2 เชื่อมต่อหัว LAN บนทีวีกับเราเตอร์ (มีจำหน่ายทั่วไป) ด้วยสาย LAN (มีจำหน่ายทั่วไป)
- 3 กด " (แดชบอร์ด)"
เลือก "การตั้งค่า" > "เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต" > "การกำหนดค่าการปลั๊กระบบ"




NOTE

- การใช้พลังงานขณะสแตนด์บายจะเพิ่มขึ้น เมื่อ WoL (ปลั๊กระบบหากใช้ LAN) เปิดอยู่

การตั้งค่าเครือข่ายและอินเทอร์เน็ต (ต่อ)

หมายเหตุ

- ที่รีนี้มีฟังก์ชัน LAN ไร้สาย การใช้งานอะแดปเตอร์ LAN ไร้สายผ่าน USB อาจส่งผลกระทบต่อสื่อสารผ่านวิทยุที่เข้ากันไม่ได้กับกฎระเบียบว่าด้วยการสื่อสารผ่านวิทยุ ดังนั้นจึงห้ามใช้อะแดปเตอร์ LAN ไร้สายแบบแยกส่วน
- การเชื่อมต่อและคุณภาพสัญญาณ LAN ไร้สาย ไม่สามารถรับรองได้สำหรับทุกสภาพที่อยู่อาศัย ในกรณีต่อไปนี้ สัญญาณ LAN ไร้สายอาจไม่ดีหรือแยกลงได้ และความเร็วการเชื่อมต่ออาจต่ำลง
 - เมื่อใช้งานในอาคารที่สร้างด้วยคอนกรีต เหล็กเสริมแรง หรือโลหะ
 - เมื่อวางใกล้กับวัตถุที่กีดขวางสัญญาณ
 - เมื่อใช้งานกับอุปกรณ์ไร้สายอื่นที่ส่งคลื่นความถี่เดียวกัน
 - เมื่อใช้งานใกล้กับเตาไมโครเวฟและอุปกรณ์อื่นที่ปลดปล่อยสนามแม่เหล็กไฟฟ้า ประจุไฟฟ้าสถิต หรือการรบกวนทางแม่เหล็กไฟฟ้า
- เมื่อมีการรบกวนสัญญาณอย่างมีนัยสำคัญที่ความถี่ 2.4-GHz (เช่นจากอุปกรณ์ LAN ไร้สายอื่น, อุปกรณ์ Bluetooth®, โทรศัพท์ไร้สายความถี่ 2.4-GHz และเตาไมโครเวฟ) แนะนำให้คุณใช้เราเตอร์/จุดเชื่อมต่อ LAN ไร้สายที่รองรับ IEEE802.11ac (5 GHz) และตั้งค่าจุดเชื่อมต่อให้ส่งสัญญาณ 5 GHz สำหรับรายละเอียดการตั้งค่า ให้ดูคู่มือการใช้งานของจุดเชื่อมต่อของคุณ
- ไม่สามารถรับรองการดำเนินการได้เมื่อใช้งานกับจุดเชื่อมต่อที่ไม่มีการรับรองมาตรฐาน Wi-Fi®
- เราเตอร์/จุดเชื่อมต่อ LAN ไร้สายนั้นจำเป็นสำหรับการเชื่อมต่อที่รีกับอินเทอร์เน็ต โดยใช้ LAN ไร้สาย ให้ดูคู่มือการใช้งานของจุดเชื่อมต่อของคุณสำหรับการตั้งค่า
- ถ้าหากจุดเชื่อมต่อของคุณตั้งค่าเป็นโหมดซ่อนตัว (ซึ่งป้องกันไม่ให้ถูกตรวจพบโดยอุปกรณ์อื่น) คุณอาจไม่สามารถทำการเชื่อมต่อได้ ในกรณีดังกล่าว ให้ปิดใช้งานโหมดซ่อนตัวที่จุดเชื่อมต่อ
- การเปิดเล่นเนื้อหาสตรีมมิ่งจำเป็นต้องมีความเร็วการเชื่อมต่อที่เสถียร ใช้การเชื่อมต่อ LAN หากความเร็ว LAN ไร้สายไม่เสถียร

- ก่อนที่จะส่งเครื่องไปให้บุคคลอื่นหรือกำจัดเครื่องทิ้ง ให้เริ่มต้นการตั้งค่าไร้สายก่อน
- โปรดดำเนินการตามกฎระเบียบในภูมิภาคของคุณเมื่อใช้งาน LAN ไร้สายนอกอาคาร
- ถ้าหากการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตล้มเหลวในการดำเนินการข้างต้น จะมีข้อความแสดงข้อผิดพลาดดังต่อไปนี้ ในกรณีนี้ ให้กดปุ่ม  (แดชบอร์ด) เพื่อออกจากคุณสมบัติที่รีที่เชื่อมต่อ เพื่อเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าเครือข่าย
- ถ้าหากคุณยังไม่สามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้ ให้ติดต่อผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตหรือโทรศัพท์ของคุณ
- คุณไม่สามารถกำหนดค่าจาก " (แดชบอร์ด)" > "การตั้งค่า" > "เครือข่ายและอินเทอร์เน็ต" ขณะที่กำลังใช้งานแอปพลิเคชัน ถ้าหากคุณจำเป็นต้องตั้งค่า "เครือข่าย" ให้กดปุ่ม  (แดชบอร์ด) เพื่อออกจากการทำงาน

การตั้งค่าเครือข่ายและอินเทอร์เน็ต (ต่อ)

หมายเหตุ

คำปฏิเสธความรับผิดชอบ

- อุปกรณ์ของซาร์ปเครื่องนี้ช่วยอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงเนื้อหาและบริการจากบุคคลที่สาม เนื้อหาและบริการที่เข้าถึงได้ผ่านอุปกรณ์นี้เป็นของและอาจเป็นกรรมสิทธิ์ของบุคคลที่สาม ดังนั้น การใช้งานเนื้อหาและบริการใดๆ ของบุคคลที่สามจะต้องเป็นไปตามการอนุญาตหรือข้อตกลงการใช้งานที่เข้ามาโดยผู้ให้บริการเนื้อหาหรือบริการนั้นๆ ซาร์ปไม่รับผิดชอบต่อท่านหรือบุคคลที่สามใดๆ สำหรับการที่ท่านล้มเหลวที่จะปฏิบัติตามการอนุญาตหรือข้อตกลงการใช้งานนั้นๆ เนื้อหาและบริการของบุคคลที่สามทั้งหมดมีให้เพื่อการใช้งานส่วนตัวและไม่ใช่เพื่อการค้า นอกจากนี้ได้รับการอนุญาตเป็นอื่นโดยเฉพาะกรณี ท่านจะต้องไม่ดัดแปลง คัดลอก แพร่กระจาย ส่งต่อ จัดแสดง ดำเนินการ ทำซ้ำ อัปเดต เผยแพร่ ให้อนุญาต สร้างงานต่อยอด ถ่ายโอน หรือขายในลักษณะใดๆ หรือผ่านทางสื่อกลางใดๆ กับเนื้อหาหรือบริการที่มีผ่านทางอุปกรณ์นี้
- ซาร์ปไม่รับผิดชอบและไม่รับผิดชอบประเด็นปัญหาที่เกี่ยวข้องกับบริการลูกค้า ที่เกี่ยวข้องกับเนื้อหาหรือบริการของบุคคลที่สาม คำถาม ข้อคิดเห็น หรือคำถามเกี่ยวกับบริการที่เกี่ยวข้องกับเนื้อหาหรือบริการของบุคคลที่สามจะต้องส่งตรงไปยังผู้ให้บริการเนื้อหาหรือบริการที่เกี่ยวข้องนั้นๆ
ท่านอาจไม่สามารถเข้าถึงเนื้อหาหรือบริการจากอุปกรณ์เนื่องจากเหตุผลหลายประการซึ่งอาจไม่เกี่ยวข้องกับตัวอุปกรณ์นั่นเอง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะไฟฟ้าขัดข้อง การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตอื่นๆ หรือการกำหนดค่าเครื่องของท่านอย่างไม่เหมาะสม ซาร์ป รวมทั้งกรรมการบริษัท เจ้าหน้าที่ พนักงาน ตัวแทน ผู้รับจ้าง และบริษัทในเครือ ไม่รับผิดชอบต่อท่านหรือบุคคลที่สามเนื่องจากความขัดข้องดังกล่าวหรือการปิดให้บริการเพื่อซ่อมบำรุง ไม่ว่าจะมีความเสียหายใด หรือเป็นกรณีที่สามสามารถหลีกเลี่ยงได้หรือไม่

- เนื้อหาหรือบริการของบุคคลที่สามที่สามารถเข้าถึงได้ผ่านทางอุปกรณ์นี้มีให้ท่านโดย "ตามสภาพที่เป็น" และ "ตามที่มีให้" และซาร์ปและบริษัทในเครือไม่รับรองหรือเป็นตัวแทนในลักษณะใดๆ ต่อท่าน ไม่ว่าจะโดยชัดแจ้งหรือโดยนัย รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะการรับรองความสามารถในการค้าขายได้ การไม่ละเมิดสิทธิบัตร ความเหมาะสมแก่วัตถุประสงค์เฉพาะใดๆ หรือการรับรองความเหมาะสม ความพร้อมใช้งาน ความแม่นยำ ความสมบูรณ์ ความปลอดภัย กรรมสิทธิ์ ความมีประโยชน์ ความปราศจากซึ่งความประมาทเลินเล่อ หรือความปราศจากข้อผิดพลาด หรือการทำงานที่ไม่หยุดชะงัก หรือการที่เนื้อหาหรือบริการจะตรงความต้องการหรือความคาดหวังของท่าน
- ซาร์ปมิใช่ตัวแทนและถือว่าไม่มีความรับผิดชอบใดๆ ต่อการกระทำหรือการละเว้นการกระทำของผู้ให้บริการเนื้อหาหรือบริการของบุคคลที่สาม หรือแง่มุมใดๆ ของเนื้อหาหรือบริการที่เกี่ยวข้องกับผู้ให้บริการบุคคลที่สามนั้นๆ
- ซาร์ปและ/หรือบริษัทในเครือไม่รับผิดชอบในกรณีใดๆ ต่อท่านและบุคคลที่สามสำหรับการลงทะเบียน ผลที่ตามมา หรือความเสียหายอื่นใด ทั้งโดยตรง โดยอ้อม กรณีพิเศษหรือเกิดขึ้นโดยบังเอิญ ไม่ว่าจะทฤษฎีของความรับผิดชอบนั้นขึ้นกับสัญญา การล่วงละเมิด ความประมาทเลินเล่อ การละเมิดข้อตกลงการรับประกัน การรับผิดชอบอย่างเคร่งครัดหรือกรณีอื่นใด และไม่ว่าซาร์ปและบริษัทในเครือจะได้รับการแจ้งให้ทราบความเป็นไปได้ของความเสียหายดังกล่าวแล้วหรือไม่

อุปกรณ์ที่รองรับ Chromecast

ด้วย Chromecast built-in โทริสต์ท์ของคุณจะกลายเป็นรีโมท เพียงแตะปุ่ม "แคสต์" จากแอปที่คุณรู้จักและขึ้นชอขอยอยู่แล้วเพื่อสตรีมความบันเทิงจากโทริสต์ท์ แท็บเล็ต หรือแล็ปท็อปไปยังทีวี

หมายเหตุ

- เมื่อปิดทีวีหรือสิ้นสุดการเชื่อมต่อที่อุปกรณ์ ท่านจะต้องเชื่อมต่ออุปกรณ์อีกครั้ง
- สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับการทำงานของอุปกรณ์ที่เปิดใช้งาน Chromecast ให้ตรวจสอบคู่มือสำหรับอุปกรณ์นั้น

อุปกรณ์เสียง

อินพุต HDMI

eARC (ปรับปรุงเสียง ย้อนกลับตำแหน่งช่อง)

กด "**TOOLS** (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "เสียง" > "eARC".

ท่านสามารถเลือกรับฟังเสียงทีวีเฉพาะจากระบบเสียงที่เข้ากันได้กับ LINK เท่านั้น
อัดโนมัติ / ปิด

อินพุต

กด "**TOOLS** (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การตั้งค่า" > "ช่องและอินพุต" > "อินพุต"

เปลี่ยนชื่อช่องสัญญาณเข้า และสลับระหว่างการตั้งค่าการควบคุม HDMI CEC

หมายเหตุ

- Height speaker เปิดใช้งานด้วยเทคโนโลยี Dolby เสียงที่ออกจะขึ้นอยู่กับสัญญาณเสียงของแหล่งที่มา โดย Height speaker จะผสมพลังเสียงกันอย่างลงตัว ในโหมด Dolby Atmos

เอาต์พุตเสียง

เอาต์พุตดิจิทัล

กด "**⚙️** (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "การแสดงผลและเสียง" > "เอาต์พุตเสียง" > "เอาต์พุตดิจิทัล"

ฟังก์ชันนี้ช่วยให้ท่านเลือกประเภทของสัญญาณเสียง ดิจิตอลได้

อัดโนมัติ / ข้าม / PCM / Dolby Digital Plus / Dolby Digital

ความล่าช้าของเอาต์พุตดิจิทัล

กด "**⚙️** (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "การแสดงผลและเสียง" > "เอาต์พุตเสียง" > "ความล่าช้าของเอาต์พุตดิจิทัล"

คุณสามารถดีเลย์เวลาเอาต์พุตเสียงเพื่อลดช่องว่างเวลาระหว่างเอาต์พุตเสียงและการแสดงภาพ

รายการตัวเลือก	< ปุ่ม	> ปุ่ม
ความล่าช้าของเอาต์พุตดิจิทัล	สำหรับการหน่วงเวลาตามหลัง	สำหรับการหน่วงเวลานำหน้า

การ ปิดโทนสีฟ้า

กด "**TOOLS** (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "ตัวเลือกขั้นสูง" > "การ ปิดโทนสีฟ้า"

หน้าจอทีวีจะเปลี่ยนเป็นสีน้ำเงินหากตรวจไม่พบสัญญาณ
เปิด / ปิด

การตั้งค่าบลูทูธ

คุณสมบัตินี้ช่วยให้สามารถเชื่อมต่อทีวีเข้ากับอุปกรณ์บลูทูธอื่นๆ ผ่านการเชื่อมต่อบลูทูธ


หมายเหตุ

- เมื่อคุณใช้อุปกรณ์บลูทูธกับทีวีของคุณเป็นครั้งแรก คุณจะต้องจับคู่อุปกรณ์กับทีวีเข้าด้วยกัน เมื่อดำเนินการจับคู่อย่างถูกต้องแล้ว อุปกรณ์บลูทูธจะได้รับการลงทะเบียนไว้ที่ทีวี
- ระยะการเชื่อมต่อและการรับสัญญาณอาจขึ้นกับเงื่อนไข สภาพแวดล้อม และระยะห่างของอุปกรณ์บลูทูธ
- คุณภาพเสียงและความเข้ากันได้ขึ้นกับอุปกรณ์บลูทูธ
- โปรไฟล์ Bluetooth รองรับ HID, A2DP และ AVRCP เท่านั้น


อุปกรณ์บลูทูธ

คุณสามารถเพิ่ม ลบ หรือเลือกอุปกรณ์บลูทูธ

กระบวนการของการเชื่อมต่อ/การเลือก

- 1 เปิดอุปกรณ์ Bluetooth และตั้งอุปกรณ์ไปยังโหมดจับคู่
ในการตั้งอุปกรณ์ Bluetooth ของคุณไปยังโหมดจับคู่ โปรดดูคู่มือการใช้งานของอุปกรณ์นั้น
- 2 กด  (แดชบอร์ด)"
เลือก "การตั้งค่า" > "รีโมตและอุปกรณ์เสริม" > "จับคู่อุปกรณ์เสริม" เพื่อให้ตั้งให้ TV อยู่ในโหมดจับคู่
รายการอุปกรณ์ Bluetooth ที่มีให้เลือกจะปรากฏขึ้น
- 3 เลือกอุปกรณ์ที่ต้องการจากรายการ จากนั้นทำตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ
หากคุณได้รับแจ้งให้ป้อนรหัสผ่าน โปรดดูคู่มือการใช้งานของอุปกรณ์นั้น
หลังจากจับคู่เสร็จเรียบร้อยแล้ว อุปกรณ์นั้นจะเชื่อมต่อกับ TV

หมายเหตุ

- ในการจับคูรีโมตคอนโทรลกับ TV กรุณา กดค้างปุ่ม  (บ้าน) และปุ่ม < พร้อมกันค้างไว้ 10 วินาที รอประมาณ 1 นาทีก่อนการจับคู่

หมายเหตุ

- เมื่อมีสัญญาณรบกวนในความถี่ 2.4-GHz (เช่นจากอุปกรณ์ LAN, อุปกรณ์ Bluetooth®, โทรศัพท์ไร้สาย 2.4-GHz และเดาไมโครเวฟ) เพื่อป้องกันการรบกวนของคลื่นสัญญาณโปรดปิดเครื่องอุปกรณ์อื่นที่ไม่ได้ใช้งาน

การตั้งค่า USB

คุณสามารถเชื่อมต่อทีวีเข้ากับอุปกรณ์หน่วยความจำ USB เพื่อผลิตเพลย์กับการดูภาพ ฟังเพลง และรับชมวิดีโอ

หมายเหตุ

- โดยขึ้นกับอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซีที่ทีวีอาจไม่สามารถรับรู้ข้อมูลที่บันทึกได้
- อาจต้องใช้เวลาสักครู่เพื่ออ่านข้อมูลที่บันทึกไว้ ถ้าหากอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซี นั้นประกอบด้วยไฟล์หรือโฟลเดอร์จำนวนมาก
- ตั้งชื่อไฟล์ด้วยตัวอักษรและตัวเลขเท่านั้น
- ชื่อไฟล์ (อาจแตกต่างกันไปตามชุดตัวอักษร) อาจไม่ปรากฏขึ้น

การเชื่อมต่ออุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซี

ใส่อุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซี ที่บันทึกรูปภาพ เพลง หรือวิดีโอเข้าในช่อง USB ในทีวี


- ใช้แหล่งจ่ายไฟจากภายนอกที่ระบุสำหรับอุปกรณ์ที่รองรับการต่อจากภายนอกได้
- ห่อมถอดอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซีจากทีวีขณะที่กำลังถ่ายโอนไฟล์ ใช้งานฟังก์ชันฉายภาพนิ่ง หรือสลับหน้าจอ หรือก่อนที่คุณจะออกจาก "เครื่องเล่นมัลติมีเดีย"
- ห้ามใส่และถอดอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซีจากทีวีเป็นการซ้ำๆ
- ขณะที่ใช้เครื่องอ่านการ์ด ให้ใส่อุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซีก่อน

ข้อควรระวัง

- ห้ามใช้สายต่อเพิ่มความยาวยูเอสบีซีขณะที่เชื่อมต่ออุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซีเข้ากับช่องต่อยูเอสบีซีที่ทีวี
- การใช้สายต่อเพิ่มความยาวยูเอสบีซีกับอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบีซีอาจทำให้ทีวีไม่สามารถทำงานได้อย่างถูกต้อง
- ไม่รับรองว่าการดำเนินการที่ใช้ USB Hub สามารถทำได้

การเลือกโฟลเดอร์เพื่อเปิดเล่น

- เมื่อต้องการเล่นข้อมูลบนอุปกรณ์หน่วยความจำ USB ให้เสียบอุปกรณ์หน่วยความจำ USB เข้าในทีวี

- 1 กดปุ่ม "  (บ้าน) " > "แอปของคุณ" > "MultiMediaPlayer" เพื่อเปิดหน้าจอการเล่น
- 2 กดปุ่ม </> เพื่อเลือก "VIDEO", "PHOTO", "MUSIC" หรือ "TEXT" จากนั้นกดปุ่ม ENTER
- 3 กดปุ่ม ^ / v (หรือ </>) เพื่อเลือกไดรฟ์/เซิร์ฟเวอร์ที่คุณต้องการค้นหาไฟล์ จากนั้นกดปุ่ม ENTER/OK (สามารถเลือกได้ก็ต่อเมื่อมีฮาร์ดไดรฟ์ USB มากกว่าหนึ่ง)
- 4 กดปุ่ม </> เพื่อเลือกโฟลเดอร์ที่ต้องการ จากนั้นกดปุ่ม ENTER/OK

หมายเหตุ

- USB รองรับเฉพาะอุปกรณ์ไม่เกิน DC5V 500mA เท่านั้น

การตั้งค่า USB (ต่อ)

ความเข้ากันได้ของอุปกรณ์ยูเอสบี

อุปกรณ์ยูเอสบี	หน่วยความจำยูเอสบี, เครื่องอ่านการ์ดยูเอสบี (คลาส Mass Storage)
ระบบไฟล์	FAT/FAT32

รูปแบบไฟล์ภาพถ่าย

รูปแบบ	JPEG, PNG, BMP
--------	----------------

หมายเหตุ

- ไม่รองรับรูปแบบไฟล์ jpeg แบบโปรเกรสซีฟ

รูปแบบไฟล์ดนตรี

รูปแบบ	อัตราการสุ่ม [KHz]	บิตเรต [Kbps]
MP3	8/11.025/12/16/ 22.050/24/32/44.1/48	8~320
AAC	32/44.1/48	8~320
WMA	8/11.025/16/22.05/ 32/44.1/48/64/88.2/96	8~384
WAV	8/11.025/12/16/ 22.050/24/32/44.1/48	8~1024

หมายเหตุ

- ถ้าหากที่รีเซ็ตและเปิดใหม่ หมายเลขที่ถูกกำหนดให้กับอุปกรณ์ยูเอสบีอาจเปลี่ยนแปลงไป

รูปแบบไฟล์วิดีโอ

คอนเทนเนอร์	วิดีโอ	ดนตรี
AVI	MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 H.264 AV1	PCM MP2: MPEG-1 Layer2 MP3: MPEG-1 Layer3 AAC AC3 WMA
MKV	MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 H.264 VP8 H.265(HEVC) AV1	PCM MP2: MPEG-1 Layer2 MP3: MPEG-1 Layer3 AAC AC3 WMA VORBIS
ASF	MPEG-4 VC1(WMV3) AV1	MP3: MPEG-1 Layer3 WMA
PS	MPEG-1 MPEG-2 AV1	MP2: MPEG-1 Layer2 MP3: MPEG-1 Layer3 AC3
TS	MPEG-2 VC1(WMV3) H.264 H.265(HEVC) AV1	MP2: MPEG-1 Layer2 AAC AC3
MP4	MPEG-4 H.264 H.265(HEVC) VP8 VC1(WMV3) AV1	MP2: MPEG-1 Layer2 MP3: MPEG-1 Layer3 AAC

หมายเหตุ

- อุปกรณ์ USB 1.1 อาจไม่สามารถเปิดเล่นได้อย่างถูกต้อง
- รูปแบบไฟล์วิดีโอบางรูปแบบอาจไม่สามารถเปิดเล่น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับไฟล์นั้นๆ
- รูปภาพบางภาพอาจไม่แสดงผลด้วยอัตราส่วนภาพที่เหมาะสม ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรูปแบบไฟล์
- ไม่มีการใช้นามสกุลไฟล์เพื่อพิจารณารูปแบบไฟล์
- ไม่รองรับไฟล์วิดีโอแนวตั้ง
- ไม่สามารถแสดงรูปแบบแนวตั้งได้ รองรับเฉพาะรูปแบบแนวนอนเท่านั้น

การตั้งค่า USB (ต่อ)

การเปิดเล่นไฟล์ในอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบี

โหมดภาพถ่าย/โหมดดนตรี/โหมดวิดีโอ

ปุ่มสำหรับสั่งการภาพถ่าย/รายชื่อ

ปุ่ม	คำอธิบาย
∧/∨/⟨/⟩	เลือกรายการที่ต้องการ
ENTER/OK	เมื่อเลือกไอคอนโฟลเดอร์: เข้าไดเรกทอรีนี้ เมื่อเลือกไฟล์รูปภาพ: ขยายรูปภาพ เมื่อเลือกไฟล์เสียง: เล่นเสียง เมื่อเลือกไฟล์วิดีโอ: เปิดเล่นไฟล์วิดีโอ
← (กลับ)	กลับสู่กระบวนการก่อนหน้านี้
B (นำเงิน)	เปลี่ยนโหมดภาพถ่าย/รายชื่อ
TOOLS (TOOLS)	แสดงหน้าเมนู

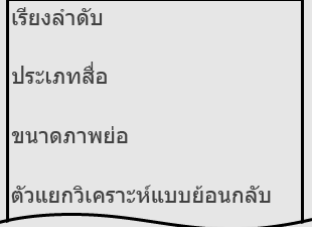
หมายเหตุ

- เมื่อคุณรับชมแอป มัลติมีเดียเพลเยอร์ ในโหมดเสียง คุณจะไม่สามารถกำหนดการตั้งค่ารูปภาพ/เสียง

เมนูสำหรับการสั่งภาพถ่าย

กดปุ่ม ∧/∨ เพื่อเลือกรายการและทำให้การตั้งค่าเป็นไปตามการกำหนดของท่าน

ตัวอย่าง



เรียงลำดับ

- คุณสามารถเปลี่ยนลำดับของไฟล์แต่ละไฟล์ได้
- กดปุ่ม ∧/∨ เพื่อเลือก "ประเภท", "วันที่" หรือ "ชื่อ" จากนั้นกดปุ่ม ENTER/OK.

ประเภทสื่อ

- สลับประเภทสื่อเมื่อมีการแสดงผล ตัวแยกวิเคราะห์แบบย้อนกลับ แสดง

ขนาดภาพถ่าย

- เปลี่ยนขนาดภาพถ่าย
เล็ก/กลาง/ใหญ่

ตัวแยกวิเคราะห์แบบย้อนกลับ

- แสดงไฟล์ทั้งหมดตามการตั้งค่าประเภทมีเดีย

กรอบรูป

- คุณสามารถเพิ่มกรอบไว้ในภาพถ่ายของคุณ

หมายเหตุ

- คุณสามารถดูชื่อไฟล์ ขนาดไฟล์ และขนาดพิกเซลของภาพที่เลือกได้ในมุมมองขยายของหน้าจอ

การตั้งค่า USB (ต่อ)





การเปิดเล่นไฟล์ในอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบี (ต่อ)

โหมดภาพถ่าย

การฉายสไลด์

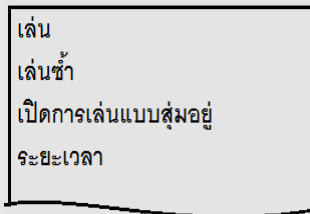
ภาพที่แสดงในหน้าจอเลือกภาพย่อจะแสดงเป็นการฉายภาพนิ่ง

ปุ่มสำหรับการฉายภาพนิ่ง

ปุ่ม	คำอธิบาย
	เล่นภาพนิ่ง
	พักการเล่นภาพนิ่ง
 ENTER/OK	เลือกรายการที่ต้องการ
 (กลับ)	กลับสู่หน้าจอเลือกภาพย่อ
TOOLS (TOOLS)	แสดงหน้าเมนูยูเอสบี

เมนูสำหรับการฉายภาพนิ่ง

ตัวอย่าง



เล่น/หยุดชั่วคราว

เริ่มหรือหยุดการฉายสไลด์

เล่นซ้ำ



ตั้งค่าว่าจะแสดงการฉายภาพนิ่งซ้ำหรือไม่
ไม่ใช่/เล่นซ้ำรายการเดียว/เล่นซ้ำทั้งหมด

เปิดการเล่นแบบสุ่มอยู่/ปิดการเล่นแบบสุ่ม

สลับไฟล์ภาพภายในโฟลเดอร์และแสดงเป็นการฉายภาพนิ่ง

ระยะเวลา

ระบบระยะเวลาก่อนที่ภาพต่อไปจะปรากฏ

กดปุ่ม  /  เพื่อเลือกระยะเวลาที่ต้องการ จากนั้นกดปุ่ม **ENTER/OK**
สั้น/ปานกลาง/นาน

เอฟเฟ็กต์

ระบบเอฟเฟ็กต์สำหรับการเปลี่ยนไปยังภาพถัดไป

ไม่มี/จางหาย/กวาดไปทางขวา/กวาดไปทางซ้าย/กวาดขึ้น/กวาดลง/
กลองเข้า/ กลองออก/สุม

หมุน*

หมุนภาพ 90 องศาไปทางขวา

* แสดงเฉพาะเมื่อพักการเปิดเล่นเท่านั้น

ซูม*

ซูมเข้าไปในภาพ

1x/2x/4x

* แสดงเฉพาะเมื่อพักการเปิดเล่นเท่านั้น

แสดงข้อมูล

แสดงข้อมูลภาพถ่าย


รูปกรอบรูป

แสดงภาพถ่ายในกรอบ

การตั้งค่าภาพ

[โปรดดูหน้า 5-1 ถึง 5-3](#)

หมายเหตุ

- การฉายภาพนิ่งจะดำเนินการต่อจนกว่าคุณจะถูกกดปุ่ม  (กลับ)
- สำหรับการตั้งค่าความเร็วการฉายภาพนิ่ง ให้เลือก "ระยะเวลา" บนหน้าจอเมนู
- ระบบที่วีไม่สามารถแสดงรูปภาพที่ความละเอียดเต็มได้ในบางกรณี ซึ่งขึ้นอยู่กับเนื้อหา ระบบที่วีอาจปรับความละเอียดรูปภาพให้มีความเหมาะสม

การตั้งค่า USB (ต่อ)

การเปิดเล่นไฟล์ในอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบี (ต่อ)

โหมดดนตรี

โหมดเปิดเล่น

ปุ่มสำหรับโหมดเปิดเล่น

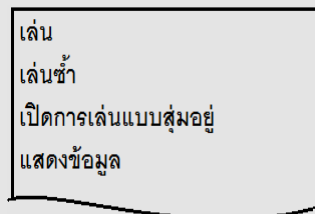
ปุ่ม	คำอธิบาย
◀◀	ความเร็วการกรอกลับจะเปลี่ยนแปลงทุกครั้งที่คุณกดปุ่ม ◀◀
▶▶	ความเร็วการกรอไปข้างหน้าจะเปลี่ยนแปลงทุกครั้งที่คุณกดปุ่ม ▶▶
	พักการเล่นเพลง
◀◀	ไปยังไฟล์ก่อนหน้า
▶▶	ไปยังไฟล์ถัดไป
^ / v / < / > .ENTER/OK	เลือกรายการที่ต้องการ
◀ (กลับ)	กลับสู่ขั้นตอนที่แล้ว
TOOLS (TOOLS)	แสดงหน้าเมนู

หมายเหตุ

- เวลาการเปิดเล่นที่แสดงอาจแตกต่างจากเวลาการเปิดเล่นจริงเล็กน้อย ทั้งนี้ขึ้นกับไฟล์นั้นๆ

เมนูสำหรับโหมดเปิดเล่น

ตัวอย่าง



เล่น/หยุดชั่วคราว
เริ่มหรือหยุดเพลง

เล่นซ้ำ

กำหนดค่าการเปิดเล่นซ้ำ

ไม่ใช่/เล่นซ้ำรายการเดียว/เล่นซ้ำทั้งหมด

เปิดการเล่นแบบสุ่มอยู่/ปิดการเล่นแบบสุ่ม
เล่นสลับเพลงภายในโพลเดอร์

แสดงข้อมูล

แสดงข้อมูลออดีโอ

ซ่อนสเปกตรัม/แสดงสเปกตรัม

แสดงหรือซ่อนสเปกตรัม

ตัวเลือกเนื้อเพลง

คุณสามารถเปลี่ยนประเภทการแสดงเนื้อเพลงได้

ใช้ได้เฉพาะกรณีที่มีไฟล์เนื้อเพลง (".lrc")

รองรับเฉพาะไฟล์เนื้อเพลงที่มีรหัสอักขระ UTF-8 (ไม่มี BOM)

ปิดภาพ

[โปรดดูหน้า 7-1](#)

การตั้งค่าเสียง

[โปรดดูหน้า](#)

[6-1 ถึง 6-2](#)

เอาต์พุตเสียง

[โปรดดูหน้า 3-4](#)

การตั้งค่า USB (ต่อ)

การเปิดเล่นไฟล์ในอุปกรณ์หน่วยความจำยูเอสบี (ต่อ)

โหมตวิดีโอ

โหมตเปิดเล่น

ปุ่มสำหรับโหมตเปิดเล่น

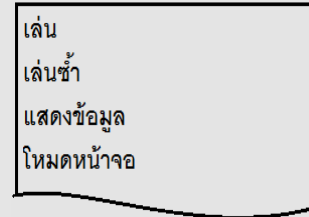
ปุ่ม	คำอธิบาย
◀◀	ความเร็วการกรอกลับจะเปลี่ยนแปลงทุกครั้งที่คุณกดปุ่ม ◀◀
▶	เปิดเล่นวิดีโอ
▶▶	ความเร็วการกรอไปข้างหน้าจะเปลี่ยนแปลงทุกครั้งที่คุณกดปุ่ม ▶▶
	พักการเล่นวิดีโอ
◀◀	ไปยังไฟล์ก่อนหน้า
■	หยุดเล่นวิดีโอ
▶▶	ไปยังไฟล์ถัดไป
^ / v / < / > , ENTER / OK	เลือกรายการที่ต้องการ
◀ (กลับ)	กลับสู่ขั้นตอนที่แล้ว
TOOLS (TOOLS)	แสดงหน้าเมนู

หมายเหตุ

- เวลาการเปิดเล่นที่แสดงอาจแตกต่างจากเวลาการเปิดเล่นจริงเล็กน้อย ทั้งนี้ขึ้นกับไฟล์นั้นๆ

เมนูสำหรับโหมตเปิดเล่น

ตัวอย่าง

เล่น/หยุดชั่วคราว
เริ่มหรือหยุดวิดีโอ

เล่นซ้ำ

กำหนดค่าการเปิดเล่นซ้ำ

ไม่ใช่/เล่นซ้ำรายการเดียว/เล่นซ้ำทั้งหมด

แสดงข้อมูล

แสดงข้อมูลวิดีโอ

โหมตหน้าจอ

ฟังก์ชันนี้จะเปลี่ยนขนาดของหน้าจอ

เต็มหน้าจอ/4:3/16:9/อัตราโนมัติ

การตั้งค่าภาพ

[โปรดดูหน้า 5-1 ถึง 5-3](#)

การตั้งค่าเสียง

[โปรดดูหน้า 6-1 ถึง 6-2](#)

เอาต์พุตเสียง

[โปรดดูหน้า 3-4](#)

ซาวด์แทร็ค

แสดงข้อมูลซาวด์แทร็ค

หน่วยความจำล่าสุด

กดปุ่ม ^ / v เพื่อเลือก "ปิด" หรือ "เวลา" จากนั้นกดปุ่ม ENTER / OK

ค้นหา

ข้ามไปยังจากเฉพาะ

Google Assistant

พูดคุยกับ Google เพื่อควบคุมทีวีโดยใช้เสียงของคุณ

- กดปุ่ม **Google Assistant** บนรีโมทเพื่อทำสิ่งต่างๆ ได้มากขึ้น บนทีวีด้วยเสียงของคุณ

หมายเหตุ

- Google Assistant ไม่สามารถใช้ได้ในบางภาษาและบางประเทศ การให้บริการอาจแตกต่างกันไปตามประเทศและภาษา ดูข้อมูลเพิ่มเติมที่ <https://support.google.com/assistant>

การตั้งค่าบัญชี Google

บัญชีและการลงชื่อเข้าใช้

กด "⚙️ (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "บัญชีและการลงชื่อเข้าใช้"

ในการลงชื่อเข้าใช้ ให้ป้อนอีเมลและรหัสผ่านของคุณ คุณยังสามารถลงชื่อเข้าใช้บัญชีอื่นและบัญชีสำหรับเด็ก

ตำแหน่ง

กด "⚙️ (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ความเป็นส่วนตัว" > "ตำแหน่ง"

กำหนดการตั้งค่าตำแหน่งที่ตั้ง

การใช้งานและการวินิจฉัย

กด "⚙️ (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ความเป็นส่วนตัว" > "การใช้งานและการวินิจฉัย"

ส่งข้อมูลการวินิจฉัยไปยัง Google โดยอัตโนมัติ เช่น รายงานข้อขัดข้องและข้อมูลการใช้งานจากอุปกรณ์ แอป และ Chromecast built-in คุณสามารถปรับการอนุญาตเหล่านี้ได้ตลอดเวลาจากการตั้งค่าอุปกรณ์ เรียนรู้เพิ่มเติมที่ g.co/tv/diagnostics

ความปลอดภัยและข้อจำกัด

กด "⚙️ (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ความเป็นส่วนตัว" > "ความปลอดภัยและข้อจำกัด"

ไม่รู้จักที่มา

อนุญาตให้ติดตั้งแอปจากแหล่งอื่นๆ ที่นอกเหนือไปจาก Play Store

คุณสมบัติที่เป็นเอกลักษณ์จาก SHARP

อะดวาน - เวลาละหมาด (มาเลเซียและอินโดนีเซียเท่านั้น)

กด " :::: (แอป)".

เลือก "แอปของคุณ" > แอป "อะดวาน - เวลาละหมาด"

คุณสมบัตินี้สามารถช่วยให้ผู้ใช้มุสลิมไม่พลาดการละหมาดโดยการรับการแจ้งเตือนเวลาการละหมาดที่แม่นยำ โดยการกำหนดค่าตำแหน่งที่ตั้งและเขตเวลา จะมีการคำนวณเวลาละหมาดทั้งห้ารอบตามวิธีการคำนวณตำแหน่ง

การตั้งค่าอัตโนมัติ: ฟังก์ชันนี้ให้คุณเลือกกำหนดค่าที่อยู่ด้วยข้อมูลที่กำหนดไว้ (ประเทศ, จังหวัด, เมือง)

ปรับตั้งด้วยตนเอง: คุณสามารถใส่ข้อมูลทั้งหมดบนหน้าจอด้วยตัวเอง


เลือกเวลาละหมาด: คุณสามารถเลือกหรือยกเลิกการเลือกการแจ้งเตือนการละหมาดทั้ง 5 รอบ

การแจ้งเตือน: คุณสามารถเลือกหรือยกเลิกการเลือกเวลาการละหมาดที่จะให้แจ้งเตือน และเปิดใช้งานหรือปิดใช้งานการเตือน

ข่าวสาร: ข้อมูลอ้างอิงด่วนสำหรับคุณเพื่อจะรับข้อมูลการละหมาดทั้งห้ารอบหลังจากเสร็จสิ้นการกำหนดค่า

สาธิต: วิดีโอสาธิตจะปรากฏขึ้นเมื่อมีการใช้งาน Adhan

หมายเหตุ

- การแจ้งเตือนจะแสดงบนหน้าจอเป็นเวลา 5 นาที หลังจาก 5 นาที หน้าจอการแจ้งเตือนจะปิดโดยอัตโนมัติ
- การแจ้งเตือนนั้นจะขึ้นกับการตั้งค่าในการเลือกเวลาการละหมาด
- กดปุ่ม  (กลับ) เพื่อปิดหน้าจอการแจ้งเตือนทันที
- ทิวีและข้อมูลเวลาละหมาดก่อนการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต
- จะมีการใช้ข้อมูลเวลาของทิวีจากสัญญาณทีวีดิจิตอลถ้าหากการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตไม่พร้อมใช้งาน
- ความแตกต่างระหว่างเวลาที่แสดงของทิวีกับเวลาละหมาดอาจเกิดขึ้นได้เนื่องจากมาตรฐานการแพร่สัญญาณดิจิตอลที่ไม่เหมาะสม


SHARP SELECT

กด " :::: (แอป)".

เลือก "แอปของคุณ" > แอป "SHARP SELECT"

แอปนี้แสดงแอปแนะนำที่สามารถเฟล็ดเฟลลินกับ AQUOS

SHARP COCORO ALBUM (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น)

กด " :::: (แอป)" หรือกด  (SHARP COCORO ALBUM)"

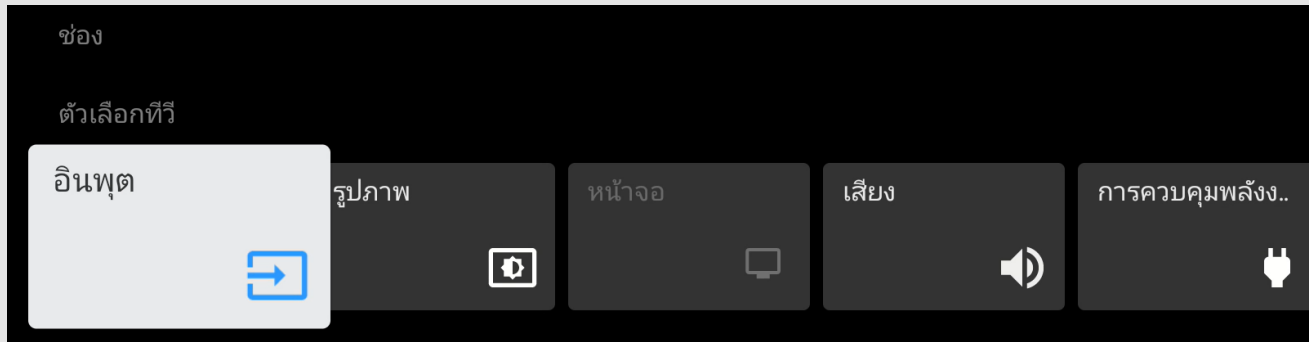
เลือก "แอปของคุณ" > แอป "SHARP COCORO ALBUM"

คุณสามารถนำรูปภาพของคุณเพื่อแสดง ดู และจัดการใน SHARP COCORO ALBUM



การตั้งค่าหน้าจอเครื่องมือ

หน้าจอเมนูเครื่องมือ



1 กด **TOOLS (TOOLS)** เพื่อแสดงหน้าจอ TOOLS

2 กด **</>** เพื่อเลือกเมนูที่ต้องการ

- ช่อง (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น) - คู่มือรายการทีวี, ช่อง, การจัดการช่อง
- ตัวเลือกทีวี - อินพุต, รูปภาพ, หน้าจอ, เสียง, การควบคุมพลังงาน, การควบคุมโดยผู้ปกครอง, การดาวน์โหลด OAD ด้วยตนเอง (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น), ตัวเลือกชั้นสูง, การตั้งค่า

3 กด **TOOLS (TOOLS)** เพื่อออกจากเมนู

โหมดรูปภาพ (เปลี่ยนคุณภาพของภาพ)

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ" > "โหมดรูปภาพ"

รูปแบบภาพ ให้อ่านมีตัวเลือกการรับชมหลายตัวเลือก เพื่อให้เหมาะกับสภาพแวดล้อมรอบทีวี ซึ่งอาจมีการแปรผันโดยขึ้นกับปัจจัยเช่นความสว่างของห้อง ประเภทรายการที่รับชม หรือชนิดของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

ความสบาย: ลดแสงสีฟ้าของทีวี
 มาตรฐาน: การตั้งค่ารูปภาพเริ่มต้นสำหรับผู้ใช้ทั่วไป
 สดใส: สำหรับภาพที่คมชัดโดยเน้นคอนทราสต์สูง
 กีฬา: มีประโยชน์สำหรับการดูกีฬา
 ภาพยนตร์: ลดสีลงเพื่อการรับชมที่ยาวนาน
 เกม: เวลาแฝงที่ต่ำกว่าเพื่อการแสดงภาพในการเล่นเกมที่รวดเร็ว
 ประหยัดพลังงาน: ลดความสว่างของไฟส่องหลังเพื่อประหยัดไฟ

หมายเหตุ

- คุณสามารถตั้งค่าโหมดภาพในแต่ละอินพุตแยกกันได้ การตั้งค่าเหล่านี้จะถูกบันทึกโดยอัตโนมัติในแต่ละอินพุตเพื่อความสะดวก
- เมื่อเล่นเนื้อหา Dolby Vision การเลือก "โหมดภาพ" จะแสดงเป็น "Dolby Vision IQ", "Dolby Vision แบบมืด" และ "Dolby Vision แบบสดใส"

Dolby Vision IQ: ปรับภาพให้เหมาะสมโดยอัตโนมัติตามแสงแวดล้อมในห้อง

Dolby Vision แบบมืด: ภาพที่เหมาะสมสำหรับดูในห้องมืดที่บ้าน

Dolby Vision แบบสดใส : เพื่อภาพที่คมชัดและมีชีวิตชีวา

การตั้งค่าการกำหนดรูปภาพ

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ"

ปรับภาพตามความต้องการของท่าน ด้วยการตั้งค่าภาพต่อไปนี้

รายการตัวเลือก	< ปุ่ม	> ปุ่ม
แบ็กไลต์	หน้าจอมืดลง	หน้าจอสว่างขึ้น
ความสว่าง	เพื่อลดความสว่าง	เพื่อเพิ่มความสว่าง
คอนทราสต์	เพื่อลดความเปรียบต่าง	เพื่อเพิ่มความเปรียบต่าง
ความอึมตัว	เพื่อความอึมตัวของสีที่น้อยลง	เพื่อความอึมตัวของสีที่มากขึ้น
โทนสี	สีส้มอ่อนกลายเป็นสีแดง	สีส้มอ่อนกลายเป็นสีเขียว
ความคมชัด	ความคมชัดน้อยลง	ความคมชัดมากขึ้น

หมายเหตุ

- สำหรับการรีเซ็ตรายการการปรับค่าภาพทั้งหมดให้กลับเป็นค่าที่กำหนดจากโรงงาน กด \wedge / \vee เพื่อเลือก "รีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น", กด ENTER/OK, กด \wedge / \vee เพื่อเลือก "ตกลง" จากนั้นกด ENTER/OK

ความสว่างอัตโนมัติ

ปรับความสว่างของหน้าจอโดยอัตโนมัติ

ปิด / เปิด

การตั้งค่าการกำหนดรูปภาพขั้นสูง

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ" > "การตั้งค่าขั้นสูง"

แกมมา

ปรับความต่างของโทนสีภาพระหว่างส่วนสว่างและส่วนมืด

สีเข้ม / ปานกลาง / สว่าง

อุณหภูมิสี

สำหรับสมดุลแสงขาวที่ดีขึ้น ให้ใช้การแก้ไขอุณหภูมิสี

ผู้ใช้

โทนสีเย็น: สีขาวโทนน้ำเงิน

มาตรฐาน: ↑

โทนสีอบอุ่น: สีขาวโทนแดง

กลุ่มสีแดง/เขียว/น้ำเงิน: ปรับสมดุลสีขาวโดยการเปลี่ยนค่าของแต่ละ รายการ

ตัวปรับสี

โทนสีได้รับการจัดการโดยใช้การปรับตั้งค่าหลัก

เปิดใช้ / โทนมืด / ความอิ่มตัว / ความสว่าง / การชดเชยสี / กลุ่มสี

หมายเหตุ

- ค่าต่ำลงจะทำให้ภาพมืดลง

การตั้งค่าที่เกี่ยวข้อง HDR

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ" > "การตั้งค่าขั้นสูง"

HDR (ช่วงไดนามิกสูง)

เทคโนโลยี HDR (ช่วงไดนามิกสูง) ใช้ภาพวิดีโอที่คล้ายกับภาพที่แสดงผ่านสายตามนุษย์ โดยปรับความเปรียบต่างของแหล่งสัญญาณอย่างละเอียด

เปิด: การเปิดใช้งาน HDR มีผลสำหรับแหล่งสัญญาณ HDR

ปิด: การปิดการใช้งาน HDR ส่งผลสำหรับแหล่งสัญญาณ HDR

หมายเหตุ

- คุณสมบัตินี้ใช้ได้เฉพาะเมื่อสัญญาณกำลังแสดงคอนเทนต์ HDR

การตั้งค่ารูปภาพที่เป็นเอกลักษณ์จาก SHARP

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ" > "การตั้งค่าขั้นสูง"

DNR

ลดสัญญาณรบกวนบนหน้าจอและให้ภาพวิดีโอที่ชัดเจนขึ้น

ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง / อัตโนมัติ

MPEG NR

คุณสมบัตินี้ช่วยปรับปรุงคุณภาพของภาพโดยลดจุดสีรบกวนโดยไม่ลดทอนความละเอียดของภาพ

ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง

ส่วนควบคุม Luma แบบปรับอัตโนมัติ

ปรับค่าความเปรียบต่างอัตโนมัติตามฉากของภาพ

ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง

การควบคุมคอนทราสต์ในเครื่อง

ปรับความสว่างของคอนทราสต์ของภาพโดยอัตโนมัติ

ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง

โหมดเกม

การเปิดโหมดเกมจะช่วยลดอาการแลคและจะรู้สึกได้อย่างชัดเจน ดอบสนองมากขึ้น

ปิด / เปิด

พื้นที่สี

พื้นที่สี หมายถึงช่วงของสีของรูปภาพหรือเนื้อหาวิดีโอที่ SHARP TV สามารถรองรับได้

อัตโนมัติ / ปิด / sRGB/BT.709 / Adobe RGB / BT.2020 / DCI

การแจ้งเตือนของ Dolby Vision

คุณสามารถปิดหรือเปิดการแจ้งเตือน Dolby Vision บนหน้าจอได้

ปิด / เปิด

Blue Stretch

คุณลักษณะนี้สามารถทำให้อุณหภูมิสีของภาพเป็นสีน้ำเงินมากขึ้น

ปิด / เปิด

การตั้งค่ารูปภาพที่เป็นเอกลักษณ์จาก SHARP (ต่อ)กด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ" > "การตั้งค่าขั้นสูง"

การปรับแสงเฉพาะที่คุณสมบัตินี้สามารถปรับแสงพื้นหลังบนทีวีให้สมดุลเพื่อให้ฉากดูมืดลงหรือ เบากว่า
ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง**10-bit Color Reproduction**คุณสมบัตินี้ช่วยลดรูปร่างของรูปภาพ
ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง**ปรับปรุงภาพเคลื่อนไหว**ใช้ ปรับปรุงภาพเคลื่อนไหว เพื่อคิววิดีโอที่มีการเคลื่อนไหวเร็วได้ชัดเจนยิ่งขึ้น
เอฟเฟกต์ / พาร์ติชันการสารถ / สารถ**แสงสีฟ้าระดับต่ำ**ปรับความแตกต่างของแสงสีฟ้าของทีวี
ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง***การเพิ่มประสิทธิภาพการเล่นอัตโนมัติ**เพื่อปรับคุณภาพของภาพให้เหมาะสมตามประเภทเนื้อหาเมื่อมีการเปลี่ยนแปลงเนื้อหาของ
Dolby Vision
ปิด / เปิด***การเปรียบเทียบ Dolby Vision PQ**เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้
โหมดมุมมอง: "โหมดดู" ได้รับการอัปเดตตาม "การเปรียบเทียบผู้ใช้ปลายทาง"
การเปรียบเทียบของผู้ใช้ปลายทาง: คุณสามารถตั้งค่าคุณภาพของภาพตามความต้องการของคุณ
เวลาที่แก้ไขล่าสุด: แก้ไขวันที่การตั้งค่าล่าสุด***การตรวจรับแสง**ปรับความสว่างโดยอัตโนมัติตามสภาพแสงโดยรอบที่เปลี่ยนแปลง
ปิด / เปิด**การแก้ไขไวท์บาลานซ์ 11 จุด**ปรับสมดุลแสงสีขาวตามที่คุณต้องการ
เปิดใช้ / กลุ่มสี / แดง / เขียว / น้ำเงิน**AISR (AI ความละเอียดสูงสุด)**เมื่อป้อนสัญญาณอื่นที่ไม่ใช่ 4K สามารถเน้นค่าโครงของภาพได้ตามที่คุณต้องการ
ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง***หมายเหตุ**

คุณสมบัตินี้ใช้ได้เฉพาะเมื่อสัญญาณอินพุตกำลังเล่นเนื้อหา Dolby Vision

การตั้งค่าสัญญาณเข้า**โหมด PC**กด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ" > "การตั้งค่าขั้นสูง" > "โหมด PC"

ปรับภาพเมื่อ PC มีการเชื่อมต่อกับ TV ผ่านทาง HDMI

ปิด / เปิด

ALLM (โหมดเวลาแฝงต่ำอัตโนมัติ)กด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ" > "การตั้งค่าขั้นสูง" > "ALLM"

หากต้องการใช้ "ALLM" คุณต้องตั้งค่า "เวอร์ชัน HDMI EDID" เป็น "EDID 2.1"
โหมดเวลาแฝงต่ำอัตโนมัติช่วยให้การตั้งค่าเวลาแฝงในอุดมคติถูกล้อมรอบโดย
อัตโนมัติ ช่วยให้รับชมและโต้ตอบได้อย่างราบรื่น ไม่กระตุก และไม่สะดุด
ปิด / เปิด**ช่วง RGB ของ HDMI**กด **"TOOLS (TOOLS)"**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "รูปภาพ" > "การตั้งค่าขั้นสูง" > "ช่วง RGB ของ HDMI".

ตั้งค่าประเภท HDMI สำหรับช่อง HDMI IN 1, 2, 3 และ 4
คุณสมบัตินี้ให้คุณภาพของสีของภาพของสัญญาณ HDMIอัตโนมัติ: เลือกช่วง "เต็มหน้าจอ" หรือ "ขีดจำกัด" โดยอัตโนมัติตามข้อมูลช่วงที่มาจาก
อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

เต็มหน้าจอ: วิดีโอจะได้รับการแก้ไขเป็นเอาต์พุตเต็มช่วง

ขีดจำกัด: วิดีโอจะได้รับการแก้ไขเป็นเอาต์พุตที่มีช่วงจำกัด

เวอร์ชัน HDMI EDIDกด **"TOOLS (TOOLS)"**เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การตั้งค่า" > "ช่องและอินพุต" > "อินพุต" > "การควบคุม
อิเล็กทรอนิกส์สำหรับผู้บริโภค (CEC) > "เวอร์ชัน HDMI EDID"เมื่อคุณใช้อุปกรณ์ที่รองรับ Variable Refresh Rate (VRR) เช่น เกมคอนโซล คุณต้อง
ตั้งค่าอินพุต HDMI แต่ละช่องให้เป็น "EDID 2.1"

EDID 1.4 / EDID 2.0 / EDID อัตโนมัติ / EDID 2.1

สไตส์เสียง

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกที่รี" > "เสียง" > "สไตส์เสียง"

ฟังก์ชันนี้ช่วยให้คุณสามารถแปลงคุณภาพเสียงได้ เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

ผู้ใช้: กำหนดการตั้งค่าเสียงด้วยตัวเอง

มาตรฐาน: ปรับคุณภาพเสียงให้เหมาะสมกับเนื้อหาทั่วไป

สดใส: เพิ่มเสียงแหลมและเสียงเบสเพื่อเสียงที่ชัดเจนขึ้น

กีฬา: จำลองพื้นที่ขนาดใหญ่ของสนามกีฬาหรือสถานที่อื่น

ภาพยนตร์: ปรับเสียงรอบทิศทางให้เหมาะสมที่สุดสำหรับภาพยนตร์

ดนตรี: ปรับเสียงให้เหมาะที่สุดสำหรับการฟังเพลง

ข่าวสาร: ทำให้เสียงชัดเจนขึ้นโดยลดเสียงแบ็กกราวด์ลง

การตั้งค่าการกำหนดเสียง

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกที่รี" > "เสียง"

ท่านสามารถปรับคุณภาพเสียงตามที่ต้องการด้วยการตั้งค่าต่อไปนี้

รายการตัวเลือก	< ปุ่ม	> ปุ่ม
เสียงสมดุล	ลดเสียงจากลำโพงขวา	ลดเสียงจากลำโพงซ้าย
เบส	ลดเสียงต่ำ	เพิ่มเสียงต่ำ
เสียงแหลม	ลดเสียงแหลม	เพิ่มเสียงแหลม

หมายเหตุ

- สำหรับการรีเซ็ตรายการตั้งค่าเสียงทั้งหมดเป็นค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าจากโรงงาน กด \wedge / \vee เพื่อเลือก "รีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น", กด ENTER/OK, กด \wedge / \vee เพื่อเลือก "ตกลง" จากนั้นกด ENTER/OK

การตั้งค่าการกำหนดเสียงขั้นสูง

กด "TOOLS (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกที่รี" > "เสียง"

เสียงเซอร์ราวด์

ฟังก์ชันเซอร์ราวด์ ให้เอฟเฟกต์เสียงรอบทิศทางจากลำโพง

ปิด / เปิด

รายละเอียดตัวปรับความถี่เสียง

ฟังก์ชันนี้ให้ท่านสามารถเปลี่ยนคุณภาพเสียง

120Hz / 500Hz / 1.5KHz / 5.0KHz / 10.0KHz

ลำโพง

คุณสามารถเลือกฟังเสียงที่รีจากระบบลำโพงได้

เปิด / ปิด

เวลานองของลำโพง

หากคุณได้ยืนยันการติลย์ของเสียงในทุกแหล่งหรือช่อง และคุณมีระบบโสมมเซียเตอร์หรือลำโพงอื่นๆ ที่เชื่อมต่อกับทีวีของคุณ คุณสามารถเข้าถึงการตั้งค่าการนองเวลาของลำโพงเพื่อเพิ่มการนองเวลาของลำโพงได้

รายการตัวเลือก	< ปุ่ม	> ปุ่ม
เวลานองของลำโพง	สำหรับการนองเวลาตามหลัง	สำหรับการนองเวลานานาน

Dolby Audio/แซนเนลด้านบน

เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

Dolby Audio/แซนเนลด้านบน / โหมดเสียง / ตัวปรับระดับเสียง / เซอร์ราวด์เสมือนจริง / Dolby Atmos

หมายเหตุ

- เมื่อ "Dolby Audio/แซนเนลด้านบน" เป็น "เปิด" คุณจะไม่สามารถเลือก "โหมดเสียง", "เสียงสมดุล", "ปิด", "เสียงแหลม", "เสียงเซอร์ราวด์" และ "รายละเอียดตัวปรับความถี่เสียง"
- เมื่อตั้งค่า "โหมดเสียง" ใน "Dolby Audio/แซนเนลด้านบน" เป็น "ผู้ใช้" คุณสามารถเปิดหรือปิด "ตัวปรับระดับเสียง", "เซอร์ราวด์เสมือนจริง" และ "Dolby Atmos"

ตัวเพิ่มประสิทธิภาพ

เลือกตัวเลือกการตั้งค่าที่มีอยู่ดังต่อไปนี้

ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง

การตั้งค่าเสียงที่เป็นเอกลักษณ์จาก SHARP

กด "**TOOLS** (TOOLS)"

เลือก "ตัวเลือกที่รี" > "เสียง"

ควบคุมระดับเสียงอัตโนมัติ

แหล่งสัญญาณเสียงที่แตกต่างกันอาจมีระดับความดังไม่เท่ากันในบางครั้ง เช่นระหว่างรายการและช่วงพักโฆษณา การลดระดับเสียงอัตโนมัติจะทำให้ปัญหานี้ลดลงโดยการปรับให้เท่ากัน

ปิด / เปิด

โหมดดาวนัมิกซ์

คุณสามารถเลือกวิธีการดาวนัมิกซ์หลายช่องสัญญาณที่เข้ากันได้กับระบบสเตอริโอของคุณ

สเตอริโอ / เซอร์ราวด์

ตัวตั้งเวลาปิด

กด **TOOLS (TOOLS)**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การควบคุมพลังงาน" > "ตัวตั้งเวลาปิด"

ให้คุณตั้งเวลาที่ทีวีจะเข้าสู่โหมดพัก

ปิดภาพ

กด **TOOLS (TOOLS)**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การควบคุมพลังงาน" > "ปิดภาพ"

เมื่อฟังเพลงจากโปรแกรมเพลง คุณสามารถปิดหน้าจอและเฟล็ดเพลนกับเสียงเท่านั้น

ตัวตั้งเวลาปิดเครื่อง

กด **TOOLS (TOOLS)**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การควบคุมพลังงาน" > "ตัวตั้งเวลาปิดเครื่อง"

ให้คุณตั้งเวลาปิดทีวีโดยอัตโนมัติ

เข้าสู่โหมดสลีปโดยอัตโนมัติ

กด **TOOLS (TOOLS)**

เลือก "ตัวเลือกทีวี" > "การควบคุมพลังงาน" > "เข้าสู่โหมดสลีปโดยอัตโนมัติ"

คุณสามารถตั้งค่าทีวีของคุณให้ปิดโดยอัตโนมัติได้หลังจากตั้งค่ากำหนดระยะเวลา

การเข้าถึง

กด **(แดชบอร์ด)**

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "การเข้าถึง"

กำหนดค่าคำบรรยาย ข้อความคอนทราสต์สูง การอ่านออกเสียงข้อความ และทางลัดสำหรับการเข้าถึง การตั้งค่าคำอธิบายภาพบางอย่างอาจไม่เป็นผล

ภาษา

กด **(แดชบอร์ด)**

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "ภาษา"

ท่านสามารถเลือกภาษา

ฟิมที่เก็บข้อมูล

กด **(แดชบอร์ด)**

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "ฟิมที่เก็บข้อมูล"

ดูสถานะการใช้หน่วยความจำ

โหมดประหยัดพลังงาน

กด **(แดชบอร์ด)**

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "กำลังไฟฟ้าและพลังงาน" > "โหมดประหยัดพลังงาน"

ตั้งค่าให้ปิดหน้าจอแสดงผลเพื่อลดการใช้พลังงาน

รีสตาร์ท

กด **(แดชบอร์ด)**

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "รีสตาร์ท"

เมื่อทีวีของคุณทำงานไม่ถูกต้อง จำเป็นต้องรีสตาร์ททีวี

รีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น

กด **(แดชบอร์ด)**

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "เกี่ยวกับ" > "รีเซ็ต" > "รีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น"

เมื่อคุณทำการรีเซ็ต TV จะกลับไปเป็นค่าที่ตั้งไว้จากโรงงานและ Google Accounts จะถูกลบออกด้วย

หมายเหตุ

- แอปที่คุณซื้อจะยังคงอยู่

ลักษณะการทำงานเมื่อเปิดเครื่อง

กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "กำลังไฟฟ้าและพลังงาน" > "ลักษณะการทำงานเมื่อเปิดเครื่อง"

การตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับ "ลักษณะการทำงานเมื่อเปิดเครื่อง" คือ หน้าจอหลักของ Google TV คุณสามารถเปลี่ยนลักษณะการเริ่มต้นทีวีเป็น "อินพุตที่ใช้ล่าสุด"

ตัวจับเวลา

กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "กำลังไฟฟ้าและพลังงาน" > "ตัวจับเวลา"

คุณสามารถใช้ฟังก์ชันนี้เพื่อเปิดและปิดทีวีได้

หมายเหตุ

- "เวลาเปิดเครื่องอัตโนมัติ" / "เวลาปิดเครื่องอัตโนมัติ" ไม่สามารถใช้งานได้เมื่อคุณตั้งค่า "ประเภทเวลาเปิดเครื่อง" / "ประเภทเวลาปิดเครื่อง" เป็น "ปิด"

วันที่และเวลาอัตโนมัติ

กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "วันที่และเวลา" > "วันที่และเวลาอัตโนมัติ"

ฟังก์ชันนี้ให้คุณตั้งค่าวันที่ & เวลาโดยอัตโนมัติ

ตั้งวันที่

กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "วันที่และเวลา" > "ตั้งวันที่"

ดฟังก์ชันนี้ช่วยให้คุณตั้งวันที่ได้ด้วยตนเอง

หมายเหตุ

- "ตั้งวันที่" ไม่สามารถใช้งานได้เมื่อคุณตั้งค่า "วันที่และเวลาอัตโนมัติ" เป็น "ใช้เวลาที่ระบุโดยเครือข่าย"

ตั้งเวลา

กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "วันที่และเวลา" > "ตั้งเวลา"

ฟังก์ชันนี้ช่วยให้คุณตั้งเวลาได้ด้วยตนเอง

หมายเหตุ

- "ตั้งเวลา" ไม่สามารถใช้งานได้เมื่อคุณตั้งค่า "วันที่และเวลาอัตโนมัติ" เป็น "ใช้เวลาที่ระบุโดยเครือข่าย"

ตั้งค่าเขตเวลา

กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "วันที่และเวลา" > "ตั้งค่าเขตเวลา"

ฟังก์ชันนี้ทำให้ท่านสามารถเลือกเขตเวลาที่ท้องถิ่นของท่านได้

ใช้รูปแบบ 24 ชั่วโมง

กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "วันที่และเวลา" > "ใช้รูปแบบ 24 ชั่วโมง"

คุณสามารถเลือกรูปแบบเวลา ("24HR" หรือ "AM/PM") สำหรับเวลาของนาฬิกาได้

โหมดแอมเบียนท์

กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ระบบ" > "โหมดแอมเบียนท์"

ฟังก์ชันนี้ช่วยให้คุณแสดง Google Photos หรือรูปภาพที่ดูแลจัดการจากแหล่งอื่นๆ เมื่อไม่ได้ใช้งานทีวี

ความช่วยเหลือและความคิดเห็น



กด  (แดชบอร์ด)"

เลือก "การตั้งค่า" > "ความช่วยเหลือและความคิดเห็น"

คุณช่วยปรับปรุง Google TV ได้เมื่อแชร์ความคิดเห็นและแจ้งให้เราทราบถึงปัญหาที่คุณมี

ไปที่ความช่วยเหลือของ Google TV ที่ g.co/tv/help

การแก้ไขปัญหา


ปัญหา	วิธีแก้ไขที่เป็นไปได้
• ไม่มีไฟเข้า	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าท่านได้กดปุ่ม  /  (POWER) บนรีโมทคอนโทรล สายไฟหลุดใช้หรือไม่? เปิดเครื่องแล้วใช้หรือไม่?
• เครื่องไม่สามารถใช้การได้	<ul style="list-style-type: none"> สิ่งรบกวนภายนอก เช่น พายุ ไฟฟ้าสถิต อาจทำให้การทำงานผิดปกติได้ในกรณีดังกล่าว ให้ปิดทีวี หรือถอดสายไฟออกและรอ 1 ถึง 2 นาทีแล้วเสียบใหม่ แล้วจึงใช้งานเครื่อง
• รีโมทคอนโทรลไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> ตั้งค่าอุปกรณ์ที่จะใช้งานผ่านรีโมทคอนโทรลถูกต้องหรือไม่? หันขั้วแบตเตอรี่ (+, -) ถูกต้องหรือไม่? แบตเตอรี่หมดหรือไม่? (เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่) ท่านใช้งานภายใต้แสงจ้าหรือหลอดฟลูออเรสเซนต์หรือไม่? แสงไฟฟลูออเรสเซนต์อยู่ใกล้กับเซนเซอร์รีโมทคอนโทรลหรือไม่?
• ภาพถูกตัดบางส่วนเนื่องจากแถบด้านข้างของหน้าจอ	<ul style="list-style-type: none"> การปรับหน้าจอ เช่น ขนาดภาพ ถูกต้องหรือไม่? หน้า 2-5
• สีเพี้ยน สีซีด หรือสีไม่ตรง	<ul style="list-style-type: none"> ปรับโทนสีภาพ หน้า 5-1 ถึง 5-3 ห้องสว่างเกินไปหรือไม่? ภาพอาจดูมืดในห้องที่สว่างเกินไป
• เครื่องปิดกะทันหัน	<ul style="list-style-type: none"> มีการตั้งเวลาพักเครื่องหรือไม่? หน้า 7-1 ตรวจสอบการตั้งค่าการควบคุมการเปิดปิดเครื่อง หน้า 7-1 อุณหภูมิภายในเครื่องเพิ่มสูงขึ้น นำวัตถุใดๆ ที่ปิดกั้นช่องระบายอากาศออก หรือทำความสะอาดช่องระบายอากาศ
• ด้านบนทีวีจะมีความร้อน	<ul style="list-style-type: none"> ความร้อนเกิดจากความร้อนจากแผงวงจรภายในไหลผ่านส่วนบน เนื่องจากการนำพาความร้อนตามธรรมชาติ ส่วนบนจึงอุ่นขึ้น อย่างไรก็ตาม ไม่ใช่ข้อบกพร่องและไม่ส่งผลกระทบต่อการทำงานของทีวี
• เครื่องอาจเปิดเอง	<ul style="list-style-type: none"> คือ "เวลาเปิดเครื่องอัตโนมัติ" ตั้งค่า "เปิด" กรุณาตรวจสอบการตั้งค่า หน้า 7-2

ปัญหา	วิธีแก้ไขที่เป็นไปได้
<ul style="list-style-type: none"> แม้ว่าคุณจะปิดเครื่องแล้ว แต่หลอดไฟยังติดอยู่ 	<ul style="list-style-type: none"> หลอดไฟไม่ดับแม้ปิดเครื่อง หากต้องการปิดหลอดไฟ คุณต้องถอดปลั๊กไฟออก
<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีภาพ 	<ul style="list-style-type: none"> การเชื่อมต่ออุปกรณ์ถูกต้องหรือไม่? ถ้าหากภาพจากเครื่องพีซีไม่แสดงผล ให้ตรวจสอบดังต่อไปนี้: <ul style="list-style-type: none"> ขณะที่เชื่อมต่อแล็ปท็อปหรือพีซีเข้ากับทีวี ให้ตรวจสอบโหมดสัญญาณออกของพีซีว่าตั้งเป็นหน้าจอภายนอกหรือไม่ หากภาพไม่แสดงในอินพุต HDMI โปรดเลือก "เวอร์ชัน HDMI EDID" ที่เหมาะสม หน้า 5-3
<ul style="list-style-type: none"> รายการ HD มีคุณภาพภาพที่ไม่ดี 	<ul style="list-style-type: none"> เพื่อผลิตเฟลนไปกับภาพ HD จากอุปกรณ์ภายนอก คุณจำเป็นต้องตั้งค่าการเชื่อมต่อ HDMI ถ้าหากเนื้อหารายการไม่ใช่คุณภาพระดับ HD จะไม่สามารถแสดงภาพ HD ได้ ตรวจสอบว่ารายการที่ท่านรับชมนั้นนำเสนอภาพ HD อาจต้องตั้งค่าช่องทีวีเคเบิล/ดาวเทียม HD ให้ส่งสัญญาณภาพเอาต์พุตเป็น HD จากสัญญาณเคเบิล/ดาวเทียม การแพร่สัญญาณเคเบิล/ดาวเทียม อาจไม่รองรับความละเอียดสัญญาณภาพ 1080p
<ul style="list-style-type: none"> ทีวีอาจส่งเสียงแตกในบางครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> ซึ่งไม่ใช่การทำงานผิดปกติ หากแต่เกิดเมื่อตัวจอมีการหดและขยายเล็กน้อย เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิ และไม่ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงานของทีวีแต่อย่างใด ห้ามเปิดฝาครอบด้านหลังตัวเครื่องเพื่อทำการดัดแปลงแผงวงจร เนื่องจาก ภายในตัวเครื่องจะมีกระแสไฟฟ้าแรงสูง ไหลเวียนอยู่ และอาจเป็นสาเหตุทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตและการบาดเจ็บขึ้น หากจำเป็นต้องทำการบำรุงรักษา โปรด ติดต่อผู้แทนจำหน่ายของท่าน

หมายเหตุ

- หากต้องการความช่วยเหลือใด ๆ ในการแก้ไขปัญหา โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า SHARP

การแก้ไขปัญหา (ต่อ)

ปัญหา	วิธีแก้ไขที่เป็นไปได้
<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีเสียง 	<ul style="list-style-type: none"> การเชื่อมต่ออุปกรณ์ถูกต้องหรือไม่? ระดับเสียงต่ำเกินไปหรือไม่? ท่านได้กดปุ่ม  (ปิดเสียง) บนรีโมทคอนโทรลหรือไม่? ตรวจสอบเอาต์พุตเสียงของอุปกรณ์เชื่อมต่อภายนอก ระดับเสียงต่ำเกินไปหรือปิดเสียงอยู่หรือไม่? เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอกผ่านสาย HDMI ท่านอาจต้องกำหนดค่าเสียงให้เอาต์พุตผ่านทางสาย HDMI เมื่อเชื่อมต่อกับพีซีผ่านทางสายเชื่อมต่อ HDMI ที่ผ่านการรับรอง ให้ตรวจสอบดังต่อไปนี้ <ul style="list-style-type: none"> - เอาต์พุตเสียงของพีซีได้รับการตั้งค่าถูกต้องหรือไม่ ตรวจสอบการตั้งค่าเอาต์พุตเสียงและรูปแบบเสียงเอาต์พุตใน "คุณสมบัติเสียง" ในพีซี รูปแบบเสียงที่เข้ากันได้กับทีวีเครื่องนี้ ได้แก่ PCM, Dolby Digital และไม่สามารถเอาต์พุตเสียงรูปแบบอื่นๆได้
<ul style="list-style-type: none"> ภาพ/เสียง Chromecast built-in ไม่สามารถส่งสัญญาณออกไปยังทีวีได้ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าสมาร์ตโฟน/แท็บเล็ตมีการเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi เดียวกันหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> การอัปเดตซอฟต์แวร์อัตโนมัติแบบไร้สาย (OTA) ล้มเหลว 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณเชื่อมต่ออยู่กับอินเทอร์เน็ต หากโทรทัศน์เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตแต่ไม่พบการเชื่อมต่อ โปรดยกเลิกแล้วจึงเชื่อมต่อโทรทัศน์กับอินเทอร์เน็ตใหม่อีกครั้ง
<ul style="list-style-type: none"> ไม่สามารถดำเนินการผ่านแอปและบริการได้ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตของคุณใช้งานได้ ขึ้นอยู่กับแอปและบริการที่คุณไม่สามารถเชื่อมต่อแอปและบริการเหล่านั้นได้หากรวันที่และเวลาไม่ถูกต้อง ตั้งวันที่และเวลาให้ถูกต้อง หน้า 7-2

การแก้ไขปัญหา - ข้อความแสดงข้อผิดพลาด

ตัวอย่างข้อความแสดงข้อผิดพลาดที่แสดงบนหน้าจอ	วิธีแก้ไขที่เป็นไปได้
<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีการแพร่สัญญาณในขณะนี้ (ทีวีจูนเนอร์เฉพาะรุ่น) 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบสายเสาสื่ออากาศ ตรวจสอบว่าการติดตั้งเสาสื่ออากาศอย่างถูกต้องแล้ว ตรวจสอบเวลาแพร่สัญญาณในผังรายการ
<ul style="list-style-type: none"> ได้รับสัญญาณเสียงที่เข้ากันไม่ได้ ตรวจสอบการตั้งค่าอุปกรณ์เอาต์พุต 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อความนี้จะแสดงเมื่อมีสัญญาณเสียงเข้ารูปแบบอื่นนอกจาก PCM, Dolby Digital <ul style="list-style-type: none"> - ตั้งค่ารูปแบบสัญญาณเสียงออกของอุปกรณ์ HDMI ภายนอกที่เชื่อมต่ออยู่ให้เป็น PCM, Dolby Digital - อ้างอิงคู่มือการใช้งานของอุปกรณ์ภายนอกสำหรับรายละเอียดการตั้งค่า

หมายเหตุ

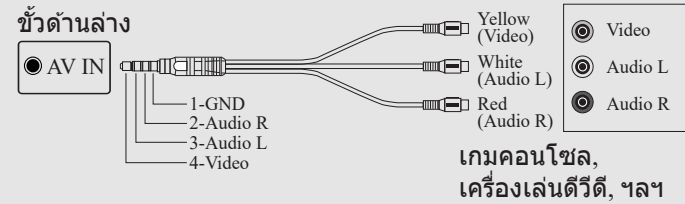
- หากต้องการความช่วยเหลือใด ๆ ในการแก้ไขปัญหา โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า SHARP

เครื่องหมายการค้า

- Google TV เป็นชื่อของประสบการณ์การใช้ซอฟต์แวร์ของอุปกรณ์นี้และเป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC, Google, YouTube, Google Photos, Chromecast built-in และเครื่องหมายอื่นๆ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC
- Google Assistant ไม่สามารถใช้ได้ในบางภาษาและบางประเทศ การให้บริการอาจแตกต่างกันไปตามประเทศและภาษา

การเชื่อมต่อแฉีก RCA

คำแนะนำสำหรับการใช้ AV IN
 ต้องมีการแปลงแฉีก RCA
 ชั้นขึ้นส่วนบริการ (QCNWGA252WJPZ)





SHARP
SHARP CORPORATION

FV1_all_OM_tha