

# ทีวี LED\*

## คู่มือผู้ใช้

ความปลอดภัยและการอ้างอิง

\* ทีวี LG LED ใช้อุปภาพ LCD ร่วมกับแบ็ดไลท์ LED

## โปรดอ่านคู่มือฉบับนี้อย่างละเอียดก่อนใช้งานอุปกรณ์ของคุณและโปรดเก็บคู่มือฉบับนี้ไว้เพื่อใช้อ้างอิงเพิ่มเติมต่อไป

หมายเลขรุ่นและหมายเลขซีเรียลของผลิตภัณฑ์นี้อยู่ที่ด้านหลังและด้านข้างของผลิตภัณฑ์ โปรดจดบันทึกไว้ด้านล่างสำหรับกรณีที่ต้องมีการรับบริการ

<b>รุ่น</b>
-------------

<b>หมายเลขเครื่อง</b>
-----------------------



\* M F L 7 1 9 1 1 4 0 7 2 2 0 6 R E V 0 0 \*

www.lg.com

ลิขสิทธิ์ © 2022 LG Electronics Inc.

สงวนลิขสิทธิ์

## ก่อนอ่านคู่มือนี้

- โปรดอ่านคู่มือนี้โดยละเอียดก่อนที่จะใช้งาน TV และเก็บไว้เพื่อใช้อ้างอิงในภายหลัง
- ในเว็บไซค์ คุณสามารถดาวน์โหลดคู่มือ รวมถึงการติดตั้ง การใช้งาน การแก้ไขปัญหา ข้อมูลจำเพาะ ในอนุญาติ ฯลฯ และดูเนื้อหาได้ในคอมพิวเตอร์พีซีหรืออุปกรณ์เคลื่อนที่
- คู่มือผู้ใช้** : สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ TV นี้ โปรดอ่านคู่มือผู้ใช้ที่รวมในผลิตภัณฑ์นี้ (ซึ่งอยู่กับรุ่น)
  - ในการเปิดคู่มือผู้ใช้ ⊕ → ⊕ → [รองรับ] → [คู่มือผู้ใช้]



### ข้อแยกต่างหาก

- สามารถเปลี่ยนหรือแก้ไขรายการที่ชื่อแยกต่างหากเพื่อการปรับปรุงคุณภาพโดยไม่มีการแจ้งเตือน โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายเพื่อซื้อสินค้าเหล่านี้ อุปกรณ์เหล่านี้ทำงานได้กับบางรุ่นเท่านั้น
- อาจมีการเปลี่ยนชื่อรุ่นหรือการออกแบขึ้นอยู่กับการอัปเดตซอฟต์แวร์ของผลิตภัณฑ์ สถานการณ์หรือนโยบายของผู้ผลิต
- เมจิกรีโมทคอนโทรล : ตรวจสอบว่า TV รุ่นของคุณสนับสนุน Bluetooth หรือไม่ในข้อมูลจำเพาะของโมเดลระบบไร้สายเพื่อยืนยันว่าสามารถใช้กับเมจิกรีโมทหรือไม่
- ต้องซื้อสายเคเบิลสำหรับเชื่อมต่อเสาอากาศ และอุปกรณ์ภายนอกแยกต่างหาก

#### หมายเหตุ

- ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์หรือเนื้อหาภายในคู่มือนี้อาจเปลี่ยนแปลงไปโดยไม่มีการแจ้งล่วงหน้า เนื่องจากการอัปเดตฟังก์ชันของผลิตภัณฑ์
- สิ่งของที่ไม่มากับผลิตภัณฑ์ของคุณอาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับรุ่น
- รูปภาพที่แสดงอาจต่างจากทีวีของคุณ

## คำเตือน! คำแนะนำด้านความปลอดภัย

	<b>ข้อควรระวัง</b>	
	ความเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าช็อต ห้ามเปิด	

ข้อควรระวัง : ห้ามถอดฝาเครื่อง (หรือด้านหลัง) ออก เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้าชุด ไม่มีชิ้นส่วนใดที่ผู้ใช้สามารถบำรุงรักษาเองได้อยู่ภายใน ปรึกษาผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรอง

⚠ สัญลักษณ์นี้มีไว้เพื่อเตือนผู้ใช้ว่ามี "กระแสไฟฟ้าอันตราย" ที่ไม่มีฉนวนห่อหุ้มอยู่ในผลิตภัณฑ์ ซึ่งอาจมีความแรงสูงพอทำให้เกิดความเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าช็อตแก่บุคคลได้

⚠ สัญลักษณ์นี้มีไว้เพื่อเตือนผู้ใช้ว่ามีคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานและการบำรุงรักษา (การซ่อมแซม) ที่สำคัญในคู่มือที่มากับพร้อมกับอุปกรณ์

คำเตือน : อย่าให้ผลิตภัณฑ์นี้โดนฝนหรือความชื้น เพื่อลดความเสี่ยงของการเกิดไฟไหม้และไฟฟ้าช็อต

- เพื่อป้องกันเพลิงไหม้ โปรดเก็บรักษาเทียนหรือสิ่งของอื่น ๆ ที่มีเปลวไฟให้ห่างจากผลิตภัณฑ์นี้อยู่เสมอ
- ห้ามวางทีวีและ/หรือรีโมทคอนโทรลในสภาพแวดล้อมต่อไปนี้**:
  - อย่าให้ผลิตภัณฑ์ถูกแสงแดดโดยตรง
  - พื้นที่ที่มีความชื้นสูงอย่างเช่น ห้องน้ำ
  - ใกล้แหล่งความร้อนอย่างเช่นเตาและอุปกรณ์อื่น ๆ ที่ผลิตความร้อน
  - ใกล้เคาน์เตอร์ในครัวหรือเครื่องกำเนิดความร้อนซึ่งอุปกรณ์อาจสัมผัสกับไอน้ำหรือน้ำมันได้
  - บริเวณที่โดนฝนหรือลม
  - อย่าให้ผลิตภัณฑ์ถูกน้ำหนักใส่หรือกระเด็นใส่ และอย่าวางภาชนะใส่ของเหลว เช่น แก้วกัน ถ้วย ฯลฯ บนหรือเหนืออุปกรณ์ (เช่น บนชั้นวางเหนืออุปกรณ์)
- ใกล้วัตถุไวไฟ เช่น น้ำมันเชื้อเพลิงหรือเทียน หรือทำให้ TV ได้รับลมจากเครื่องปรับอากาศโดยตรง
- ห้ามวางทีวีและ/หรือรีโมทคอนโทรลในสภาพแวดล้อมต่อไปนี้**:
  - อย่าติดตั้งในที่ซึ่งมีฝุ่นละอองมาก
  - มีฉนวนอาจส่งผลให้เกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าช็อต การกระโดดการทำงานผิดปกติ หรือผลิตภัณฑ์ผิดปกติ
- การระงายอากาศ**
  - ติดตั้ง TV ในตำแหน่งที่มีการระบายอากาศอย่างเหมาะสม อย่าติดตั้งในที่อับอากาศ เช่น ในตู้หนึ่งสื่อ
  - ห้ามติดตั้งผลิตภัณฑ์บนพรมหรือเบาะรอง
  - อย่าปิดหรือคลุมผลิตภัณฑ์ด้วยผ้าหรือวัสดุอื่น ๆ ในขณะที่เสียบปลั๊กอุปกรณ์
- ระวังอย่าสัมผัสของระงายอากาศ เมื่อชน TV เป็นเวลานาน ช่องระบายอากาศอาจร้อน

- ระวังไม่ให้สายไฟอยู่ในตำแหน่งหรือลักษณะที่ไม่ถูกต้อง เช่น สายบิด สายพันกัน สายถูกทับ ถูกประทุหมัน หรือถูกเหยียบ โปรดดูแลปลั๊ก เต้ารับที่ผนัง และจุดที่สายออกจากอุปกรณ์ให้ดีเป็นพิเศษ
- อย่าเคลื่อนย้าย TV ในขณะที่ยังคงเสียบปลั๊กสายไฟ
- อย่าใช้สายไฟที่เสียหายหรือหลวม
- โปรดจับที่ตัวปลั๊กในขณะที่ถอดปลั๊กสายไฟ อย่าดึงที่สายไฟเพื่อถอดปลั๊กสายไฟออก TV
- อย่าต่ออุปกรณ์จำนวนมากเกินไปในเต้ารับไฟฟ้ากระแสสลับเดียวกัน เนื่องจากอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต
- การถอดปลั๊กอุปกรณ์จากแหล่งจ่ายไฟฟ้า**
  - ปลั๊กไฟเป็นอุปกรณ์ที่ใช้ติดการเชื่อมต่อ ในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน ต้องพร้อมที่จะเข้าถึงปลั๊กไฟได้สะดวก
- ไม่ควรปล่อยให้เด็กปีนหรือเกาะทีวี มีชิ้นส่วนที่อาจตกลงมา ซึ่งอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บรุนแรงได้
- การลงกราวด์เสาอากาศกลางแจ้ง** (อาจแตกต่างกันในแต่ละประเทศ):
  - ถ้ามีการติดตั้งเสาอากาศกลางแจ้ง โปรดปฏิบัติตามข้อควรระวังต่อไปนี้ ระบบสายอากาศกลางแจ้งไม่ควรอยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับสายไฟฟ้าที่เดินพาดเสาหรือโคมไฟส่องสว่างหรือวงจรไฟฟ้าอื่นๆ หรือในตำแหน่งที่สามารถสัมผัสกับสายไฟหรือวงจรดังกล่าวได้ เนื่องจากอาจทำให้เกิดการเสียชีวิตหรือบาดเจ็บร้ายแรงได้
- ห้ามสัมผัสอุปกรณ์นี้หรือสายอากาศเมื่อมีพายุฟ้าคะนอง อาจถูกไฟฟ้าชุดได้
- ตรวจสอบว่าสายไฟเชื่อมต่อกับ TV และเต้ารับไฟฟ้าที่ผนังอย่างแน่นหนา มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดความเสียหายกับปลั๊กและเต้ารับไฟฟ้า และในกรณีที่รุนแรงอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้
- ห้ามสอดวัตถุที่เป็นโลหะหรือติดไฟได้เข้าไปในผลิตภัณฑ์ หากวัตถุแปลกปลอมหล่นเข้าไปในผลิตภัณฑ์ ให้ถอดสายไฟ และติดต่อศูนย์บริการลูกค้า
- อย่าสัมผัสสายไฟในขณะที่เสียบปลั๊กอยู่ อาจถูกไฟฟ้าชุดได้
- ถ้าอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้เกิดขึ้น ให้ถอดปลั๊กผลิตภัณฑ์ทันที แล้วติดต่อศูนย์บริการลูกค้าในพื้นที่**
  - ผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหาย
  - ถ้ามีน้ำหรือสารอื่นๆ เข้าสู่ผลิตภัณฑ์ (เช่น ตัวแปลงไฟฟ้ากระแสสลับ สายไฟ หรือ TV)
  - ถ้าคุณได้กลิ่นควันหรือกลิ่นผิดปกติอื่นๆ จาก TV
  - เมื่อมีพายุฟ้าคะนองหรือเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน
  - ในขณะที่ TV ถูกปิดด้วยรีโมทคอนโทรลหรือปุ่มเปิด/ปิด แหล่งจ่ายไฟฟ้ากระแสสลับยังยังเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อยู่ ถ้าไม่ได้ถอดปลั๊ก

- ห้ามสัมผัสอุปกรณ์นี้หรือสายอากาศเมื่อมีพายุฟ้าคะนอง อาจถูกไฟฟ้าชุดได้
- ตรวจสอบว่าสายไฟเชื่อมต่อกับ TV และเต้ารับไฟฟ้าที่ผนังอย่างแน่นหนา มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดความเสียหายกับปลั๊กและเต้ารับไฟฟ้า และในกรณีที่รุนแรงอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้
- ห้ามสอดวัตถุที่เป็นโลหะหรือติดไฟได้เข้าไปในผลิตภัณฑ์ หากวัตถุแปลกปลอมหล่นเข้าไปในผลิตภัณฑ์ ให้ถอดสายไฟ และติดต่อศูนย์บริการลูกค้า
- อย่าสัมผัสสายไฟในขณะที่เสียบปลั๊กอยู่ อาจถูกไฟฟ้าชุดได้
- ถ้าอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้เกิดขึ้น ให้ถอดปลั๊กผลิตภัณฑ์ทันที แล้วติดต่อศูนย์บริการลูกค้าในพื้นที่**
  - ผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหาย
  - ถ้ามีน้ำหรือสารอื่นๆ เข้าสู่ผลิตภัณฑ์ (เช่น ตัวแปลงไฟฟ้ากระแสสลับ สายไฟ หรือ TV)
  - ถ้าคุณได้กลิ่นควันหรือกลิ่นผิดปกติอื่นๆ จาก TV
  - เมื่อมีพายุฟ้าคะนองหรือเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน
  - ในขณะที่ TV ถูกปิดด้วยรีโมทคอนโทรลหรือปุ่มเปิด/ปิด แหล่งจ่ายไฟฟ้ากระแสสลับยังยังเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อยู่ ถ้าไม่ได้ถอดปลั๊ก

- เก็บสารกันความชื้นในบรรจุภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์ที่เป็นไวนิลในที่แห้งมีแดด
- อย่าให้มีการกระแทก สิ่งของร่วงหล่นใส่ผลิตภัณฑ์ และอย่าให้สิ่งใดร่วงหล่นใส่หน้าจอ
- อย่าใช้มือกดบนแผงหน้าจอบริเวณจอ หรือไขของแหลม เช่น ตะปู สอน หรือปากกาขีดข่วนหน้าจอ อาจทำให้หน้าจอเสียหาย
- การทำความสะอาด**
  - ขณะทำความสะอาด ให้ถอดปลั๊กสายไฟและใช้ผ้าแห้ง/แห้งเช็ดเบาๆ อย่าพ่นน้ำหรือของเหลวอื่นๆ ลงบน TV โดยตรง อย่าใช้สารเคมีสำหรับเครื่องแก้ว, สเปรย์ปรับอากาศ, ยาฆ่าแมลง, น้ำมันหล่อลื่น, ซีฟิง(รถยนต์, อุตสาหกรรม), ผงซัก, ทินเนอร์, เมนซิน, แอลกอฮอล์ ฯลฯ ซึ่งอาจทำให้ผลิตภัณฑ์และหน้าจอเกิดความเสียหายได้ มิฉะนั้น อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือผลิตภัณฑ์เสียหาย

## การติดตั้ง

### การยกและเคลื่อนย้ายทีวี

โปรดจำค่าแนะนำต่อไปนี้เพื่อป้องกันไม่ให้ทีวีมีรอยขีดข่วนหรือชำรุด และเพื่อการเคลื่อนย้ายอย่างปลอดภัย ไม่ว่าจะมีระดับและขนาดก็ตาม

- ขอแนะนำให้เคลื่อนย้ายทีวีในสองหรือบรรจุภัณฑ์ที่มากับทีวีในตอนแรก
- ก่อนที่จะทำการย้ายหรือยกทีวี ให้ถอดสายไฟและสายเคเบิลทั้งหมดออก
- เมื่อจับถือทีวี ควรหันหน้าออกจากตัวคุณเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหาย
- ถือกรอบด้านบนและด้านล่างของทีวีให้แน่น แน่ใจว่าไม่ได้จับส่วนไปรับง ไล่ สายไฟ หรือรีโมทคอนโทรลระหว่างลำโพง
- เมื่อขนย้ายทีวีขนาดใหญ่ ควรทำอย่างน้อย 2 คน
- เมื่อเคลื่อนย้ายทีวี อย่าให้ทีวีถูกระทบกระเทือนหรือสัมผัสเทือมากเกิน
- เมื่อเคลื่อนย้ายทีวี ให้ทีวีอยู่ในลักษณะตั้งตรง อย่าให้ด้านข้างมีพื้น หรือเอียงทีวีไปทางซ้ายหรือขวา
- อย่ากดแรงมากเกินไปจนเกิดกรบิด/การโค้งงอของตัวเครื่อง เนื่องจากอาจทำให้หน้าจอเสียหายได้
- เมื่อคุณจับถือทีวี ระวังอย่าให้เกิดความเสียหายกับปุ่มที่อยู่นอกมา

⚠

- หลีกเลี่ยงการสัมผัสหน้าจอไม่ว่าเมื่อใดก็ตาม เพราะอาจทำให้เกิดความเสียหายกับหน้าจอได้
- เมื่อติดตั้งขาดเข้ากับทีวี ให้คว่าหน้าจอลงบนพื้นผิวนุ่มหรือพื้นผิวเรียบเพื่อปกป้องหน้าจอรอยขีดข่วน

### การติดตั้งบนโต๊ะ

- ยกและเอียงทีวีเข้าไปอยู่ในแนวตั้งบนโต๊ะ
  - ที่จะระงห่าง 10 ซม. (ขั้นต่ำ) จากผนังเพื่อใหระงายอากาศได้อย่างเหมาะสม
- เชื่อมต่อสายไฟเข้ากับเต้าเสียบที่ผนัง

### การยึด TV ติดผนัง

- เสียบและขันอายุโบลท์ หรือตัวยึดทีวีบนี้อัดที่ด้านหลังของทีวี
  - หากมีน็อตเสียบอยู่ที่ตำแหน่งของอายุโบลท์ ให้ถอดน็อตตัวนั้นออกก่อน
- ติดตั้งตัวยึดติดผนังด้วยน็อตเข้ากับผนัง ตรวจสอบว่าตำแหน่งของตัวยึดติดผนังและอายุโบลท์ที่ด้านหลังของทีวีตรงกันแล้ว
- เชื่อมต่ออายุโบลท์และตัวยึดติดผนังให้แน่นด้วยเชือกที่ตำแหน่งของตัวยึดติดผนังและอายุโบลท์ที่ด้านหลังของทีวีเรียบร้อยแล้ว

- ใช้แทนหรือดูทีวีที่มีความแข็งแรงและมีขนาดใหญ่พอที่จะรองรับทีวีได้อย่างปลอดภัย
- ตัวยึด น็อต และเชือกไม่ได้มีแถมมาให้ คุณสามารถรับอุปกรณ์เสริมเพิ่มเติมจากตัวแทนจำหน่ายในท้องถิ่นของคุณ

#### การยึดติดผนัง

ติดตั้งตัวยึดติดผนังที่จำหน่ายแยกต่างหากไว้ที่ด้านหลังของทีวีอย่างระมัดระวัง แล้วติดตั้งตัวยึดติดผนังบนกำแพงที่แข็งแรงโดยให้ตั้งฉากกับพื้น เมื่อคุณกำลังจะยึดทีวีเข้ากับส่วนขออาคาร โปรดติดต่อบุคลากรที่ได้รับการรับรอง LG แนะนำให้ใช้ผู้ติดตั้งมืออาชีพที่ได้รับการรับรองเป็นผู้ทำการติดตั้งบนผนัง เราแนะนำให้ใช้อุปกรณ์ติดตั้งของ LG อุปกรณ์ติดตั้งของ LG นั้นเคลื่อนย้ายง่าย และมีสายเคเบิลเชื่อมต่ออยู่ ค่าคุณไม่ได้ใช้อุปกรณ์ติดตั้งของ LG โปรดใช้อุปกรณ์ติดตั้งที่ยึดอุปกรณ์กับผนังได้แน่นหนาเพียงพอ


- หลีกเลี่ยงแนวของเสาอากาศในทิศทางที่ถูกต้อง
- ห้ามใช้ชิ้นส่วนที่ไม่ได้รับอนุญาต เพื่อความปลอดภัย และยึดอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์
- ความเสียหายหรือการบาดเจ็บที่เกิดจากการใช้ชิ้นส่วนที่ไม่ได้รับอนุมัติไม่อยู่ในความคุ้มครองของการรับประกันจากผู้ผลิต
- ถือกรอบด้านบนและด้านล่างของทีวีให้แน่น แน่ใจว่าไม่ได้จับส่วนไปรับง ไล่ สายไฟ หรือรีโมทคอนโทรลระหว่างลำโพง
- เมื่อขนย้ายทีวีขนาดใหญ่ ควรทำอย่างน้อย 2 คน
- เมื่อเคลื่อนย้ายทีวี อย่าให้ทีวีถูกระทบกระเทือนหรือสัมผัสเทือมากเกิน
- เมื่อเคลื่อนย้ายทีวี ให้ทีวีอยู่ในลักษณะตั้งตรง อย่าให้ด้านข้างมีพื้น หรือเอียงทีวีไปทางซ้ายหรือขวา
- อย่ากดแรงมากเกินไปจนเกิดกรบิด/การโค้งงอของตัวเครื่อง เนื่องจากอาจทำให้หน้าจอเสียหายได้
- เมื่อคุณจับถือทีวี ระวังอย่าให้เกิดความเสียหายกับปุ่มที่อยู่นอกมา

⚠

- ถอดขาตั้งออกก่อนนำทีวีติดตั้งกับที่ติดผนังด้วยการใช้วิธีย้อนกลับจากขั้นตอนการติดตั้ง
- สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับสกรูและโครงยึดติดผนัง ให้ดูที่หัวข้อผลิตภัณฑ์ที่ชื่อแยกต่างหาก
- หากคุณต้องการยึดอุปกรณ์เข้ากับผนัง ให้ติดตั้งส่วนเชื่อมต่อตามมาตรฐาน VESA (จำหน่ายแยกต่างหาก) เข้าที่ด้านหลังของผลิตภัณฑ์ เมื่อคุณติดตั้งชุดผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ตัวยึดสำหรับติดตั้งบนผนัง (จำหน่ายแยกต่างหาก) ให้ยึดอย่างระมัดระวังเพื่อไม่ให้ถล่น
- เมื่อติดตั้ง TV โดยยึดติดผนัง โปรดอย่าติดตั้ง TV ด้วยการแขวนสายไฟและสายสัญญาณที่ด้านหลังของ TV
- ห้ามติดตั้งผลิตภัณฑ์ขึ้นบนผนัง ถ้าหากมีโอกาสที่จะสัมผัสน้ำมัน หรือน้ำมัน เพราะอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหายและถล่น
- เมื่อติดตั้งจากยึดผนัง แนะนำให้ใช้เทปปิดรูขาตั้งเพื่อป้องกันฝุ่นและแมลง (ขึ้นอยู่กับรุ่น)

## เริ่มต้นทีวี

- หมายเหตุ**
  - ถ้าทีวีถูกเปิดขึ้นเป็นครั้งแรกหลังจากการส่งมอบจากโรงงาน อาจต้องใช้เวลาจนถึงหลายนาทีในการเริ่มทำงานครั้งแรก
  - OSD (เมนูแสดงผลบนหน้าจอ) ของทีวีอาจแตกต่างไปจากที่แสดงในคู่มือนี้เล็กน้อย
  - อุปกรณ์ต่อจึดติดตั้งในตำแหน่งซึ่งสามารถเข้าถึงเต้ารับไฟฟ้าได้ง่าย อุปกรณ์บางอย่างไม่ใช้ปุ่มสำหรับการเปิด/ปิดเครื่อง การปิดเครื่องและถอดปลั๊กสายไฟ

	เปิดเครื่อง (กด)
	ปิดเครื่อง <sup>1)</sup> (กดค้างไว้)
	เมนูควบคุม (กด <sup>2)</sup> )
	การเลือกเมนู (กดค้างไว้ <sup>3)</sup> )

- แอฟที่กำลังใช้งานอยู่ที่หมดจะถูกปิดและการบินทักโดยที่ตำแหน่งอยู่จะหยุดลง (ขึ้นอยู่กับประเทศ)
- คุณสามารถเข้าถึงและปรับเมนูได้ด้วยการกดปุ่มเมื่อเปิดทีวีอยู่
- คุณสามารถใช้ฟังก์ชันนี้ได้เมื่อคุณเข้าใช้งานการควบคุมเมนู

## การเชื่อมต่อ

เชื่อมต่อกับปรนรณภายนอกต่าง ๆ เข้ากับทีวี และเปลี่ยนโหมดสัญญาณเข้า เพื่อเลือกอุปกรณ์ภายนอก สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอก โปรดดูที่คู่มือที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์แต่ละตัว

### HDMI

- เมื่อเชื่อมต่อสาย HDMI ครบปัดและถอดปลั๊กผลิตภัณฑ์และอุปกรณ์ภายนอก
- รูปแบบเสียง HDMI ที่สนับสนุน (ขึ้นอยู่กับรุ่น) : True HD (48 kHz), Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz), PCM (32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz)

- หมายเหตุ**
  - ถ้าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่กับพอร์ตสัญญาณเข้าสามารถรองรับ HDMI Deep Color ภาพของคุณจะชัดเจนยิ่งขึ้น อย่างไรก็ตาม ถ้าอุปกรณ์ไม่สามารถรองรับได้ ก็อาจจะทำงานได้ไม่ถูกต้อง ในกรณีนี้ ให้เปลี่ยนการตั้งค่า [HDMI Deep Color] ของ TV เป็นปิด (ขึ้นอยู่กับรุ่น)
  - Ⓢ → Ⓜ → [ทั่วไป] → [อุปกรณ์] → [การตั้งค่า HDMI] → [HDMI Deep Color] (ขึ้นอยู่กับรุ่น)
  - ใช้สายเคเบิลที่ได้รับการรับรองที่มีโลโก้ HDMI
  - ถ้าคุณไม่ใช่สายเคเบิล HDMI ที่ได้รับการรับรอง อาจไม่มีภาพปรากฏบนหน้าจอ หรืออาจมีความผิดพลาดในการเชื่อมต่อ
  - ประเภทสายเคเบิล HDMI ที่แนะนำ
    - สายเคเบิล Ultra High-Speed HDMI®/™ (ไม่เกิน 3 เมตร)

#### USB

อาจไม่สามารถใช้ฮับ USB บางรุ่น ถ้าไม่พบอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อผ่านฮับ USB ให้เชื่อมต่อโดยตรงกับพอร์ต USB บนทีวี (ขึ้นอยู่กับรุ่น)

- หมายเหตุ**
  - เพื่อการเชื่อมต่อที่ดีที่สุด สายเคเบิล HDMI และอุปกรณ์ USB ควรีกรอบหนาน้อยกว่า 10 มม. และกว้างน้อยกว่า 18 มม. ใช้สายต่อที่รองรับ USB 2.0 หากสายเคเบิล USB หรือโทรศัพท์ USB ไม่พอดีกับพอร์ต USB ของทีวี (ขึ้นอยู่กับรุ่น)

### อุปกรณ์ IR Blaster

ควบคุมกล่องรับสัญญาณ (เคเบิล/ดาวเทียม/IP/OTT), เครื่องเล่น Blu-ray/DVD, ขาวนดบาร์, เกมคอนโซล ฯลฯ โดยใช้อุปกรณ์ IR Blaster (ขึ้นอยู่กับประเทศ) (ขึ้นอยู่กับรุ่น)

- หมายเหตุ**
  - เชื่อมต่อสายเคเบิลอุปกรณ์ IR Blaster เข้ากับพอร์ต IR Blaster ของทีวี
  - ใช้การตั้งค่าการควบคุมเนกประสงค์เพื่อควบคุมอุปกรณ์
  - ยึดอุปกรณ์ IR Blaster ให้แน่นด้วยเทป 3M ที่ให้มา

#### อุปกรณ์ภายนอก

อุปกรณ์ภายนอกที่ใช้ได้ ได้แก่เครื่องรับสัญญาณ เครื่องเล่น Blu-ray, เครื่องรับสัญญาณ HD, เครื่องเล่น DVD, VCR, ระบบเสียง, อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูล USB, พีซี, เครื่องเล่นเกม และอุปกรณ์ภายนอกอื่นๆ

- หมายเหตุ**
  - การเชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอกอาจแตกต่างกันไปตามรุ่น
  - ในโหมด PC อาจมีคลื่นรบกวนที่เกี่ยวข้องกับคามละเอียด รูปแบมเล่นในแนวตั้ง ระดับขาวดำ หรือความสว่าง หากมีคลื่นรบกวน ให้เปลี่ยนสัญญาณขาออก PC ไปเป็นความละเอียดอื่น เปลี่ยนอัตราการรีเฟรชเป็นอัตราอื่น หรือปรับความสว่างและความคมชัดบนเมนู ระบบ [ภาพ] จนกว่าภาพจะคมชัด
  - ในโหมด PC การตั้งค่าความละเอียดบางรายการอาจไม่สามารถทำงานได้อย่างถูกต้อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับกาพักการรด
  - ถ้าเล่นเนื้อหา Ultra บนพีซีของคุณ เสียงหรือวิดีโออาจสะดุดเป็นระยะขึ้นอยู่กับประสิทธิภาพเครื่องพีซีของคุณ (ขึ้นอยู่กับรุ่น)
  - เมื่อเชื่อมต่อกับ LAN แบบต่อสาย ให้ใช้สาย CAT 7 ที่มีการรับส่งข้อมูลอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (เฉพาะเมื่อมีพอร์ต LAN)

## ข้อมูลจำเพาะ

(ขึ้นอยู่กับประเทศ)					
	<b>ข้อกำหนดในการแพร่ภาพ</b>				
	<b>ทีวีดิจิตอล</b>			<b>ทีวีอะนาล็อก</b>	
<b>ระบบโทรทัศน์</b>		DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2		PAL B/B, PAL B/G, PAL D/K, PAL-I, SECAM B/G, SECAM D/K, NTSC-M	
	<b>DVB-S/S2<sup>(1)</sup></b>	<b>DVB-C<sup>(1)</sup></b>	<b>DVB-T/T2<sup>(1)</sup></b>		
<b>โปรแกรมที่ครอบคลุม</b>	950 ถึง 2,150 MHz	46 ถึง 890 MHz	VHF III <span> </span> : 174 ถึง 230 MHz <p>UHF IV<span> </span>: 470 ถึง 606 MHz</p> UHF V <span> </span> : 606 ถึง 862 MHz <p>S Band II<span> </span>: 230 ถึง 300 MHz</p> S Band III <span> </span> : 300 ถึง 470 MHz	46 ถึง 862 MHz	
<b>จำนวนสูงสุดของโปรแกรมที่สามารถเก็บได้</b>	6,000		3,000		
<b>อิมพีแดนซ์ของเสาอากาศภายนอก</b>			75 Ω		

1) เฉพาะรุ่นที่สนับสนุน DVB-T2/C/S2

- มาตรฐานของสัญญาณเข้า/การถอดรหัส 8K บางอย่างบางอย่างอาจไม่มีการสนับสนุน อาจจำเป็นต้องมีอุปกรณ์เพิ่มเติมเพื่อรองรับมาตรฐาน 8K บางอย่าง ภาพ 8K ที่อัปสเกลและที่ปรับปรุงคุณภาพอาจมีความแตกต่างกันไปสำหรับแต่ละเนื้อหาที่มา (ขึ้นอยู่กับรุ่น)

	<b>สภาพแวดล้อม</b>				
	<b>อุณหภูมิขณะทำงาน</b>		0 °C ถึง 40 °C		
	<b>ความชื้นขณะทำงาน</b>		น้อยกว่า 80 <span> </span> %		
	<b>อุณหภูมิในการจัดเก็บ</b>		-20 °C ถึง 60 °C		
	<b>ความชื้นในการจัดเก็บ</b>		น้อยกว่า 85 <span> </span> %		

- ข้อมูลพลังงานที่มาพร้อมกันผลิตภัณฑ์มีการระบุตามข้อบังคับของแต่ละประเทศ (ขึ้นอยู่กับประเทศ)
  - ปริมาณการใช้พลังงานจะมีการวัดตามมาตรฐาน IEC 62087
- ปริมาณการใช้พลังงานที่แท้จริงอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับปัจจัยต่างๆ เช่น ชนิดของเนื้อหาวิดีโอที่กำลังเล่นและการตั้งค่าทีวี
- สำหรับข้อมูลของแหล่งจ่ายไฟและการใช้พลังงาน ให้ดูจลภาคที่ติดมากับผลิตภัณฑ์ (ขึ้นอยู่กับประเทศ)
  - ในบางรุ่นจลภาคจะอยู่ในฝาครอบช่องเสียบอุปกรณ์เชื่อมต่อภายนอก

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

(เฉพาะ QNED95*, QNED96*, QNED99*)					
	<b>ข้อมูลจำเพาะโมดูลไร้สาย (LGSBWAX12)</b>				
	LAN ไร้สาย (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax)				
	<b>ช่วงความถี่</b>	<b>พลังงานเอาต์พุต (สูงสุด)</b>			
	2,400 ถึง 2,483.5 MHz	17 dBm			
	5,150 ถึง 5,725 MHz	15 dBm			
	5,725 ถึง 5,850 MHz	13 dBm			
	5,945 ถึง 6,425 MHz (เฉพาะ UAE)	11 dBm			

	<b>บลูทูธ</b>				
	<b>ช่วงความถี่</b>	<b>พลังงานเอาต์พุต (สูงสุด)</b>			
	2,400 ถึง 2,483.5 MHz	9 dBm			

เนื่องจากช่วงความถี่อาจต่างกันไปในแต่ละประเทศ ผู้ใช้ไม่สามารถเปลี่ยนหรือปรับความถี่การทำงานได้ ผลิตภัณฑ์นี้ถูกกำหนดค่านาสำหรับตารางความถี่ตามภูมิภาค

ภายใต้ดุลพินิจของผู้ใช้ ควรติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้ห่างจากร่างกายคุณเป็นระยะขั้นต่ำ 20 ซม.

ภาพแสดงการเชื่อมต่อของสายเคเบิลและสายสัญญาณของทีวี LG รุ่น QNED95\*

- (เฉพาะ QNED80\*, QNED81\*, QNED85\*, QNED86\*, QNED91\*, 86NANO75\*, 86NANO76\*, 86NANO79\*, 86UQ90\*, 86UQ91\*)

	<b>ข้อมูลจำเพาะโมดูลไร้สาย (LGSBWAC95)</b>				
	LAN ไร้สาย (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)				
	<b>ช่วงความถี่</b>	<b>พลังงานเอาต์พุต (สูงสุด)</b>			
	2,400 ถึง 2,483.5 MHz	19 dBm			
	5,150 ถึง 5,725 MHz	18 dBm			
	5,725 ถึง 5,850 MHz	13.5 dBm			

	<b>บลูทูธ</b>				
	<b>ช่วงความถี่</b>	<b>พลังงานเอาต์พุต (สูงสุด)</b>			
	2,400 ถึง 2,483.5 MHz	9 dBm			

เนื่องจากช่วงความถี่อาจต่างกันไปในแต่ละประเทศ ผู้ใช้ไม่สามารถเปลี่ยนหรือปรับความถี่การทำงานได้ ผลิตภัณฑ์นี้ถูกกำหนดค่านาสำหรับตารางความถี่ตามภูมิภาค

ภายใต้ดุลพินิจของผู้ใช้ ควรติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้ห่างจากร่างกายคุณเป็นระยะขั้นต่ำ 20 ซม.

### ข้อมูลประกาศของซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส

หากต้องการรับซอร์สโค้ดภายใต้ข้อตกลงโอเพนซอร์ส GPL, LGPL, MPL และข้อตกลงโอเพนซอร์สอื่น ๆ ที่มีภาระหน้าที่ในการเปิดเผยซอร์สโค้ดที่มีอยู่ในผลิตภัณฑ์นี้ และเพื่อเข้าถึงเงื่อนไขการอนุญาต ประกาศเกี่ยวกับลิขสิทธิ์ และเอกสารที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ ที่อ้างถึงทั้งหมดนั้น โปรดไปที่ *https://opensource.lge.com*

LG Electronics มีบริการจัดเตรียมซอร์สโค้ดให้กับคุณทาง CD-ROM โดยคัดค่าไปจ่ายในการดำเนินการแจกจ่ายดังกล่าว (เช่นค่าสื่อบันทึกข้อมูล ค่าจัดส่งและดูแลพัสดุ) โดยคุณสามารถขอรับซอร์สโค้ดได้โดยส่งอีเมลไปที่ *opensource@lge.com*

ข้อเสนอนี้มีผลกับทุกคนที่ได้รับข้อมูลนี้ มีผลใช้ได้เป็นเวลา 3 ปี หลังจากการจัดส่งผลิตภัณฑ์ครั้งสุดท้าย

	<b>บลูทูธ</b>				
	<b>ช่วงความถี่</b>	<b>พลังงานเอาต์พุต (สูงสุด)</b>			
	2,400 ถึง 2,483.5 MHz	9 dBm			

เนื่องจากช่วงความถี่อาจต่างกันไปในแต่ละประเทศ ผู้ใช้ไม่สามารถเปลี่ยนหรือปรับความถี่การทำงานได้ ผลิตภัณฑ์นี้ถูกกำหนดค่านาสำหรับตารางความถี่ตามภูมิภาค

ภายใต้ดุลพินิจของผู้ใช้ ควรติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้ห่างจากร่างกายคุณเป็นระยะขั้นต่ำ 20 ซม.

ภาพแสดงการเชื่อมต่อของสายเคเบิลและสายสัญญาณของทีวี LG รุ่น QNED95\*

- (เฉพาะ QNED80\*, QNED81\*, QNED85\*, QNED86\*, QNED91\*, 86NANO75\*, 86NANO76\*, 86NANO79\*, 86UQ90\*, 86UQ91\*)

	<b>ข้อมูลจำเพาะโมดูลไร้สาย (LGSBWAC95)</b>				
	LAN ไร้สาย (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)				
	<b>ช่วงความถี่</b>	<b>พลังงานเอาต์พุต (สูงสุด)</b>			
	2,400 ถึง 2,483.5 MHz	19 dBm			
	5,150 ถึง 5,725 MHz	18 dBm			
	5,725 ถึง 5,850 MHz	13.5 dBm			

	<b>บลูทูธ</b>				
	<b>ช่วงความถี่</b>	<b>พลังงานเอาต์พุต (สูงสุด)</b>			
	2,400 ถึง 2,483.5 MHz	9 dBm			

เนื่องจากช่วงความถี่อาจต่างกันไปในแต่ละประเทศ ผู้ใช้ไม่สามารถเปลี่ยนหรือปรับความถี่การทำงานได้ ผลิตภัณฑ์นี้ถูกกำหนดค่านาสำหรับตารางความถี่ตามภูมิภาค

ภายใต้ดุลพินิจของผู้ใช้ ควรติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้ห่างจากร่างกายคุณเป็นระยะขั้นต่ำ 20 ซม.

ภายใต้ดุลพินิจของผู้ใช้ ควรติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้ห่างจากร่างกายคุณเป็นระยะขั้นต่ำ 20 ซม.

- ภายใต้ดุลพินิจของผู้ใช้ ควรติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้ห่างจากร่างกายคุณเป็นระยะขั้นต่ำ 20 ซม.

## ลิขสิทธิ์

# HDMI

HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

# QUICK SET

# HEVC Advance

Covered by patents at patentlist.accessadvantage.com

การใช้แอปพลิเคชัน และ/หรือ บริการของบุคคลที่สามใด ๆ ที่เปิดใช้งานบนสมาร์ททีวีจำเป็นต้องมีใบอนุญาตของบุคคลที่สามหรือการสมัครสมาชิก และอยู่ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานของแอปพลิเคชัน และ/หรือ บริการของบุคคลที่สาม

โดยถือเป็นการรับผิดชอบของลูกค้า และ/หรือ ผู้ใช้ที่จะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าพวกเขาปฏิบัติตามข้อกำหนดการใช้งาน และไม่ใช้แอปพลิเคชัน และ/หรือ บริการของบุคคลที่สามเพื่อวัตถุประสงค์ทางการค้าเว้นแต่จะได้รับอนุญาตที่เหมาะสม

การละเมิดเงื่อนไขการใช้งานหรือการใช้งานแอปพลิเคชัน และ/หรือ บริการของบุคคลที่สามในทางที่ผิด อาจละเมิดสิทธิ์ในทรัพย์สินทางปัญญาของบุคคลที่สาม รวมถึงกฎหมายลิขสิทธิ์ และไม่ได้รับอนุญาตหรืออนุมัติจาก LG

## การแก้ปัญหา

<b>ไม่สามารถควบคุมทีวีด้วยรีโมทคอนโทรลได้</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>ตรวจสอบเซนเซอร์รีโมทคอนโทรลบนตัวผลิตภัณฑ์ แล้วลองอีกครั้ง</li> <li>ตรวจสอบว่ามีสิ่งกีดขวางอยู่ระหว่างผลิตภัณฑ์กับรีโมทคอนโทรลหรือไม่</li> <li>ตรวจสอบว่าแบตเตอรี่ยังคงใช้การได้และติดตั้งอย่างถูกต้องหรือไม่ (☺ ตรงกับ ☺, ☹ ตรงกับ ☹)</li></ul>
<b>ไม่มีภาพแสดงขึ้นมาและไม่มีเสียง</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>ตรวจสอบว่าเปิดผลิตภัณฑ์แล้วหรือยัง</li> <li>ตรวจสอบว่าได้เชื่อมต่อสายไฟเข้ากับเต้ารับที่ผนังแล้วหรือยัง</li> <li>ตรวจสอบว่ามีปัญหาเกิดขึ้นในเต้ารับที่ผนังหรือไม่ โดยเชื่อมต่อผลิตภัณฑ์อื่นเข้ากับเต้ารับนั้น</li></ul>
<b>ทีวีปิดโดยกะทันหัน</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>ตรวจสอบการตั้งค่าการควบคุมพลังงาน แหล่งจ่ายไฟอาจถูกตัด</li> <li>ตรวจสอบว่าฟังก์ชันปิดอัตโนมัติทำงานอยู่ในการตั้งค่าเกี่ยวกับเวลาหรือไม่</li> <li>หากไม่มีสัญญาณในขณะที่ทีวีเปิดอยู่ ทีวีจะปิดโดยอัตโนมัติหลังจากไม่มีการใช้งานเป็นเวลา 15 นาที</li></ul>
<b>เมื่อเชื่อมต่อกับ PC (HDMI) เครื่องไม่พบสัญญาณใดๆ</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>ปิด/เปิดทีวีโดยใช้รีโมทคอนโทรล</li> <li>เชื่อมต่อสาย HDMI อีกครั้ง</li> <li>เริ่มการทำงานของ PC ใหม่โดยที่รีเปิดอยู่</li></ul>

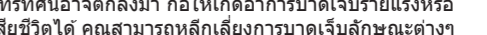
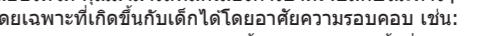
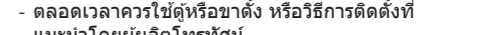
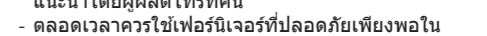
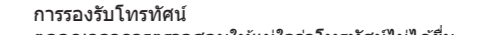
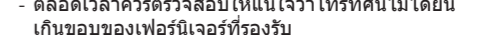
<b>การแสดงผลผิดปกติ</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>หากสัมผัสผลิตภัณฑ์แล้วรู้สึกเย็น อาจมี "การกะพริบ" เล็กน้อยเมื่อเปิดเครื่อง ซึ่งเป็นเรื่องปกติ และไม่ได้ถือว่าผิดปกติขีมีควมผิดปกติ</li> <li>หน้าจอนี้เป็นผลิตภัณฑ์ขั้นสูงที่ประกอบด้วยหลายล้านพิกเซล คุณอาจเห็นจุดสีขนาดเล็กและ/หรือจุดสีสดใส (สีแดง สีน้ำเงิน หรือสีเขียว) ที่มีขนาด 1 ppm บนหน้าจอ ซึ่งไม่ถือเป็นการทำงานผิดปกติและไม่มีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานและความเชื่อถือได้ของผลิตภัณฑ์ เหตุการณ์เช่นนี้เกิดขึ้นในผลิตภัณฑ์ของบุคคลที่สามเช่นกันและไม่มีสิทธิ์เข้าไปแลกเปลี่ยนหรือคืนเงินได้</li> <li>คุณอาจเห็นว่าความสว่างและสีของหน้าจอแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับตำแหน่งรับชม (ซ้าย/ขวา/บน/ล่าง)</li> <li>เหตุการณ์นี้เกิดขึ้นเนื่องจากคุณลักษณะของหน้าจอ ซึ่งไม่มีความเกี่ยวข้องกับประสิทธิภาพการทำงานของผลิตภัณฑ์ และไม่ใช้การทำงานผิดปกติ</li> <li>การแสดงภาพนิ่งเป็นเวลานานอาจทำให้ภาพตัดค่างได้ หลีกเลี่ยงการแสดงภาพนิ่งค้างไว้บนหน้าจอทีวีเป็นระยะเวลาาน</li></ul>
<b>เสียงที่ออกมาจากตัวผลิตภัณฑ์</b>	<ul style="list-style-type: none"><li><b>เสียง "แครก"</b><span> </span>: เสียงแครกๆ ที่เกิดขึ้นขณะรับชมหรือปิดทีวีนั้นเกิดจากการที่พลาสติกหดตัวหรือยืดตัวจากอุณหภูมิและความชื้น เสียงนี้เป็นเรื่องปกติสำหรับผลิตภัณฑ์ที่สามารถเปลี่ยนรูปเพราะความร้อนได้</li> <li><b>เสียงฮัมของวงจรไฟฟ้า/เสียงซ่าของหน้าจอ</b><span> </span>: เสียงระดับต่ำเกิดขึ้นจากวงจรสับความเร็วสูง ซึ่งจ่ายกระแสไฟจำนวนมากเพื่อให้ผลิตภัณฑ์ทำงานได้ ซึ่งจะแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับผลิตภัณฑ์ เสียงที่ถูกสร้างขึ้นนี้ไม่มีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานและความเชื่อถือได้ของผลิตภัณฑ์</li></ul>

ภาพแสดงการเชื่อมต่อของสายเคเบิลและสายสัญญาณของทีวี LG รุ่น QNED95\*

- เมื่อทำความสะอาดผลิตภัณฑ์ ระวังอย่าให้มีของเหลวหรือมีสิ่งแปลกปลอมใดๆ เส็ดลอดเข้าไปในช่องว่างระหว่างด้านบนด้านซ้ายหรือด้านขวาและช่องต่างๆ ของจอภาพ (ขึ้นอยู่กับรุ่น)
- ตรวจสอบว่าได้มีน้ำหรือน้ำยาทำความสะอาดสนหาส่วนเกินออกจากผ้า
- ห้ามพ่นน้ำหรือน้ำยาทำความสะอาดลงบนหน้าจอทีวีโดยตรง
- ตรวจสอบว่าได้ฉีดน้ำหรือน้ำยาทำความสะอาดในปริมาณที่เพียงพอลงบนผ้าแห้งเช็ดเพื่อทำความสะอาดหน้าจอ

## ข้อกำหนด

ภาพแสดงการเชื่อมต่อของสายเคเบิลและสายสัญญาณของทีวี LG รุ่น QNED95\*

<b>คำเตือน! (อันตรายจากความเสถียร)</b>	<b>สัญลักษณ์</b>
	หมายถึงไฟฟ้ากระแสสลับ (AC)
	หมายถึงไฟฟ้ากระแสตรง (DC)
	หมายถึงอุปกรณ์ Class II
	หมายถึงสแนดบนยา
	หมายถึง "เลือก" (พลังงาน)
	หมายถึงแรงดันไฟฟ้าอันตราย

โทรทัศน์อาจตกลงมา ก่อให้เกิดอาการบาดเจ็บร้ายแรงหรือเสียชีวิตได้ คุณสามารถหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บลักษณะต่างๆ โดยเฉพาะที่เกิดขึ้นกับเด็กได้โดยอาศัยความรอบคอบ เช่น:

- ตลอดเวลาควรใช้ตู้หรือขาตั้ง หรือวิธีการติดตั้งที่แนะนำโดยผู้ผลิตโทรทัศน์
- ตลอดเวลาควรใช้เฟอร์นิเจอร์ที่ปลอดภัยในการรองรับโทรทัศน์
- ตลอดเวลาควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าโทรทัศน์ไม่ได้ยื่นเกินขอบของเฟอร์นิเจอร์รองรับ
- ตลอดเวลาควรสอแนเด็ก ๆ ถึงอันตรายของการปีนป่ายเฟอร์นิเจอร์ขึ้นไปยังโทรทัศน์หรือปุ่มควบคุมต่าง ๆ
- ตลอดเวลาควรเดินสายไฟและสายเคเบิลที่เชื่อมต่อกับโทรทัศน์ของคุณเสมอ เพื่อไม่ให้คุณสะดุด ตึง หรือเกี่ยวได้
- ห้ามวางโทรทัศน์บนบริเวณที่ไม่มีมั่นคง
- ห้ามวางโทรทัศน์บนเฟอร์นิเจอร์สูง (เช่น ตู้ หรือชั้นวางหนังสือ) โดยไม่ตั้งทั้งเฟอร์นิเจอร์และโทรทัศน์เข้ากับที่ยึดที่เหมาะสม
- ห้ามวางโทรทัศน์บนผ้าหรือวัสดุอื่น ๆ ที่อาจวางอยู่ระหว่างโทรทัศน์และเฟอร์นิเจอร์ที่รองรับ
- ห้ามวางสิ่งของที่อาจล่อใจเด็ก ๆ ให้ปีนขึ้นไป เช่น ของเล่นและรีโมทคอนโทรล ไม้ค้ำบนของโทรทัศน์ หรือเฟอร์นิเจอร์ที่ขวางโทรทัศน์

หากจะเก็บหรือย้ายโทรทัศน์ที่มีอยู่ ควรใช้ข้อพิจารณาเดียวกันกับข้างต้น