SHARP₈ LC-29LE440M LC-39LE440M

เครื่องโทรทัศน์จอภาพแอลซีดี

คู่มือการใช้งาน

۲

AQUOS



DIVX





สำหรับ LC-39LE440M เท่านั้น



۲

พิมพ์ในประเทศไทย



อุปกรณ์ที่ให้มา



۲

สารบัญ

۲

หน้า
อุปกรณ์ที่ให้มา1
ส [้] ารบัญ1
เรียน ผู้มีอุปการคุณที่สนับสนุนผลิตภัณฑ์ของชาร์ป
ข้อควรรระวั่งที่สำคัญเพื่อความปลอดภัย
เครื่องหมายการค้า2
การตั้งค่าทีวี
การติดตั้งขาตั้ง 3
การเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอก4
รีโมทคอนโทร่ล5
ชื่อส่วนประกอบ
การตั้งค่าอัตโนมัติ7
คำแนะนำการใช้งานเมนูแบบด่วน7
การเลือกแหล่งรับสัญญาณ7
การเลือกภาษาที่ใช้แสดงผลบนหน้าจอ
การตั้งค่าช่องรายการ

	หน้า
การแก้ไขโปรแกรม	8
การใช้งานขั้นต้น	
เทเลเท็กซ์	9
การรับสัญญาณสเตอริโอในโหมดโทรทัศน์	
ด้วยสายสั้ญญาณอะนาล็อก	
รูปแบบภาพ	
ฟังก์ชันอื่น ๆ ที่ให้ความสะดวก	
การใช้งานสื่อ	
การเลือกประเภทของสื่อ	
การเล่นไฟล์	
หน้าต่างคำสั่ง	
ชนิดของไฟล์ที่เล่น	
ภาคผนวก	
ข้อมลจำเพาะ	
ચ	

⊞-1

۲

เรียน ผู้มีอุปการคุณที่สนับสนุนผลิตภัณฑ์ของชาร์ป

ขอขอบคุณที่ท่านเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ โทรทัศน์สีจอแอลซีดีของชาร์ป เพื่อการใช้งานที่ปลอดภัย และ ปราศจากปัญหาตลอดอายุการใช้งาน โปรดอ่านข้อควรระวังที่สำคัญเพื่อความปลอดภัยให้ละเอียดก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์นี้

ข้อควรระวังที่สำคัญเพื่อความปลอดภัย

- การทำความสะอาด ถอดปลั้กสายไฟ AC ออกจากเต้ารับก่อนทำความสะอาดผลิตภัณฑ์ ให้ใช้ผ้านุ่มหมาดทำความสะอาดผลิตภัณฑ์ ห้ามใช้น้ำยาทำความ สะอาด สเปรย์ทำความสะอาด หรือผ้าชบสารเคมี เพราะวัสดุเหล่านี้อาจทำให้ผลิตภัณฑ์เสียหายได้
- น้ำและความชื้น ห้ามใช้งานผลิตภัณฑ์ใกล้กับบริเวณที่มีน้ำ เช่น อ่างอาบน้ำ อ่างล้างมือ อ่างล้างจาน อ่างซักผ้า สระว่ายน้ำ และในห้องใต้ดินที่เปียกชื้น
- ห้ามวางแจกัน หรือบรรจุภัณฑ์ที่ใส่น้ำไว้บนผลิตภัณฑ์นี้ เนื่องจากน้ำอาจจะหกรดผลิตภัณฑ์ และทำให้เกิดไฟไหม้ หรือไฟฟ้าลัดวงจรได้
- ขาตั้ง ห้ามวางผลิตภัณฑ์บนรถเข็น ฐานวาง ขาตั้ง หรือโต๊ะที่ไม่มั่นคง เนื่องจากอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ตกหล่น และก่อให้เกิดการบาดเจ็บร้ายแรงต่อบุคคล หรือ เกิดความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์ ใช้เฉพาะรถเข็น ฐานวาง ขาตั้ง หรือโต๊ะที่ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์แนะนำ หรือจำหน่ายมาพร้อมกับผลิตภัณฑ์เท่านั้น เมื่อติดตั้ง ผลิตภัณฑ์บนผนัง ด้องแน่ใจว่าได้ปฏิบัติตามขั้นตอนการติดตั้งของผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ และใช้เฉพาะอุปกรณ์การติดตั้งที่ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์แนะนำเท่านั้น
- เมื่อเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ ให้วางผลิตภัณฑ์บนรถเข็น และเข็นด้วยความระมัดระวัง การหยุดโดยกะทันหัน ใช้แรงเข็นมากเกินไป และเข็นบนพื้นขรุขระ อาจ ทำให้ผลิตภัณฑ์หล่นจากรถเข็นได้
- การระบายอากาศ ช่องระบายอากาศ และช่องเปิดอื่น ๆ ของฝาครอบโทรทัศน์ออกแบบมาเพื่อการระบายอากาศ ห้ามคลุมหรือปิดกั้นช่องระบายอากาศ และช่องเปิดเหล่านี้เนื่องจากจะทำให้มีการระบายอากาศในตัวผลิตภัณฑ์ไม่ดีพอ และอาจเกิดความร้อนสูง และ/หรือทำให้อายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์สั้นลง ห้าม วางผลิตภัณฑ์บนเดียงนอน โซฟา พรม หรือพื้นผิวอื่น ๆ ที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน เนื่องจากพื้นผิวดังกล่าวอาจปิดกั้นช่องทางระบายอากาศ ผลิตภัณฑ์นี้ไม่ได้ถูก ออกแบบมาเพื่อติดดั้งแบบบิลท์อิน ดังนั้นห้ามวางผลิตภัณฑ์ในพื้นที่ปิด เช่น ดู้ หรือชั้นวางหนังสือ เว้นแต่จะมีการระบายอากาศที่เหมาะสม หรือได้ปฏิบัติตามคำ แนะนำในการติดตั้งของผู้ผลิตผลิตภัณฑ์
- จอ LCD ที่ใช้กับผลิตภัณ[®]ที่นี้เป็นแก้ว ดังนั้นอาจแตกได้เมื่อถูกกระแทกอย่างแรง หรือถูกกระแทกด้วยวัตถุมีคม หากจอ LCD แตก โปรดระวังเพื่อไม่ให้ได้รับบาดเจ็บ จากเศษแก้วที่แตก
- แหล่งความร้อน วางผลิตภัณฑ์ให้ห่างจากแหล่งความร้อน เช่น หม้อน้ำ เครื่องทำความร้อน เตาอบ และอุปกรณ์สร้างความร้อนอื่นๆ (รวมถึงเครื่องขยายเสียงด้วย)
- เพื่อป้องกันการเกิดไฟไหม้ ห้ามวางเทียน หรือวัตถุใด ๆ ที่มีประกายไฟไว้ด้านบนหรือใกล้กับผลิตภัณฑ์
- เพื่อป้องกันการเกิดไฟไหม้ หรืออันตรายจากไฟฟ้าลัดวงจร ห้ามวางเครื่องทีวี หรือสิ่งของอื่นๆ ที่มีน้ำหนักมากกดทับสายไฟ AC
- ห้ามวางวัตถุที่มีน้ำหนักมากบนผลิตภัณฑ์นี้ เนื่องจากอาจเกิดการบาดเจ็บขึ้นหากผลิตภัณฑ์พลิกคว่ำ โปรดใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษเมื่อมีเด็ก หรือสัตว์เลี้ยง อยู่ใกล้
- จอ LCD ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงด้วยความละเอียด 1,049,088 พิกเซล (สำหรับ LC-29LE440M เท่านั้น)/2,073,600 พิกเซล (สำหรับ LC-39LE440M เท่านั้น) เพื่อ ให้ภาพที่มีรายละเอียดคมชัด ด้วยจำนวนพิกเซลจำนวนมากนี้ บางครั้งอาจมีจุดพิกเซลจำนวนเล็กน้อยบางจุดที่ไม่ทำงานปรากฏอยู่บนหน้าจอเป็นจุดสีน้ำเงิน เขียว หรือแดง ซึ่งไม่ถือว่าเป็นความผิดปกติ
- หูฟัง อย่าตั้งค่าระดับเสียงในระดับสูงผู้เชี่ยวชาญด้านการได้ยินให้คำแนะนำกับการฟังในระดับที่ขยายเสียงสูง
- ห้ามแสดงภาพนิ่งเป็นเวลานาน เพราะอาจทำให้เกิดเงาภาพหลังแสดงค้างอยู่
- ข้อควรระวังเมื่อเคลื่อนย้ายโทรทัศน์ เสี่...ส่....รั...ส์ส. รั.....โ.....รั....ส์...ทรั.....
- เมื่อเคลื่อนย้ายทีวี ห้ามยกโดยการกอดเครื่องไว้ เพราะจะเป็นการกดน้ำหนักบนหน้าจอ ทุกครั้งที่ยกทีวีจะต้องใช้คน 2 คนยก โดยใช้มือทั้งสองข้างจับด้านข้างของทีวี
- ติดดั้งผลิตภัณฑ์ในบริเวณที่สามารถถอดปลั๊กไฟ AC ออกจากเต้ารับ

เครื่องหมายการค้า

- The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.
- DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.
- DivX Certified
 to play DivX
 video, including premium content.
- ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX videos.
- ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certifiede device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration.
- Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.
- This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft.
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD ("MPEG-4 VIDEO") AND/OR (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE <u>HTTP://WWW.</u> <u>MPEGLA.COM</u>.
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER
 USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC
 VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS
 OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR
 ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE <u>HTTP://WWW.MPEGLA.COM</u>.
 All other trademarks are property of their respective owners.

การตั้งค่าทีวี

การต่อสายอากาศ

เพื่อเพลิดเพลินไปกับภาพที่ชัดเจน โปรดใช้เสาอากาศภายนอก



 (\bullet)

🕀 ี่ข้อควรระวัง

۲

เพื่อป้องกันความเสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้าดูด ห้ามสัมผัสสายใด ๆ ในส่วนที่ไม่มีฉนวนหุ้มขณะที่เสียบปลั๊กไฟ AC อยู่

ี ภาพประกอบที่ใช้ในคู่มือการใช้งานเล่มนี้ทั้งหมดเป็นภาพของเครื่องทีวีรุ่น LC-39LE440M

การติดตั้งขาตั้ง

- ก่อนการติด (หรือถอด) ขาตั้ง ถอดปลั๊กไฟ AC ออกจากเต้ารับ AC
- ก่อนเริ่มทำการติดขาตั้ง ให้ปูเบาะรองทีวี ทั้งนี้เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายต่อทีวี
- 1 ยืนยันสกรูที่จัดมาให้กับทีวี
 - LC-29LE440M ផកាត្តូ (4 imes 16 mm): imes 4, (4 imes 10 mm): imes 1
- LC-39LE440M ສກ5ູ (4 × 10 mm): × 4, (4 × 25 mm): × 3
- 2 ยึดขาตั้งทีวีและขันสกรูลงในหลุมที่ด้านล่างของขาตั้งทีวี

🛇 หมายเหตุ

สำหรับการถอดขาตั้งทำตามขั้นตอนในลำดับที่กลับกัน







การเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอก

ท่านสามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอกหลายประเภทกับทีวีของท่านได้ เช่นเครื่องเล่นวิดีโอ คอนโซลเกมส์ กล้องวิดีโอ เครื่องเล่นดีวีดี และเครื่องคอมพิวเตอร์ หากต้องการดูภาพจากแหล่งสัญญาณภายนอก ให้เลือกแหล่งสัญญาณจาก INPUT SELECT บนรีโมทคอนโทรล หรือ Đ /ENTER บนทีวี

 (\bullet)

🖑 ไข้อควรระวัง โ

- เพื่อป้องกันความเสียหายของอุปกรณ์ทุกชนิด โปรดปิดทีวีก่อนเชื่อมต่อกับเครื่องเล่นวิดีโอ คอนโซลเกมส์ กล้องวิดีโอดิจิตอล เครื่องเล่นดีวีดี คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ภายนอกอื่นๆ
- โปรดดูคู่มือการใช้งานที่เกี่ยวข้อง (ของเครื่องเล่นวิดีโอ เครื่องเล่นดีวีดี เป็นต้น) อย่างละเอียดก่อนเชื่อมต่ออุปกรณ์

การต่อเครื่องเล่นวิดีโอ คอนโซลเกมส์ หรือกล้องวิดีโอดิจิตอล

้เครื่องเล่นวิดีโอ คอนโซลเกมส์ กล้องวิดีโอดิจิตอล หรืออุปกรณ์ภาพและเสียงอื่นๆ สามารถเชื่อมต่อได้อย่างสะดวกผ่านช่องต่อ

เมื่อใช้สายสัญญาณ A/V แบบคอมโพสิต (มีจำหน่ายตามท้องตลาด)





การต่อเครื่องเล่นดีวีดี

۲

ท่านสามารถใช้ช่องต่อ Component/HDMI1/HDMI2 เพื่อเชื่อมต่อกับเครื่องเล่นดีวีดี และอุปกรณ์แสดงภาพและเสียงอื่นๆ

เมื่อใช้สายที่รองรับ HDMI

(มีจำหน่ายตามท้องตลาด)



เมื่อใช้สายคอมโพเนนต์

การเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์

ท่านสามารถเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ได้ผ่านช่องต่อ PC



(TH) - 4

รีโมทคอนโทรล



- 1 (Dewer) เข้าสู่โหมดสแตนด์บายหรือเปิดเครื่อง
- 2 *i* (info) แสดงหมายเลขตำแหน่งรายการ
- 3 INPUT SELECT เลือกแหล่งรับสัญญาณ
- **4 PICTURE SIZE** เลือกรูปแบบภาพ

۲

- 5 0 9 เลือกช่องรายการ เลือกหน้าเทเลเท็กซ์
- 6 AUDIO I/II เลือกวิทยุกระจายเสียงที่ใช้งานได้
- 7 MEDIA เข้าเบราเซอร์ Media (สื่อ)
- การใส่แบตเตอรึ่

ก่อนใช้งานโทรทัศน์เป็นครั้งแรก ให้ใส่แบตเตอรี่ขนาด "AAA" 2 ก้อน (ที่ให้มา) เมื่อแบตเตอรี่หมดและรีโมทคอนโทรลใช้งานไม่ได้ ให้เปลี่ยน แบตเตอรี่ขนาด "AAA" ใหม่

(

8 MENU

9

10

14

RETURN

ปุ่มเคอร์เซอร์

11 ENTER/CH LIST

บันทึก รายการช่อง

12 🕸 (MUTE)

(+/-)

ภาพนิ่ง

สุดท้าย การเลือกหน้าย่อย

17 P (+/-)

ระดับเสียง

15 FREEZE / 🗄 (HOLD)

เปิดหน้าข้อความค้างไว้ 16 P↔P/ (SUBPAGE)

18 🗊 (แสดงเทเลเท็กซ์ที่ช่อนอยู่)

แสดงคำตอบของหน้าคำถาม

ปุ่มควบคุมการเล่นจาก USB

ปุ่ม Fastext/TOPtext

19 (บน/ล่าง/เต็มจอ) ขยายเทเลเท็กซ์

21 0000

สลับไปมาระหว่างช่องรายการปัจจุบันกับช่องรายการที่เลือกไว้ช่อง

เปลี่ยนช่องรายการโทรทัศน์หรือเลื่อนหน้าเทเลเท็กซ์ขึ้นหรือลง

3 ปิดฝาครอบแบตเตอรี่

เปิด/ปิดเสียง

13 (TELETEXT)

เปิดเทเลเท็กซ์ / Text mix / ปิด

เปิดใช้เมนู / ในเมนู ย้อนกลับ 1 ขั้น

▲ / ▼ / ◀ / ► (Cursor)

ออกจากเมนู / ในเบราเซอร์สื่อ ย้อนกลับ 1 ขั้น

- 1 เปิดฝาครอบแบตเตอรี่
- 2 ใส่แบตเตอรี่ขนาด "AAA" 2 ก้อน



~??	
	$\langle \rangle$
	\leq

วางแบตเตอรี่ให้ขั้วแบตเตอรี่ตรงกับเครื่องหมาย แสดงขั้ว (+) และ
 (-) ในช่องใส่แบตเตอรี่

🖑 !ข้อควรระวัง

- แบตเตอรี่ต่างๆ (แบตเตอรี่ที่อยู่ในห่อหรือแบตเตอรี่ที่อยู่ในเครื่อง) จะต้องไม่โดนความร้อนมากเกินไป เช่น แสงแดด หรือไฟ หรือแหล่งความร้อนต่างๆ
- หากไม่ได้ใช้งานรีโมทคอนโทรลเป็นระยะเวลานาน ให้ถอดแบตเตอรื่ออก
- ห้ามให้ริโมทคอนโทรลได้รับการสั่นสะเทือน นอกจากนี้ ห้ามให้ริโมทคอนโทรลเปียกน้ำ หรือห้ามวางริโมทคอนโทรลไว้ในบริเวณที่มีความชื้นสูง
- ห้ามติดตั้ง หรือวางรีโมทคอนโทรลให้สัมผัสโดยตรงกับแสงแดด ความร้อนอาจทำให้รีโมทคอนโทรลมีรูปร่างผิดปกติได้

(TH) - 5

()

ชื่อส่วนประกอบ

ทีวี (ด้านหน้า)



۲

ทีวี (ด้านหลัง/ตำแหน่งของการควบคุม)



* ช่องต่อ USB ใช้สำหรับเครื่องเล่นสื่อ USB (ดูหน้า 13)

ภาพประกอบในคู่มือการใช้งานเล่มนี้มีจุดประสงค์เพื่อใช้อธิบาย และอาจมีความแตกต่างเล็กน้อยจากภาพของทีวีที่ใช้งานจริง
 ภาพประกอบที่ใช้ในคู่มือการใช้งานเล่มนี้ทั้งหมดเป็นภาพของเครื่องทีวีรุ่น LC-39LE440M

۲

การตั้งค่าอัตโนมัติ

โทรทัศน์เครื่องนี้มีระบบ การจูนอัตโนมัติ ซึ่งจะทำให้การ ปรับหาคลื่นของโทรทัศน์เป็นไปอย่างง่ายดาย ระบบ การจูน อัตโนมัติ จะค้นหาช่วงการรับสัญญาณทั้งหมดในพื้นที่ของคุณ และจัดเก็บช่องรายการอะนาล็อกที่มีสัญญาณแรงทุกช่องที่ใช้ได้ โดยอัตโนมัติตามลำดับที่ถูกต้อง

การเตรียมการ: กดปุ่ม 🛈 (Power)

การติดตั้งครั้งแรกจะปรากฏขึ้น





2 หากคุณจะยกเลิกฟังก์ชันการตัดไฟอัตโนมัติ (ดูหน้า 12) กดปุ่ม
 ▲ / ▼ / ◄ / ► เพื่อเลือก "ปิด" จากนั้น กดปุ่ม ENTER



3 โทรทัศน์จะคันหาช่องรายการโทรทัศน์ เชื่อมต่อสายอากาศ ในตอนนี้

ความคืบหน้าในการคันหาช่องจะแสดงเป็นเปอร์เซนต์ เพื่อยืนยัน

🚫 หมายเหตุ

۲

- โปรดรอ ขั้นตอนการค้นหาอัตโนมัติอาจใช้เวลาหลายนาที กว่าจะเสร็จ
- 4 เมื่อหน้าจออ่านค่าได้ 100% หน้าจอโทรทัศน์แบบธรรมดา จะปรากฏขึ้น

🛇 หมายเหตุ

 หากต้องการยกเลิกการคันหาสถานีอัตโนมัติ กดปุ่ม RETURN จาก นั้น กดปุ่ม ◄ เพื่อเลือก "ไช่" ขณะที่ฟังก์ชันนี้กำลังทำงาน

ขั้นตอนการค้นหาอัตโนมัติจะเริ่มทำงานเองในครั้งแรกที่คุณ เปิดใช้การตั้งค่า อย่างไรก็ตาม คุณสามารถเริ่มขั้นตอนนี้ได้ ใหม่ผ่านระบบเมนู (ดูหน้า 12)

 หากคุณไม่สามารถตั้งค่าภาษาที่ถูกต้องได้ในขั้นตอนการตั้งค่า อัตโนมัติ คุณสามารถเลือกภาษาที่ต้องการได้ตามภาพประกอบ ในหน้า 8 (การเลือกภาษาที่ใช้แสดงผลบนหน้าจอ)

คำแนะนำการใช้งานเมนูแบบด่วน

เรียกแสดงเมนู เช่น เลือก "การจูนช่องอัตโนมัติ"

۲

- 1 กดปุ่ม INPUT SELECT เลือก TV จากนั้น กดปุ่ม ENTER กดปุ่ม MENU
- 2 กดปุ่ม ◀ / ▶ เพื่อเลือก "ช่องรายการ" จากนั้น กดปุ่ม ▼ หรือ ENTER



3 กดปุ่ม ▲ / ▼ เพื่อเลือก "การจูนช่องอัตโนมัติ" จากนั้น กดปุ่ม ► หรือ ENTER



กด ◀/ ▶ เลือก "ใช่" เพื่อยืนยันหรือเลือก "ไม่" เพื่อออกจากเมนู ... ในหน้าต่อ ๆ ไป MENU สามารถเรียกใช้ได้ด้วยวิธีการ เดียวกันกับที่อธิบายข้างต้น

4 กดปุ่ม RETURN เพื่อออกจากเมนู

🚫 หมายเหตุ

 หน้าจอเมนูจะหายไปโดยอัตโนมัติเมื่อถึงระยะเวลาที่กำหนดไว้ใน "ดั้งเวลาการแสดง OSD" (ดูหน้า 12)

การเลือกแหล่งรับสัญญาณ

กดปุ่ม INPUT SELECT เพื่อดูสัญญาณจากอุปกรณ์อื่นที่เชื่อมต่อกับ โทรทัศน์ เช่น เครื่องเล่นดีวีดีหรือเครื่องบันทึกเทปวิดีโอ (VCR) คุณ สามารถเลือกแหล่งรับสัญญาณแต่ละแหล่งได้ โดยขึ้นอยู่กับช่อง รับสัญญาณที่ใช้เชื่อมต่อกับอุปกรณ์

ในการเลือกแหล่งรับสัญญาณภาพ กดปุ่ม ▲ / ▼ จากนั้น กดปุ่ม ENTER

การเลือกภาษาที่ใช้แสดงผลบน หน้าจอ

 กดปุ่ม MENU (หากคุณยังไม่ได้เลือกตั้งค่าตั้งแต่ครั้งแรก ที่เปิดใช้การตั้งค่า) จากนั้น กดปุ่ม ◀/▶ เพื่อเลือก "ตัวเลือก" จาก นั้น กดปุ่ม ▼ หรือ ENTER



- 2 กดปุ่ม ▲ / ▼ เพื่อเลือก "ภาษาของ OSD" จากนั้น กดปุ่ม ◀ / ▶ เพื่อ เลือกภาษาที่ต้องการ
- 3 กดปุ่ม RETURN เพื่อออกจากเมนู

การตั้งค่าช่องรายการ

กดปุ่ม MENU เลือก "ช่องรายการ/การจูนช่อง ATV ด้วยตนเอง" จาก นั้น กดปุ่ม ▶ หรือ ENTER

กดปุ่ม ▲ / ▼ เพื่อเลือกรายการที่ต้องการ จากนั้น กด ◀ / ▶ เพื่อตั้งค่า

การจูนช่อง ATV ด้วยตนเอง			
⊲ – ช่	้องปัจจุบัน	3	+ ►
		PAL	
	ะบบเสียง		
		41.25 MHz	
		MENU เมนู	

ช่องปัจจุบัน: กำหนดหมายเลขช่องรายการ

ระบบสี: เลือกระบบสีที่ต้องการ การตั้งค่าระบบสีจะมีค่าเป็น อัตโนมัติ อยู่แล้ว ห้ามเปลี่ยนการตั้งค่าใด ๆ ในส่วนนี้ หากทำการเปลี่ยนแปลง ภาพหรือเสียงอาจเกิดความผิดเพี้ยนได้

ระบบเสียง: เลือกระบบเสียงที่ต้องการ เราได้ติดตั้งระบบเสียงที่ถูก ต้องไว้เรียบร้อยแล้ว หากทำการเปลี่ยนแปลง เสียงอาจเกิดความผิด เพี้ยนได้

จูนละเอียด: ปรับความถี่ของช่องสัญญาณ

อย่างละเอียด

AFC: ทำการปรับตั้งช่องสัญญาณอย่างละเอียดโดยอัตโนมัติ คันหา : กดปุ่ม ◀ เพื่อคันหาโดยลดจากความถี่ปัจจุบันลง และกด ▶ เพื่อคันหาโดยเพิ่มค่าความถี่ขึ้น

กดปุ่ม RETURN เพื่อออกจากเมนู

∰ **- 8**

۲

การแก้ไขโปรแกรม

(🌒

คุณสามารถกำหนดค่าช่องรายการที่คุณชื่นชอบไว้ล่วงหน้าได้ กดปุ่ม MENU เลือก "ช่องรายการ/การแก้ไขโปรแกรม" จากนั้น กดปุ่ม ► หรือ ENTER

	การแก้ไขโปรแกร	รม
\$	1 ABC	ATV
		ATV
	10	ATV
● ลบ	● เปลี่ยนชื่อ ● เลื่	อน 🗣 ข้าม
ENTER	ยืนยัน	<mark>MENU</mark> เมนู

ลบ (ปุ่มสีแดง): คุณสามารถลบช่องรายการได้

เปลี่ยนชื่อ (ปุ่มสี่เขียว): คุณสามารถป้อนค่าหรือเปลี่ยนชื่อของช่อง รายการบนหน้าจอเคอร์เซอร์ได้ด้วยปุ่ม ▲ / ▼ / ◀ / ►, ENTER และ ปุ่มสีเขียว

เลื่อน (ปุ่มสีเหลือง): กดปุ่ม ▲ / ▼ เพื่อเลือกตำแหน่งที่คุณต้องการ สลับช่องรายการ จากนั้นกด ปุ่มสีเหลือง

ข้าม (ปุ่มสีน้ำเงิน): เครื่องหมาย 🛇 จะปรากฏขึ้น

การใช้งานขั้นต้น

การเลือกช่องรายการ

โดยใช้ปุ่มตัวเลข (0-9)

ตัวอย่าง:

- ช่อง 2: กดปุ่ม 2
- ช่อง 29: กดปุ่ม 2 แล้วกดปุ่ม 9 ภายใน 2 วินาที
- ช่อง 929: กดปุ่ม 9, 2, 9 ด้วยวิธีเดียวกับข้างต้น

กดปุ่ม **P+/-** เพื่อเปลี่ยนช่องรายการขึ้นลง ซึ่งจะใช้เวลา ประมาณ 2 วินาที หากฟังก์ชันคันหาสถานีอัตโนมัติจัดเก็บไว้เพียง 5 สถานี รายการทั้ง 5 สถานีจะปรากฏขึ้น ช่องรายการที่ข้ามไว้จะไม่ ปรากฏ

🚫 หมายเหตุ

 ช่องรายการโทรทัศน์จะถูกเรียกให้กลับมาแสดง เมื่อคุณใส่หรือตั้งค่า หมายเลขแรก สำหรับช่องรายการต่างๆ ที่มีมากกว่าสองหมายเลข ไม่สามารถทำได้กับช่องรับสัญญาณภายนอก

รายการช่อง

รายการช่องจะแสดงรายการต่าง ๆ ที่สามารถรับได้ทั้งหมด กดปุ่ม CH LIST เพื่อแสดงรายการช่อง กดปุ่ม ▲ / ▼ และกด ENTER เพื่อเลือกช่องที่ต้องการ กดปุ่ม CH LIST เพื่อแสดงช่องที่เลือกไว้

🛇 หมายเหตุ

 ในการแสดงรายการต่าง ๆ ของรายการช่อง คุณจะต้องป้อนชื่อ รายการในโหมด "การแก้ไขโปรแกรม"

การแสดงผลข้อมูล

กดปุ่ม *เ*๋ ข้อมูลรายการจะปรากฏบนหน้าจอประมาณ 5 วินาที

Quick View

ปุ่ม P↔P จะช่วยในการย้อนกลับไปยังช่องรายการที่เลือกไว้ล่าสุด เมื่อคุณกด P↔P ขณะใช้งานโหมดการป้อนข้อมูลภายนอก ทีวีจะ เปลี่ยนไปเป็นช่องสุดท้าย

นอกจากนี้เมื่อคุณกด **P↔P** ในระหว่างการดูทีวีคุณจะไม่สามารถกลับ ไปที่โหมดการป้อนข้อมูลภายนอก แต่จะเปลี่ยนระหว่างช่องสุดท้ายและ ช่องปัจจุบันเท่านั้น

การปิดเสียง

กดปุ่ม 🐝 ระบบจะดัดเสียงออก ฟังก์ชันปิดเสียงสามารถยกเลิกได้โดยกดปุ่ม 🐝 อีกครั้งหรือ

🚄 (Volume) + หรือ -

ภาพนิง

กดปุ่ม FREEZE เพื่อทำภาพนิ่ง หากต้องการยกเลิกภาพนิ่ง กดปุ่ม FREEZE อีกครั้ง

🚫 หมายเหตุ

- ฟังก์ชันภาพนิ่งสามารถใช้งานได้เฉพาะในโหมดการรับสัญญาณ TV และ AV เท่านั้น
- ขณะที่ใช้โหมดภาพนิ่ง ฟังก์ชันสัดส่วนจอภาพจะเลือกใช้ไม่ได้ (หาก ดุณกด PICTURE SIZE โหมดภาพนิ่งจะถูกยกเลิก)
- ขณะเล่นไฟล์ภาพยนตร์ในโหมด MEDIA ฟังก์ชันภาพนิ่ง จะเลือกใช้ไม่ได้

🚫 หมายเหตุ

۲

- ขณะที่อยู่ในโหมดโทรทัศน์หรือรับสัญญาณภายนอก หากไม่มีการ รับสัญญาณใดๆ โทรทัศน์จะเปลี่ยนเข้าสู่โหมดสแตนด์บายเมื่อเวลา ผ่านไปประมาณ 15 นาที (โหมด PC: 5 นาที)
- บางฟังก์ชันสามารถเปิดใช้งานและปิดใช้งานโดยใช้ปุ่มเดียวกัน ได้ ส่วนฟังก์ชันอื่น ๆ จะต้องใช้ปุ่ม RETURN เพื่อปิดการใช้งาน

เทเลเท็กซ์

เทเลเท็กซ์จะถูกส่งทีละหน้า ฟังก์ชันนี้สามารถจัดเก็บได้ถึง 899 หน้า โดยอัตโนมัติ แต่คุณสามารถเปิดดูแต่หน้าเทเลเท็กซ์ได้เมื่อ จัดเก็บไว้แล้วเท่านั้น ซึ่งจะใช้เวลาชั่วครู่

เมนูภาษาของTT จะใช้ในการติดตั้งภาษาเทเลเท็กซ์ ภาษาที่ปรากฏบนหน้าจอเป็นภาษาที่ช่องรายการรองรับ

Fastext/TOPtext

Fastext/TOPtext คือเทเลเท็กซ์ที่มีไดเรกทอรีพิเศษที่ด้านล่างของ หน้าจอ จะมีช่องสีสี่ช่องแตกต่างกัน (แดง, เขียว, เหลือง และน้ำเงิน) ช่องเหล่านี้จะเป็นตัวเปิดหน้ากระดาษที่แสดงไว้ข้างในโดยตรง ปุ่มสี ที่รีโมทคอนโทรลจะสัมพันธ์กันกับช่องสี กดปุ่มสีที่มีสีตรงกัน เพื่อเปิดใช้ช่องสีที่ต้องการ

เปิด/ปิดเทเลเท็กซ์

 คุณไม่สามารถเลือกช่องรายการอื่นได้ตราบใดที่ยังเปิดเทเลเท็กซ์ ปิดเทเลเท็กซ์เมื่อคุณต้องการเปลี่ยนเป็นช่องรายการอื่น

เลือกหน้า

กดปุ่ม P +/- จนกว่าหน้าที่ต้องการปรากฏ หรือ ... ใส่เลขหน้าที่ต้องการโดยใช้ ป**ุ่มตัวเลข 10 ปุ่ม** และหากคุณพิมพ์ข้อมูลผิด คุณเพียงแค่ใส่เลขหน้าที่ผิดให้ครบ 3 ตัว จากนั้น ใส่ตัวเลขที่ต้องการอีกครั้ง หรือ ... กดปุ่มสีเทเลเท็กซ์ หนึ่งปุ่มเพื่อให้หน้าจาก Fastext/TOPtext ปรากฏขึ้น

Hold Pages

บางหน้าจะถูกแบ่งออกเป็นหน้าย่อยตามช่องรายการ หน้าย่อยจะปรากฏบนหน้าจอตามลำดับ ตามการส่งสัญญาณ หาก ต้องการค้างหน้าใดไว้ กดปุ่ม ເ⊛ิ กดปุ่ม เ⊛ิ อีกครั้งเพื่อแสดง หน้าย่อยหน้าถัดไป

การเลือกหน้าย่อยโดยตรง

คุณสามารถเลือกหน้าย่อยได้โดยตรงหากต้องการ คุณอาจใช้วิธีใด วิธีหนึ่งจากการดำเนินการต่อไปนี้

 กดปุ่ม (
 เพื่อเลือกหน้าย่อย 2.0000 (ห้ปรากฏขึ้น ป้อน
 0002 ระบบจะใช้เวลาชั่วขณะก่อนที่หน้าย่อย 0002 จะปรากฏบน หน้าจอ กดปุ่ม (
 เขี อีกครั้งเพื่อปิดฟังก์ชัน หน้าย่อย

หรือ:

 รอสักครู่ ในตอนนี้ หน้าย่อยที่มีให้เลือกจะปรากฏที่บรรทัดล่าง เลือกหน้าโดยใช้ ◀/►

การขยาย

หากต้องการขยายหน้าจอ กดปุ่ม 🗐 ส่วนครึ่งบนหรือครึ่งล่างของหน้าจะถูกขยายใหญ่ขึ้น ทุกครั้งที่กดปุ่ม 🗐 จะเป็นการสลับการแสดงผลส่วนครึ่งบนหรือ ครึ่งล่างของหน้าจอหรือภาพเต็ม

การตอบปัญหา

ในบางหน้าจะมีการถามตอบปัญหาโดยจะมีคำตอบช่อนไว้ กดปุ่ม 🗊 เพื่อแสดงคำตอบ

การรับสัญญาณสเตอริโอในโหมด โทรทัศน์ด้วยสายสัญญาณอะนาล็อก

คุณสามารถดูรูปแบบสัญญาณแต่ละอย่างได้ จากหน้าจอโทรทัศน์ เมื่อกดปุ่ม *ไ*

เมื่อรับสัญญาณเสียง 2 แชนแนลได้ คุณสามารถเลือกเสียงที่ ต้องการได้โดยใช้ AUDIO I/II

ทุกครั้งที่กดปุ่ม AUDIO I/II ช่องสัญญาณเสียงจะเปลี่ยนเป็น อีกช่องที่เลือกใช้ได้

🛇 หมายเหตุ

- ในกรณีที่สัญญาณอ่อนมาก จะมีสัญญาณรบกวนเสียงสเตอริโอ
- เสียงอื่นๆ จะแสดงเมื่อผู้ใช้กด i อาจไม่เหมือนเสียงแรกของ ช่องสถานี

รูปแบบภาพ

สัดส่วนจอภาพ

รูปแบบภาพที่ต้องการสามารถกำหนดได้โดยกด **PICTURE SIZE** กด **PICTURE SIZE** จนกว่ารูปแบบที่ต้องการปรากฏบนหน้าจอ เมื่อกดปุ่ม ระบบจะเลื่อนไปตามรูปแบบต่อไปนี้: 4:3, 16:9, ภาพยนตร์, สมจริง

รูปแบบอื่น ๆ

กด PICTURE SIZE จนกว่าจะได้ขนาดที่ต้องการ

4:3

۲

ภาพจะแสดงในรูปแบบ 4:3 โดยมีแถบสีดำ ที่ด้านซ้ายและด้านขวา



16:9

ระบบจะซูมความกว้างของภาพสม่ำเสมอ

ภาพยนตร์

ใช้ฟังก์ชัน ภาพยนตร์ เพื่อเพิ่มสัญญาณ Letterbox 4:3



ภาพ Letterbox 4:3 จะเพิ่มขนาดเป็นรูปแบบภาพยนตร์

สมจริง

(

ภาพทั้งหมดจะแสดงบนหน้าจอโทรทัศน์ สัดส่วน 16:9 โดยไม่มีการขยายภาพให้ใหญ่ กว่าปกติ



โหมดรูปภาพที่สามารถเลือกได้

TV - 4:3, 16:9, ภาพยนตร์
AV - 4:3, 16:9, ภาพยนตร์
Component (SD) - 4:3, 16:9, ภาพยนตร์
Component (HD) - 4:3, 16:9
HDMI (SD) - 4:3, 16:9, ภาพยนตร์, สมจริง
HDMI (HD) - 4:3, 16:9, สมจริง
พีซี - 4:3, 16:9
สื่อ (ภาพยนตร์) - 4:3, 16:9, ภาพยนตร์, สมจริง



ฟังก์ชันอื่น ๆ ที่ให้ความสะดวก

คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าแรกเริ่มตามการใช้งานที่สะดวกได้

		รายการที่เลือก	เคล็ดลับการตั้งค่า
ช่องรายการ			ดูหน้า 7, 8
รูปภาพ			
	โหมดภาพ		
		ไดนามิค	ความเข้มและความคมชัดภาพสูงขึ้น (ค่าจากโรงงาน)
		มาตรฐาน	คุณภาพภาพมาตรฐาน (ค่าจากโรงงาน)
		นุ่มนวล	เหมาะสำหรับสัญญาณไม่ดี (ค่าจากโรงงาน)
		ผู้ใช้	การกำหนดค่าด้วยตนเอง
	ความเข้ม / คว (เลือกใช้ได้หา:	ามสว่าง / สีสัน / โทนสี / ความคมชัด กคุณเลือก "ผู้ใช้" ในโหมดภาพเท่านั้น)	คุณสามารถปรับภาพตามที่คุณต้องการได้ • โทนสีจะเลือกใช้ได้ในโหมดสัญญาณ NTSC หรือสัญญาณ HDMI/Component 60Hz
	อุณหภูมิสี		สีเย็น (ค่อนข้างน้ำเงิน) / กลาง (ปกติ) / สีอุ่น (ค่อนข้างแดง)
	ลดสัญญาณรบ	เกวนภาพ	บางครั้ง คุณอาจไม่สามารถรับสัญญาณคุณภาพสูง HD ได้ สัญญาณเข้า
		ปิด / ต่ำ / ปานกลาง / สูง	ตามจริงมีสัญญาณไม่ดีหรือถูกรบกวน เช่น วิดีโอในรูปแบบ Letterbox หรือ สัญญาณโทรทัศน์ที่ใช้สายอะนาล็อกถูกรบกวน ฟังก์ชันนี้จะช่วยลด สัญญาณรบกวนที่เกิดจากการรับสัญญาณผิดปกติได้เล็กน้อย
	ไฟแบ็คไลต์		คุณสามารถใช้ฟังก์ชันไฟแบ็คไลต์ปรับความสว่างของหน้าจอเพื่อให้ภาพมี ความชัดเจนยิ่งขึ้น
เสียง			
	โหมดเสียง		คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าโหมดเสียงได้ หากคุณเลือก "ผู้ใช้" คุณสามารถ
		มาตรฐาน / เพลง / ภาพยนตร์ / กีฬา / ผู้ใช้	เปลี่ยนการดังค่าเสียงทุ้มและเสียงแหลม แล้วโทรทัศน์จะจำการตั้งค่าเหล่านั้น
	เสียงแหลม / เสียงทุ้ม / สมดุลย์ ซ้าย-ขวา (เสียงแหลม / เสียงทุ้ม จะเลือกใช้ได้เมื่อคุณเลือก "ผู้ใช้" ใน โหมดเสียงเท่านั้น)		คุณสามารถปรับคุณภาพเสียงตามที่คุณต้องการได้
	ปรับระดับเสียงอัตโนมัติ		ฟังก์ชันนี้จะปรับระดับเสียงของช่องสัญญาณแต่ละช่องโดยอัตโนมัติและการรับ
		เปิด / ปิด	สัญญาณเสียงจะอยู่ในระดับปานกลางเหมือนกัน
	เสียงรอบทิศทาง		ฟังก์ชันเสียงรอบทิศทางจะประมวลสัญญาณเสียงเพื่อขยายช่วงการ
		เบิด / บิด	รับฟังให้กว้างขึ้นและลึกขึ้นเพื่อสร้าง 'เสียงรอบทิศทางจำลอง' จาก ลำโพงของโทรทัศน์ ฟังก์ชันนี้จะทำงานกับสัญญาณสเตอริโอจากการรับ สัญญาณภาพและเสียงหรือการถ่ายทอดรายการโทรทัศน์

۲

۲

ฟังก์ชันอื่น ๆ ที่ให้ความสะดวก (ต่อ)

รายการที่เลือก		รายการที่เลือก	เคล็ดลับการตั้งค่า	
เวลา				
	ตัวตั้งเวลาปิด	ปิด/10/20/30/60/90/120/180/240 นาที	ตัวตั้งเวลาปิดจะปรับให้โทรทัศน์อยู่ในสถานะสแตนด์บายเมื่อถึงระยะ เวลาที่กำหนด	
			หากต้องการยกเลิกฟังก์ชันตัวตั้งเวลาปิด ตั้งค่าเป็น "ปิด"	
	การตัดไฟอัตโ	โนมัติ ปิด/3/4/5 ชม.	หากปุ่มบนรีโมทและที่โทรทัศน์ไม่ทำงานตามระยะเวลาที่กำหนดด้วย การตั้งค่านี้ (3/4/5 ชม.) สถานะการเปิดเครื่องจะเปลี่ยนเป็นโหมด	
			สแตนด์บายโดยอัตโนมัติ	
	ตั้งเวลาการแส	สดง OSD 5/10/15/20/25/30 วินาที	OSD จะหายไปโดยอัตโนมัติตามการตั้งค่านี้ • OSD "รายการซ่อง" จะหายไปเมื่อเวลาผ่านไป 10 วินาทีแม้จะใช้ การตั้งค่านี้ก็ตาม • OSD จะเชื่อมโยงกับการตั้งค่า ตั้งเวลาการแสดง OSD คือจำกัดให้ OSD สำหรับเมนูโดยรวมและการเลือกแหล่งรับสัญญาณ	
ตัวเลือก				
	ภาษาของ OS	SD	ดูหน้า 8	
	ภาษาของ TT		ดูหน้า 9	
	สัดส่วนจอภาเ	W	ดูหน้า 10	
	หน้าจอสีน้ำเงิ	ัน เปิด / ปิด	เปิด: คุณสามารถกำหนดค่าโทรทัศน์ให้เปลี่ยนเป็นหน้าจอสีน้ำเงินได้โดย อัดโนมัติ รวมถึงปิดเสียงหากสัญญาณไม่ดีหรือไม่มีสัญญาณ	
	ล็อกปุ่ม		คุณสามารถล็อคปุ่มกดเพื่อป้องกันไม่ให้มีการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าโดยไม่ได้ ตั้งใจ (เช่นในกรณีที่เด็กกดปุ่มเล่น)	
		เปิด / ปิด	เมื่อเปิด ล็อกปุ่ม ปุ่มควบคุมทั้งหมดบนโทรทัศน์จะไม่ทำงาน	
	การติดตั้งครั้ง	แรก	ดูหน้า 7	
์ ตั้งค่าใหม่			กดปุ่ม ▶ หรือ ENTER เพื่อเข้าสู่หน้าจอกลับไปใช้คำเริ่มต้น กดปุ่ม ◀ เพื่อเลือก "ไช่" ฟังก์ชันโทรทัศน์กลับเป็นค่าเริ่มต้น • เมื่อคุณดำเนินการตั้งค่าใหม่ฟังก์ชันและรายการทั้งหมดใน รูปภาพ, เสียง, เวลา, ตัวเลือก จะกลับไปยังค่าเริ่มต้นของโรงงาน ขณะที่ช่องสถานีโทรทัศน์ที่ ดั้งไว้จะไม่ถูกตั้งค่าใหม่	
	การอัปเดตซอ	งฟต์แวร์ (USB)	การอัปเดตซอฟต์แวร์ด้วยไดรฟ์ USB, ตรวจสอบกับศูนย์บริการ	
	รหัสทะเบียนDivX		หากต้องการเล่นข้อมูลรูปแบบ DivX® VOD (Video On Demand) กับเครื่องนี้ คุณต้องลงทะเบียนเครื่องกับผู้ให้บริการ DivX® VOD ก่อน โดยคุณจะดำเนินการ นี้โดยสร้างรหัสการลงทะเบียน DivX® VOD ซึ่งคุณจะส่งให้แก่ผู้ให้บริการ	
	ปิดใช้งาน		คุณจะมีรหัสยกเลิกการลงทะเบียน (ตัวเลข 8-10 ตัว) โปรดใช้รหัสนี้เพื่อปิดใช้ งานในเว็บไซต์ DivX∞	
หน้าจอ				
	ปรับอัดโนมัติ		"ดำแหน่งแนวนอน", "ดำแหน่งแนวตั้ง", "สัญญาณนาพิกา" และ "เฟส" จะถูก ปรับค่าโดยอัดโนมัติตามการรับสัญญาณภาพจาก PC • หากเลือกโหมดรับสัญญาณ PC และเครื่องได้รับสัญญาณ PC ฟังก์ชันปรับ อัตโนมัติจะทำงานเองโดยอัตโนมัติ	
	ตำแหน่งแนวเ	นอน	ปรับการวางภาพในแนวนอน	
	ตำแหน่งแนวด	ตั้ง	ปรับการวางภาพในแนวตั้ง	
	สัญญาณนาพิ	ักา	ลบคลื่นแทรกในแนวตั้ง (สัญญาณนาพิกา)	
	เฟส		ลบคลื่นแทรกในแนวนอน (เฟส)	

∰ ⁻ 12

۲

การใช้งานสื่อ

คุณจะได้รับความเพลิดเพลินในการรับชมไฟล์ภาพนิ่งและข้อความ เล่น ไฟล์เพลงและภาพเคลื่อนไหวจากสื่อบันทึกข้อมูล USB

- 1 เสียบสื่อบันทึกข้อมูล USB ที่ช่องรับสัญญาณ
- 2 กดปุ่ม MEDIA เพื่อแสดง เมนูสื่อ

🛇 หมายเหตุ

- ห้ามถอดสื่อบันทึกข้อมูล USB ขณะที่อุปกรณ์กำลังทำงาน การกระ ทำดังกล่าวจะทำให้ตัวอุปกรณ์หรือไฟล์ที่จัดเก็บไว้ใน อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย คุณสามารถเสียบหรือถอดสื่อบันทึกข้อมูล USB ได้อย่างปลอดภัยเมื่อโทรทัศน์ไม่ได้อยู่ในโหมดสื่อ
- สำรองข้อมูลทั้งหมดในสื่อบันทึกข้อมูล USB เผื่อไว้ในกรณีที่ ข้อมูลสูญหายเนื่องจากเกิดปัญหาที่ไม่คาดคิดขึ้น ทางบริษัทไม่มี ส่วนรับผิดชอบใด ๆ ต่อการสูญหายจากการทำงานผิดปกติหรือ การใช้งานที่ไม่ถูกต้อง
- ไม่ใช่สื่อบันทึกข้อมูล USB ทุกแบบที่สามารถใช้งานกับโทรทัศน์ เครื่องนี้ได้
- อักขระที่เกินพื้นที่การแสดงผลจะไม่แสดง
- ห้ามใช้สายพ่วง USB

การเลือกประเภทของสื่อ

การเลือกสื่อ

۲



การเลือกไฟล์



หน้าต่างข้อมูล

🚫 หมายเหตุ

เนื้อหาจะเปลี่ยนแปลงไปตามหน้าจอการตั้งค่าสื่อต่างๆ

การเล่นไฟล์

()

- กดปุ่ม ◀ / ► เพื่อเลือก รูปภาพ, เพลง, ภาพยนตร์ หรือ ข้อความ ที่ ส่วนของการเลือกสื่อ และกดปุ่ม ENTER
- 2 กดปุ่ม ◀ / ▶ เพื่อเลือก "C" จากนั้น กดปุ่ม ENTER
- 3 เลือกโฟลเดอร์หรือไฟล์ด้วยปุ่ม ▲ / ▼ / ◄ / ► และจากนั้นเริ่มการ เล่นด้วยปุ่ม ENTER

้ คุณสามารถเล่นไฟล์ด้วยปุ่มบนรีโมทคอนโทรลต่อไปนี้

ปุ่มกด	คำสั่ง
◀/►	กดเพื่อหมุนภาพ
ENTER	กดเพื่อเริ่มการเล่น กดเพื่อเปิดโฟลเดอร์ กดเพื่อเปิดหน้าต่างคำสั่ง
▶	กดเพื่อเริ่มการเล่นหรือเริ่มการแสดงสไลด์ กดเพื่อหยุดการเล่นชั่วคราว
	กดเพื่อหยุดการเล่น
	ระหว่างการเล่น กดปุ่มเพื่อเลือกไฟล์ถัดไป
I44	ระหว่างการเล่น กดปุ่มเพื่อเลือกไฟล์ก่อนหน้า
	ระหว่างการเล่น กดปุ่มเพื่อคันหาไปข้างหน้า
	ระหว่างการเล่น กดปุ่มเพื่อคันหาไปข้างหลัง

🚫 หมายเหตุ

- ขณะเล่นไฟล์ภาพเคลื่อนไหวที่สร้างด้วย แปลงรหัส วิดีโอที่รองรับ และ แปลงรหัส เสียงที่ไม่รองรับ ไฟล์วิดีโอจะเล่นโดยไม่มีเสียง (ดูหน้า 14)
- ในโหมด Media ปุ่มสั่งการต่าง ๆ บนตัวผลิตภัณฑ์ทำงานคล้ายกับปุ่ม สั่งการใน Menu



หน้าต่างคำสั่ง

- กดปุ่ม ENTER ระหว่างการเล่นไฟล์ หน้าต่างคำสั่งจะปรากฏที่ด้านล่างของโทรทัศน์
- กดปุ่ม ◄ / ► เพื่อเลือกคำสั่งที่ต้องการ จากนั้น กดปุ่ม ENTER เพื่อสั่งงาน

รายละเอียดของคำสั่งต่าง ๆ

ไอคอน	การทำงาน
▶	หยุดชั่วคราว/เล่น
►II∢	ข้ามไฟล์ไปข้างหน้าหรือไปทางด้านหลัง
	หยุด
ß	เล่นซ้ำ กด ENTER ซ้ำหลายๆ ครั้งเพื่อเลือกตัวเลือกการเล่นซ้ำที่ ต้องการ
л	เล่นเพลงประกอบเมื่อคุณดูภาพนิ่งหรือข้อความ จะใช้งานได้เมื่อเพลงและภาพนิ่ง (หรือข้อความ) อยู่ในโฟลเดอร์เดียวกันเท่านั้น
	แสดงเพลย์ลิสต์ กด ▲/▼ และ ENTER เพื่อเลือกเล่น
Í	แสดงข้อมูลไฟล์
6	หมุนภาพ
ŗ	ขยาย/ย่อ
\diamond	เคลื่อนย้ายกรอบภาพจากตำแหน่งกึ่งกลาง
▶ ◀	ไปข้างหน้าอย่างรวดเร็ว / ดูภาพย้อนหลัง แสดงหน้าถัดไป / ก่อนหน้าในโหมดดูข้อความ
■X	ปิดเสียงและเปิดเสียงเมื่อกดอีกครั้ง
C	ข้ามไปยังเวลาที่ต้องการโดยตรง
S	เลือกตำแหน่งเริ่มต้น จากนั้นเลือกตำแหน่งสิ้นสุด เล่นข้อมูลซ้ำระหว่างจุดที่เลือกสองจุด
	 เล่นภาพช้า
	ภาพจะเคลื่อนไปข้างหน้าทีละหนึ่งเฟรมเมื่อเลือกคำสั่งนี้
ξĵ}	เลือกรูปแบบภาพ (เฉพาะไฟล์ภาพยนตร์เท่านั้น)

ชนิดของไฟล์ที่เล่น

รูปภาพ

۲

ชนิดไฟล์	หามสกุล	รายละเอียดจำเพาะ
JPEG	.jpg, .jpeg	ความละเอียดสูงสุด: 15360×8640 (Baseline), 1024×768 (Progressive)
BMP	.bmp	ความละเอียดสูงสุด: 9600×6400 จำนวนสีต่อพิกเซล: 1/4/8/16/24/32 bpp
PNG	.png	ความละเอียดสูงสุด: 9600×6400 (Non- Interlaced), 1200×800 (Interlaced)

เพลง

ชนิดไฟล์	นามสกุล	รายละเอียดจำเพาะ
MP3	.mp3	ب ب ب
WMA	.wma	อัตราการสุ่มตัวอย่าง: 32K~48KHz อัตราบิต: 32K~320Kbps
AAC	.aac, .m4a	·

ภาพยนตร์

ชนิดไฟล์	หามสกุล	รายละเอียดจำเพาะ
Motion JPG	.avi	ความละเอียดสูงสุดและเฟรมเรต: 720p@30fps อัตราข้อมูลสูงสุด: 10 Mbps Codec เสียง: MP3, MP2, PCM/ ADPCM, AC-3, AAC, WMA
MPEG-2/4		
SP/ASP,		
H.264		
MPEG-2/4	.mp4	ความละเอียดสูงสุดและเฟรมเรต:
SP/ASP,		720p@30fps
H.264		อัตราข้อมูลสูงสุด: 20 Mbps
MPEG-2	.ts, .trp	Codec เสี่ยง: MP3, MP2, PCM/
MPEG-4	.mkv	ADPCM, AC-3, AAC, WMA
SP/ASP,		
H.264		
MPEG-1/2	.mpg	
DivX	.div, .divx,	ความละเอียดสูงสุด:720×576
	.avi, .mp4	อัตราข้อมูลสูงสุด: 20 Mbps
		Codec เสียง: MP3, MP2, PCM/
		ADPCM, AC-3, AAC
		ความละเอียดสูงสุด:720×576
MPEG-2	.vob	อัตราข้อมูลสูงสุด: 20 Mbps
		Codec เสียง: MP2, AC-3

้หมายเหตุ: บางไฟล์ของภาพยนตร์ไม่สามารถแสดงได้ เนื่องจากความ หลากหลายของตัวแปลงสัญญาณ แม้จะเป็นรูปแบบเดียวกัน ข้อความ

ชนิดไฟล์	หามสกุล	รายละเอียดจำเพาะ
ข้อความ	.txt	น้อยกว่า 1 เมกะไบด์ การเข้ารหัส: ANSI, Unicode (UTF-8) การขึ้นบรรทัดใหม่: CR+LF

ระบบไฟล์

มาตรฐาน					
Hi Speed FS, FAT32, FAT16, NTFS (ไม่รองรับไฟล์ที่ผ่านการบีบอัด					
บน NTFS)					

TH - 14

۲

ภาคผนวก

ปัญหาการใช้งาน

ปัญหาที่อธิบายด้านล่างนี้ไม่ได้เกิดจากการทำงานผิดปกติเสมอไป ให้ตรวจสอบโทรทัศน์ของท่านก่อนที่จะนำโทรทัศน์ไปรับบริการซ่อม

۲

ปัญหา	แนวทางแก้ปัญหาเบื้องด้น	
• ไม่มีกำลังไฟเข้า	 หากสวิตช์ () (POWER) ไม่สามารถใช้งานได้ ให้ถอดปลั๊กแล้วเสียบปลั๊กใหม่อีกครั้ง จากนั้นกด () (POWER) บนโทรทัศน์หลังจากเวลาผ่านไปมากกว่า 5 วินาที ได้ต่อสายไฟ AC หรือไม่? ได้เปิดสวิตช์ที่เครื่องทีวีหรือไม่? (ดูหน้า 6) 	
 เครื่องใช้งานไม่ได้ 	 อิทธิพลจากภายนอก เช่น ฟ้าผ่า ไฟฟ้าสถิต ฯลฯ อาจทำให้เครื่องทำงานผิดปกติ เมื่อเกิดกรณีนี้ ให้ท่านปิดสวิตช์ทีวี และถอดปลั้กออกเป็นเวลา 1-2 นาที จากนั้นให้เสียบปลั๊ก และเปิดเครื่องเพื่อลอง ใช้งานใหม่อีกครั้ง 	
• รีโมทคอนโทรลไม่ทำงาน	 ใส่แบตเตอรี่ตรงกับขั้วที่กำหนด (+, –) หรือไม่? (ดูหน้า 5) แบตเตอรี่หมดหรือไม่? (เปลี่ยนแบตเตอรี่ก้อนใหม่) ใช้งานภายใต้แสงจ้า หรือแสงไฟฟลูออเรสเซนต์หรือไม่? แสงไฟจากหลอดฟลูออเรสเซนต์ส่องโดนเซ็นเซอร์ของรีโมทคอนโทรลหรือไม่? 	
 ภาพถูกตัดออก 	 ทำการปรับโหมดหน้าจอ เช่น ขนาดภาพ ถูกต้องหรือไม่? (ดูหน้า 10) 	
 มีสีแปลก ๆ, สีซีด หรือเข้ม หรือมี ดำแหน่งสีที่ผิดเพี้ยนไป 	 ปรับสีภาพ (ดูหน้า 11) ห้องสว่างเกินไปหรือไม่? ภาพจะดูมืดเมื่อห้องมีความสว่างมากเกินไป ตรวจการตั้งค่าระบบสี (ดูหน้า 8) 	
 เครื่องปิดกะทันหัน 	 อุณหภูมิภายในเครื่องเพิ่มสูงขึ้น นำวัตถุที่วางขวางช่องระบายอากาศอยู่ออก หรือทำความสะอาดเครื่อง ตรวจสอบค่าตั้งของ การตั้งค่า (ดูหน้า 12) ตั้งเวลาปิดไว้หรือไม่? (ดูหน้า 12) 	
• ไม่มีภาพ	 เชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอกถูกต้องหรือไม่? (ดูหน้า 4) การปรับตั้ง โหมดรูปภาพ ถูกต้องหรือไม่? (ดูหน้า 11) ต่อสายอากาศถูกต้องหรือไม่? (ดูหน้า 3) 	
• ไม่มีเสียง	 เปิดระดับเสียงต่ำเกินไปหรือไม่? (ดูหน้า 5) 	
 ได้ยินเสียงแตกร้าวจากทีวีใน บางครั้ง 	 ไม่ได้เป็นความผิดปกติ เหตุการณ์นี้เกิดขึ้นเมื่อฝาครอบทีวีขยายหรือหดตัวเล็กน้อยตามการเปลี่ยนแปลง ของอุณหภูมิ ซึ่งไม่ส่งผลต่อประสิทธิภาพการทำงานของทีวี 	

ข้อควรระวังในการใช้งานที่อุณหภูมิแวดล้อมสูงหรือต่ำ

 เมื่อใช้งานโทรทัศน์ในพื้นที่ซึ่งมีอุณหภูมิต่ำ (เช่น ห้อง หรือสำนักงาน) อาจเกิดภาพซ้อน หรือภาพปรากฏขึ้นล่าช้าไปบ้าง ซึ่งไม่ใช่ ความผิดปกติ เครื่องจะ กลับมาทำงานได้ดังเดิมเมื่ออุณหภูมิกลับมาเป็นปกติ

 ห้ามวางเครื่องไว้ในสถานที่เย็น หรือร้อน และในที่ซึ่งแสงแดดส่องถึงได้โดยตรง หรือใกล้กับเครื่องทำความร้อน เนื่องจากจะทำให้ฝาครอบเครื่องผิดรูปและ หน้าจอ LCD ทำงานผิดปกติได้

อุณหภูมิในการเก็บรักษา: -20°C ถึง +60°C

۲

ข้อมูลจำเพาะ

\sim		<u> </u>	T	1	
รายการ		รุ่น	LC-29LE440M	LC-39LE440M	
จอภาพ LCD ที่ใช้หลอดส่องสว่างแบบ LED		งสว่างแบบ	28.5" (723.1 มม.) Advanced Super View & BLACK TFT LCD	38.57" (979.7 มม.) Advanced Super View & BLACK TFT LCD	
รายละเอียดของภาพ			1,049,088 พิกเซล (1366 × 768)	2,073,600 พิกเซล (1920 × 1080)	
ระบบรับสัญญาณวิดีโอ			PAL/SECAM/NTSC 3.58/NTSC 4.43/PAL 60		
ระบบรับ	TV-Standard		PAL: B/G, D/K, I SECAM: B/G, D/K, NTSC3.58 : M		
สัญญาณ ภาพ	ช่องรับ สัญญาณ	VHF/UHF	44.25 — 863.25 MHz		
	ระบบการตั้งช่อง		คลื่นความถี่ 199 ในระบบอะนาล็อก		
	ระบบเสียงสเด	าอริโอ	NICAM/A2 Dual/US Stereo		
กำลังเสียงสูงสุด			9 W × 2		
ช่องต่อ	ช่องเสียบสา	ายอากาศ	UHF/VHF 75 โอห์ม		
	AV VIDEO		RCA พิน (ช่องรับสัญญาณ AV)		
VIDEO			RCA พิน (ช่องส่งสัญญาณ AV)		
	COMPONENT		Y: ช่องรับสัญญาณ Composite, RCA×2 (ใช้เสียงร่วมกับช่องรับสัญญาณ 1 Pb, Pr)		
HDMI 1 HDMI 2			ช่องรับสัญญาณ HDMI กับ HDCP, (ใช้เสียงร่วมกับช่องรับสัญญาณ PC Monitor)		
			ช่องรับสัญญาณ HDMI กับ HDCP		
l	PC		15 pin mini D-sub, AUDIO ใน (Ø แจ็ค 3.5 มม.)		
USB			USB สำหรับฟังก์ชันเครื่องเล่นมัลติมีเดีย (รูปภาพ, เพลง, ภาพยนตร์และข้อความ)		
	หูฟัง		Ø แจ็ค 3.5 มม.		
ระบบภาษา			อังกฤษ / ฝรั่งเศส / โปรตุเกส / อาระบิก / เปอร์เซีย / จีนแผ่นดินใหญ่ / ไทย / เวียดนาม / อินโดนีเซีย / รัสเซีย / มาเลย์ / สเปน		
ขนาดแรงดัเ	นไฟฟ้า		AC 110 — 240 V, 50/60 Hz		
อัตราการสิ้น	แปลืองไฟฟ้า		53 W (รอการทำงาน 1 W)	63 W (รอการทำงาน 1 W)	
	ไม่รวมขาง	ะ ทั้ง (มม.)	662.3 (กว้าง) × 403.0 (ยาว) × 67.7 (สูง)	888.0 (กว้าง) × 531.4 (ยาว) × 68.8 (สูง)	
ขนาด	รวมขาตั้ง	(ມນ.)	662.3 (กว้าง) × 428.6 (ยาว) × 170.0 (สูง)	888.0 (กว้าง) × 557.3 (ยาว) × 197.8 (สูง)	
น้ำหนัก ไม่รวมข่าตั้ง (รวมขาตั้ง)		บาตั้ง)	4.7 กก. (5.3 กก.)	9.0 กก. (9.5 กก.)	
อุณหภูมิในการใช้งาน			0°C — +40°C		

()

 ตามนโยบายในการพัฒนาที่ต่อเนื่อง ชาร์ป ขอสงวนสิทธิ์ในการออกแบบและเปลี่ยนแปลงข้อมูลจำเพาะบางประการในการปรับปรุงผลิตภัณฑ์โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ ล่วงหน้า ตัวเลขของข้อมูลด้านประสิทธิภาพที่แสดงไว้เป็นค่าพื้นฐานโดยทั่วไปของผลิตภัณฑ์ ซึ่งผลิตภัณฑ์แต่ละตัวอาจมีค่าดังกล่าวนี้แตกต่างกัน

🖑 ู่ข้อควรระวัง

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับชุดอุปกรณ์แขวนก่อนเริ่มทำการติดตั้ง

- หน้าจอทีวีอาจจะแสดงสัญญาณลัมเหลวจากอุปกรณ์แหล่งที่มาต่อไปนี้
- อุปกรณ์แหล่งที่มาที่มีการผสมของรูปแบบ NTSC และ PAL
- การส่งสัญญาณแบบเก่าจาก VHS
- อุปกรณ์ต่างๆ เช่นเครื่องเล่นเกมส์เก่าที่มีการแสดงผลสัญญาณอื่น ๆ ที่ไม่ใช่รูปแบบ NTSC / PAL

ผลิตภัณฑ์นี้ไม่สนับสนุนการป้อนข้อมูลโดยตรงของอุปกรณ์ดังที่กล่าวมา เมื่อเชื้อมต่ออุปกรณ์ดังกล่าวข้างต้นใช้อุปกรณ์ที่เหมาะสมเช่น Time Base Corrector (TBC) หรือ Frame Synchronizer (FS) สำหรับสัญญาณที่ถูกปล่อยออกมา

۲

การติดตั้งโทรทัศน์สีจอแอลซีดีควรติดตั้งโดยช่างผู้ชำนาญการที่ได้รับการรับรอง ผู้ใช้ไม่ควรพยายามติดตั้งด้วยตนเอง ทางบริษัทชาร์ปจะไม่รับผิดชอบต่ออุบัติเหตุ หรือการบาดเจ็บที่เกิดจากการติดตั้งที่ไม่เหมาะสม

LC-29LE440M 52.5 662.4 12.5 634.8 358.6 397. 428 234.9 61 0 289.8 67.7 169.8 100 23.5 36.5 0 ü ě † LC-39LE440M 12.7 **5**3.7 • 557.3 300.5 68.8 197.8 200 54.7

۲

-36.8 ----100 EA ø fii T -0 å

۲

หน่วย : มม.



