

***BOSE***

**LIFESTYLE<sup>®</sup> 600**  
HOME ENTERTAINMENT SYSTEM



ត្រូវដំឡើង

# คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

## โปรดอ่านและเก็บคำแนะนำด้านความปลอดภัย การรักษาความปลอดภัย และ การใช้งานทั้งหมดไว้

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับระบบความบันเทิงภายในบ้าน Lifestyle® 600 ของคุณ ไปที่: [global.Bose.com/Support/LS600](http://global.Bose.com/Support/LS600)

**CE** Bose Corporation ขอประกาศในที่นี้ว่าผลิตภัณฑ์นี้สอดคล้องตามข้อกำหนดที่จำเป็นและข้อบังคับที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ของข้อกำหนด Directive 2014/53/EU และข้อบังคับอื่นๆ ทั้งหมดของข้อกำหนด E.U. ที่ใช้บังคับ ประกาศฉบับสมบูรณ์เกี่ยวกับความสอดคล้องนี้ สามารถอ่านได้จาก [www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

## คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

1. โปรดอ่านคำแนะนำเหล่านี้
2. จดจำคำแนะนำเหล่านี้ไว้
3. ใส่ใจในคำเตือนทั้งหมด
4. ปฏิบัติตามคำแนะนำทั้งหมด
5. อย่าใช้อุปกรณ์นี้ใกล้กับน้ำ
6. ทำความสะอาดด้วยผ้าแห้งเท่านั้น
7. อย่ากีดขวางช่องระบายอากาศ ติดตั้งตามคำแนะนำของผู้ผลิต
8. อย่าตั้งใกล้กับแหล่งที่ก่อให้เกิดความร้อนใดๆ เช่น หม้อน้ำ เครื่องปั่นไฟ เต้า หรืออุปกรณ์อื่นๆ (รวมถึงเครื่องขยายเสียง) ที่ก่อให้เกิดความร้อน
9. ระวังไม่ให้สายไฟวางทางเดินหรือหิ้งอก โดยเฉพาะบริเวณปลั๊ก ขั้ววางเต้ารับและจุดที่จะต้องออกมายังอุปกรณ์ให้สะดวกแก่การใช้งาน
10. ใช้แต่อุปกรณ์ต่อ/อุปกรณ์เสริมที่ผู้ผลิตระบุเท่านั้น
11. ถอดปลั๊กอุปกรณ์นี้ระหว่างฝนฟ้าคะนองหรือเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน
12. นำผลิตภัณฑ์เข้ารับการซ่อมแซมทั้งหมดจากช่างผู้ชำนาญเท่านั้น การเข้ารับการซ่อมแซมเป็นสิ่งจำเป็นเมื่ออุปกรณ์เกิดความเสียหายไม่ว่าทางใดทางหนึ่ง เช่น สายไฟหรือปลั๊กเสียหาย ของเหลวหกหรือวัสดุแปลกปลอมตกหล่นเข้าไปในอุปกรณ์ อุปกรณ์ถูกฝนหรือความชื้น ไม่ทำงานตามปกติ หรืออุปกรณ์ดกหล่น



สัญลักษณ์นี้เป็นผลิตภัณฑ์ หมายถึงบริเวณที่ไม่มีแรงดันไฟฟ้าในเครื่อง ซึ่งอาจมีแรงดันสูงพอที่จะทำให้เสี่ยงต่อการถูกไฟฟ้าช็อคได้



สัญลักษณ์นี้หมายถึงคำแนะนำในการใช้งานและการดูแลรักษาที่สำคัญในคู่มือผู้ใช้



ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยชิ้นส่วนขนาดเล็ก ซึ่งอาจทำให้เกิดอันตรายจากการสำลัก ไม่เหมาะสำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี



ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยวัสดุแม่เหล็ก ปรึกษาแพทย์ว่าสิ่งนี้อาจส่งผลต่อการใช้งานอุปกรณ์การแพทย์ที่ปลูกถ่ายของคุณหรือไม่



ผลิตภัณฑ์นี้มีพื้นผิวที่ทำจากกระจกเทมเปอร์ ระวังอย่าให้กระจกถูกกระแทก ในกรณีที่เกิดกระจกแตก ให้จัดการเศษกระจกที่แตกอย่างระมัดระวัง

- เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อค อย่าให้ผลิตภัณฑ์ถูกฝนหรือความชื้น
- อย่าวางผลิตภัณฑ์นี้ในบริเวณที่มีน้ำหยดหรือกระเด็น และไม่ควรวางภาชนะบรรจุของเหลว เช่น แจกัน ไวน์หรือใกล้กับเครื่อง
- วางผลิตภัณฑ์ให้อยู่ห่างจากไฟและแหล่งที่ก่อให้เกิดความร้อน อย่างวางสิ่งตุ้กใหม่ใดๆ เช่น เทียนไขที่จุดไฟ ไวน์หรือใกล้กับผลิตภัณฑ์
- อย่าตัดแปลงผลิตภัณฑ์นี้โดยไม่ได้รับอนุญาต
- อย่าใช้เครื่องแปลงไฟกับผลิตภัณฑ์นี้
- อย่าใช้ผลิตภัณฑ์นี้ในรถหรือเรือ
- สายลำโพงและสายเคเบิลเชื่อมต่อที่ห้ามพร้อมระบบนี้ ไม่ได้รับการรับรองให้ใช้สำหรับการติดตั้งแบบฝังผนัง โปรดตรวจสอบข้อกำหนดในการออกแบบอาคารในประเทศของคุณสำหรับประเภทสายไฟและสายเคเบิลที่ถูกต้องซึ่งต้องใช้สำหรับการติดตั้งแบบฝังผนัง
- ใช้ผลิตภัณฑ์นี้กับแหล่งจ่ายไฟที่เหมาะสมเท่านั้น
- ในกรณีที่ไปปลั๊กไฟหรือปลั๊กฟิวส์เป็นอุปกรณ์ตัดไฟ อุปกรณ์ตัดไฟดังกล่าวควรพร้อมใช้งานได้



仅适用于 2000m 以下地区安全使用  
ใช้ในพื้นที่ที่ความสูงน้อยกว่า 2000 เมตรเท่านั้น

- Bose ไม่แนะนำให้วางผลิตภัณฑ์ในพื้นที่ที่จำกัดอย่างเช่นในช่องผนังหรือในตู้ปิดทึบ เนื่องจากต้องการพื้นที่ในการระบายอากาศ
- อย่าจัดวางหรือติดตั้งขาแขวนหรือผลิตภัณฑ์ใกล้กับแหล่งที่ก่อให้เกิดความร้อนใดๆ เช่น เตาแก๊ส หม้อน้ำ เครื่องปั่นไฟ หรืออุปกรณ์อื่นๆ (รวมถึงเครื่องขยายเสียง) ที่ก่อให้เกิดความร้อน
- ป้ายกำกับผลิตภัณฑ์ติดอยู่ใต้ชุดควบคุม

**หมายเหตุ:** อุปกรณ์นี้ผ่านการทดสอบและพบว่าตรงตามข้อกำหนดสำหรับอุปกรณ์ดิจิทัล คลาส B ตามส่วน 15 ของระเบียบ FCC ข้อจำกัดนี้กำหนดขึ้นเพื่อให้การป้องกันที่เหมาะสมจากกรบกวนที่เป็นอันตรายในการติดตั้งในพื้นที่พักอาศัย อุปกรณ์นี้ก่อให้เกิด ใช้อุปกรณ์และสามารถแผ่พลังงานความถี่วิทยุ และหากติดตั้งและใช้งานไม่ตรงตามคำแนะนำ อาจเป็นสาเหตุให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตรายกับการสื่อสารทางวิทยุ อย่างไรก็ตาม ไม่มีการรับประกันว่าการรบกวนนี้จะเกิดขึ้นในการติดตั้งแบบใดแบบหนึ่ง หากอุปกรณ์นี้ก่อให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตรายกับการรับสัญญาณวิทยุหรือโทรทัศน์ ซึ่งสามารถพิจารณาได้จากการทำงานของเปิดและปิดอุปกรณ์ ขอแนะนำให้ผู้ใช้อุปกรณ์แจ้งการรบกวนดังกล่าว ด้วยวิธีการต่อไปนี้

- เปลี่ยนทิศทางหรือตำแหน่งของเสาอากาศ
- เพิ่มระยะห่างระหว่างอุปกรณ์และเครื่องรับสัญญาณ
- เสียบปลั๊กอุปกรณ์นี้กับตัวรับไฟฟ้าที่ไม่ได้ใช้สายร่วมกับเครื่องรับสัญญาณ
- ติดต่อขอรับความช่วยเหลือจากตัวแทนจำหน่ายหรือช่างเทคนิคด้านวิทยุ/โทรทัศน์ที่มีประสบการณ์

การแก้ไขหรือตัดแปลงอื่นใดที่ไม่ได้รับอนุญาตโดยตรงจาก Bose Corporation อาจทำให้ผู้ใช้ไม่มีสิทธิ์ใช้งานอุปกรณ์นี้อีกต่อไป

อุปกรณ์นี้สอดคล้องตามส่วน 15 ของระเบียบ FCC และมาตรฐาน RSS ที่ได้รับการยกเว้นใบอนุญาต ISED Canada การทำงานของอุปกรณ์ขึ้นอยู่กับเงื่อนไข 2 ประการ ดังนี้ (1) อุปกรณ์นี้ต้องไม่ก่อให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตราย และ (2) อุปกรณ์นี้ต้องยอมรับสัญญาณรบกวนทุกชนิดที่ได้รับ รวมถึงสัญญาณรบกวนที่อาจทำให้เกิดการทำงานที่ไม่พึงประสงค์

อุปกรณ์นี้ เมื่อทำงานในย่านความถี่ 5150 ถึง 5250 MHz จะใช้สำหรับการใช้งานภายในอาคารเท่านั้น ทั้งนี้เพื่อลดโอกาสที่จะเกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายกับระบบดาวเทียมเคลื่อนที่ที่ใช้ช่องสัญญาณร่วมกัน

อุปกรณ์นี้สอดคล้องตามข้อกำหนดความเสี่ยงต่ออันตรายจากรังสีของ FCC และ ISED Canada ตามที่ประกาศไว้สำหรับประชาชนทั่วไป

ควรติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้ในระยะห่างอย่างน้อย 20 ซม. ระหว่างเครื่องกำเนิดรังสีและร่างกายของคุณ

ต้องไม่ใช้งานหรือตั้งเครื่องส่งร่วมกับเสาอากาศหรือเครื่องส่งสัญญาณอื่นใด

## กฎระเบียบการจัดการสำหรับอุปกรณ์ความถี่วิทยุกาลังต่ำ

### มาตรา 12

ตาม "กฎระเบียบในการบริหารจัดการสำหรับอุปกรณ์ความถี่วิทยุกาลังต่ำ" โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก NCC บริษัท กิจการ หรือผู้ใช้ไม่ได้รับอนุญาตให้เปลี่ยนแปลงที่ ปรับปรุงกำลังการส่งสัญญาณ หรือแก้ไขลักษณะเฉพาะ ตลอดจนถึงประสิทธิภาพดั้งเดิมของอุปกรณ์ความถี่วิทยุกาลังต่ำที่ได้รับอนุมัติ

### มาตรา 15

อุปกรณ์ความถี่วิทยุกาลังต่ำไม่ควรมีผลต่อความปลอดภัยของเครื่องบิน และระบบการสื่อสารตามกฎหมาย หากไม่เป็นเช่นนั้น ผู้ใช้ควรยุติการใช้งานทันทีจนกว่าจะไม่มีสัญญาณรบกวนอีกต่อไป การสื่อสารตามกฎหมายที่กล่าวข้างต้นหมายถึงการสื่อสารทางวิทยุที่ดำเนินการสอดคล้องกับกฎหมายโทรคมนาคม

อุปกรณ์ความถี่วิทยุกาลังต่ำต้องยอมรับการรบกวนจากระบบการสื่อสารตามกฎหมายหรืออุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ ISM

ผลิตภัณฑ์นี้ซึ่งเป็นไปตามข้อกำหนดด้านการออกแบบเชิงนิเวศสำหรับผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับพลังงานของข้อกำหนด Directive 2009/125/EC นั้นสอดคล้องตามบรรทัดฐานหรือเอกสารต่อไปนี้: กฎระเบียบ (EC) เลขที่ 1275/2008 ตามที่แก้ไขโดยกฎระเบียบ (EU) เลขที่ 801/2013

ข้อมูลสถานะพลังงานที่ต้องระบุ	โหมดพลังงาน	
	สถานะสแตนด์บาย	สถานะสแตนด์บายขณะเชื่อมต่อเครือข่าย
การสิ้นเปลืองพลังงานในโหมดที่ระบุ, ที่กำลังไฟเข้า 230V/50Hz	≤ 0.5 W	ประเภทเครือข่ายทั้งหมด ≤ 2.0 W
ระยะเวลาหลังจากอุปกรณ์ดับเข้าสู่โหมดโดยอัตโนมัติ	< 2.5 ชั่วโมง	≤ 20 นาที
การสิ้นเปลืองพลังงานในสถานะสแตนด์บายขณะเชื่อมต่อเครือข่าย หากพอร์ตเครือข่ายแบบใช้สายทั้งหมดเชื่อมต่ออยู่ และเปิดใช้งานพอร์ตเครือข่ายแบบไร้สายทั้งหมด, ที่กำลังไฟเข้า 230V/50Hz	ไม่ระบุ	≤ 2.0 W
กระบวนการเปิดใช้งาน/ปิดใช้งานพอร์ตเครือข่าย การเปิดใช้งานเครือข่ายทั้งหมดจะเปิดใช้งานโหมดสแตนด์บาย	<b>Wi-Fi:</b> ปิดใช้งานโดยการกดปุ่มแหล่งสัญญาณบนชุดควบคุมค้างไว้นาน 10 วินาที ทำซ้ำเพื่อเปิดใช้งาน Wi-Fi® <b>Bluetooth:</b> ปิดใช้งานโดยการล้างรายการการจับคู่ผ่านทางเมนูบนหน้าจอ หลังจากกระโดดหรือแอฟลิเคชัน SoundTouch เปิดใช้งานโดยการจับคู่กับแหล่งสัญญาณ Bluetooth® <b>อีเทอร์เน็ต:</b> ปิดใช้งานโดยการกดสายอีเทอร์เน็ตออก เปิดใช้งานโดยการเสียบสายอีเทอร์เน็ต	

# ข้อมูลเกี่ยวกับระเบียบข้อบังคับ

## ข้อมูลทางเทคนิคเกี่ยวกับแหล่งจ่ายไฟภายนอก

แหล่งจ่ายไฟภายนอกที่ใหม่กับผลิตภัณฑ์นี้เป็นไปตามข้อกำหนดด้านการออกแบบเชิงนิเวศสำหรับผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับพลังงานของข้อกำหนด Directive 2009/125/EC นั้น สอดคล้องตามบรรทัดฐานหรือเอกสารต่อไปนี้: ระเบียบของคณะกรรมการฯ (EU) 2019/1782

ผู้ผลิต	Bose Products B.V.
หมายเลขทะเบียนพาณิชย์	36037901
ที่อยู่	Gorslaan 60 1441 RG Purmerend The Netherlands
ตัวระบุรุ่น	S088AP44001252
แรงดันไฟฟ้าเข้า	100V-240V
ความถี่ AC ขาเข้า	50Hz/60Hz
แรงดันไฟฟ้าออก	44V DC 10V DC
กระแสไฟออก	1.3A 3.3A
กำลังไฟขาออก	55W 33W
ประสิทธิภาพการทำงานเฉลี่ย	88.6%
ประสิทธิภาพที่โหลดต่ำ	87.2%
การสิ้นเปลืองพลังงานเมื่อไม่มีโหลด	0.11W

ผู้ผลิต	Bose Products B.V.
หมายเลขทะเบียนพาณิชย์	36037901
ที่อยู่	Gorslaan 60 1441 RG Purmerend The Netherlands
ตัวระบุรุ่น	PSM88W-213
แรงดันไฟฟ้าเข้า	100V-240V
ความถี่ AC ขาเข้า	50Hz/60Hz
แรงดันไฟฟ้าออก	44V DC 10V DC
กระแสไฟออก	1.3A 3.3A
กำลังไฟขาออก	55W 33W
ประสิทธิภาพการทำงานเฉลี่ย	88.0%
ประสิทธิภาพที่โหลดต่ำ	79.0%
การสิ้นเปลืองพลังงานเมื่อไม่มีโหลด	0.17W


## สำหรับยุโรป:

ช่วงความถี่การทำงานคือ 2400 ถึง 2483.5 MHz, 5150 ถึง 5350 MHz และ 5470 ถึง 5725 MHz

กำลังการส่งสูงสุดน้อยกว่า 20 dBm EIRP

กำลังการส่งสูงสุดต่ำกว่าข้อกำหนดที่กำหนด ดังนั้นไม่จำเป็นต้องมีการทดสอบ SAR และยกเว้นตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง

อุปกรณ์นี้จำกัดให้ใช้งานภายในอาคารเมื่อทำงานในย่านความถี่ 5150 ถึง 5350 MHz ในประเทศสมาชิก EU ทั้งหมดที่แสดงในตาราง

									
BE	DK	IE	UK	FR	CY	SK	HU	AT	SE
BG	DE	PT	EL	HR	LV	LT	MT	PL	
CZ	EE	FI	ES	IT	RO	LU	NL	SI	

ตารางข้อกำหนดสารที่เป็นอันตรายของจีน

ชื่อและปริมาณสารหรือองค์ประกอบที่เป็นพิษหรือเป็นอันตราย						
สารและองค์ประกอบที่เป็นพิษหรือเป็นอันตราย						
ชื่อชิ้นส่วน	ตะกั่ว (Pb)	ปรอท (Hg)	แคดเมียม (Cd)	โครเมียม 6 (CR(VI))	โพลีโบรมิเนเตด ไบเฟนิล (PBB)	โพลีโบรมิเนเตด ไดฟีนิลอีเธอร์ (PBDE)
PCB	X	0	0	0	0	0
ชิ้นส่วนโลหะ	X	0	0	0	0	0
ชิ้นส่วนพลาสติก	0	0	0	0	0	0
ล้าไฟง	X	0	0	0	0	0
สาย	X	0	0	0	0	0
ตารางนี้ได้รับการจัดเตรียมตามระเบียบแก้ไขปรับปรุงของ SJ/T 11364 O: หมายความว่าสารพิษหรือสารอันตรายที่อยู่ในวัสดุทั้งหมดที่เป็นเนื้อเดียวกันสำหรับชิ้นส่วนนี้มีปริมาณต่ำกว่ากำหนดขีดจำกัดของ GB/T 26572 X: หมายความว่าสารพิษหรือสารอันตรายที่อยู่ในวัสดุที่เป็นเนื้อเดียวกันอย่างน้อยหนึ่งชิ้นที่ใช้สำหรับชิ้นส่วนนี้มีปริมาณสูงกว่าข้อกำหนดขีดจำกัดของ GB/T 26572						

ตารางข้อกำหนดสารที่เป็นอันตรายของไต้หวัน

ชื่ออุปกรณ์: ระบบความบันเทิงภายในบ้าน Bose® Lifestyle® 600 การตั้งชื่อประเภท: 420128, 420132, 421088						
สารประกอบที่ถูกลimit และสัญลักษณ์ทางเคมีของสารนั้น						
ชุดอุปกรณ์	ตะกั่ว (Pb)	ปรอท (Hg)	แคดเมียม (Cd)	โครเมียมเฮกซะวาเลนต์ (Cr+6)	โพลีโบรมิเนเตดไบฟีนิล (PBB)	โพลีโบรมิเนเตดไดฟีนิลอีเธอร์ (PBDE)
PCB	-	o	o	o	o	o
ชิ้นส่วนโลหะ	-	o	o	o	o	o
ชิ้นส่วนพลาสติก	o	o	o	o	o	o
ล้าไฟง	-	o	o	o	o	o
สาย	-	o	o	o	o	o
หมายเหตุ 1: "o" หมายความว่าปริมาณเปอร์เซ็นต์ของสารที่ถูกลimit ไม่เกินเปอร์เซ็นต์ของค่าการมีอยู่จริงที่ใช้อ้างอิง หมายเหตุ 2: "-" หมายความว่าสารที่ถูกลimit ตรวจตามข้อยกเว้น						



สัญลักษณ์นี้หมายความว่าไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์นี้เหมือนเป็นขยะตามบ้านทั่วไป และควรจัดการทิ้งให้กับสถานจัดเก็บขยะที่เหมาะสมเพื่อการนำไปรีไซเคิล การจัดการทิ้งและการรีไซเคิลที่เหมาะสมช่วยปกป้องทรัพยากรธรรมชาติ สุขภาพของมนุษย์ และสิ่งแวดล้อม สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการทิ้งและการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์นี้ ให้ติดต่อเทศบาลในท้องถิ่นของคุณ บริการกำจัดขยะ หรือร้านค้าที่ถนัดซื้อผลิตภัณฑ์นี้

โปรดกรอกข้อมูลและเก็บไว้เป็นบันทึกของคุณ

หมายเลขซีเรียลและหมายเลขรุ่นจะอยู่ที่ด้านหลังกล่องบรรจุ

หมายเลขซีเรียล: \_\_\_\_\_

หมายเลขรุ่น: \_\_\_\_\_

โปรดเก็บใบเสร็จรับเงินไว้กับคู่มือผู้ใช้ ในตอนนี้ คุณควรลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ Bose ของคุณ ซึ่งคุณสามารถดำเนินการได้อย่างง่ายดายโดยไปที่ [global.Bose.com/register](http://global.Bose.com/register)

วันที่ผลิต: ตัวเลขหลักที่ 8 ในหมายเลขซีเรียลระบุถึงปีที่ผลิต หมายเลข "0" หมายถึงปี ค.ศ. 2010 หรือปี ค.ศ. 2020

ผู้นำเข้าของจีน: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riyang Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

ผู้นำเข้าของ EU: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

ผู้นำเข้าของไต้หวัน: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No.10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan

หมายเลขโทรศัพท์: +886-2-2514 7676

ผู้นำเข้าของเม็กซิโก: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F.

หมายเลขโทรศัพท์: +5255 (5202) 3545

# ข้อมูลด้านกฎหมาย

## ข้อมูลด้านความปลอดภัย



ผลิตภัณฑ์นี้สามารถรับประกันความปลอดภัยอัตโนมัติจาก Bose หากต้องการรับประกันความปลอดภัยอัตโนมัติ คุณต้องดำเนินการขั้นตอนการตั้งค่าผลิตภัณฑ์ในแอปพลิเคชัน SoundTouch® ให้เสร็จสมบูรณ์ และเชื่อมต่อผลิตภัณฑ์กับอินเทอร์เน็ต หากคุณไม่ได้ดำเนินการขั้นตอนการตั้งค่าจนเสร็จสมบูรณ์ คุณจะต้องรับผิดชอบในการติดตั้งอัปเดตความปลอดภัย Bose เผยแพร่

## การเผยแพร่ลิขสิทธิ์

คุณสามารถดูการเผยแพร่ลิขสิทธิ์ที่มีผลบังคับใช้กับชุดซอฟต์แวร์ที่รวมอยู่ในระบบความบันเทิงภายในบ้านของคุณผ่านทางแอปพลิเคชัน SoundTouch หรือโดยการใช้ที่อยู่ IP ของผลิตภัณฑ์ของคุณ

### แอปพลิเคชัน SoundTouch

1. จากภายในแอปพลิเคชัน เลือก ≡ > การตั้งค่า > เกี่ยวกับ > กฎหมาย
2. เลือกประเภทการอนุญาตใช้งานที่มีผลบังคับใช้

### ที่อยู่ IP

1. รับที่อยู่ IP ของผลิตภัณฑ์ของคุณโดยใช้หนึ่งในวิธีการต่อไปนี้:
  - **แอปพลิเคชัน SoundTouch:** จากภายในแอปพลิเคชัน เลือก ≡ > การตั้งค่า > เกี่ยวกับ เลือกระบบความบันเทิงภายในบ้านที่คุณต้องการดูที่อยู่ IP
  - **เราเตอร์ไร้สาย:** ไปดูคู่มือผู้ใช้เราเตอร์ของคุณสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
  - **ระบบ: กดปุ่ม SETUP บนรีโมท ในเมนู UNIFY เลือก ข้อมูลระบบ > เครือข่าย เพื่อดูที่อยู่ IP**
2. บนอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับเครือข่ายไร้สายของคุณ เปิดหน้าต่างเบราว์เซอร์
3. ไปที่ <ที่อยู่ IP>/licenses.pdf เพื่อดูการเผยแพร่ลิขสิทธิ์ที่มีผลบังคับใช้

Apple และโลโก้ Apple เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ App Store เป็นเครื่องหมายบริการของ Apple Inc.

Android, Google Play และโลโก้ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC.

Amazon, Amazon Music, Kindle, Fire และโลโก้ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดเป็นเครื่องหมายการค้าของ Amazon, Inc. หรือบริษัทในเครือ

ข้อความแสดงชื่อและโลโก้ Bluetooth® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Bluetooth SIG, Inc. และการใช้เครื่องหมายเหล่านี้โดย Bose Corporation อยู่ภายใต้การอนุญาต

**DOLBY AUDIO**™ ผลิตภัณฑ์การอนุญาตจาก Dolby Laboratories Dolby และสัญลักษณ์ D ลู เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Dolby Laboratories



สำหรับสิทธิ์บัตร DTS ดู <http://patents.dts.com> ผลิตภัณฑ์การอนุญาตจาก DTS, Inc. ทั้งนี้ DTS สัญลักษณ์ และ DTS พร้อมสัญลักษณ์ Digital Surround และโลโก้ Digital Surround เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนหรือเครื่องหมายการค้าของ DTS, Inc. ในสหรัฐอเมริกา และ/หรือประเทศอื่นๆ  
©DTS, Inc. สงวนลิขสิทธิ์



คำว่า HDMI และ HDMI High-Definition Multimedia Interface และโลโก้ HDMI เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ HDMI Licensing Administrator, Inc.

iHeartRadio เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ iHeartMedia, Inc.

Deezer เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Blogmusik SAS

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับความคุ้มครองภายใต้สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาบางอย่างของ Microsoft ห้ามการใช้หรือการแจกจ่ายเทคโนโลยีดังกล่าว นอกผลิตภัณฑ์นี้หากไม่ได้รับการอนุญาตจาก Microsoft

เครื่องหมาย N Mark เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ NFC Forum, Inc. ในสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ

PANDORA โลโก้ PANDORA และรูปลักษณะส่วนประกอบ PANDORA เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Pandora Media, Inc. การใช้งานอยู่ภายใต้การได้รับอนุญาต

การสมัครสมาชิก SiriusXM Internet Radio ต้องดำเนินการแยกต่างหาก และพร้อมใช้งานสำหรับบุคคลที่มีอายุอย่างน้อย 18 ปีที่พำนักอยู่ในสหรัฐอเมริกา และเปอร์โตริโก หากต้องการสมัครสมาชิก SiriusXM Internet Radio ในสหรัฐอเมริกา ลุกค้าในสหรัฐอเมริกา  
ควรร่วมชมเว็บไซต์ [www.sirius.com](http://www.sirius.com) หรือติดต่อที่หมายเลข 1-888-539-7474

SiriusXM และเครื่องหมายและโลโก้ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดเป็นเครื่องหมายการค้าของ Sirius XM Radio Inc. และบริษัทสาขา สงวนลิขสิทธิ์ SoundTouch และงานออกแบบเครื่องหมายตัวโน้ตสำหรับระบบไร้สาย เป็นเครื่องหมายการค้าของ Bose Corporation ในประเทศสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ

ผลิตภัณฑ์นี้มีซอฟต์แวร์ Spotify รวมอยู่ ซึ่งเป็นไปตามการอนุญาตใช้งานของบริษัทอื่นที่สามารถอ่านได้จากที่: [www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses)

Spotify เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Spotify AB ออกแบบด้วย UEI Technology™ ภายใต้การอนุญาตจาก Universal Electronics, Inc. © UEI 2000-2016

Wi-Fi เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Wi-Fi Alliance®

Windows เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ

สำนักงานใหญ่ Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2020 Bose Corporation ห้ามทำซ้ำ แก้ไข เผยแพร่ ส่วนหนึ่งส่วนใดของเอกสารนี้ หรือนำไปใช้งานใดๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

## การเริ่มต้นใช้งาน

สิ่งที่บรรจุในกล่อง .....	10
ชั้นที่ 1 .....	11
ชั้นที่ 2 .....	11
ชั้นที่ 3 .....	12
ชั้นที่ 4 .....	12
คำแนะนำในการจัดวาง .....	13
ตัวอย่างตำแหน่งที่ตั้งระบบ .....	14

## การตั้งค่าระบบ

ภาพรวมของระบบ UNIFY® .....	15
การตั้งค่า UNIFY® .....	16

## การใช้รีโมทคอนโทรล

ภาพรวมรีโมทคอนโทรล .....	17
การใช้ปุ่ม SOURCE .....	18
ปุ่มฟังก์ชัน .....	18
การปรับระดับเสียง .....	18
การใช้ปุ่ม MORE .....	18
เมนูเอาต์พุต AV .....	18
เมนูการตั้งค่า AV .....	19
ปุ่มให้แสงรีโมท .....	19

## การติดตั้งแอปพลิเคชัน SoundTouch®

ดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชัน SoundTouch® .....	20
ศูนย์เจ้าของเครื่อง SoundTouch® .....	20

## ผู้ใช้ SoundTouch® ที่มีอยู่แล้ว

เพิ่มระบบไปที่บัญชีที่มีอยู่ .....	21
เชื่อมต่อระบบกับเครือข่ายใหม่ .....	21

## การปรับแต่งค่าตั้งล่วงหน้า

กำหนดค่าตั้งล่วงหน้า .....	22
เล่นค่าตั้งล่วงหน้า .....	22
กำหนดค่าตั้งล่วงหน้าโดยใช้รีโมทคอนโทรลของคุณ .....	22
เลือกค่าตั้งล่วงหน้าโดยใช้รีโมทคอนโทรลของคุณ .....	22

## เทคโนโลยี Bluetooth®

การเลือกวิธีจับคู่.....	23
การเชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ.....	23
จับคู่อุปกรณ์ด้วย NFC .....	24
ควบคุมอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่เชื่อมต่อของคุณจากรีโมทคอนโทรล .....	24
เชื่อมต่อโดยใช้คุณสมบัติ Bluetooth บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ .....	24
เชื่อมต่อโดยใช้รีโมทคอนโทรล.....	25
ตัดการเชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่.....	25
จับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่เครื่องอื่น .....	25
เชื่อมต่ออุปกรณ์อีกครั้ง.....	25
ล้างรายการการจับคู่ Bluetooth ของระบบ.....	25

## คุณสมบัติขั้นสูง

การปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi® .....	26
การเปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi ใหม่.....	26
การอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ .....	26

## การรับข้อมูลระบบ

ไฟแสดงสถานะของระบบ .....	27
ไฟ LED แสดงสถานะชุดควบคุม .....	27
ไฟ LED แสดงสถานะชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® .....	28
ไฟ LED แสดงสถานะเครื่องรับสัญญาณไร้สาย .....	28

## การดูแลรักษา

การทำความสะอาด .....	29
ฝ่ายบริการลูกค้า.....	29
การรับประกันแบบจำกัด .....	29
ข้อมูลทางด้านเทคนิค .....	29
ช่องเสียย SERVICE .....	29

## การแก้ปัญหา

วิธีแก้ปัญหาทั่วไป .....	30
การตั้งค่าตัวส่งสัญญาณ IR ของคุณ .....	33
การตรวจสอบเสียง.....	34



## ภาคผนวก A: การอ้างอิงสำหรับการติดตั้ง

แผงชุดควบคุมด้านหน้า .....	35
ช่องสัญญาณหูฟัง/AUX ด้านหน้า .....	35
ช่องรับสัญญาณ HDMI™ ด้านหน้า .....	35
แผงชุดควบคุมด้านหลัง .....	35
การเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC-2 .....	36
การติดตั้งลำโพงหน้า .....	37
สิ่งที่คุณต้องการ: .....	37
การเชื่อมต่อลำโพงหน้ากับชุดควบคุม .....	38
การติดตั้งลำโพงหลัง .....	39
สิ่งที่คุณต้องการ: .....	39
การระบุการตั้งค่าสวิตช์บนเครื่องรับสัญญาณไร้สาย .....	40
การเชื่อมต่อลำโพงหลัง .....	40
การเชื่อมต่อลำโพงหลังกับแหล่งจ่ายไฟ .....	41
การติดตั้งลำโพงของคุณ .....	41

## ภาคผนวก B: การดูแลรักษาระบบ

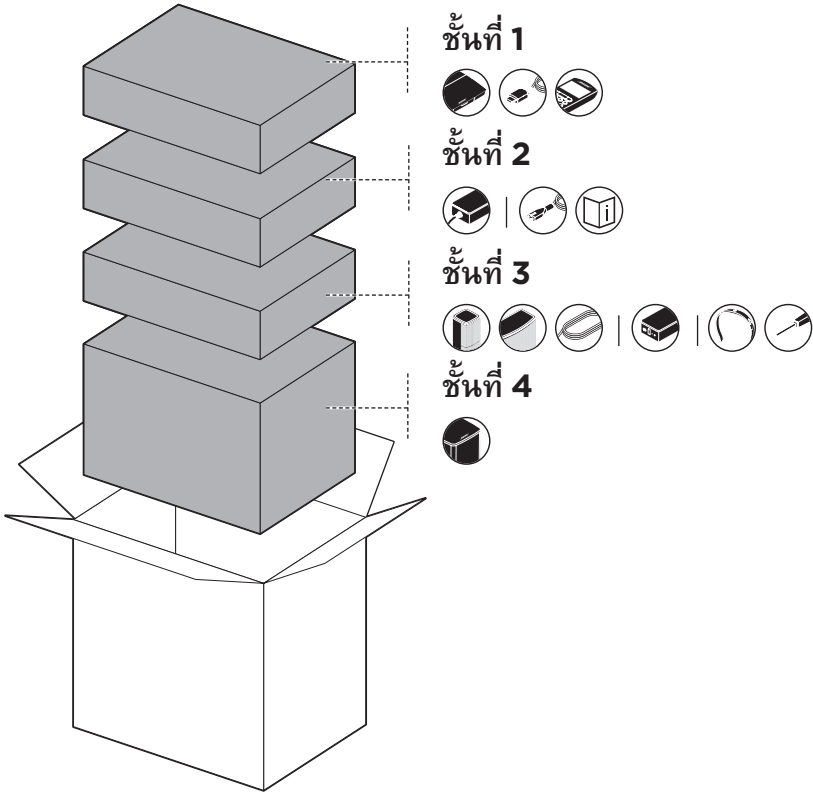
การเปลี่ยนแบตเตอรี่ของรีโมทคอนโทรล .....	42
--	----

## ภาคผนวก C: การตั้งค่าแบบใช้สายแบบอื่น

ไม่สามารถจับคู่ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® กับชุดควบคุม .....	43
ไม่สามารถจับคู่เครื่องรับสัญญาณไร้สายกับชุดควบคุม (ลำโพงหลัง) .....	43

## สิ่งที่บรรจุในกล่อง

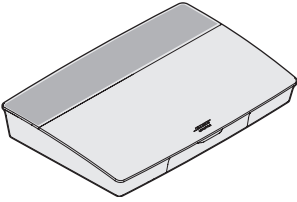
ชั้นส่วนต่างๆ ของระบบความบันเทิงภายในบ้าน Lifestyle® ใหม่ของคุณ บรรจุมาเป็นที่ชั้น บางชั้นมีกล่องอยู่ในหลายกล่อง แต่ละกล่องจะมีรูปภาพกำกับอยู่เพื่อระบุสิ่งที่อยู่ข้างใน



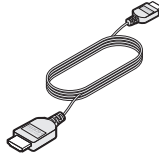
**หมายเหตุ:** หากส่วนหนึ่งส่วนใดของระบบได้รับความเสียหาย หรือกระเจกบนชุดควบคุมหรือชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® ของคุณแตก อย่าใช้อุปกรณ์นั้น ให้ติดต่อตัวแทนจำหน่ายของ Bose® หรือติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose

## ขั้นที่ 1

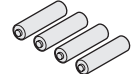
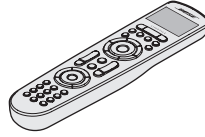
จากกล่อง    :



ชุดควบคุม (1)



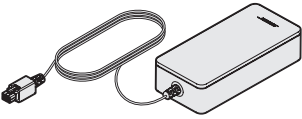
สายเคเบิล HDMI™ (1)



แบตเตอรี่ AA (4)

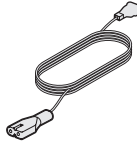
## ขั้นที่ 2

จากกล่อง  :



แหล่งจ่ายไฟของชุดควบคุม (1)

จากกล่อง   :



สายไฟ (4)\*

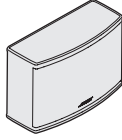
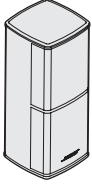


คู่มือผู้ใช้ (1)

\*อาจจัดส่งพร้อมสายไฟจำนวนมาก ใช้สายไฟที่เหมาะสมสำหรับภูมิภาคของคุณ

### ขั้นที่ 3

จากกล่อง    :

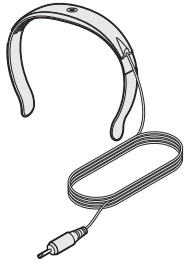


ลำโพง Jewel Cube® (4) ลำโพงกลาง Jewel Cube® (1) สายเคเบิลลำโพงหน้า (1) สายเคเบิลลำโพงหลัง (2)

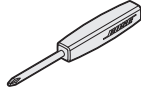


อะแดปเตอร์ AC-2 (5)

จากกล่อง   :



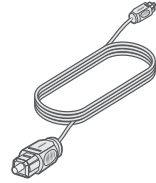
ชุดหูฟัง ADAPTIQ® (1)



ไขควง (1)



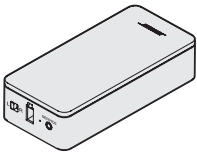
ตัวส่งสัญญาณ IR (1)




สายออปติคัล (1)

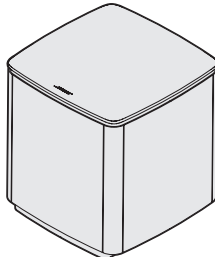
### ขั้นที่ 4

จากกล่อง  :



เครื่องรับสัญญาณไร้สาย (2)

จากกล่อง  :



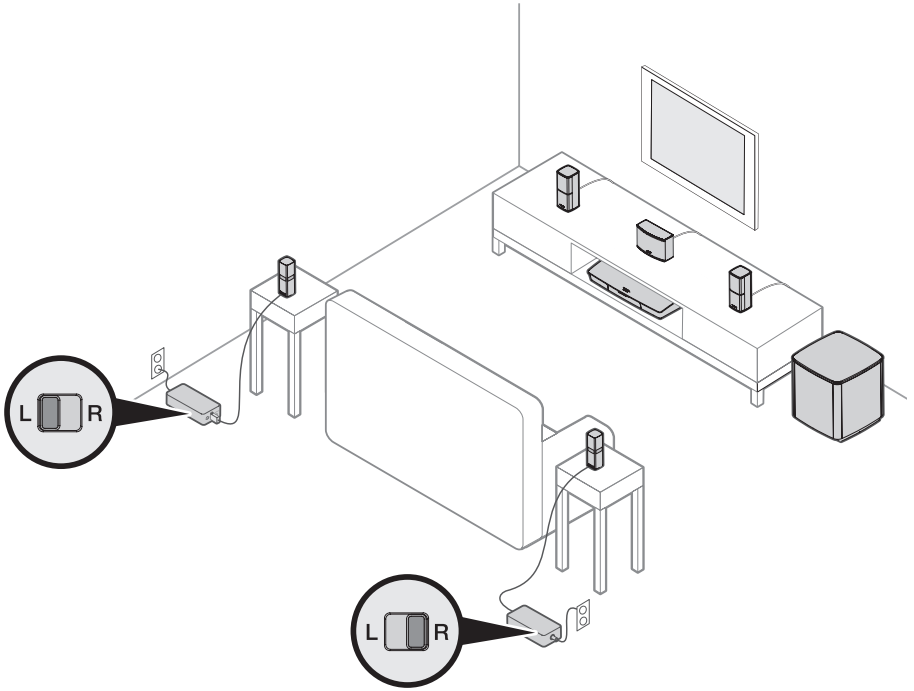
ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® (1)

## คำแนะนำในการจัดวาง

เพื่อหลีกเลี่ยงการรบกวน ให้วางอุปกรณ์ไร้สายอื่นๆ ออกห่างจากระบบ 0.3 – 0.9 ม. วางระบบภายนอกห่างจากตู้โลหะ และห่างจากแหล่งที่ก่อให้เกิดความร้อนโดยตรง

ส่วนประกอบ	ที่ตั้งที่แนะนำ
ชุดควบคุม	<ul style="list-style-type: none"> <li>วางชุดควบคุมใกล้กับส่วนประกอบของคุณ ที่ตั้งที่แนะนำคือใกล้ทีวี</li> <li>อย่าวางทีวีหรือส่วนประกอบอื่นใดบนชุดควบคุมของคุณ</li> <li>วางชุดควบคุมของคุณในบริเวณที่มีการระบายอากาศดี</li> <li>ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ในบริเวณใกล้เคียง</li> </ul> <p><b>หมายเหตุ:</b> หากการติดตั้งระบบยังไม่เรียบร้อยครบถ้วน วางชุดควบคุมในตำแหน่งที่ง่ายต่อการเข้าถึงแผงสำหรับเชื่อมต่อที่ด้านหลังเครื่อง</p>
ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass®	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตั้งชุดเสียงเบสบนแผ่นยางรองตามแนวมั่นคงเดียวกับที่ทีวีของคุณ หรือตามแนวมั่นคงด้านอื่นๆ ในระยะหนึ่งในสามของห้อง</li> <li>เลือกพื้นผิวที่ไต่ระดับและมั่นคง การสั่นสะเทือนเป็นสาเหตุให้ชุดเสียงเบสเคลื่อนที่โดยเฉพาบนพื้นผิวที่เรียบ เช่น หินอ่อน กระเบื้อง หรือไม้ที่ขัดมัน</li> <li>วางโดยให้ด้านหน้าของชุดเสียงเบสห่างจากพื้นผิวอื่นๆ อย่างน้อย 8 ซม. การกีดขวางช่องใดๆ ด้านล่างนี้อาจส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพของเสียงอะคูสติก</li> <li>ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ในบริเวณใกล้เคียง</li> </ul>
ลำโพงหน้า	<ul style="list-style-type: none"> <li>วางลำโพงหนึ่งตัวที่ด้านซ้ายและอีกหนึ่งตัวที่ด้านขวาของทีวี</li> <li>หากตั้งลำโพงในชั้นวางหนังสือที่ปิดทึบ ให้วางไว้ในตำแหน่งที่บริเวณขอบด้านหน้าของชั้น</li> </ul>
ลำโพงกลาง	<ul style="list-style-type: none"> <li>วางลำโพงกลางบนพื้นผิวที่เรียบและไต่ระดับ เหนือหรือใต้ทีวีโดยตรง</li> </ul>
ลำโพงหลัง/ เครื่องรับสัญญาณไร้สาย	<ul style="list-style-type: none"> <li>วางลำโพงหลังทางด้านหลังห้อง โดยอยู่หลังผู้ชม ตั้งที่ความสูงระดับหู (เมื่อนั่ง) หรือสูงกว่า หากเป็นไปได้</li> <li>ตรวจสอบว่าสวิตช์บนเครื่องรับสัญญาณไร้สายเครื่องหนึ่งถูกตั้งค่าเป็น <b>L</b> (ซ้าย)</li> <li>ตรวจสอบว่าสวิตช์บนเครื่องรับสัญญาณไร้สายอีกเครื่องถูกตั้งค่าเป็น <b>R</b> (ขวา)</li> <li>วางลำโพงและเครื่องรับสัญญาณไร้สาย <b>L</b> ที่ด้านซ้ายของห้องโดยหันหน้าเข้าหาทีวี</li> <li>วางลำโพงและเครื่องรับสัญญาณไร้สาย <b>R</b> ที่ด้านขวาของห้องโดยหันหน้าเข้าหาทีวี</li> <li>ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ใกล้กับเครื่องรับสัญญาณไร้สายแต่ละเครื่อง</li> </ul>

## ตัวอย่างตำแหน่งที่ตั้งระบบ



## ภาพรวมของระบบ UNIFY®

ระบบผสมผสานอัจฉริยะ UNIFY ช่วยแนะนำคุณตลอดกระบวนการเบื้องต้นของการตั้งค่าและการกำหนดค่าระบบของคุณ ระบบนี้ช่วยให้คุณเลือกสายเคเบิลและช่องรับสัญญาณที่ถูกต้อง และช่วยตั้งโปรแกรมรีโมท Bose® เพื่อควบคุมการทำงานของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อได้

**หมายเหตุ:** ก่อนเริ่มต้น ตรวจสอบว่าคุณมีเวลาสำหรับการตั้งค่าระบบไว้หนึ่งชั่วโมง

รายการเมนู	สิ่งที่คุณทำได้
การตั้งค่า Bluetooth	จัดการอุปกรณ์ Bluetooth ของคุณ
การจัดการอุปกรณ์	เพิ่มอุปกรณ์หรืออุปกรณ์เสริมอื่นในระบบของคุณ
การตั้งค่าเครือข่าย	เชื่อมต่อระบบกับเครือข่ายในบ้านของคุณ
อัปเดตซอฟต์แวร์	ดำเนินการอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ
Power Macro	กำหนดปุ่มเปิด/ปิด ๑ บนรีโมทของคุณตามต้องการเพื่อเปิด/ปิดระบบทีวี และแหล่งสัญญาณ HDMI อื่นๆพร้อมๆ กัน
ปิดอัตโนมัติ	ปิดทำงานระบบของคุณจากการปิดอัตโนมัติเมื่อไม่มีสัญญาณออกจากระบบเป็นเวลา 20 นาที
ช่องเสียบหูฟัง	ตั้งค่าการใช้งานเริ่มต้นของช่องสัญญาณหูฟัง/AUX ด้านหน้า (ดูหน้า 35)
การตั้งค่า CEC	ปรับการทำงาน CEC ของชุดควบคุมของคุณ <ul style="list-style-type: none"> <li>เปิดค่าเริ่มต้น: CEC เปิดใช้งาน</li> <li>เปิดการเชื่อมต่อแบบอื่น: ป้องกันไม่ให้อุปกรณ์ที่เปิดใช้งาน CEC เปลี่ยนแหล่งสัญญาณที่เลือกปัจจุบัน</li> <li>ปิด: CEC ปิด</li> </ul>
ADAPTIQ®	เริ่มขั้นตอนการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTIQ เมื่อเสร็จสิ้นแล้วเมนูนี้จะปิดใช้งานหรือเปิดใช้งาน ADAPTIQ
การตั้งค่ารีโมททีวี	กำหนดโปรแกรมรีโมทของคุณให้ควบคุมทีวี
การตั้งค่าเสียงทีวีขั้นสูง	เรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับ HDMI (ARC) และตั้งค่าการใช้งานตามที่คุณต้องการ
การจัดการลำโพง	ดูการตั้งค่าลำโพงของระบบของคุณอีกครั้งหรือเพิ่มชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass®
ตัวเลือกภาษา	เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอ
บทแนะนำ	ขั้นตอนเสริมต่างๆ เพื่อช่วยแนะนำคุณตลอดคุณสมบัติที่สำคัญของระบบ เช่น SoundTouch®
ออก	ปิดเมนู UNIFY

## การตั้งค่า UNIFY®

ขั้นตอนต่อไปนี้เป็นส่วนหนึ่งของขั้นตอนการตั้งค่าเบื้องต้นสำหรับ UNIFY:

ขั้นตอน	เป้าหมาย
จับคู่อุปกรณ์ไร้สาย	เชื่อมต่อรีโมทคอนโทรลของระบบกับชุดควบคุม
เลือกภาษา	เลือกภาษาของคุณจากรายการบนหน้าจอ
เชื่อมต่อกับเครือข่าย	เลือกและเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi ในบ้านของคุณหรืออินเทอร์เน็ต
การอัปเดตซอฟต์แวร์	อัปเดตซอฟต์แวร์ระบบเพื่อแสดงการทำงานล่าสุด
ลำโพงแบบใช้สาย	เชื่อมต่อลำโพงหน้ากับแผงควบคุม
ลำโพงไร้สาย	เชื่อมต่อลำโพงหลังและชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® กับชุดควบคุม
รีโมททีวี	ตั้งค่ารีโมทคอนโทรลของระบบให้ควบคุมทีวีของคุณ
การเพิ่มอุปกรณ์	เชื่อมต่อแหล่งสัญญาณเพิ่มเติม
การตั้งค่า ADAPTIQ®	กำหนดค่าเสียงของระบบเป็นเสียงอะคูสติกในพื้นที่การรับฟังของคุณตามต้องการ
บทแนะนำ	ขั้นตอนเสริมต่างๆ เพื่อช่วยแนะนำคุณตลอดคุณสมบัติที่เหลืออยู่ของระบบ เช่น SoundTouch®

หลังจากดำเนินการตั้งค่าเบื้องต้นเสร็จสิ้น คุณสามารถเข้าถึงเมนูของ UNIFY ได้ทุกเมื่อเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าและการกำหนดค่าระบบของคุณ กดปุ่ม **SETUP** บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเริ่มการตั้งค่า UNIFY

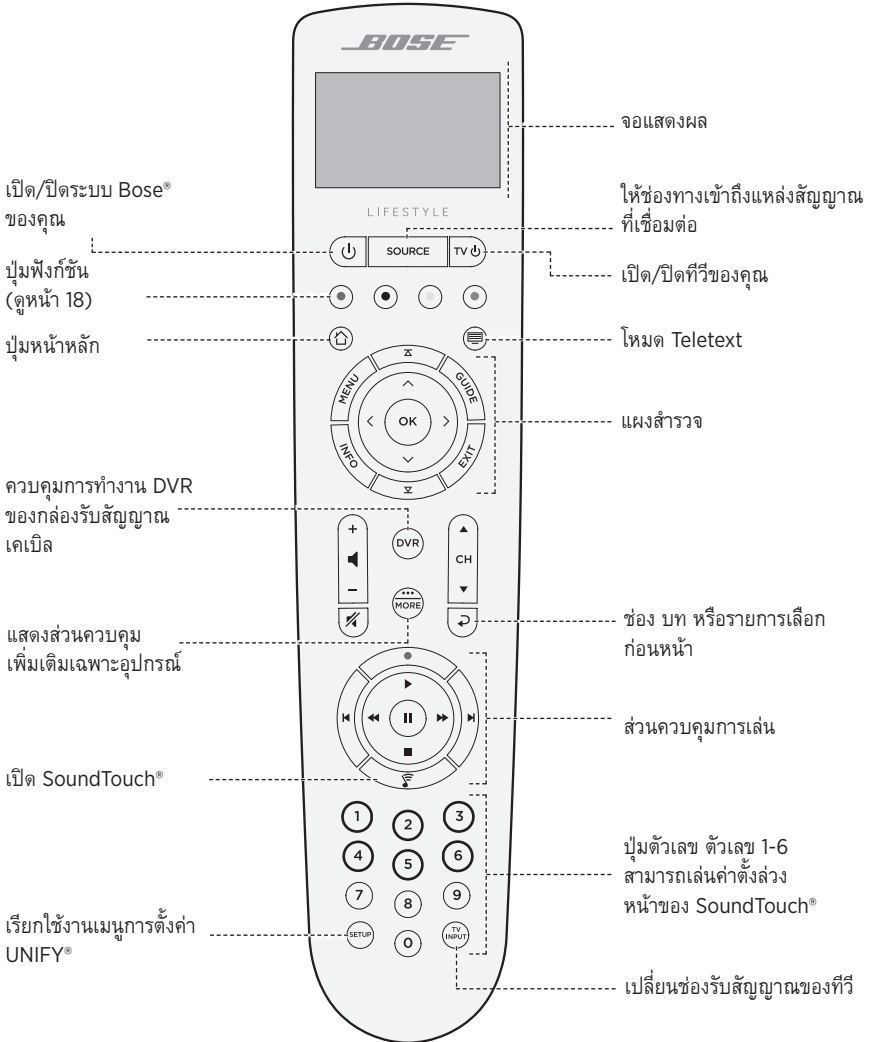


## ภาพรวมรีโมทคอนโทรล

รีโมทคอนโทรลความถี่วิทยุ (RF) ชั้นสูงของ Bose® สามารถทำงานได้จากทุกแห่งภายในห้องของคุณ โดยไม่จำเป็นต้องชี้รีโมทตรงไปที่ชุดควบคุม

หน้าจอของรีโมทคอนโทรลคือส่วนสำคัญสำหรับประสบการณ์ Lifestyle® ของคุณ เนื่องจากจะช่วยแนะนำคุณตลอดขั้นตอนการตั้งค่าแหล่งสัญญาณและระบบ

**หมายเหตุ:** รีโมทคอนโทรล Bose ไม่ได้ควบคุมฟังก์ชันที่เฉพาะเจาะจงของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องรับสัญญาณ HDMI™ ด้านหน้า



## การใช้ปุ่ม SOURCE

---

ปุ่ม SOURCE ใช้เพื่อสลับระหว่างแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อ เข้าถึงแหล่งสัญญาณโดยใช้แผงสำรวจบนรีโมทคอนโทรลของคุณ

หลังจากเลือกแหล่งสัญญาณแล้ว กด **OK** เพื่อเลือก

## ปุ่มฟังก์ชัน

---

ปุ่มสีแดง เขียว เหลือง และน้ำเงินบนรีโมทคอนโทรลสอดคล้องกับปุ่มฟังก์ชันที่มีรหัสสีกำกับบนกล่องรับสัญญาณเคเบิล/ดาวเทียมของคุณ หรือฟังก์ชัน teletext

- **ฟังก์ชันกล่องรับสัญญาณเคเบิล/ดาวเทียม:** โปรดดูคู่มือผู้ใช้ของกล่องรับสัญญาณเคเบิล/ดาวเทียมของคุณ
- **ฟังก์ชัน Teletext:** สอดคล้องกับหมายเลขหน้า ส่วนหัว หรือทางลัดบนจอแสดงผล teletext ที่มีรหัสสีกำกับ

## การปรับระดับเสียง

---

หากต้องการดูระดับเสียงของคุณ โปรดดูหน้าจอร์โมทคอนโทรล

- กด **+** เพื่อเพิ่มระดับเสียง
- กด **-** เพื่อลดระดับเสียง
- กด **⚡** เพื่อปิดเสียงหรือยกเลิกการปิดเสียง

**หมายเหตุ:** หากคุณยังได้ยินเสียงจากลำโพงทีวีหลังจากตั้งค่าระบบของคุณ ปิดใช้งานลำโพงผ่านเมนูการตั้งค่าของทีวี

## การใช้ปุ่ม MORE

---

ปุ่ม MORE (⋮) ช่วยให้คุณสามารถเข้าถึงรายการเลือกเพิ่มเติมได้จากหน้าจอของรีโมทคอนโทรลที่เป็นไปตามแหล่งสัญญาณที่เลือกในปัจจุบัน รวมถึงการทำงานควบคุมระบบอื่นๆ

1. กด (⋮)
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกฟังก์ชันบนหน้าจอร์โมทคอนโทรลของคุณ
3. กด **OK**

## เมนูเอาต์พุต AV


---

เมนูเอาต์พุต AV แสดงความละเอียดปัจจุบันของวิดีโอ อัตราเฟรม รูปแบบเสียง และจำนวนช่องสัญญาณเสียงสำหรับแหล่งสัญญาณที่เลือกปัจจุบัน

1. กด (⋮) บนรีโมทคอนโทรล
2. เลือก เอาต์พุต AV
3. กดปุ่ม **OK**
4. กด **EXIT**

## เมนูการตั้งค่า AV

เมนูการตั้งค่า AV ช่วยให้คุณสามารถปรับการตั้งค่าระบบบางอย่างได้ จำนวนรายการที่ปรากฏจะขึ้นอยู่กับแหล่งสัญญาณที่เลือกปัจจุบัน การเข้าถึงเมนู:

1. กด  บนรีโมทคอนโทรล
2. เลือก การตั้งค่า AV
3. กดปุ่ม OK เพื่อแสดงเมนูการตั้งค่า AV สำหรับแหล่งสัญญาณปัจจุบัน
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกที่คุณต้องการเปลี่ยน
5. กด OK เพื่อเลือกการตั้งค่า
6. กด EXIT เมื่อเสร็จสิ้น

การตั้งค่า AV	เป้าหมาย
AV ระบบ	ปรับระดับเสียงแหลม เสียงทุ้ม เสียงส่วนกลาง และเสียงเซอร์ราวด์ของระบบของคุณ
AV แหล่งสัญญาณ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>เสียง:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โหมดเสียงสนทนาช่วยปรับปรุงความชัดเจนของเสียงสนทนา</li> <li>- โหมดภาพยนตร์ให้การเล่นที่สมดุลสำหรับสถานการณ์การรับฟังส่วนใหญ่</li> <li>- โหมดกลางคืนช่วยปรับเสียงสนทนาและระดับเสียงในระหว่างฉากที่มีเสียงดัง</li> <li>- โหมดเพลงให้การเล่นเพลงที่มีประสิทธิภาพสูงสุด</li> </ul> </li> <li>• <b>ซิงค์ AV:</b> ปรับเวลาระหว่างเสียงและภาพของอุปกรณ์ของคุณ</li> <li>• <b>แทร็คเสียง:</b> เลือกระหว่างแทร็คภาษาต่างๆ</li> </ul>
การแจ้งเตือน	เปิดใช้งานไฟกะพริบบนหน้าจอของรีโมทคอนโทรลของคุณเพื่อแจ้งให้คุณทราบเมื่อต้องการสัญญาณเข้า
เรียกคืนค่าเริ่มต้น	เรียกคืนเสียงของคุณกลับสู่ค่าเริ่มต้น
ข้อมูลรีโมท	แสดงหมายเลขซีเรียลและเวอร์ชันของซอฟต์แวร์ของรีโมทคอนโทรลของคุณ

## ปุ่มให้แสงรีโมท

กด  ที่ด้านหลังรีโมทคอนโทรลเพื่อเปิดไฟแบ็คไลท์ของปุ่มเพื่อการมองเห็นในที่มืด

## การติดตั้งแอปพลิเคชัน SOUNDTOUCH®

---

แอปพลิเคชัน SoundTouch® ช่วยให้คุณสามารถตั้งค่าและควบคุมระบบ SoundTouch® จากสมาร์ทโฟน แท็บเล็ต หรือคอมพิวเตอร์ของคุณ เมื่อใช้แอปพลิเคชันนี้ อุปกรณ์อัจฉริยะของคุณจะทำหน้าที่เป็นรีโมทสำหรับชุดควบคุมของคุณ

จากแอปพลิเคชันนี้ คุณสามารถจัดการการตั้งค่าระบบ SoundTouch® เพิ่มบริการเพลง ตรวจสอบสถานะวิทยุทางอินเทอร์เน็ตในประเทศและทั่วโลก ตั้งและเปลี่ยนค่าตั้งล่วงหน้า และสตรีมเพลง โดยมีการเพิ่มเติมคุณสมบัติใหม่เป็นระยะๆ

หมายเหตุ: หากคุณได้ตั้งค่า SoundTouch® สำหรับระบบอื่นแล้ว โปรดดูหน้า 21

## ดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชัน SoundTouch®

---

บนสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตของคุณ ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน Bose® SoundTouch®



### SoundTouch® app

- ผู้ใช้ **Apple**: ดาวน์โหลดจาก App Store
- ผู้ใช้ **Android™**: ดาวน์โหลดบน Google Play™ store
- ผู้ใช้ **Amazon Kindle Fire**: ดาวน์โหลดจาก Amazon Appstore for Android



ทำตามคำแนะนำในแอปพลิเคชันเพื่อดำเนินการขั้นตอนตั้งค่าให้เสร็จสิ้น รวมถึงการเพิ่มระบบไปยังเครือข่าย Wi-Fi ของคุณ การสร้างบัญชี SoundTouch® การเพิ่มไลบรารีเพลง และการใช้บริการเพลง

เมื่อคุณตั้งค่าระบบบนเครือข่าย Wi-Fi ในบ้านแล้ว คุณสามารถควบคุมระบบจากสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตบนเครือข่ายเดียวกันได้

**เคล็ดลับ:** คุณต้องใช้บัญชี SoundTouch® เดียวกันสำหรับอุปกรณ์ทั้งหมดที่เชื่อมต่อกับชุดควบคุมของคุณ

หมายเหตุ: หากคุณเพิ่มระบบของคุณไปที่เครือข่าย Wi-Fi แล้ว เลือก ระบบมีอยู่บนเครือข่ายแล้ว เมื่อมีข้อความถามในแอปพลิเคชัน

## ศูนย์เจ้าของเครื่อง SoundTouch®


---

[global.Bose.com/Support/LS600](http://global.Bose.com/Support/LS600)

เว็บไซต์นี้เป็นช่องทางเข้าถึงศูนย์บริการสนับสนุนเจ้าของเครื่อง ซึ่งรวมถึงคู่มือผู้ใช้ บทความ กลเม็ด บทแนะนำ คลังวิดีโอ และชุมชนเจ้าของเครื่อง ซึ่งคุณสามารถโพสต์คำถามและคำตอบได้

## เพิ่มระบบไปที่บัญชีที่มีอยู่


---

หากคุณตั้งค่า SoundTouch® บนระบบอื่นแล้ว คุณไม่ต้องดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน SoundTouch® อีกจากภายในแอปพลิเคชัน เลือก  > การตั้งค่า > เพิ่มหรือเชื่อมต่อลำโพงอีกครั้ง แอปพลิเคชันจะแนะนำคุณตลอดการตั้งค่า

## เชื่อมต่อระบบกับเครือข่ายใหม่

---

หากข้อมูลเครือข่ายของคุณเปลี่ยนแปลง เพิ่มระบบของคุณในเครือข่ายใหม่ คุณสามารถดำเนินการนี้ได้โดยการกำหนดระบบของคุณเข้าสู่โหมดการตั้งค่า

1. จากภายในแอปพลิเคชัน เลือก  > การตั้งค่า > ลำโพงระบบ และเลือกระบบของคุณ
2. เลือก **เชื่อมต่อลำโพง**  
แอปพลิเคชันจะแนะนำคุณตลอดการตั้งค่า

## การปรับแต่งค่าตั้งล่วงหน้า

---

คุณสามารถปรับแต่งค่าตั้งล่วงหน้าหาค่าเพื่อเข้าถึงบริการการสตรีมเพลงโปรด สถานี รายการเล่น ศิลปิน อัลบั้ม หรือเพลงจากไลบรารีเพลงของคุณ ได้อย่างรวดเร็ว คุณสามารถเข้าถึงเพลงของคุณได้ตลอดเวลา โดยการกดเพียงปุ่มเดียวโดยใช้แอปพลิเคชัน SoundTouch®

ก่อนใช้ค่าตั้งล่วงหน้า โปรดตระหนักถึงข้อมูลต่อไปนี้:

- คุณสามารถตั้งค่าตั้งล่วงหน้าจากแอปพลิเคชันและรีโมทคอนโทรล
- หากแหล่งสัญญาณที่ตั้งค่าล่วงหน้าคือไลบรารีเพลงของคุณ โปรดแน่ใจว่าเปิดคอมพิวเตอร์ที่จัดเก็บไลบรารีเพลงของคุณแล้วและเชื่อมต่อกับเครือข่ายเดียวกันกับชุดควบคุม SoundTouch®
- คุณไม่สามารถกำหนดค่าตั้งล่วงหน้าในการสตรีมทาง Bluetooth หรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ที่เสียบสาย

## กำหนดค่าตั้งล่วงหน้า

---

1. สตรีมเพลงโดยใช้แอปพลิเคชัน
2. ขณะกำลังเล่นเพลง กดค่าตั้งล่วงหน้าค้างไว้ในแอปพลิเคชัน


## เล่นค่าตั้งล่วงหน้า

---

เมื่อคุณปรับค่าตั้งล่วงหน้าตามความต้องการของคุณ ให้กดค่าตั้งล่วงหน้าในแอปพลิเคชันเพื่อเล่น


## กำหนดค่าตั้งล่วงหน้าโดยใช้รีโมทคอนโทรลของคุณ

---

1. กด  บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเข้าถึงแหล่งสัญญาณ SoundTouch
2. กดตัวเลข (จาก 1 - 6) บนปุ่มตัวเลขค้างไว้เพื่อกำหนดค่าตั้งล่วงหน้าใหม่  
เสียงสัญญาณจะดังเพื่อแจ้งคุณว่ามี การตั้งค่าตั้งล่วงหน้าใหม่

## เลือกค่าตั้งล่วงหน้าโดยใช้รีโมทคอนโทรลของคุณ

---

1. กำหนดสถานีโปรดของคุณเป็นค่าตั้งล่วงหน้าภายในแอปพลิเคชัน
2. กดปุ่ม **SoundTouch®**  บนรีโมทคอนโทรลของคุณเพื่อสลับไปยังแหล่งสัญญาณ SoundTouch
3. เลือกค่าตั้งล่วงหน้าโดยการกดตัวเลข (จาก 1-6) บนปุ่มตัวเลข

เทคโนโลยีไร้สาย *Bluetooth* ช่วยให้คุณสามารถสตรีมเพลงจากสมาร์ตโฟน แท็บเล็ต คอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์อื่นๆ ที่เปิดใช้งาน *Bluetooth* มายังชุดควบคุมของคุณได้ ก่อนที่คุณจะสามารถสตรีมเพลงจากอุปกรณ์เคลื่อนที่เครื่องหนึ่ง คุณต้องเชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่กับชุดควบคุมของคุณ

## การเลือกวิธีจับคู่

คุณสามารถจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณกับชุดควบคุมโดยใช้เทคโนโลยีไร้สาย *Bluetooth* หรือ Near Field Communication (NFC)

### NFC คืออะไร

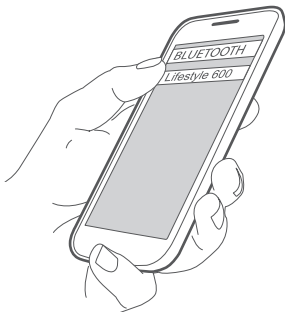
NFC คือเทคโนโลยีที่ช่วยให้อุปกรณ์สามารถทำการสื่อสารไร้สายระหว่างกันโดยการแตะอุปกรณ์เข้าหากันเท่านั้น โปรดดูคู่มือผู้ใช้อุปกรณ์ของคุณเพื่อดูว่ารุ่นที่คุณใช้อยู่รองรับ NFC หรือไม่

หากอุปกรณ์ของคุณไม่รองรับ NFC หรือคุณไม่แน่ใจ:	ปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับ "การเชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ"
หากอุปกรณ์ของคุณรองรับ NFC:	ปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับ "จับคู่อุปกรณ์ด้วย NFC" ที่หน้า 24

**หมายเหตุ:** หากอุปกรณ์ของคุณสนับสนุนการจับคู่ *Bluetooth* ผ่าน NFC คุณสามารถใช้วิธีการจับคู่แบบใดแบบหนึ่งได้

## การเชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ

- กดปุ่ม **SOURCE** บนรีโมทคอนโทรลของคุณ และเลือก **Bluetooth** บนหน้าจอของรีโมทคอนโทรลของคุณ
- ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อตั้งค่าชุดควบคุมของคุณในโหมดการจับคู่
- จากภายในแอปพลิเคชัน SoundTouch® เลือกระบบของคุณจากตัวเลือกอุปกรณ์
- เลือก **Bluetooth** ✳
- เลือก **เชื่อมต่อ**
- เลือกระบบ Lifestyle® ของคุณจากรายการอุปกรณ์เคลื่อนที่

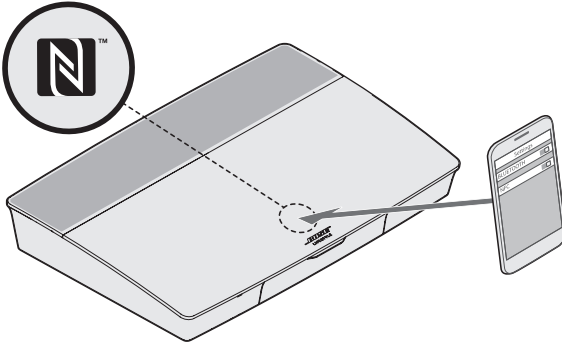


**เคล็ดลับ:** มองหาชื่อระบบที่คุณป้อนในแอปพลิเคชัน หากคุณไม่ได้ป้อนชื่อระบบของคุณ ชื่อที่เป็นค่าเริ่มต้นจะปรากฏขึ้น

เมื่อเชื่อมต่อแล้ว ชื่อระบบของคุณจะปรากฏเป็นเชื่อมต่อแล้วในรายการอุปกรณ์

## จับคู่อุปกรณ์ด้วย **NFC**

1. ขณะที่ระบบของคุณเปิดอยู่ ปลดปลั๊กอุปกรณ์ของคุณและเปิดคุณสมบัติ *Bluetooth* และ *NFC* โปรดดูคู่มือผู้ใช้อุปกรณ์ของคุณเพื่อศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติเหล่านี้
2. แตะจุดสัมผัส NFC บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณกับบริเวณเหนือโลโก้ *Bose®* ตำแหน่งสูงสุดของชุดควบคุม Lifestyle® ของคุณเบาๆ  
อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณอาจแจ้งให้คุณยอมรับการจับคู่



## ควบคุมอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่เชื่อมต่อของคุณจาก รีโมทคอนโทรล

เมื่อจับคู่แล้ว คุณสามารถใช้รีโมทคอนโทรลเพื่อเข้าถึงอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่เชื่อมต่อของคุณ เลือก *Bluetooth* จากเมนู **SOURCE** หากต้องการเชื่อมต่ออุปกรณ์ ดูหน้า 23

คุณสามารถใช้รีโมทเพื่อควบคุมชุดย่อยของคุณสมบัติ *Bluetooth* ต่อไปนี้บนระบบของคุณ:

- จับคู่และเชื่อมต่ออุปกรณ์
- ดูข้อมูลศิลปินที่มีอยู่
- ควบคุมการเล่น (เล่น หยุดเล่นชั่วคราว หยุด ข้ามไปยังเพลงถัดไป ฯลฯ)
- ล้างรายการจับคู่

## เชื่อมต่อโดยใช้คุณสมบัติ *Bluetooth* บนอุปกรณ์ เคลื่อนที่ของคุณ

1. บนอุปกรณ์มือถือของคุณ เปิดคุณสมบัติ *Bluetooth*  
เคล็ดลับ: เมนู *Bluetooth* จะพบได้ในเมนูการตั้งค่า
2. เลือกระบบของคุณจากรายการอุปกรณ์เคลื่อนที่



## เชื่อมต่อโดยใช้รีโมทคอนโทรล

คุณสามารถสตรีมเสียงจากอุปกรณ์ไปยังชุดควบคุมของคุณ

1. เปิดคุณสมบัติ *Bluetooth* บนอุปกรณ์ของคุณ
2. บนรีโมทคอนโทรลของคุณ เลือกแหล่งสัญญาณ *Bluetooth* ผ่านเมนู **SOURCE**  
ชุดควบคุมจะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ล่าสุดที่สตรีมเพลงไปยังระบบ
3. บนอุปกรณ์ ให้เล่นเพลง

## ตัดการเชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่

ปิดคุณสมบัติ *Bluetooth* บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ


## จับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่เครื่องอื่น

หากต้องการจับคู่อุปกรณ์เครื่องอื่น กดปุ่ม **SETUP** และเลือก การตั้งค่า **Bluetooth** (โปรดดูหน้า 15)

## เชื่อมต่ออุปกรณ์อีกครั้ง

- เมื่อเปิด ชุดควบคุมจะพยายามเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อล่าสุดอีกครั้ง  
**หมายเหตุ:** อุปกรณ์ต้องอยู่ในระยะทำงานและเปิดอยู่
- หากอุปกรณ์ของคุณรองรับ NFC และจุดสัมผัส NFC บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณกับบริเวณเหนือโลโก้ **Bose®** ด้านบนสุดของชุดควบคุมของคุณเบาๆ

## ล้างรายการการจับคู่ *Bluetooth* ของระบบ

จากภายในแอปพลิเคชัน เลือก  > การตั้งค่า > การตั้งค่าลำโพง > เลือกลำโพง > **Bluetooth®** > ล้างรายการการจับคู่ **Bluetooth®** > ล้าง

รายการการจับคู่จะถูกล้าง

นอกจากนี้ คุณยังสามารถล้างรายการการจับคู่ของระบบบนชุดควบคุมได้

1. กดปุ่ม **SETUP**
2. เลือก การตั้งค่า **Bluetooth**
3. เลือก ล้างรายการการจับคู่ **Bluetooth**

## การปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi

---

- กดปุ่ม **SOURCE** ของชุดควบคุมของคุณค้างไว้ 10 วินาที
- ปล่อยปุ่ม **SOURCE**

## การเปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi ใหม่

---

Wi-Fi ของระบบของคุณจะเปิดใช้งานใหม่โดยอัตโนมัติ เมื่อเปิดระบบของคุณ

## การอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ

---

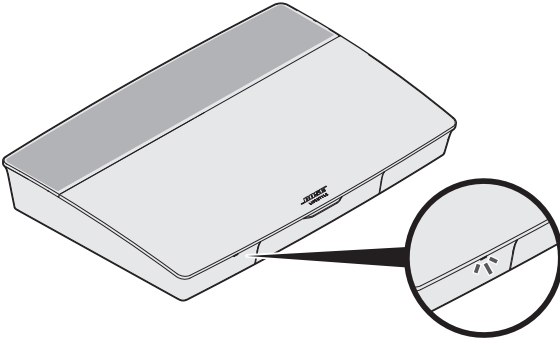
หากระบบของคุณเชื่อมต่อกับเครือข่ายในบ้าน จะมีการตรวจสอบอัปเดตซอฟต์แวร์ทุกครั้งที่ใช้ระบบ หากมีการอัปเดตพร้อมอยู่ ระบบจะเริ่มการดาวน์โหลดอัตโนมัติ

หากดาวน์โหลดอัปเดตครบถ้วนแล้ว จะปรากฏข้อความแจ้งบนหน้าจอเมื่อปิดชุดควบคุมว่าอัปเดตพร้อมให้ดาวน์โหลดแล้ว ระบบของคุณจะปิดอัตโนมัติหลังจากการติดตั้ง

## ไฟแสดงสถานะของระบบ

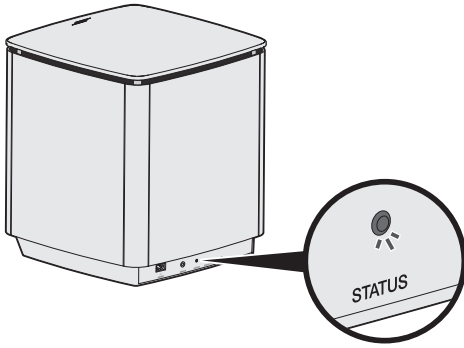
ด้านหน้าของชุดควบคุมมีไฟ LED แสดงสถานะที่จะแสดงสถานะระบบ ไฟ LED จะติดสว่างตามสถานะระบบ

### ไฟ LED แสดงสถานะชุดควบคุม



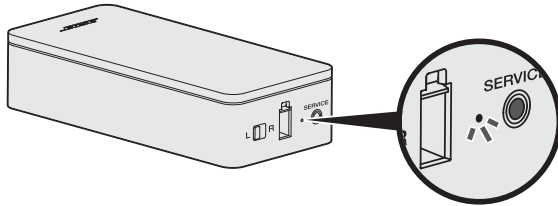
การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
ปิด	ระบบปิด
สีวาวกะพริบ	ระบบกำลังเปิด
สีขาวสว่างนิ่ง	ระบบเปิดอยู่
อำพันกะพริบ	กำลังดาวน์โหลดอัปเดตซอฟต์แวร์ของระบบ
สีอำพันสว่างนิ่ง	ไม่มีการเชื่อมต่อเครือข่าย
สีแดงสว่างนิ่ง	ข้อผิดพลาดเฟิร์มแวร์ - ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose®

## ไฟ LED แสดงสถานะชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass®




การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
อำพันกะพริบ	พร้อมจับคู่
สีขาวสว่างนิ่ง	เชื่อมต่อกับชุดควบคุมแล้ว
สีอำพันสว่างนิ่ง (หรือแสง)	ยกเลิกการเชื่อมต่อกับชุดควบคุมแล้ว
สีขาวกะพริบ	กำลังดาวน์โหลดเฟิร์มแวร์ของระบบ
สีแดงกะพริบ	ข้อผิดพลาดเฟิร์มแวร์ - ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose®

## ไฟ LED แสดงสถานะเครื่องรับสัญญาณไร้สาย



การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
อำพันกะพริบ	พร้อมจับคู่
สีขาวสว่างนิ่ง	เชื่อมต่อกับชุดควบคุมแล้ว
สีอำพันสว่างนิ่ง (หรือแสง)	ยกเลิกการเชื่อมต่อกับชุดควบคุมแล้ว
สีขาวกะพริบ	กำลังดาวน์โหลดเฟิร์มแวร์ของระบบ
สีแดงกะพริบ	ข้อผิดพลาดเฟิร์มแวร์ - ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose®

## การทำความสะอาด

 อย่าให้ของเหลวหกใส่ระบบหรือตกลงไปในช่องเปิดใดๆ

- ทำความสะอาดด้านนอกของระบบด้วยผ้าทำความสะอาดที่หมาพร้อมกันหรือผ้านุ่มแห้งอื่น
- อย่าใช้สเปรย์ใดๆ ใกล้กับระบบ
- อย่าใช้สารละลาย สารเคมี หรือสารทำความสะอาดที่มีแอลกอฮอล์ แอมโมเนีย หรือผงขัดประกอบอยู่
- อย่าให้วัตถุตกลงไปในช่องเปิดใดๆ

## ฝ่ายบริการลูกค้า

สำหรับความช่วยเหลือเพิ่มเติมในการใช้ระบบ:

- เยี่ยมชม [global.Bose.com/Support/LS600](http://global.Bose.com/Support/LS600)
- โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose®

## การรับประกันแบบจำกัด

ระบบได้รับความคุ้มครองจากการรับประกันแบบจำกัด เยี่ยมชมเว็บไซต์ของเราที่ [global.Bose.com/warranty](http://global.Bose.com/warranty) สำหรับรายละเอียดของการรับประกันแบบจำกัด

หากต้องการลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ของคุณ โปรดเยี่ยมชม [global.Bose.com/register](http://global.Bose.com/register) สำหรับคำแนะนำ แม้จะไม่ดำเนินการดังกล่าวก็ไม่มีผลต่อการรับประกันแบบจำกัดของคุณ

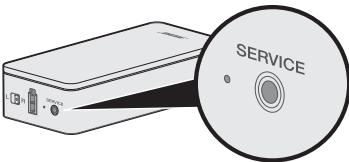
## ข้อมูลทางด้านเทคนิค

สหรัฐฯ/แคนาดา/ประเทศอื่น ๆ:

- ชุดควบคุม: 10VDC 3.3A, 44VDC 1.25A
- เครื่องรับสัญญาณไร้สาย: 100-240V 50/60 Hz, 30W
- ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย **Acoustimass®**: 100-240V ~ 50/60 Hz, 180W

## ช่องเสียบ SERVICE

ช่องเสียบ Service ใช้สำหรับการบริการซ่อมแซมเท่านั้น อย่าเสียบสายใดๆ เข้ากับช่องเสียบนี้



## การแก้ปัญหา


หากคุณประสบปัญหาเกี่ยวกับระบบความบันเทิงภายในบ้านของคุณ:


- ตรวจสอบว่าส่วนประกอบทั้งหมดของระบบเชื่อมต่อกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน)
- เสียบต่อสายทุกสายให้แน่นหนา
- ตรวจสอบสถานะของไฟแสดงสถานะระบบ (ดูหน้า 27)
- ย้ายระบบห่างจากแหล่งสัญญาณรบกวนที่เป็นไปได้ (เราเตอร์ไร้สาย โทรศัพท์ไร้สายทีวี ไมโครเวฟ ฯลฯ)
- ตรวจสอบว่าระบบอยู่ภายในขอบข่ายของเครื่องเราเตอร์ไร้สายหรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ที่แนะนำเพื่อการทำงานอย่างเหมาะสม

หากคุณไม่สามารถแก้ปัญหาของคุณได้ โปรดดูตารางด้านล่างเพื่อระบุอาการและวิธีแก้ปัญหาสำหรับปัญหาทั่วไป หากคุณไม่สามารถแก้ปัญหาได้ ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose®

## วิธีแก้ปัญหาทั่วไป

ตารางต่อไปนี้จะแสดงอาการและวิธีแก้ปัญหที่เป็นไปได้สำหรับปัญหาทั่วไป


อาการ	วิธีการแก้ไข
ระบบไม่ตอบสนองกับการทำงานเริ่มต้นของรีโมทคอนโทรล	<ul style="list-style-type: none"><li>• เปิดชุดควบคุมด้วยตนเองจากด้านหน้าเครื่องโดยการกดปุ่มเปิด/ปิด </li><li>• กดปุ่มใด ๆ บนรีโมทคอนโทรลของคุณ ไฟแสดงสถานะระบบบนชุดควบคุมควรกะพริบเมื่อกดแต่ละปุ่ม</li><li>• ตรวจสอบว่าใส่แบตเตอรี่ของรีโมทคอนโทรลถูกต้องแล้ว และไม่ต้องเปลี่ยนแบตเตอรี่ หน้า 42</li><li>• ถอดสายไฟสำหรับชุดควบคุม รอ 30 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่น</li></ul>
รีโมทไม่ควบคุมอุปกรณ์ที่เพิ่มไว้ระหว่างการตั้งค่าเริ่มต้น	เชื่อมต่อตัวส่งสัญญาณ IR ของคุณ (ดูหน้า 33)
ยังมีเสียงดังจากทีวี	ปิดลำโพงทีวีของคุณผ่านเมนูการตั้งค่าทีวี
การเชื่อมต่อวีดีโอจากแหล่งสัญญาณไม่ดี	กดปุ่ม <b>SETUP</b> บนชุดควบคุมและเลือกตัวเลือกการตั้งค่าอุปกรณ์ ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อเปลี่ยนการเชื่อมต่อวีดีโอ
ระบบไม่ตอบสนอง	<ul style="list-style-type: none"><li>• เลือกอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อจากเมนู <b>SOURCE</b></li><li>• ถอดสายไฟสำหรับชุดควบคุม รอ 30 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่น</li></ul>
ปัญหาเกี่ยวกับ HDMI (ARC)	ตรวจสอบว่าสายเคเบิล HDMI™ ของระบบเสียบเข้ากับช่องเสียบบนทีวีที่มีคำว่า <b>ARC</b> หรือ <b>Audio Return Channel</b> หากทีวีของคุณไม่มีช่องเสียบ HDMI ARC ให้กดปุ่ม <b>SETUP</b> บนรีโมทคอนโทรลและเลือก การตั้งค่าเสียงทีวีขั้นสูง จากเมนู <b>UNIFY®</b> (โปรดดูหน้า 15)

อาการ	วิธีการแก้ไข
ปัญหาเกี่ยวกับ CEC	หากชุดควบคุมเชื่อมต่อกับช่องเสียบ HDMI ARC ของทีวีของคุณแล้ว ตรวจสอบว่าได้เปิดใช้งาน <b>Consumer Electronics Control (CEC)</b> ในเมนูระบบที่ทีวีของคุณแล้ว ทีวีของคุณอาจกล่าวถึง CEC โดยใช้ชื่อย่ออื่น สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่คู่มือผู้ใช้ของทีวีหรือกดปุ่ม <b>SETUP</b> บน รีโมทคอนโทรล และเลือก <b>การตั้งค่า CEC</b> จากเมนู UNIFY® (โปรดดูหน้า 15)
อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อเปิดสวิตช์ขึ้นเอง	กดปุ่ม <b>SETUP</b> บนรีโมทคอนโทรล และเลือก <b>เปิดการเชื่อมต่อแบบอื่น</b> จากรายการเมนู UNIFY® การตั้งค่า CEC (โปรดดูหน้า 15)
ไม่มีเสียงจากระบบ	<ul style="list-style-type: none"> <li>เพิ่มระดับเสียง</li> <li>กดปุ่ม<b>ปิดเสียง</b>  บนรีโมทคอนโทรลเพื่อตรวจสอบว่าระบบไม่ได้ปิดเสียงอยู่</li> <li>ตรวจสอบว่าคุณเลือกแหล่งสัญญาณถูกต้อง</li> <li>เลื่อนดูและทดสอบแหล่งสัญญาณต่างๆ</li> <li>ตรวจสอบว่าสายเคเบิล HDMI™ เสียบเข้ากับช่องเสียบบนทีวีที่มีคำว่า <b>ARC</b> หรือ <b>Audio Return Channel</b> หากทีวีของคุณไม่มีช่องเสียบ HDMI ARC ให้ใช้สายสัญญาณเสียงรอกนอกเหนือจากสายเคเบิล HDMI</li> <li>หากใช้สายสัญญาณเสียงรอก ให้เสียบสายเข้ากับช่องเสียบบนทีวีที่มีคำว่า <b>Output</b> หรือ <b>OUT</b></li> <li>ถอดสายไฟสำหรับชุดควบคุม รอ 30 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่นอน</li> </ul>
ไม่สามารถตั้งค่าเครือข่ายให้เสร็จสิ้น	<ul style="list-style-type: none"> <li>เลือกชื่อเครือข่ายที่ถูกต้องและป้อนรหัสผ่าน (มีตัวพิมพ์ใหญ่พิมพ์เล็กตรงกัน)</li> <li>เชื่อมต่อกับเครือข่ายโดยใช้สายอีเทอร์เน็ต</li> <li>รีสตาร์ทโมเด็มและเราเตอร์ของคุณ</li> </ul>
ไม่สามารถดำเนินการตั้งค่า SoundTouch® ให้เสร็จสิ้น	<ul style="list-style-type: none"> <li>เชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่และระบบกับเครือข่าย Wi-Fi เดียวกัน</li> <li>หากคุณเพิ่มระบบของคุณไปที่เครือข่าย Wi-Fi แล้ว เลือก <b>ระบบมีอยู่บนเครือข่ายแล้ว</b> เมื่อมีข้อความถามในแอปพลิเคชัน</li> <li>เปิดใช้งาน Wi-Fi บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่คุณใช้เพื่อตั้งค่า</li> <li>ทดสอบการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต</li> <li>รีสตาร์ทอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ</li> <li>รีสตาร์ทโมเด็มและเราเตอร์ของคุณ</li> <li>ถอนการติดตั้งแอปพลิเคชัน ติดตั้งแอปพลิเคชันอีกครั้ง รีเซ็ตระบบ และรีสตาร์ทการตั้งค่า</li> </ul>
ไฟ LED แสดงสถานะชุดเสียงเบสไร้สาย Acoustimass® เป็นสีอำพันหนึ่ง (หรือแสง)	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทำตามข้อความแจ้งการแก้ปัญหาบนหน้าจอ</li> <li>กดปุ่ม <b>SETUP</b> บนชุดควบคุมหรือรีโมทของคุณ และเลือก <b>การจัดการลำโพง</b> เพื่อเรียกใช้งานการตั้งค่าอีกครั้ง (โปรดดูหน้า 15)</li> <li>เชื่อมต่อชุดเสียงเบสโดยใช้สายเคเบิลสตอร์ไอซ์ขนาด 3.5 มม. (โปรดดูหน้า 43)</li> <li>ถอดสายไฟสำหรับ Acoustimass รอ 30 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่นอน</li> </ul>
มีเสียงทึ่มมากเกินไปหรือน้อยเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>ปรับการตั้งค่าเสียงทึ่มของระบบ (ดูหน้า 19)</li> <li>เรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ® (ดูหน้า 16)</li> <li>ย้ายชุดเสียงเบสให้ไกลจากผนังและมุมในบริเวณใกล้เคียง</li> </ul>

## การแก้ปัญหา

อาการ	วิธีการแก้ไข
ไฟ LED แสดงสถานะเครื่องรับสัญญาณไร้สายเป็นสีอำพันสว่างหนึ่ง (หรือแสง)	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทำตามข้อความแจ้งการแก้ปัญหาบนหน้าจอ</li> <li>กดปุ่ม <b>SETUP</b> บนชุดควบคุมหรือรีโมทของคุณและเรียกใช้งานการตั้งค่า UNIFY® อีกครั้ง (ดูหน้า 16)</li> <li>ถอดสายไฟสำหรับเครื่องรับสัญญาณ รอ 30 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่นอน</li> <li>ทำการเชื่อมต่อแบบใช้สายกับลำโพงหลังของคุณ (โปรดดูหน้า 43)</li> </ul>
เสียงผิดเพี้ยน	<ul style="list-style-type: none"> <li>เลื่อนดูและทดสอบแหล่งสัญญาณต่างๆ</li> <li>ลดระดับสัญญาณเสียงออกจากอุปกรณ์ใดๆ ที่เชื่อมต่อกับชุดควบคุม</li> <li>ตรวจสอบว่าเชื่อมต่อสายสัญญาณเสียงจากอุปกรณ์แหล่งสัญญาณของคุณแล้ว และสายสัญญาณไม่เสียหาย</li> <li>หากคุณไม่ได้เรียกใช้งาน ADAPTIQ® ก่อนหน้านี้ เลือก <b>ADAPTIQ®</b> จากเมนู UNIFY® (ดูหน้า 15)</li> <li>ถอดสายไฟสำหรับชุดควบคุม รอ 30 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่นอน</li> </ul>
ไม่ได้ยินเสียงจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ	<ul style="list-style-type: none"> <li>เปิดอุปกรณ์</li> <li>เลื่อนดูและทดสอบแหล่งสัญญาณอื่นๆ</li> <li>โปรดอ่านคู่มือผู้ใช้ของอุปกรณ์</li> </ul>
ไม่มีภาพบนจอทีวีแต่ได้ยินเสียง	ตรวจสอบว่าการเลือกช่องรับสัญญาณวิดีโอของทีวีถูกต้องสำหรับแหล่งสัญญาณวิดีโอนั้น
อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อไม่ตอบสนองคำสั่งของรีโมทอย่างสม่ำเสมอ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ลองตั้งค่าอุปกรณ์อีกครั้ง กดปุ่ม <b>SETUP</b> บนแผงควบคุม เลือกตัวเลือกว่าอุปกรณ์ และทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อตั้งค่าอุปกรณ์อีกครั้ง</li> <li>เปลี่ยนแบตเตอรี่รีโมทของคุณ (ดูหน้า 42)</li> <li>ตั้งค่าตัวส่งสัญญาณ IR ของคุณ (ดูหน้า 33)</li> </ul>
ได้ยินเสียงขาดหายเป็นช่วงๆ จากอุปกรณ์เสียงดิจิทัลโคแอ็กเซียล	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบว่าได้เชื่อมต่อสายสัญญาณเสียงกับชุดควบคุมและอุปกรณ์เสียงดิจิทัลโคแอ็กเซียลอย่างเหมาะสม</li> <li>เลื่อนดูและทดสอบแหล่งสัญญาณอื่นๆ</li> <li>ลองตั้งค่าอุปกรณ์อีกครั้ง กดปุ่ม <b>SETUP</b> บนแผงควบคุม เลือกตัวเลือกว่าเสียงดิจิทัลโคแอ็กเซียลและทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อตั้งค่าอุปกรณ์อีกครั้ง</li> <li>ถอดสายไฟสำหรับชุดควบคุม รอ 30 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่นอน</li> </ul>
ปุ่มบนรีโมทไม่มีฟังก์ชันที่ต้องการ ขณะทำการควบคุมทีวีหรืออุปกรณ์แหล่งสัญญาณ	กดปุ่ม <b>SETUP</b> บนรีโมทคอนโทรลของคุณ และเลือก การตั้งค่ารีโมททีวี > การตั้งค่าขั้นสูง
การเชื่อมต่อกับเครือข่ายใหม่หรือเครือข่ายอื่น	<ul style="list-style-type: none"> <li>กดปุ่ม <b>SETUP</b> และเลือก การตั้งค่าเครือข่าย</li> <li>หากข้อมูลเครือข่ายของคุณเปลี่ยนแปลง หรือต้องการเชื่อมต่อระบบของคุณกับเครือข่ายอื่น โปรดดูวิธีใช้ในแอปพลิเคชัน SoundTouch®</li> <li>หากมีปัญหาในการเชื่อมต่อแบบไร้สาย เชื่อมต่อกับเครือข่ายโดยใช้สายอีเทอร์เน็ต</li> </ul>




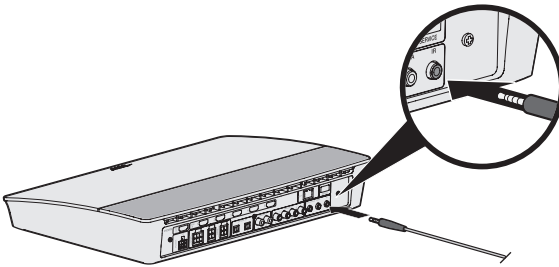
อาการ	วิธีการแก้ไข
ไม่สามารถเล่นเสียงจาก Bluetooth	<p>บนระบบของคุณ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>จับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่โดยใช้หน้าจอแหล่งสัญญาณ Bluetooth</li> <li>ล้างรายการการจับคู่ของระบบโดยใช้รีโมทคอนโทรล: <ul style="list-style-type: none"> <li>ในแหล่งสัญญาณ Bluetooth กดปุ่ม <b>MORE</b>  บนรีโมทของคุณ</li> <li>เลือก ล้างรายการการจับคู่</li> </ul> </li> <li>ลองจับคู่กับอุปกรณ์เคลื่อนที่อื่น</li> </ul> <p>บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ปิดการใช้งานแล้วเปิดใช้งานคุณสมบัติ Bluetooth อีกครั้ง</li> <li>ลบชื่อระบบออกจากเมนู Bluetooth จับคู่อีกครั้ง</li> <li>โปรดดูเอกสารประกอบการใช้งานของอุปกรณ์ของคุณ</li> <li>โปรดดู “ไม่มีเสียงจากระบบ” ที่หน้า 31</li> </ul>

## การตั้งค่าตัวส่งสัญญาณ IR ของคุณ

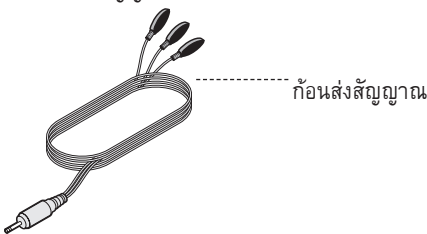
หากคุณมีปัญหาในการตอบสนองของรีโมทและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อของคุณ Bose® ขอแนะนำให้ใช้ตัวส่งสัญญาณ IR ที่ให้มา

หมายเหตุ: ใช้ตัวส่งสัญญาณ IR หากคุณมีปัญหากับรีโมทคอนโทรลจากอุปกรณ์ภายนอกเท่านั้น

- นำตัวส่งสัญญาณ IR ออกจากกล่อง 
- เสียบตัวส่งสัญญาณเข้ากับช่องเสียบ **IR** ที่ด้านหลังของชุดควบคุม



- แกะแถบยึดออกจากแผ่นพลาสติกที่ให้มาพร้อมกับตัวส่งสัญญาณ และวางไว้บนพื้นผิวเรียบด้านล่างของก้อนส่งสัญญาณสามก้อน



- แกะแผ่นรองพลาสติกออกจากแถบยึด

## การแก้ปัญหา

---

5. วางก่อนส่งสัญญาณ IR สามก่อนในตู้ที่จัดเก็บอุปกรณ์ของคุณหรือด้านหน้าอุปกรณ์โดยตรง
6. ทดสอบการตอบสนองของรีโมท หากปัญหายังคงอยู่ เปลี่ยนตำแหน่งก่อน IR และทดสอบอีกครั้ง

## การตรวจสอบเสียง

---

1. เปิดทีวีของคุณ
2. หากคุณกำลังใช้กล่องรับสัญญาณเคเบิล/ดาวเทียม หรือแหล่งสัญญาณรองอื่น:
  - เปิดแหล่งสัญญาณนี้
  - หากแหล่งสัญญาณรองของคุณเชื่อมต่อกับทีวี ให้เลือกช่องรับสัญญาณทีวีที่เหมาะสม
3. เปิดชุดควบคุมของคุณ

คุณควรได้ยินเสียงจากชุดเสียงเบส

**หมายเหตุ:** หากคุณไม่ได้ยินเสียงจากชุดเสียงเบส ดู “การแก้ปัญหา” ที่หน้า 30

## แผงชุดควบคุมด้านหน้า

ด้านหน้าของชุดควบคุมมีช่องรับสัญญาณต่อไปนี้:

- หูฟัง
- ช่องสัญญาณ HDMI™

ช่องรับสัญญาณเหล่านี้ปรากฏในเมนู **SOURCE** เป็น AUX IN และ HDMI (ด้านหน้า) เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ ช่องรับสัญญาณเหล่านี้สามารถใช้สำหรับเชื่อมต่อกล้องถ่ายภาพรูปดิจิทัล กล้องถ่ายวิดีโอ เครื่องเล่นสื่อ และอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่แนะนำด้วย



### ช่องสัญญาณหูฟัง/AUX ด้านหน้า

คุณสามารถใช้ช่องรับสัญญาณขนาด 3.5 มม. นี้กับหูฟังของคุณ หรือใช้เป็นตัวเลือกเสียงสำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่ซิงโครไนซ์ของคุณ โดยหูฟังคือตัวเลือกเริ่มต้น

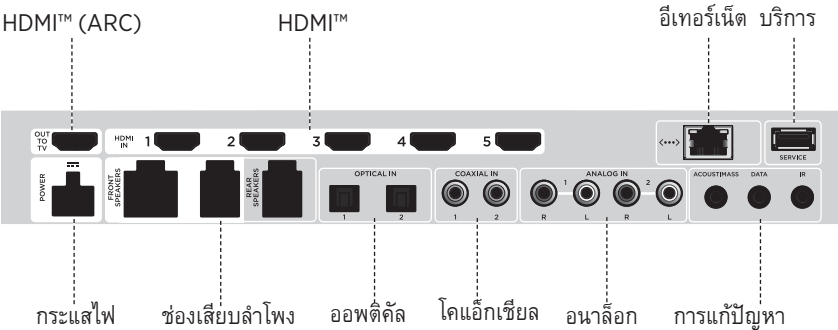
หากต้องการใช้ช่องสัญญาณนี้เป็น AUX IN กดปุ่ม **SETUP** บนรีโมทคอนโทรลของคุณ และเลือก **ช่องเสียงหูฟัง** จากหน้าจอที่ปรากฏ เลือก **AUX IN** จากเมนู **SOURCE** เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์

### ช่องรับสัญญาณ HDMI™ ด้านหน้า

คุณสามารถใช้ช่องรับสัญญาณนี้สำหรับอุปกรณ์ที่มีช่องสัญญาณออก HDMI

หมายเหตุ: รีโมทคอนโทรลของ Bose ไม่ควบคุมฟังก์ชันเฉพาะของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ HDMI™ ด้านหน้า

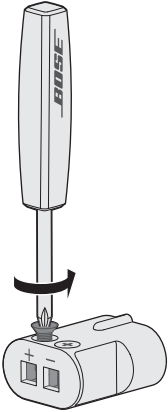
## แผงชุดควบคุมด้านหลัง



## การเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC-2

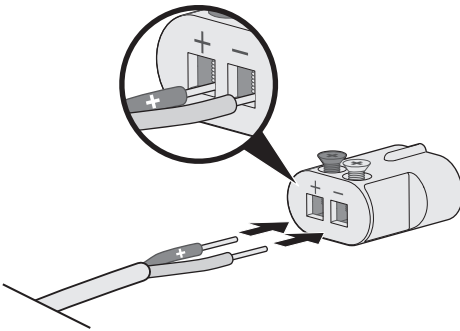
---

1. ใช้ไขควง หมุนสกรูไปด้านซ้าย (ทวนเข็มนาฬิกา) เพื่อคลายขั้วต่อสาย



2. สำหรับลำโพงหน้า: เสียบปลายสายด้านเปลือยของสายเคเบิลสีพื้นเข้ากับอะแดปเตอร์ ด้วยการเสียบสายสีแดงที่มีเครื่องหมาย **L+**, **C+** หรือ **R+** เข้ากับขั้วต่อสีแดง (+) และสายธรรมชาติเข้ากับขั้วต่อธรรมชาติสีเงิน (-)

สำหรับลำโพงหลัง: เสียบปลายสายด้านเปลือยของสายเคเบิลสองสีพื้นเข้ากับอะแดปเตอร์ ด้วยการเสียบสายสีแดงที่มีเครื่องหมาย **+** เข้ากับขั้วต่อสีแดง (+) และสายธรรมชาติเข้ากับขั้วต่อธรรมชาติสีเงิน (-)



**หมายเหตุ:** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเสียบต่อเฉพาะส่วนปลายสายด้านเปลือยแต่ละเส้นเพื่อหลีกเลี่ยงการหนัสนอนของสายไฟ

3. ใช้ไขควง หมุนสกรูไปด้านขวา (ตามเข็มนาฬิกา) เพื่อยึดสายกับขั้วต่อให้แน่น
4. ทำซ้ำขั้นตอนที่ 1 - 4 เพื่อเชื่อมต่ออะแดปเตอร์อื่น

## การติดตั้งลำโพงหน้า

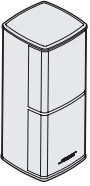
การตั้งค่า UNIFY® ช่วยแนะนำคุณตลอดกระบวนการเบื้องต้นของการติดตั้งลำโพงหน้าของคุณ ระหว่างขั้นตอน “ลำโพงแบบใช้สาย” (โปรดดูหน้า 16)

หากคุณย้ายระบบของคุณ แต่ยังคงดำเนินการติดตั้งไม่เสร็จสิ้น โปรดดูคำแนะนำต่อไปนี้เป็นเพื่อประกอบส่วนหลังของระบบความบันเทิงภายในบ้านอีกครั้ง

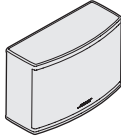
**ข้อควรระวัง:** อย่าเชื่อมต่อลำโพงของคุณขณะที่ชุดควบคุมของคุณเชื่อมต่อกับอะแดปเตอร์ AC (สายเมน)

### สิ่งที่คุณต้องการ:

จากกล่อง  :



ลำโพง Jewel Cube® (2)



ลำโพงกลาง  
Jewel Cube® (1)

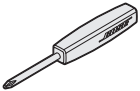


อะแดปเตอร์ AC-2 (3)



สายเคเบิลลำโพงหน้า (1)

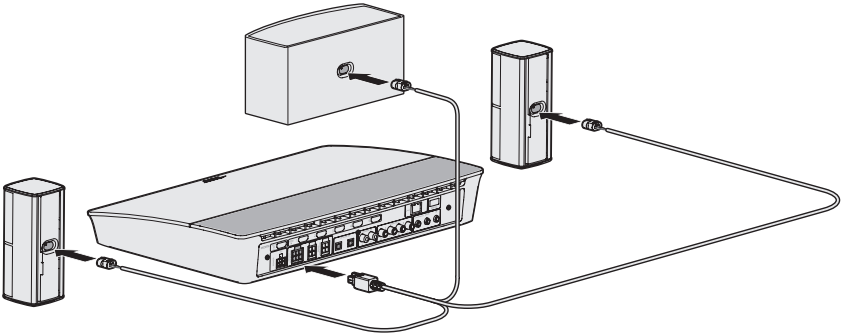
จากกล่อง  :



ไขควง (1)

## การเชื่อมต่อลำโพงหน้ากับชุดควบคุม

1. เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC-2 กับปลั๊กสายลำโพงด้านหลังปลั๊ก โปรดดู “การเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC-2” ที่หน้า 36
2. เสียบอะแดปเตอร์ที่เชื่อมต่อกับสายไฟที่มีเครื่องหมาย **L+** เข้ากับลำโพงที่ด้านซ้ายของทีวีของคุณ
3. เสียบอะแดปเตอร์ที่เชื่อมต่อกับสายไฟที่มีเครื่องหมาย **R+** เข้ากับลำโพงที่ด้านขวาของทีวีของคุณ
4. เสียบอะแดปเตอร์ที่เชื่อมต่อกับสายไฟที่มีเครื่องหมาย **C+** เข้ากับลำโพงกลาง
5. เชื่อมต่อปลายที่เหลือของสายหก핀เข้ากับช่องเสียบ **FRONT SPEAKERS** หก핀ที่ด้านหลังชุดควบคุมของคุณ



หมายเหตุ: ไม่มีการใช้งานช่องเสียบ FRONT SPEAKERS สี่핀ที่ด้านหลังชุดควบคุมของคุณ

## การติดตั้งลำโพงหลัง

การตั้งค่า UNIFY® ช่วยแนะนำคุณตลอดกระบวนการเบื้องต้นของการติดตั้งลำโพงหลังของคุณ ระหว่างขั้นตอน “ลำโพงไร้สาย” (โปรดดูหน้า 16)

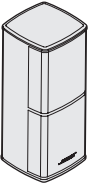
หากคุณย้ายระบบของคุณ แต่ยังคงดำเนินการติดตั้งไม่เสร็จสิ้น โปรดดูคำแนะนำต่อไปนี่เพื่อประกอบส่วนหลังของระบบความบันเทิงภายในบ้านอีกครั้ง

**หมายเหตุ:** หากคุณไม่สามารถจับคู่ลำโพงหลังกับชุดควบคุม คุณยังสามารถเชื่อมต่อลำโพงหลังกับระบบโดยตรงโดยใช้สายเคเบิลลำโพงแบบกำหนดเอง (ไม่ได้ให้มา)

สำหรับคำแนะนำเพิ่มเติม โปรดดูหน้า 43

### สิ่งที่คุณต้องการ:

จากกล่อง  :



ลำโพง Jewel Cube® (2)

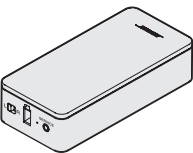


สายเคเบิลลำโพงหลัง (2)



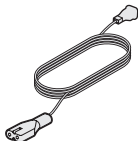
อะแดปเตอร์ AC-2 (2)

จากกล่อง  :



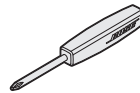
เครื่องรับสัญญาณไร้สาย (2)

จากกล่อง  :



สายไฟ (2)

จากกล่อง  :



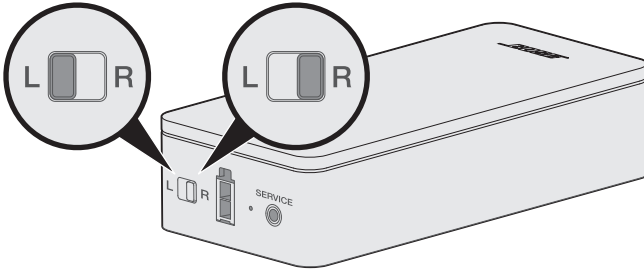
ไขควง (1)

## การระบุการตั้งค่าสวิตช์บนเครื่องรับสัญญาณไร้สาย

---

ลำโพงหลังของคุณเชื่อมต่อกับเครื่องรับสัญญาณไร้สายเพื่อสื่อสารกับชุดควบคุม เครื่องรับสัญญาณตั้งค่าล่วงหน้าให้ส่งสัญญาณออกจากช่องสัญญาณด้านซ้ายและขวา คุณสามารถใช้สวิตช์ด้านหน้าเครื่องรับสัญญาณเพื่อปรับการตั้งค่าของสัญญาณได้

1. ตรวจสอบว่าสวิตช์บนเครื่องรับสัญญาณไร้สายตัวหนึ่งตั้งค่าเป็น **L** (ซ้าย)
2. ตรวจสอบว่าสวิตช์บนเครื่องรับสัญญาณไร้สายอีกเครื่องตั้งค่าเป็น **R** (ขวา)

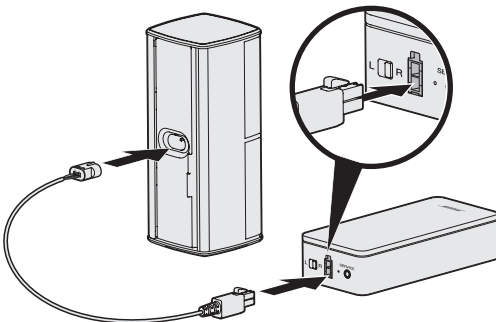


**หมายเหตุ:** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องรับสัญญาณไร้สายเครื่องหนึ่งตั้งค่าเป็น **L** (ซ้าย) และอีกเครื่องตั้งค่าเป็น **R** (ขวา)

## การเชื่อมต่อลำโพงหลัง

---

1. เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC-2 กับปลายสายลำโพงด้านหลังแบบถอดได้ โปรดดู “การเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC-2” ที่หน้า 36
2. เสียบอะแดปเตอร์เข้ากับด้านหลังของลำโพงของคุณ
3. เสียบปลายสายอีกด้านของสายสองพินเข้ากับเครื่องรับสัญญาณไร้สายของคุณ  
คุณจะได้ยินหรือรู้สึกได้ว่ามีเสียงคลิก

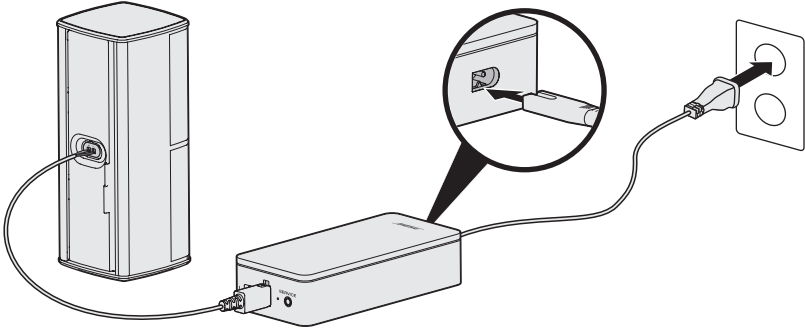


4. ทำซ้ำขั้นตอนที่ 1 - 3 เพื่อเชื่อมต่อลำโพงเครื่องอื่นของคุณ



## การเชื่อมต่อลำโพงหลังกับแหล่งจ่ายไฟ

1. เชื่อมต่อปลายด้านหนึ่งของสายไฟเข้ากับเครื่องรับสัญญาณไร้สายของคุณ
2. เสียบปลายอีกด้านของสายไฟเข้ากับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน)



3. ทำซ้ำขั้นตอนที่ 1 และ 2 เพื่อตั้งลำโพงเครื่องอื่นของคุณ

## การติดตั้งลำโพงของคุณ

คุณสามารถติดตั้งลำโพงบนผนัง ขาตั้งวางบนพื้น หรือขาตั้งโต๊ะ หากต้องการซื้ออุปกรณ์เสริมเหล่านี้ โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายของ Bose® ในพื้นที่ของคุณ หรือไปที่ [www.Bose.com](http://www.Bose.com)

### ข้อควรระวัง:

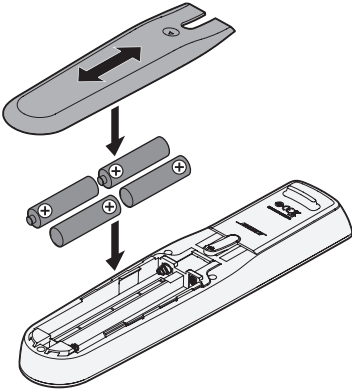
- ใช้เฉพาะอุปกรณ์ Bose ในการติดตั้งลำโพง การใช้อุปกรณ์ติดตั้งที่ไม่ได้รับอนุญาตอาจทำให้ระบบของ Bose และส่วนประกอบเสียหาย
- สายลำโพงและสายเคเบิลเชื่อมต่อที่ให้มาพร้อมกับระบบนี้ ไม่ได้รับการรับรองให้ใช้สำหรับการติดตั้งแบบฝังผนัง โปรดตรวจสอบข้อกำหนดในการออกแบบอาคารในประเทศของคุณสำหรับประเภทสายไฟ และสายเคเบิลที่ถูกต้องซึ่งต้องใช้สำหรับการติดตั้งแบบฝังผนัง

## การเปลี่ยนแบตเตอรี่ของรีโมทคอนโทรล

---

เปลี่ยนแบตเตอรี่ทั้งสี่ก้อนเมื่อระยะของชุดควบคุมลดลงจนสังเกตได้

1. เลื่อนฝาปิดช่องใส่แบตเตอรี่ที่ด้านหลังรีโมทคอนโทรลเปิด
2. ใส่แบตเตอรี่ AA (IEC LR6) 1.5V จำนวนสี่ก้อน ให้สัญลักษณ์ขั้ว + และ - ของแบตเตอรี่ตรงกับเครื่องหมาย + และ - ภายในช่องใส่




3. เลื่อนฝาปิดช่องใส่แบตเตอรี่กลับเข้าที่

## ไม่สามารถจับคู่ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® กับชุดควบคุม

หากคุณมีปัญหาในการเชื่อมต่อชุดเสียงเบสกับชุดควบคุมในแบบไร้สาย คุณยังสามารถเชื่อมต่อได้โดยใช้สายเคเบิลสเตอริโอขนาด 3.5 มม. (ไม่ได้ให้มา)

**หมายเหตุ:** หากคุณไม่มีสายเคเบิลสเตอริโอขนาด 3.5 มม. โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายของ Bose® หรือติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose

หากต้องการติดตั้งสายเคเบิลสเตอริโอขนาด 3.5 มม.:


1. บนรีโมทคอนโทรลของคุณ กด **SETUP**
2. เลือก การจัดการลำโพง
3. ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ จนกระทั่งข้อความ "คุณสามารถเรียนรู้วิธีตั้งค่าชุดเสียงเบสได้จากขั้นตอนต่อไปนี้" ปรากฏขึ้น
4. กด  จากนั้น ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อดำเนินการตั้งค่าให้เสร็จสิ้น

## ไม่สามารถจับคู่เครื่องรับสัญญาณไร้สายกับชุดควบคุม (ลำโพงหลัง)

หากคุณไม่สามารถจับคู่ลำโพงหลังกับชุดควบคุม คุณยังสามารถเชื่อมต่อได้โดยตรงกับระบบโดยใช้สายเคเบิลลำโพงแบบกำหนดเอง (ไม่ได้ให้มา) ใช้วิธีนี้หากคุณมีปัญหาในการเชื่อมต่อลำโพงหลังกับชุดควบคุมในแบบไร้สายเท่านั้น

**หมายเหตุ:** หากต้องการรับสายเคเบิลลำโพง โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายของ Bose® ที่ได้รับอนุญาต หรือฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose

หากต้องการติดตั้งสายเคเบิลลำโพง:

1. บนรีโมทคอนโทรลของคุณ กด **SETUP**
2. เลือก การจัดการลำโพง
3. ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ จนกระทั่งข้อความ "คุณสามารถเรียนรู้วิธีตั้งค่าลำโพงด้านหลังได้จากขั้นตอนต่อไปนี้" ปรากฏขึ้น
4. กด  จากนั้น ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อดำเนินการตั้งค่าให้เสร็จสิ้น

**ข้อควรระวัง:** อย่าใช้สายไฟที่ไม่ได้รับอนุญาตในการเชื่อมต่อลำโพงกับระบบ Bose ของคุณ การใช้สายไฟที่ไม่ได้รับอนุญาตอาจทำให้ระบบ Bose และส่วนประกอบของระบบเสียหาย



799913-0040