

***BOSE***

**SOUNDTOUCH® 300  
SOUNDBAR**



คู่มือผู้ใช้

## คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

---

### โปรดอ่านและเก็บคำแนะนำด้านความปลอดภัย การรักษาความปลอดภัย และ การใช้งานทั้งหมดไว้

#### 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. ระวังไม่ให้สายไฟขวางทางเดินหรือหักงอ โดยเฉพาะบริเวณปลั๊ก จัดวางเต้ารับและจุดที่จะต่อออกมายังอุปกรณ์ให้สะดวกแก่การใช้งาน
10. ใช้แต่อุปกรณ์ต่อ/อุปกรณ์เสริมที่ผู้ผลิตระบุเท่านั้น
11. ถอดปลั๊กอุปกรณ์นี้ระหว่างฝนฟ้าคะนองหรือเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน
12. นำผลิตภัณฑ์เข้ารับการซ่อมแซมทั้งหมดจากผู้ชำนาญเท่านั้น การเข้ารับบริการซ่อมแซมเป็นสิ่งจำเป็นเมื่ออุปกรณ์เกิดความเสียหายไม่ว่าทางใดทางหนึ่ง เช่น สายไฟหรือปลั๊กเสียหาย ของเหลวหกหรือวัสดุแปลกปลอมตกหล่นเข้าไปในอุปกรณ์ อุปกรณ์ถูกฝนหรือความชื้น ไม่ทำงานตามปกติ หรืออุปกรณ์ดกหล่น

คำเตือน/ข้อควรระวัง



สัญลักษณ์นี้เป็นผลิตภัณฑ์ หมายถึงบริเวณที่ไม่มีฉนวนหุ้มภายในเครื่อง ซึ่งอาจมีแรงดันสูงพอที่จะทำให้เสี่ยงต่อการถูกไฟฟ้าช็อตได้



สัญลักษณ์นี้เป็นผลิตภัณฑ์ หมายถึงคำแนะนำในการใช้งานและการดูแลรักษาที่สำคัญในคู่มือผู้ใช้



ผลิตภัณฑ์นี้มีพื้นผิวที่ทำจากกระจกเทมเปอร์ ระวังอย่าให้กระจกถูกกระแทก ในกรณีที่เกิดกระจกแตก ให้จัดการเศษกระจกที่แตกอย่างระมัดระวัง



ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยชิ้นส่วนขนาดเล็ก ซึ่งอาจทำให้เกิดอันตรายจากการสำลัก ไม่เหมาะสำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี



ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยวัสดุแม่เหล็ก ปรึกษาแพทย์ว่าสิ่งนี้อาจส่งผลต่อการใช้งานอุปกรณ์การแพทย์ที่ปลูกถ่ายของคุณหรือไม่

- เพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต อย่านำผลิตภัณฑ์ถูกฝนหรือความชื้น
- อย่าวางผลิตภัณฑ์นี้ในบริเวณที่มีน้ำหยดหรือกระเด็น และไม่ควรวางภาชนะบรรจุของเหลว เช่น แจกัน ไวน์หรือโถงกับเครื่อง
- วางผลิตภัณฑ์ให้อยู่ห่างจากไฟและแหล่งที่ก่อให้เกิดความร้อน อย่าวางสิ่งทีลุกลไหม้ใดๆ เช่น เทียนไขที่จุดไฟ ไวน์หรือโถงกับผลิตภัณฑ์
- อย่านำดัดแปลงผลิตภัณฑ์นี้โดยไม่ได้รับอนุญาต
- อย่านำใช้เครื่องแปลงไฟกับผลิตภัณฑ์นี้
- อย่านำใช้ผลิตภัณฑ์นี้ในรถหรือเรือ
- ในกรณีที่ใช้ปลั๊กไฟหลักหรือปลั๊กพวงเป็นอุปกรณ์ตัดไฟ อุปกรณ์ตัดไฟดังกล่าวควรพร้อมใช้งานได้



仅适用于 2000m 以下地区安全使用

ใช้ในพื้นที่ที่ความสูงน้อยกว่า 2000 เมตรเท่านั้น

- ขาแขวนผนัง WB-300 ใช้สำหรับ SoundTouch® 300 soundbar เท่านั้น
- ใช้อุปกรณ์ติดตั้งที่ให้มาพร้อมกับผลิตภัณฑ์นี้เท่านั้น
- อย่าติดตั้งบนพื้นผิวที่ไม่แข็งแรง หรือพื้นผิวที่มีอันตรายซ่อนอยู่ด้านหลัง เช่น สายไฟหรือท่อประปา หากคุณไม่แน่ใจเกี่ยวกับการติดตั้งขาแขวน โปรดติดต่อช่างติดตั้งผู้ชำนาญการ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าขาแขวนได้รับการติดตั้งตามข้อกำหนดในการออกแบบอาคารของท้องถิ่น
- Bose ไม่แนะนำให้วางผลิตภัณฑ์ในพื้นที่จำกัดอย่างเช่นในช่องผนังหรือในตู้ปิดทึบ เนื่องจากต้องการพื้นที่ในการระบายอากาศ
- อย่านำจัดวางหรือติดตั้งขาแขวนหรือผลิตภัณฑ์นี้ใกล้กับแหล่งที่ก่อให้เกิดความร้อนใดๆ เช่น เตาผิง หม้อน้ำ เครื่องปั่นไฟ หรืออุปกรณ์อื่นๆ (รวมถึงเครื่องขยายเสียง) ที่ก่อให้เกิดความร้อน
- ป้ายกำกับผลิตภัณฑ์จะติดอยู่ที่ด้านล่างของ soundbar

## ข้อมูลเกี่ยวกับระเบียบข้อบังคับ

---

**หมายเหตุ:** อุปกรณ์นี้ผ่านการทดสอบและพบว่าตรงตามข้อกำหนดสำหรับอุปกรณ์ดิจิทัล คลาส B ตามส่วน 15 ของระเบียบ FCC ข้อกำหนดนี้กำหนดขึ้นเพื่อให้การป้องกันที่เหมาะสมจากการรบกวนที่เป็นอันตรายในการติดตั้งในที่ปกอ้าย อุปกรณ์นี้ก่อให้เกิด ไซ และสามารถแผ่พลังงานความถี่วิทยุ และหากติดตั้งและใช้งานไม่ตรงตามคำแนะนำ อาจเป็นสาเหตุให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตรายกับการสื่อสารทางวิทยุ อย่างไรก็ตาม ไม่มีการรับประกันว่าการรบกวนนี้จะไม่เกิดขึ้นในการติดตั้งแบบใดแบบหนึ่ง หากอุปกรณ์นี้ก่อให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตรายกับการรับสัญญาณวิทยุหรือโทรทัศน์ ซึ่งสามารถพิจารณาได้จากการลองปิดและเปิดอุปกรณ์ ขอแนะนำให้ผู้ใช้ลองแก้ไขการรบกวนดังกล่าว ด้วยวิธีการต่อไปนี้

- เปลี่ยนทิศทางหรือตำแหน่งของเสาอากาศ
- เพิ่มระยะห่างระหว่างอุปกรณ์และเครื่องรับสัญญาณ
- เสียบปลั๊กอุปกรณ์นี้กับเต้ารับไฟฟ้าที่ไม่ได้ใช้สายร่วมกับเครื่องรับสัญญาณ
- ติดต่อขอรับความช่วยเหลือจากตัวแทนจำหน่ายหรือช่างเทคนิคด้านวิทยุ/โทรทัศน์ที่มีประสบการณ์

การแก้ไขหรือตัดแปลงอื่นใดที่ไม่ได้รับอนุญาตโดยตรงจาก Bose Corporation อาจทำให้ผู้ใช้ไม่มีสิทธิ์ใช้งานอุปกรณ์นี้ อีกต่อไป

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

อุปกรณ์นี้สอดคล้องตามข้อกำหนดความเสี่ยงต่ออันตรายจากรังสีของ FCC และ ISED Canada ตามที่ประกาศไว้สำหรับประชาชนทั่วไป ควรติดตั้งและใช้งานอุปกรณ์นี้ในระยะห่างอย่างน้อย 20 ซม. ระหว่างเครื่องกำเนิดรังสีและร่างกายของคุณ ต้องไม่ทำงานหรือตั้งเครื่องส่งร่วมกับเสาอากาศหรือเครื่องส่งสัญญาณอื่นใด

อุปกรณ์นี้ เมื่อทำงานในย่านความถี่ 5150 ถึง 5250 MHz จะใช้สำหรับการใช้งานภายในอาคารเท่านั้น ทั้งนี้เพื่อลดโอกาสที่จะเกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายกับระบบดาวเทียมเคลื่อนที่ที่ใช้ช่องสัญญาณร่วมกัน

W52/W53 สำหรับการใช้งานภายในอาคารเท่านั้น

## กฎระเบียบการจัดการสำหรับอุปกรณ์ความถี่วิทยุกำลังต่ำ

### มาตรา 12

ตาม “กฎระเบียบในการบริหารจัดการสำหรับอุปกรณ์ความถี่วิทยุกำลังต่ำ” โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก NCC บริษัท กิจการ หรือผู้ที่ไม่ได้รับอนุญาตให้เปลี่ยนความถี่ ปรับปรุงกำลังการส่งสัญญาณ หรือแก้ไขลักษณะเฉพาะตลอดจนถึงประสิทธิภาพดั้งเดิมของอุปกรณ์ความถี่วิทยุกำลังต่ำที่ได้รับอนุมัติ

### มาตรา 15

อุปกรณ์ความถี่วิทยุกำลังต่ำไม่ควรมีผลกระทบต่อความปลอดภัยของเครื่องบิน และรบกวนการสื่อสารตามกฎหมาย หากไม่เป็นเช่นนั้น ผู้ใช้ควรยุติการใช้งานทันทีจนกว่าจะไม่มีสัญญาณรบกวนอีกต่อไป การสื่อสารตามกฎหมายที่กล่าวข้างต้นหมายถึงการสื่อสารทางวิทยุที่ดำเนินการสอดคล้องกับกฎหมายโทรคมนาคม

อุปกรณ์ความถี่วิทยุกำลังต่ำต้องปราศจากการรบกวนจากการสื่อสารตามกฎหมายหรืออุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ ISM

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

ผลิตภัณฑ์นี้ซึ่งเป็นที่ปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านการออกแบบเชิงนิเวศสำหรับผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับพลังงานของข้อกำหนด Directive 2009/125/EC นั้น สอดคล้องตามบรรทัดฐานหรือเอกสารต่อไปนี้: กฎระเบียบ (EC) เลขที่ 1275/2008 ตามที่แก้ไขโดยกฎระเบียบ (EU) เลขที่ 801/2013

ข้อมูลสถานะพลังงานที่ต้องระบุ	โหมดพลังงาน	
	สถานะสแตนด์บาย	สถานะสแตนด์บายขณะเชื่อมต่อเครือข่าย
การสิ้นเปลืองพลังงานในโหมดที่ระบุ, ที่กำลังไฟเข้า 230V/50Hz	≤ 0.5W	ประเภทเครือข่ายทั้งหมด ≤ 2.0 W
ระยะเวลาหลังจากอุปกรณ์สลับเข้าสู่โหมดโดยอัตโนมัติ	< 2.5 ชั่วโมง	≤ 20 นาที
การสิ้นเปลืองพลังงานในสถานะสแตนด์บายขณะเชื่อมต่อเครือข่าย หากพอร์ตเครือข่ายแบบไร้สายทั้งหมดเชื่อมต่ออยู่ และเปิดใช้งานพอร์ตเครือข่ายแบบไร้สายทั้งหมด, ที่กำลังไฟเข้า 230V/50Hz	ไม่ระบุ	≤ 2.0W
กระบวนการเปิดใช้งาน/ปิดใช้งานพอร์ตเครือข่าย การใช้งานเครือข่ายทั้งหมดจะเปิดใช้งานโหมดสแตนด์บาย	<b>Wi-Fi*</b> : ปิดใช้งานโดยการกดไอคอน SoundTouch บนรีโมทค้ำไว้ และกด "0" บนรีโมทค้ำไว้จนกระทั่งไฟ LED บน Soundbar กระพริบ ทำซ้ำเพื่อเปิดใช้งาน Wi-Fi <b>Bluetooth*</b> : ปิดใช้งานโดยการสั่งรายการการจับคู่ด้วยการกดปุ่ม Bluetooth บนรีโมทค้ำไว้นาน 10 วินาที หรือโดยใช้แอปพลิเคชัน SoundTouch เปิดใช้งานโดยการจับคู่กับแหล่งสัญญาณ Bluetooth <b>อีเทอร์เน็ต</b> : ปิดใช้งานโดยการถอดสายอีเทอร์เน็ตออก เปิดใช้งานโดยการเสียบสายอีเทอร์เน็ต	

สำหรับยุโรป:

**ช่วงความถี่การทำงานคือ 2400 ถึง 2483.5 MHz:**


Bluetooth/Wi-Fi: กำลังการส่งสูงสุดน้อยกว่า 20 dBm EIRP

Bluetooth Low Energy: ความเข้มกำลังส่งสูงสุดน้อยกว่า 10 dBm/MHz EIRP

**ช่วงความถี่การทำงานคือ 5150 ถึง 5350 MHz และ 5470 ถึง 5725 MHz:**

Wi-Fi: กำลังการส่งสูงสุดน้อยกว่า 20 dBm EIRP

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	



โปรดทิ้งแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วให้เหมาะสม ตามระเบียบข้อบังคับของท้องถิ่น อย่าเผาแบตเตอรี่



สัญลักษณ์นี้หมายความว่าไม่ควรทิ้งผลิตภัณฑ์นี้เหมือนเป็นขยะตามบ้านทั่วไป และควรจัดการทิ้งให้กับสถานจัดเก็บขยะที่เหมาะสมเพื่อนำไปรีไซเคิล การจัดการทิ้งและการรีไซเคิลอย่างเหมาะสมช่วยปกป้องทรัพยากรธรรมชาติ สุขภาพของมนุษย์ และสิ่งแวดล้อม สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับภารกิจและการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์นี้ ให้ติดต่อเทศบาลในท้องถิ่นของคุณ บริการกำจัดขยะ หรือร้านค้าที่คุณซื้อผลิตภัณฑ์นี้

## ข้อมูลเกี่ยวกับระเบียบข้อบังคับ

### ตารางข้อกำหนดสารที่เป็นอันตรายของเงิน

ชื่อและปริมาณสารหรือองค์ประกอบที่เป็นพิษหรือเป็นอันตราย						
	สารและองค์ประกอบที่เป็นพิษหรือเป็นอันตราย					
ชื่อชิ้นส่วน	ตะกั่ว (Pb)	ปรอท (Hg)	แคดเมียม (Cd)	โครเมียม 6 (CR(VI))	โพลีโบรมิเนเตดไบฟีนิล (PBB)	โพลีโบรมิเนเตดไดฟีนิลเอเธอร์ (PBDE)
PCB	X	0	0	0	0	0
ชิ้นส่วนโลหะ	X	0	0	0	0	0
ชิ้นส่วนพลาสติก	0	0	0	0	0	0
ล้าโพรง	X	0	0	0	0	0
สาย	X	0	0	0	0	0
ตารางนี้ได้รับการจัดเตรียมตามระเบียบแก้ไขปรับปรุงของ SJ/T 11364 O: หมายความว่าสารพิษหรือสารอันตรายนี้ที่อยู่ในวัสดุทั้งหมดที่เป็นเนื้อเดียวกันสำหรับชิ้นส่วนนี้มีปริมาณต่ำกว่าข้อกำหนดขีดจำกัดของ GB/T 26572 X: หมายความว่าสารพิษหรือสารอันตรายนี้อยู่ในวัสดุที่เป็นเนื้อเดียวกันอย่างน้อยหนึ่งชิ้นที่ใช้สำหรับชิ้นส่วนนี้มีปริมาณสูงกว่าข้อกำหนดขีดจำกัดของ GB/T 26572						

### ตารางข้อกำหนดสารที่เป็นอันตรายของได้หวัน

ชื่ออุปกรณ์: Bose® SoundTouch® 300 soundbar, การตั้งชื่อประเภท: 421650						
	สารประกอบที่ถูกจำกัดและสัญลักษณ์ทางเคมีของสารนั้น					
ชุดอุปกรณ์	ตะกั่ว (Pb)	ปรอท (Hg)	แคดเมียม (Cd)	โครเมียมเฮกซะวาเลนต์ (Cr+6)	โพลีโบรมิเนตไบฟีนิล (PBB)	โพลีโบรมิเนตไดฟีนิล อีเทอร์ (PBDE)
PCB	-	0	0	0	0	0
ชิ้นส่วนโลหะ	-	0	0	0	0	0
ชิ้นส่วนพลาสติก	0	0	0	0	0	0
ล้าโพรง	-	0	0	0	0	0
สาย	-	0	0	0	0	0
หมายเหตุ 1: “0” หมายความว่าปริมาณเปอร์เซ็นต์ของสารที่ถูกจำกัดไม่เกินเปอร์เซ็นต์ของค่าการมีอยู่จริงที่ใช้อ้างอิง หมายเหตุ 2: “-” หมายความว่าสารที่ถูกจำกัดตรงตามข้อกำหนด						

วันที่ผลิต: ตัวเลขหลักที่ 8 ในหมายเลขซีเรียลระบุถึงปีที่ผลิต หมายเลข “8” หมายถึงปี ค.ศ. 2008 หรือปี ค.ศ. 2018

ผู้นำเข้าของเงิน: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riving 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, หมายเลขโทรศัพท์ของไต้หวัน: +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

## ข้อมูลด้านความปลอดภัย



ผลิตภัณฑ์ที่สามารถรับอัปเดตความปลอดภัยอัตโนมัติจาก Bose หากต้องการรับอัปเดตความปลอดภัยอัตโนมัติ คุณต้องดำเนินการขั้นตอนการตั้งค่าผลิตภัณฑ์ในแอปพลิเคชัน SoundTouch® ให้เสร็จสมบูรณ์ และเชื่อมต่อผลิตภัณฑ์กับอินเทอร์เน็ต หากคุณไม่ได้ดำเนินการขั้นตอนการตั้งค่าจนเสร็จสมบูรณ์ คุณจะต้องรับผิดชอบในการติดตั้งอัปเดตความปลอดภัยที่ Bose เผยแพร่

## การเปิดเผยการอนุญาตใช้งาน

คุณสามารถดูการเปิดเผยการอนุญาตใช้งานที่มีผลบังคับใช้กับชุดซอฟต์แวร์ของบริษัทอื่นที่รวมอยู่ใน soundbar ของคุณผ่านทางแอปพลิเคชัน SoundTouch® หรือโดยการใช้ที่อยู่ IP ของผลิตภัณฑ์ของคุณ

## แอปพลิเคชัน SoundTouch®

1. จากภายในแอปพลิเคชัน เลือก > การตั้งค่า > เกี่ยวกับ > กฎหมาย
2. เลือกประเภทการอนุญาตการใช้งานที่มีผลบังคับใช้

## ที่อยู่ IP

1. รับที่อยู่ IP ของผลิตภัณฑ์ของคุณโดยใช้หนึ่งในวิธีการต่อไปนี้:
  - แอปพลิเคชัน SoundTouch®: จากภายในแอปพลิเคชัน เลือก > การตั้งค่า > เกี่ยวกับ เลือก soundbar ที่คุณต้องการดูที่อยู่ IP
  - เราเตอร์ไร้สาย: โปรดดูคู่มือผู้ใช้เราเตอร์ของคุณสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม
2. บนอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับเครือข่ายไร้สายของคุณ เปิดหน้าต่างเบราว์เซอร์
3. ไปที่ <IP address>/licenses.pdf เพื่อดู EULA และการเปิดเผยการอนุญาตใช้งานที่เกี่ยวข้อง

Amazon, Kindle, Fire และโลโก้ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดเป็นเครื่องหมายการค้าของ Amazon, Inc. หรือบริษัทในเครือ Apple และโลโก้ Apple เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ App Store เป็นเครื่องหมายบริการของ Apple Inc.

Android, Google Play และโลโก้ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC.

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

DOLBY AUDIO™ “Dolby” “Dolby Audio” และสัญลักษณ์ D ลู เป็นเครื่องหมายการค้าของ Dolby Laboratories



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



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

ผลิตภัณฑ์นี้มีบริการ iHeartRadio โดย iHeartRadio เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ iHeartMedia, Inc.

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับความคุ้มครองภายใต้สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาบางอย่างของ Microsoft ห้ามการใช้หรือการแจกจ่ายเทคโนโลยีดังกล่าวนอกผลิตภัณฑ์นี้หากไม่ได้รับการอนุญาตจาก Microsoft

เครื่องหมาย N Mark เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ NFC Forum, Inc. ในสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ

SoundTouch และงานออกแบบเครื่องหมายตัวโน้ตสำหรับระบบไร้สาย เป็นเครื่องหมายการค้าของ Bose Corporation ในประเทศสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ

ผลิตภัณฑ์นี้มีซอฟต์แวร์ Spotify รวมอยู่ ซึ่งเป็นไปตามการอนุญาตใช้งานของบริษัทอื่นที่สามารถอ่านได้จากที่นี่: [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®

สำนักงานใหญ่ Bose Corporation: 1-877-230-5639

© 2019 Bose Corporation ห้ามทำซ้ำ แก้ไข เผยแพร่ ส่วนหนึ่งส่วนใดของเอกสารนี้ หรือนำไปใช้งานใดๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

## การเริ่มต้นใช้งาน

สร้างระบบความบันเทิงของคุณเอง.....	11
สิ่งที่บรรจุในกล่อง.....	11
คำแนะนำในการจัดวาง.....	12
การติดตั้ง Soundbar.....	13

## การตั้งค่า Soundbar

ตัวเลือกสายเคเบิล.....	14
การเชื่อมต่อ Soundbar กับทีวีของคุณ.....	15
ทางเลือก 1: HDMI™ ARC (แนะนำ).....	15
ทางเลือก 2: ออพติคัล.....	16
การต่อสายไฟ.....	17
การใส่แบตเตอรี่รีโมทคอนโทรล.....	17
การเปิด Soundbar.....	18
ตัวตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ.....	18
การจับคู่ Soundbar กับชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ (อุปกรณ์เสริม).....	19

## การเสร็จสิ้นการตั้งค่า Soundbar

การปิดลำโพงทีวีของคุณ.....	21
การตรวจสอบเสียง.....	21
เกี่ยวกับการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ®.....	22
การเรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ®.....	22

## การตั้งค่ารีโมทคอนโทรลสากล

ปุ่มบนรีโมทคอนโทรลสากล.....	24
การตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลสากล.....	25
การกำหนดปุ่มเปิด/ปิดตามต้องการ.....	26
การซิงค์แหล่งสัญญาณและทีวีของคุณอีกครั้ง.....	26
การตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลที่ไม่ใช่ของ Bose.....	26



## การตั้งค่า **SoundTouch**<sup>®</sup>

ดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชัน SoundTouch <sup>®</sup> .....	27
ศูนย์เจ้าของเครื่อง SoundTouch <sup>®</sup> .....	28
เพิ่ม soundbar ไปที่บัญชีที่มีอยู่ .....	28
เชื่อมต่อ Soundbar กับเครือข่ายใหม่ .....	28

## การใช้แอปพลิเคชัน **SoundTouch**<sup>®</sup>

การกำหนดค่าตั้งล่วงหน้า .....	29
การเล่นค่าตั้งล่วงหน้า .....	30

## การใช้ **Soundbar**

การเลือกแหล่งสัญญาณ .....	31
การปรับระดับเสียง .....	31
การปรับการตั้งค่าเสียงท่อม .....	32
การรีเซ็ตการตั้งค่าเสียงท่อม .....	32
ปุ่มฟังก์ชัน .....	33
โหมดเสียงสนทนา .....	33
โหมดเสียงสนทนาถาวร .....	33
การเรียกทำงานอัตโนมัติ .....	33

## เทคโนโลยี **Bluetooth**<sup>®</sup>

การเลือกวิธีจับคู่ .....	34
การจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ .....	35
การจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณด้วย NFC .....	36
การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่แล้ว .....	37
หากคุณไม่สามารถสตรีมเสียงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ .....	37
การตัดการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ .....	37
การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้ง .....	38
การล้างรายการการจับคู่ของ Soundbar .....	38

## การรับข้อมูลระบบ

ไฟแสดงสถานะของระบบ.....	39
ไฟแสดงสถานะ Wi-Fi® .....	39
ไฟแสดงสถานะทีวี .....	40
ไฟแสดงสถานะ SoundTouch® .....	40
ไฟแสดงสถานะ Bluetooth.....	41
ไฟแสดงสถานะการเชื่อมต่อ.....	41
ไฟสัญญาณ Wi-Fi และไฟสัญญาณการเชื่อมต่อ .....	41

## คุณสมบัติขั้นสูง

การอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ.....	42
การปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi .....	43
การเปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi ใหม่.....	43
การรีเซ็ต Soundbar.....	44

## การตั้งค่าแบบอื่น

วิธีการตั้งค่าแบบอื่น.....	45
การเชื่อมต่อแหล่งสัญญาณกับ Soundbar .....	45
การเล่นเสียงโดยตรงจากแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อกับ Soundbar.....	46
การตั้งค่า Soundbar ของคุณโดยใช้คอมพิวเตอร์.....	47

## การดูแลรักษา

การทำความสะอาด.....	48
ฝ่ายบริการลูกค้า .....	48
การรับประกันแบบจำกัด .....	48
ข้อมูลทางด้านเทคนิค .....	48

## การแก้ปัญหา

วิธีแก้ปัญหาทั่วไป.....	49
ข้อความแสดงข้อผิดพลาดระบบปรับเทียบมาตรฐานเสียงADAPTiQ® .....	53

## สร้างระบบความบันเทิงของคุณเอง

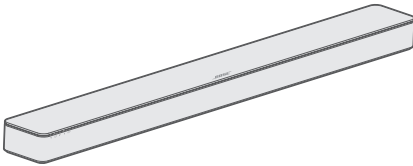
SoundTouch® 300 soundbar เป็นส่วนหนึ่งของระบบความบันเทิงภายในบ้านแบบซูด โดยสามารถใช้งานร่วมกับชุดอุปกรณ์เสียงท่อมแบบไร้สาย Acoustimass® 300 และลำโพงเสียงรอบทิศทางระบบไร้สาย Virtually Invisible® 300 (ไม่ได้จัดส่งให้) คุณสามารถจับคู่ชุดเสียงเบสสองซูดและลำโพงเซอร์ราวด์กับ Soundbar ในแบบไร้สายได้ทุกเมื่อ เพื่อคุณภาพเสียงที่เต็มอิมและดีมีต่ายิ่งขึ้น

หากต้องการซื้อชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ ให้ติดต่อตัวแทนจำหน่ายของ Bose® ในพื้นที่ของคุณ หรือไปที่ [www.Bose.com](http://www.Bose.com)

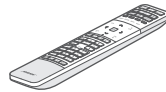
**หมายเหตุ:** Soundbar สามารถใช้งานร่วมกับชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass ได้ด้วย ชุดเสียงเบสนี้พร้อมใช้งานโดยเป็นส่วนหนึ่งของระบบ SoundTouch® soundbar เท่านั้น และอาจไม่สามารถใช้ได้ในทุกภูมิภาค

## สิ่งที่บรรจุในกล่อง

เปิดกล่องบรรจุอย่างระมัดระวังและตรวจสอบว่าคุณได้รับอุปกรณ์ต่อไปนี้ครบถ้วน:



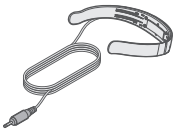
SoundTouch® 300 soundbar



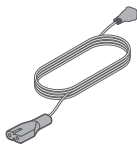
รีโมทคอนโทรลสากล



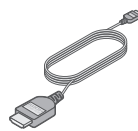
แบตเตอรี่ AAA (2)



ชุดหูฟัง ADAPTiQ®



สายไฟ\*



สายเคเบิล HDMI™



สายออปติคัล

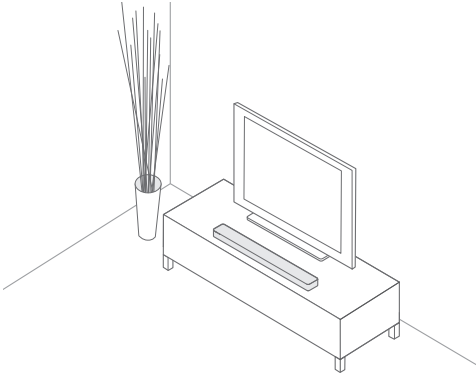
\*อาจจัดส่งพร้อมสายไฟจำนวนมาก ใช้สายไฟที่เหมาะสมสำหรับภูมิภาคของคุณ

**หมายเหตุ:** หากส่วนหนึ่งส่วนใดของอุปกรณ์ได้รับความเสียหายหรือกระเจกบน Soundbar แยกอย่าใช้อุปกรณ์นี้ ให้ติดต่อตัวแทนจำหน่ายของ Bose หรือติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose

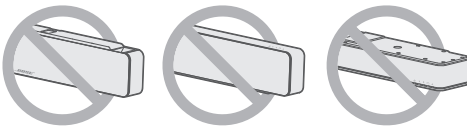
## คำแนะนำในการจัดวาง

เพื่อหลีกเลี่ยงการรบกวนระบบไร้สาย ให้วางอุปกรณ์ไร้สายอื่นๆ ออกจากระบบ 0.3-0.9 ม. วางระบบด้านนอกและห่างจากตู้โลหะ ห่างจากอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เสียง/ภาพ และห่างจากแหล่งที่ก่อให้เกิดความร้อนโดยตรง

- วาง Soundbar ข้างใต้ (แนะนำ) หรือเหนือทีวีของคุณโดยตรง โดยให้ด้านตะแกรงของลำโพงหันไปทางห้อง
- วาง Soundbar บนแผ่นยางรองและวางบนพื้นผิวที่เรียบและได้ระดับ เพื่อการรองรับอย่างเหมาะสม ขาตั้งทั้งสองด้านต้องแนบติดกับพื้นผิวที่วาง การสั่นสะเทือนเป็นสาเหตุให้ Soundbar เคลื่อนที่ โดยเฉพาะบนพื้นผิวที่เรียบ เช่น หินอ่อน กระเบื้อง หรือไม้ที่ขัดมัน
- พยายามให้ด้านหลังของ Soundbar อยู่ห่างจากพื้นผิวใดๆ ก็ตามอย่างน้อย 1 ซม. การปิดกั้นช่องระบายความร้อนที่ด้านหลังนี้มีผลต่อประสิทธิภาพเสียงอะคูสติกได้
- อย่าวางวัตถุใดๆ บน Soundbar
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ในบริเวณใกล้เคียง
- เพื่อคุณภาพเสียงที่ดีที่สุด อย่าวาง Soundbar ไว้ภายในตู้ปิดทึบหรือตามแนวทแยงมุมที่มุมห้อง
- หากจัดวาง Soundbar ในตู้ปิดทึบหรือบนชั้นวางหรือฐานรองทีวี ให้จัดวางโดยด้านหน้าของ Soundbar อยู่ใกล้กับขอบด้านหน้าของชั้นวางให้มากที่สุด เพื่อประสิทธิภาพเสียงอะคูสติกที่ดีที่สุด



**ข้อควรระวัง:** ไม่วางชุด Soundbar โดยตั้งจากด้านหลัง ด้านหลัง หรือด้านบนขณะใช้งาน



## การติดตั้ง Soundbar

คุณสามารถติดตั้ง Soundbar ไว้บนผนังได้ หากต้องการซื้อชุดติดตั้งกับผนัง WB-300 โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย Bose® ในพื้นที่ของคุณหรือเยี่ยมชม [www.Bose.com](http://www.Bose.com)

**ข้อควรระวัง:** อย่าใช้เครื่องมือติดตั้งอื่นใดเพื่อติดตั้ง Soundbar

## ตัวเลือกสายเคเบิล

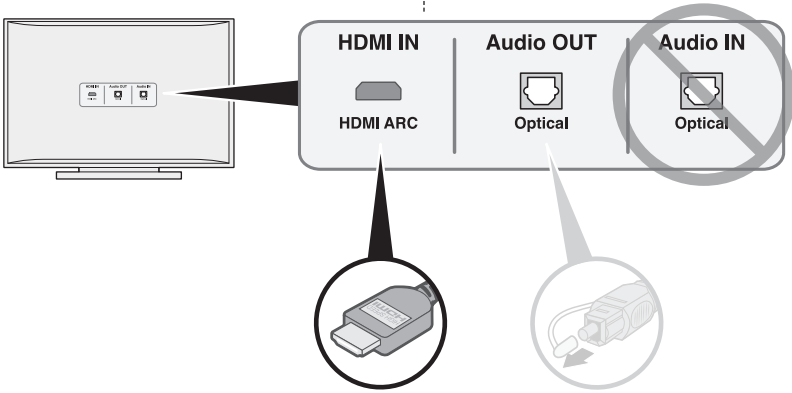
เชื่อมต่อ Soundbar กับทีวีของคุณโดยใช้ 1 ใน 2 ตัวเลือกสายเคเบิล ดังนี้

- ทางเลือก 1: HDMI™ ARC (แนะนำ)
- ทางเลือก 2: ออปติคัล

**หมายเหตุ:** ทางเลือกที่แนะนำคือ เชื่อมต่อ Soundbar เข้ากับช่องเสียบ HDMI ARC หรือ Audio Return Channel ของทีวีโดยใช้สายเคเบิล HDMI

1. ที่ด้านหลังทีวี ค้นหาแผงช่องเสียบ **HDMI IN** และ **Audio OUT** (ดิจิทัลอล)

แผงช่องเสียบของทีวีของคุณอาจไม่ปรากฏตามภาพ  
มองหารูปแบบของช่องเสียบ



**ทางเลือก 1: HDMI™ ARC (แนะนำ)**  
ใช้สายเคเบิล HDMI สำหรับการเชื่อมต่อนี้

**ทางเลือก 2: ออปติคัล**  
หากทีวีของคุณไม่มีช่องเสียบ HDMI ARC ให้ใช้สายออปติคัล สำหรับการเชื่อมต่อนี้

2. เลือกสายสัญญาณเสียง

**หมายเหตุ:** หากทีวีของคุณไม่มีช่องเสียบ HDMI ARC หรือช่องเสียบออปติคัล โปรดดูหน้า 49

## การเชื่อมต่อ Soundbar กับทีวีของคุณ

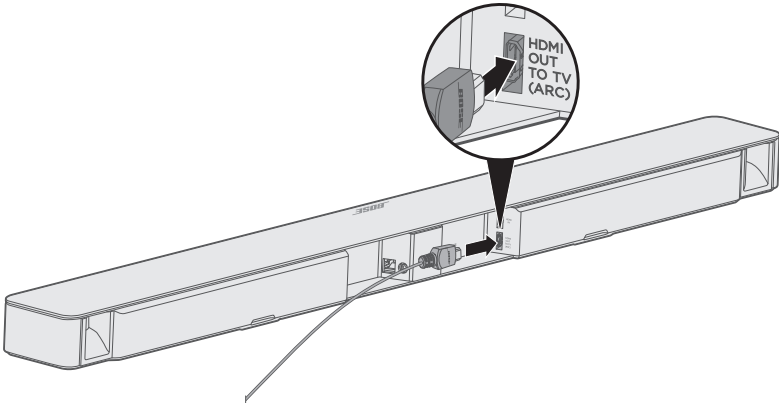
หลังจากเลือกสายสัญญาณเสียงแล้ว ให้เชื่อมต่อ Soundbar กับทีวีของคุณ

### ทางเลือก 1: HDMI™ ARC (แนะนำ)

1. เสียบปลายอีกด้านของสายเคเบิล HDMI™ เข้ากับช่องเสียบ **HDMI ARC** ของทีวีของคุณ

**หมายเหตุ:** หาก你不เชื่อมต่อกับช่องเสียบ **HDMI ARC** หรือ **Audio Return Channel** ของทีวี คุณจะไม่ได้ยินเสียงจาก Soundbar หากทีวีของคุณไม่มีช่องเสียบ HDMI ARC โปรดดู “ทางเลือก 2: ออพติคัล” ที่หน้า 16

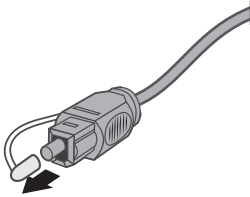
2. เสียบปลายอีกด้านของสายเคเบิลเข้ากับช่องเสียบ **HDMI OUT TO TV (ARC)** บน Soundbar



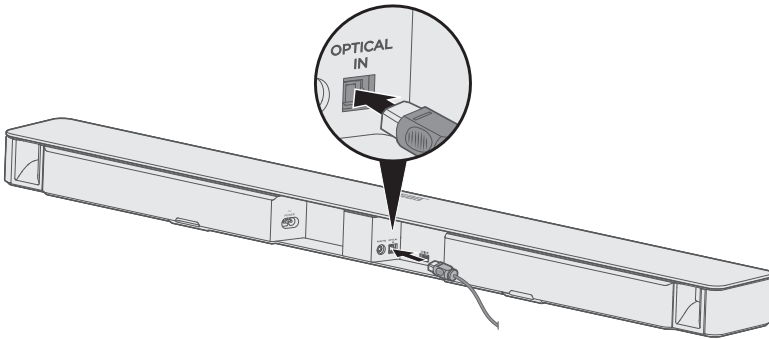
## ทางเลือก 2: ออพติคัล

หากทีวีของคุณไม่มีช่องเสียบ HDMI™ ARC ใช้สายออฟติคัลเพื่อเชื่อมต่อ Soundbar กับทีวีของคุณ

**ข้อควรระวัง:** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณถอดฝาครอบป้องกันจากปลายสายออฟติคัลทั้งสองด้าน การเสียบหัวต่อในทิศทางที่ผิดสามารถทำให้หัวต่อและ/หรือช่องเสียบเสียหายได้



1. เสียบปลายสายด้านหนึ่งของสายออฟติคัลเข้ากับช่องเสียบ **Optical OUT** บนทีวีของคุณ
2. จับหัวต่อที่ปลายอีกด้านหนึ่งของสายออฟติคัลโดยให้ด้านที่มีโลโก้ Bose® คว่ำลง
3. จัดวางหัวต่อให้พอดีกับช่องเสียบ **OPTICAL IN** ของ Soundbar แล้วเสียบหัวต่ออย่างระมัดระวัง



**หมายเหตุ:** ช่องเสียบมีฝาพับซึ่งพับเข้าเมื่อเสียบหัวต่อ

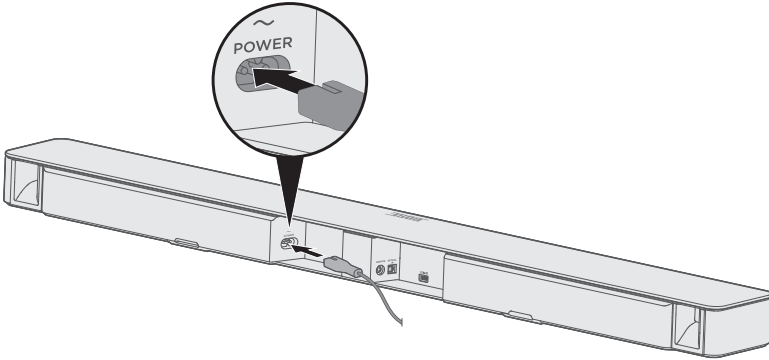
4. ดันปลั๊กเข้ากับช่องเสียบจนกระทั่งคุณได้ยินหรือรู้สึกถึงเสียงคลิก





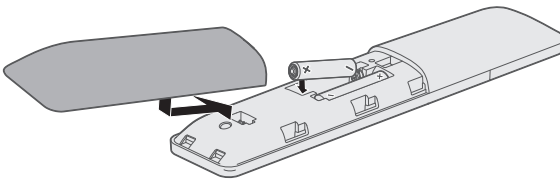
## การต่อสายไฟ

1. เสียบปลั๊กสายไฟด้านหนึ่งเข้ากับช่องเสียบ POWER ที่ด้านหลังของ Soundbar
2. เสียบปลั๊กอีกด้านของสายไฟเข้ากับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟ



## การใส่แบตเตอรี่รีโมทคอนโทรล

1. เลื่อนฝาปิดช่องใส่แบตเตอรี่ที่ด้านหลังรีโมทคอนโทรลเปิด
2. ใส่แบตเตอรี่ขนาด AAA (IEC-LR3) 1.5V 2 ก้อนที่ให้มาด้วย ให้สัญลักษณ์ขั้ว + และ - ของแบตเตอรี่ตรงกับเครื่องหมาย + และ - ภายในช่องใส่
3. เลื่อนฝาปิดช่องใส่แบตเตอรี่กลับเข้าที่




## การเปิด Soundbar

---

บนรีโมทคอนโทรล กด 



Soundbar จะเปิด

หมายเหตุ: Soundbar จะกำหนดค่าเริ่มต้นไปที่ทีวี  ในครั้งแรกที่เปิดเครื่อง หรือ Soundbar อาจกำหนดค่าเริ่มต้นไปที่แหล่งสัญญาณที่คุณใช้ล่าสุด

### ตัวตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ

ตัวตั้งเวลาปิดอัตโนมัติช่วยประหยัดพลังงานเมื่อไม่ได้ใช้งาน Soundbar Soundbar จะดับเมื่อไม่มีสัญญาณเสียงและไม่ได้กดปุ่มใดๆ ภายใน 20 นาที

หมายเหตุ: หากต้องการปิดใช้งานตัวตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ ใช้แอปพลิเคชัน SoundTouch®

## การจับคู่ Soundbar กับชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ (อุปกรณ์เสริม)

หากคุณมีชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® 300, ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass (รวมอยู่ในระบบ SoundTouch® soundbar) หรือลำโพงเซอร์ราวด์แบบไร้สาย Virtually Invisible® เป็นอุปกรณ์เสริม คุณสามารถจับคู่อุปกรณ์เหล่านี้กับ Soundbar ในตอนนี้หรือในภายหลังก็ได้


### หมายเหตุ:

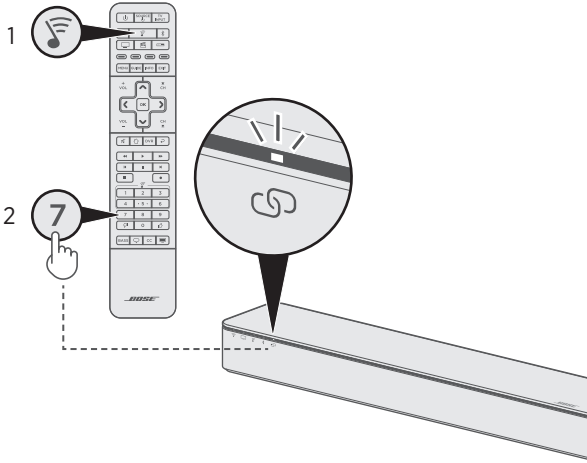
- การจับคู่ในตอนนี้ทันทีช่วยให้คุณไม่ต้องทำซ้ำขั้นตอนบางอย่าง เช่น การเรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTIQ®
  - คุณต้องจับคู่ชุดเสียงเบสและลำโพงเซอร์ราวด์แยกกัน
  - คุณสามารถจับคู่ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass 300 สองชุดกับ Soundbar สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูคู่มือผู้ใช้ Acoustimass 300  
ไปที่: [global.Bose.com/Support/AM300](http://global.Bose.com/Support/AM300)
  - ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass พร้อมใช้งานโดยเป็นส่วนหนึ่งของระบบ SoundTouch® soundbar เท่านั้น และอาจไม่สามารถใช้ได้ในทุกภูมิภาค
1. เชื่อมต่อชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์กับแหล่งจ่ายไฟ โปรดดูคู่มือผู้ใช้ Acoustimass 300, Virtually Invisible® 300 หรือชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass
  2. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch® ๕

## การตั้งค่า SOUNDBAR

---

3. กด **7** ค้างไว้จนกว่าไฟแสดงสถานะการเชื่อมต่อ  บน Soundbar จะกะพริบเป็นสีขาว

เมื่อจับคู่แล้ว ชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์จะส่งเสียงเตือนและ  บน Soundbar จะกะพริบเป็นสีขาว



4. ทำซ้ำขั้นตอนที่ 1 - 3 จนกว่าชุดเสียงเบสและลำโพงเซอร์ราวด์จับคู่กับ Soundbar

### หมายเหตุ:

- การจับคู่อาจใช้เวลาหลายนาที
- หาก Soundbar ไม่จับคู่กับชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ โปรดดู "การแก้ปัญหา" ที่หน้า 50

## การปิดลำโพงทีวีของคุณ

---

เพื่อป้องกันเสียงผิดเพี้ยน ปิดลำโพงทีวีของคุณ

โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมจากคู่มือผู้ใช้ของทีวี


## การตรวจสอบเสียง

---

1. เปิดทีวีของคุณ
2. หากคุณกำลังใช้กล่องรับสัญญาณเคเบิล/ดาวเทียม หรือแหล่งสัญญาณรองอื่น:
  - เปิดแหล่งสัญญาณนี้
  - หากแหล่งสัญญาณรองของคุณเชื่อมต่อกับทีวี ให้เลือกสัญญาณเข้าทีวีที่เหมาะสม หากคุณไม่ได้ตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรล คุณอาจต้องใช้รีโมทอื่น

3. เปิด Soundbar

คุณควรได้ยินเสียงจาก Soundbar

4. กด  บนรีโมทคอนโทรล

คุณไม่ควรได้ยินเสียงจากลำโพงทีวีหรือ Soundbar

**หมายเหตุ:** หากคุณไม่ได้ยินเสียงจาก Soundbar หรือหากคุณได้ยินเสียงจากลำโพงทีวีของคุณ  
ดูหน้า 49

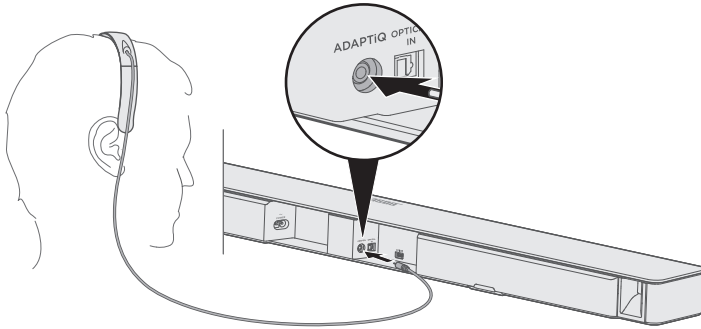
## เกี่ยวกับการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ®

หลังจากตั้งค่า Soundbar ของคุณและจับคู่กับชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์แล้ว เรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ® เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพเสียงอะคูสติกที่ดีที่สุด การปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ ช่วยปรับแต่งเสียงของ Soundbar ให้เหมาะกับเสียงอะคูสติกของพื้นที่การรับฟังของคุณได้ตามต้องการด้วยการวัดระดับเสียงใน 5 ระดับ หากต้องการเรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง คุณต้องการเวลา 10 นาทีในห้องที่เงียบ



ในระหว่างการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ ไมโครโฟนที่ด้านบนของชุดหูฟัง ADAPTiQ ที่ให้มา จะตรวจวัดคุณลักษณะเสียงในห้องของคุณเพื่อกำหนดคุณภาพเสียงที่เหมาะสมที่สุด

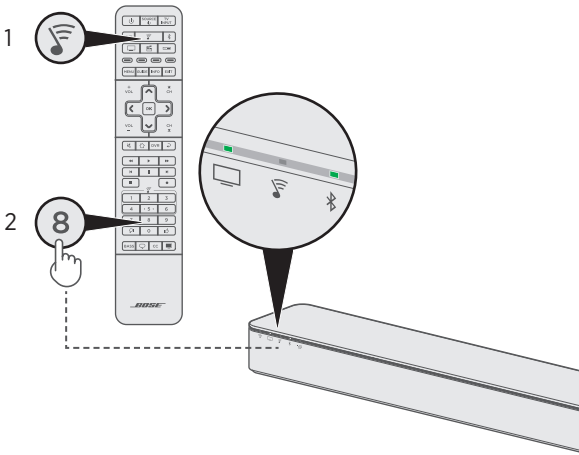
### การเรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ®

1. เสียบสายชุดหูฟัง ADAPTiQ เข้ากับช่องเสียบ **ADAPTiQ** ที่ด้านหลัง Soundbar





2. สวมชุดหูฟัง ADAPTiQ บนศีรษะของคุณ
3. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch® 

4. กด **8** ค้างไว้จนกระทั่งไฟแสดงสถานะที่  และไฟแสดงสถานะ Bluetooth  บน soundbar เป็นสีเขียวติดสว่าง



ระบบจะเริ่มต้นกระบวนการ ADAPTiQ®

**หมายเหตุ:** หากคุณไม่ได้ยินภาษาของคุณ กด  และ  บนแผงสำรวจ (ดูหน้า 24) เพื่อเลือกภาษาต่างๆ หากต้องการรีเซ็ตภาษา กด **8** ค้างไว้นาน 10 วินาที

5. ทำตามข้อความเสียงแจ้งจนกว่ากระบวนการ ADAPTiQ จะเสร็จสมบูรณ์

หากคุณสามารถยินข้อความแสดงข้อผิดพลาดและไม่สามารถดำเนินการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ ให้เสร็จสิ้น โปรดดู “ข้อความแสดงข้อผิดพลาดระบบปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ®” ที่หน้า 53

6. ถอดชุดหูฟัง ADAPTiQ จาก Soundbar และเก็บในที่ปลอดภัย

หากต่อมากคุณจับคู่ชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ที่เป็นอุปกรณ์เสริม เคลื่อนย้ายหรือติดตั้ง Soundbar หรือเคลื่อนย้ายเฟอร์นิเจอร์ใดๆ เรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ อีกครั้งเพื่อให้มั่นใจในคุณภาพเสียงที่เหมาะสมที่สุด

## ปุ่มบนรีโมทคอนโทรลสากล

ใช้รีโมทคอนโทรลเพื่อควบคุมแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อกับทีวีหรือ Soundbar ของคุณ ปรับระดับเสียงและเสียงทูน เปลี่ยนช่องสัญญาณ ใช้โหมดเสียงสนทนา ใช้ฟังก์ชันการเล่น และเปิดใช้งานฟังก์ชันกล่องรับสัญญาณแคเบิล/ดาวเทียม

เปิด/ปิด Soundbar และควบคุมระบบเรียกทำงานอัตโนมัติ (ดูหน้า 33)

การเลือกแหล่งสัญญาณ

ปุ่มฟังก์ชัน (ดูหน้า 33)

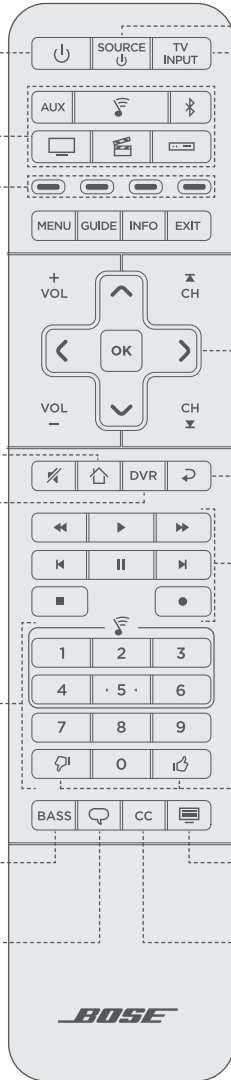
แสดงหน้าหลักของทีวี อินเทอร์เน็ตหรือเมนูหลักของแหล่งสัญญาณปัจจุบัน

แสดงรายการ DVR ที่บันทึก

ปุ่มตัวเลข ตัวเลข 1 - 6 สามารถเล่นคำสั่งล่วงหน้าของ SoundTouch®

การปรับการตั้งค่าเสียงทูน (ดูหน้า 32)

โหมดเสียงสนทนา (ดูหน้า 33)



เปิด/ปิดแหล่งสัญญาณที่เลือก

เลือกแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อกับทีวีของคุณ

แผงสำรวจ

ช่อง บท หรือแทร็คก่อนหน้า

ส่วนควบคุมการเล่น

กดเพื่อแสดงว่าชอบ/ไม่ชอบรายการเลือกที่กำลังเล่นอยู่ (เพื่อใช้กับบริการเพลงที่ต้องมีส่วนร่วม)

โหมด Teletext

คำบรรยายได้ภาพสำหรับผู้พิการทางหู



## การตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลสากล

รีโมทคอนโทรลสากลมีปุ่มแหล่งสัญญาณสี่ปุ่มที่สามารถตั้งโปรแกรมได้ (□, AUX, ◻ และ ❏) คุณสามารถตั้งโปรแกรมปุ่มเหล่านี้เพื่อควบคุม โทรทัศน์ กล้องรับสัญญาณเคเบิลทีวี/ดาวเทียม เครื่องเล่น DVD หรือ Blu-ray Disc™ ระบบเกม หรือ DVR หรือแหล่งสัญญาณเสริมอื่นๆ ด้วยการป้อนรหัสสำหรับยี่ห้อแหล่งสัญญาณของคุณ อาจมีรหัสจำนวนมากสำหรับแหล่งสัญญาณของคุณ คุณอาจต้องทำขั้นตอนนี้หลายครั้งเพื่อค้นหารหัสที่ถูกต้อง

### ค้นหารหัส

1. เปิดแหล่งสัญญาณของคุณ
2. ค้นหารหัสสำหรับยี่ห้อแหล่งสัญญาณของคุณในคู่มือการตั้งค่ารีโมทคอนโทรลสากล (ให้มาด้วย)

### ป้อนรหัส

1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่มแหล่งสัญญาณที่เหมาะสมค้างไว้ (□, AUX, ◻ หรือ ❏) จนกว่าปุ่มแหล่งสัญญาณทั้งหมดจะสว่างแล้วจึงปล่อย ตัวอย่างเช่น หากต้องการตั้งโปรแกรมทีวีของคุณ ให้กด □ ค้างไว้จนกว่าปุ่มแหล่งสัญญาณทั้งหมดจะสว่างแล้วจึงปล่อย  
ปุ่มแหล่งสัญญาณที่เหมาะสมจะยังคงสว่าง
2. บนปุ่มตัวเลข ป้อนรหัสสำหรับยี่ห้อแหล่งสัญญาณของคุณและกด **vol<sup>+</sup>**

### ทดสอบรหัส


1. ทดสอบแหล่งสัญญาณสำหรับฟังก์ชันพื้นฐานโดยการทำตามคำแนะนำสำหรับแหล่งสัญญาณของคุณ:
  - **ทีวี:** กดปุ่มช่อง กด **MENU** เมื่อกดปุ่มจะปรากฏขึ้น กด < และ > เพื่อสำรวจ
  - **กล้องรับสัญญาณเคเบิลทีวี/ดาวเทียม:** กด **GUIDE** คู่มือการตั้งโปรแกรมจะปรากฏขึ้น กด < และ > เพื่อสำรวจ
  - **เครื่องเล่น DVD หรือ Blu-ray Disc™:** กด **GUIDE** เมื่อกดปุ่มจะปรากฏขึ้น กด < และ > เพื่อสำรวจ
  - **ระบบเกม:** กด < และ > เพื่อสำรวจเมนูของคุณ
2. โดยอิงกับการตอบสนองต่อฟังก์ชันพื้นฐานของแหล่งสัญญาณของคุณ:
  - **รีโมทตอบสนองอย่างถูกต้อง:** กด **EXIT** เพื่อออกจากการตั้งโปรแกรมและบันทึกการตั้งค่าของคุณ
  - **รีโมทไม่ตอบสนองหรือตอบสนองไม่ถูกต้อง:**
    - หากปุ่มแหล่งสัญญาณของคุณติดสว่าง: กดปุ่ม **vol<sup>+</sup>** เพื่อเลื่อนไปยังรหัสถัดไป ทำซ้ำขั้นตอนที่ 1 และ 2 ใน "ทดสอบรหัส" คุณอาจต้องทำขั้นตอนนี้อย่างน้อย 30 ครั้งขึ้นไป หากปุ่มทั้งหมดจะพริบสามครั้ง หมายความว่า คุณได้เลือกดูรหัสทั้งหมดสำหรับแหล่งสัญญาณของคุณแล้ว
    - หากปุ่มแหล่งสัญญาณของคุณปิด: รีโมทของคุณออกจากโหมดการตั้งโปรแกรมแล้ว ทำซ้ำขั้นตอนที่ 1 และ 2 ใน "ป้อนรหัส" และขั้นตอนที่ 1 - 2 ใน "ทดสอบรหัส"

**หมายเหตุ:** แหล่งสัญญาณของคุณอาจไม่สามารถใช้งานร่วมกับรีโมทคอนโทรลสากล หรืออาจไม่ยอมรับสัญญาณ IR (อินฟราเรด) โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมจากคู่มือผู้ใช้ของแหล่งสัญญาณของคุณ

## การกำหนดปุ่มเปิด/ปิดตามต้องการ


---

คุณสามารถกำหนดปุ่มเปิด/ปิด ๒ บนรีโมทของคุณตามต้องการเพื่อเปิด/ปิด Soundbar ที่รีโมทและแหล่งสัญญาณอื่นพร้อมๆ กัน

1. ตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลของคุณเพื่อควบคุมทีวีและแหล่งสัญญาณ (ดูหน้า 25)
2. กดปุ่ม  และปุ่มแหล่งสัญญาณที่เหมาะสมค้างไว้พร้อมกันอย่างน้อย 10 วินาที จนกว่าทั้งสองปุ่มจะกะพริบสามครั้ง

## การซิงค์แหล่งสัญญาณและทีวีของคุณอีกครั้ง

หลังการกำหนดปุ่มเปิด/ปิดตามต้องการแล้ว แหล่งสัญญาณและทีวีของคุณอาจไม่ซิงค์กัน และไม่สามารถเปิดหรือปิดพร้อมกันได้ ใช้ขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อซิงค์ระบบอีกครั้ง

1. กดปุ่มแหล่งสัญญาณสำหรับสัญญาณที่ไม่ซิงค์กัน
2. กด <sup>SOURCE</sup> เพื่อเปิด/ปิดแหล่งสัญญาณ
3. กด 

แหล่งสัญญาณของคุณจะเปิด/ปิดพร้อมกัน

## การตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลที่ไม่ใช่ของ Bose

---

คุณสามารถตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลที่ไม่ใช่ของ Bose เช่น กล้องรับสัญญาณเคเบิล/ดาวเทียมของคุณให้ควบคุม Soundbar โปรดดูคำแนะนำจากคู่มือผู้ใช้รีโมทคอนโทรลที่ไม่ใช่ของ Bose หรือเว็บไซต์ของเคเบิล/ดาวเทียม

หลังจากตั้งโปรแกรมแล้ว รีโมทที่ไม่ใช่ของ Bose จะควบคุมฟังก์ชันพื้นฐาน เช่น การเปิด/ปิดเครื่องและระบบเสียง

**หมายเหตุ:** รีโมทที่ไม่ใช่ของ Bose ต้องสามารถส่งสัญญาณ IR (อินฟราเรด) เพื่อควบคุม Soundbar

แอปพลิเคชัน SoundTouch® ช่วยให้คุณสามารถตั้งค่าและควบคุมระบบ SoundTouch® จากสมาร์ตโฟน แท็บเล็ต หรือคอมพิวเตอร์ของคุณ ด้วยการใช้อุปกรณ์อัจฉริยะของคุณจะทำหน้าที่เป็นรีโมทสำหรับ Soundbar

จากแอปพลิเคชันนี้ คุณสามารถจัดการการตั้งค่าระบบ SoundTouch® เพิ่มบริการเพลง สืบหาสถานที่วิทยุทางอินเทอร์เน็ตในประเทศและทั่วโลก ตั้งและเปลี่ยนค่าตั้งล่วงหน้า และสตรีมเพลง โดยมีการเพิ่มเติมคุณสมบัติใหม่เป็นระยะ ๆ

หมายเหตุ: หากคุณสามารถตั้งค่า SoundTouch® สำหรับลำโพงอื่นแล้ว โปรดดู “เพิ่ม soundbar ไปที่บัญชีที่มีอยู่” ที่หน้า 28

## ดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชัน SoundTouch®

บนสมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ตของคุณ 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



ทำตามคำแนะนำในแอปพลิเคชันเพื่อดำเนินขั้นตอนตั้งค่าให้เสร็จสิ้น รวมถึงการเพิ่ม soundbar ไปยังเครือข่าย Wi-Fi ของคุณ การสร้างบัญชี SoundTouch® การเพิ่มไลบรารีเพลง และการใช้บริการเพลง เมื่อคุณตั้งค่า Soundbar บนเครือข่าย Wi-Fi ในบ้านแล้ว คุณสามารถควบคุมระบบจากสมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ตทุกเครื่องบนเครือข่ายเดียวกันได้

หมายเหตุ: สำหรับคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์เพื่อตั้งค่า โปรดดูหน้า 47


**เคล็ดลับ:** เมื่อคุณตั้งค่า Soundbar บนเครือข่าย Wi-Fi ในบ้านแล้ว คุณสามารถควบคุมระบบจากสมาร์ตโฟน หรือแท็บเล็ตทุกเครื่องบนเครือข่ายเดียวกันได้ ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน SoundTouch® บนอุปกรณ์อัจฉริยะ คุณต้องใช้บัญชี SoundTouch® เดียวกันสำหรับอุปกรณ์ทั้งหมดที่เชื่อมต่อกับ soundbar ของคุณ

## ศูนย์เจ้าของเครื่อง SoundTouch®

 [global.bose.com/Support/ST300](https://global.bose.com/Support/ST300)


เว็บไซต์นี้เป็นช่องทางเข้าถึงศูนย์บริการสนับสนุนเจ้าของเครื่อง ซึ่งรวมถึงคู่มือผู้ใช้ บทความ กลเม็ด บทแนะนำ คลังวิดีโอ และชุมชนเจ้าของเครื่อง ซึ่งคุณสามารถโพสต์คำถามและคำตอบได้

## เพิ่ม soundbar ไปที่บัญชีที่มีอยู่

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

## เชื่อมต่อ Soundbar กับเครือข่ายใหม่

หากข้อมูลเครือข่ายของคุณเปลี่ยนแปลง เพิ่ม soundbar ของคุณในเครือข่ายใหม่ คุณสามารถดำเนินการนี้ได้โดยการกำหนด soundbar ของคุณเข้าสู่โหมดการตั้งค่า

1. จากภายในแอปพลิเคชัน เลือก  > การตั้งค่า > การตั้งค่าลำโพง และเลือก soundbar ของคุณ
2. เลือก เชื่อมต่อลำโพง  
แอปพลิเคชันจะแนะนำคุณตลอดการตั้งค่า

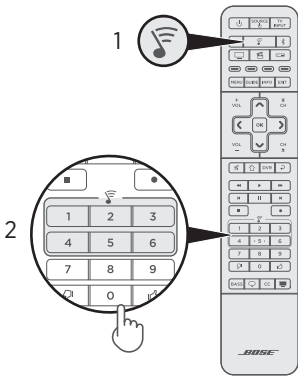
คุณสามารถปรับแต่งค่าตั้งล่วงหน้าหกด่าเพื่อเข้าถึงบริการการสตรีมเพลงโปรด สถานี รายการเล่น ศิลปิน อัลบั้ม หรือเพลงจากไลบรารีเพลงของคุณ ได้อย่างรวดเร็ว คุณสามารถเข้าถึงเพลงของคุณได้ตลอดเวลา โดยการกดเพียงปุ่มเดียวโดยใช้แอปพลิเคชัน SoundTouch®

ก่อนใช้ค่าตั้งล่วงหน้า โปรดตระหนักถึงข้อมูลต่อไปนี้:

- คุณสามารถตั้งค่าตั้งล่วงหน้าจากแอปพลิเคชันและรีโมทคอนโทรล
- หากแหล่งสัญญาณที่ตั้งค่าตั้งล่วงหน้าคือไลบรารีเพลงของคุณ โปรดแน่ใจว่าเปิดคอมพิวเตอร์ที่จัดเก็บไลบรารีเพลงของคุณแล้วและเชื่อมต่อกับเครือข่ายเดียวกันกับ Soundbar
- คุณไม่สามารถกำหนดค่าตั้งล่วงหน้าเป็นการสตรีมทาง Bluetooth

## การกำหนดค่าตั้งล่วงหน้า

1. สตรีมเพลงไปยัง Soundbar โดยใช้แอปพลิเคชัน
2. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch®
3. ขณะที่เพลงเล่นอยู่ กดปุ่มค่าตั้งล่วงหน้า (1 - 6) บนรีโมทคอนโทรลค้างไว้จนกระทั่ง Soundbar ส่งเสียงเตือน



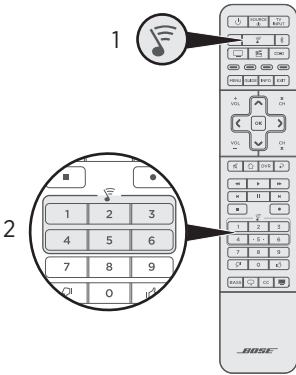
หมายเหตุ: สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้แอปพลิเคชัน SoundTouch® เพื่อตั้งค่าและเปลี่ยนแปลงค่าตั้งล่วงหน้าของคุณ โปรดเยี่ยมชม [global.Bose.com/Support/ST300](http://global.Bose.com/Support/ST300)

## การเล่นค่าตั้งล่วงหน้า

---

เมื่อคุณปรับแต่งค่าตั้งล่วงหน้าของคุณ กดปุ่มค่าตั้งล่วงหน้าบนรีโมทคอนโทรลเพื่อเล่นเพลง

1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch® ๙
2. กดปุ่มค่าตั้งล่วงหน้า (1 - 6) บนรีโมทคอนโทรลเพื่อเล่นค่าตั้งล่วงหน้านั้น








หมายเหตุ: หากคุณไม่ได้ยินเสียงเพลงและไฟแสดงสถานะ SoundTouch™ ๙ บน Soundbar กระพริบสองครั้งเป็นสีอำพัน โปรดดู “การกำหนดค่าตั้งล่วงหน้า” ที่หน้า 29

## การเลือกแหล่งสัญญาณ


คุณสามารถสลับระหว่างแหล่งสัญญาณต่างๆ ด้วยการเลือกสัญญาณเข้าทีวีที่แตกต่างกันโดยใช้รีโมทคอนโทรล สำหรับข้อมูลการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่ไว้ผ่านทาง *Bluetooth* โปรดดูหน้า 37

### หมายเหตุ:

- ก่อนที่คุณจะเริ่มต้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้ตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลให้ควบคุมแหล่งสัญญาณของคุณอย่างถูกต้อง (ดูหน้า 25)
  - การกด , **AUX**,  หรือ  บนรีโมทคอนโทรลไม่ได้สลับแหล่งสัญญาณ แต่จะเปิด Soundbar และเปลี่ยนโหมดของรีโมทเพื่อให้รีโมทสามารถควบคุมฟังก์ชันของแหล่งสัญญาณของคุณ
1. กดปุ่มสำหรับแหล่งสัญญาณที่คุณต้องการควบคุม  
ปุ่มแหล่งสัญญาณจะสว่าง
  2. กด <sup>SOURCE</sup>  
  
แหล่งสัญญาณจะเปิด
  3. หากแหล่งสัญญาณของคุณเชื่อมต่อกับทีวี กด <sup>TV</sup>  
 และเลือกสัญญาณเข้าทีวีที่คุณต้องการ

## การปรับระดับเสียง

### บนรีโมทคอนโทรล:

- กด **VOL** <sup>+</sup> เพื่อเพิ่มระดับเสียง
- กด **VOL** <sub>-</sub> เพื่อลดระดับเสียง
- กด  เพื่อปิดเสียงหรือยกเลิกการปิดเสียง

## การปรับการตั้งค่าเสียงท่อม

คุณสามารถปรับการตั้งค่าเสียงท่อมของ Soundbar โดยใช้แอปพลิเคชัน SoundTouch® หรือรีโมทคอนโทรล สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแอปพลิเคชัน SoundTouch® โปรดดูหน้า 27

### 1. บนรีโมทคอนโทรล กด **BASS**

ไฟแสดงสถานะบน soundbar จะติดสว่างเพื่อแสดงการตั้งค่าเสียงท่อมในขณะนั้น ตามภาพด้านล่าง

การตั้งค่าเสียงท่อม	การทำงานของไฟแสดงสถานะ
+4	
+3	
+2	
+1	
0 (ค่าเริ่มต้น)	
-1	
-2	
-3	
-4	

### 2. บนรีโมทคอนโทรล:

- กด **+** เพื่อเพิ่มเสียงท่อม
- กด **-** เพื่อลดเสียงท่อม

### 3. กด **BASS** จากนั้น Soundbar จะบันทึกการตั้งค่าของคุณ

หมายเหตุ: เพื่อคุณภาพเสียงที่เหมาะสมสำหรับรายการประเภทเสียงสนทนาเท่านั้น เช่น ข่าว และรายการทอล์คโชว์ โปรดดู “โหมดเสียงสนทนา” ที่หน้า 33

## การรีเซ็ตการตั้งค่าเสียงท่อม

ที่รีโมทคอนโทรล กด **BASS** ค้างไว้จนกระทั่งไฟแสดงสถานะ SoundTouch® รี บน Soundbar จะกะพริบสองครั้ง

ค่าเสียงท่อมจะรีเซ็ตเป็นการตั้งค่าตั้งเดิมจากโรงงาน




## ปุ่มฟังก์ชัน

ปุ่มสีแดง เขียว เหลือง และน้ำเงินบนรีโมทคอนโทรลสอดคล้องกับปุ่มฟังก์ชันที่มีรหัสสีกำกับบนกล่องรับสัญญาณเคเบิล/ดาวเทียมของคุณ หรือฟังก์ชัน teletext

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

## โหมดเสียงสนทนา

โหมดเสียงสนทนาช่วยปรับปรุงความชัดเจนของเสียงสนทนาและเสียงต่างๆ ในภาพยนตร์ รายการทีวี และพอดคาสต์โดยการปรับสมดุลเสียงของระบบ


บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่มโหมดเสียงสนทนา  เพื่อสลับระหว่างโหมดเสียงสนทนากับการตั้งค่าเสียงเริ่มต้นของคุณ

ไฟแสดงสถานะของแหล่งสัญญาณปัจจุบันจะสว่างเป็นสีเขียวเมื่อเปิดใช้งานโหมดเสียงสนทนา (ดูหน้า 39)

หมายเหตุ: การปิด Soundbar จะเลิกใช้งานโหมดเสียงสนทนา


## โหมดเสียงสนทนาถาวร

คุณสามารถตั้งค่าระบบเพื่อให้การปิด Soundbar ไม่เลิกใช้งานโหมดเสียงสนทนา

หากต้องการใช้งานหรือเลิกใช้งานโหมดเสียงสนทนาถาวร บนรีโมทคอนโทรล ให้กด  ค้างไว้จนกระทั่งไฟแสดงสถานะของแหล่งสัญญาณปัจจุบันกะพริบสองครั้งเป็นสีเขียว (ดู "ไฟแสดงสถานะของระบบ" ที่หน้า 39)

## การเรียกทำงานอัตโนมัติ

คุณสามารถตั้งค่า Soundbar ให้เปิดเมื่อใดก็ตามที่ได้รับสัญญาณเสียง วิธีนี้จะมีประโยชน์มากเมื่อเชื่อมต่อกับทีวีโดยใช้สายออปติคัล เนื่องจากการเชื่อมต่อ HDMI™ ARC โดยส่วนใหญ่จะเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้โดยค่าเริ่มต้น

หากต้องการสลับระหว่างการตั้งค่าเรียกทำงานอัตโนมัติกับการตั้งค่าเปิดปิดเริ่มต้น บนรีโมทคอนโทรล ให้กดปุ่ม  ค้างไว้จนกระทั่ง Soundbar ส่งเสียงเตือน โทนเสียงที่สูงขึ้นหมายถึงมีการเปิดใช้งานการปลุกอัตโนมัติ และโตนเสียงที่ต่ำลงหมายถึงการปลุกอัตโนมัติถูกปิดใช้งาน

## เทคโนโลยี *BLUETOOTH*

---

เทคโนโลยีไร้สาย *Bluetooth* ช่วยให้คุณสามารถสตรีมเพลงจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ เช่น สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต และคอมพิวเตอร์แล็ปท็อป ก่อนที่คุณจะสามารถสตรีมเพลงจากอุปกรณ์เคลื่อนที่เครื่องหนึ่ง คุณต้องจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่นั้นกับ Soundbar

### การเลือกวิธีจับคู่

---

คุณสามารถจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่กับ Soundbar โดยใช้เทคโนโลยีไร้สาย *Bluetooth* หรือ Near Field Communication (NFC)

#### **NFC** คืออะไร

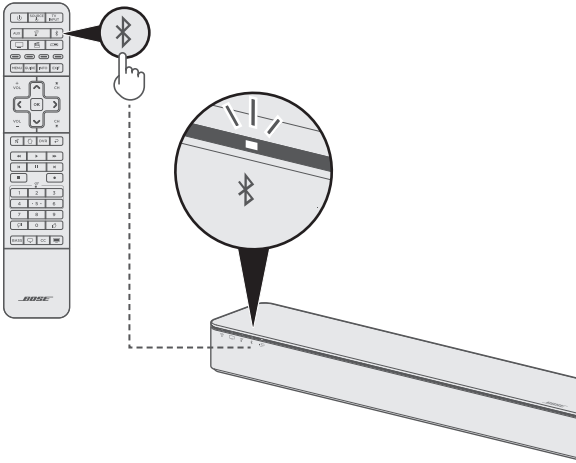
NFC ใช้เทคโนโลยี *Bluetooth* เพื่อให้อุปกรณ์สองเครื่องเริ่มสร้างการสื่อสารแบบไร้สายระหว่างกันได้ง่ายๆ เพียงแค่แตะอุปกรณ์เข้าหากัน โปรดดูคู่มือผู้ใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณเพื่อดูว่ารุ่นที่คุณใช้อยู่รองรับ NFC หรือไม่

หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไม่รองรับการจับคู่ <i>Bluetooth</i> ผ่านทาง NFC หรือคุณไม่แน่ใจ:	ปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับ “การจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ” ที่หน้า 35
หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณรองรับการจับคู่ <i>Bluetooth</i> โดยใช้ NFC:	ปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับ “การจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณด้วย NFC” ที่หน้า 36

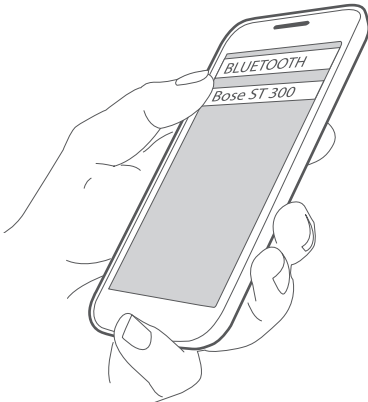
**หมายเหตุ:** หากอุปกรณ์ของคุณรองรับการจับคู่ *Bluetooth* ผ่าน NFC คุณสามารถใช้วิธีการจับคู่ใดก็ได้

## การจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ

1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม *Bluetooth* ค้างไว้จนกระทั่งไฟแสดงสถานะ *Bluetooth* บน soundbar เป็นสีน้ำเงินกะพริบ



2. เปิดคุณสมบัติ *Bluetooth* บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ  
เคล็ดลับ: คุณสมบัตินี้จะพบได้ในเมนูการตั้งค่า
3. เลือก *SoundTouch® soundbar* ของคุณจากรายการอุปกรณ์

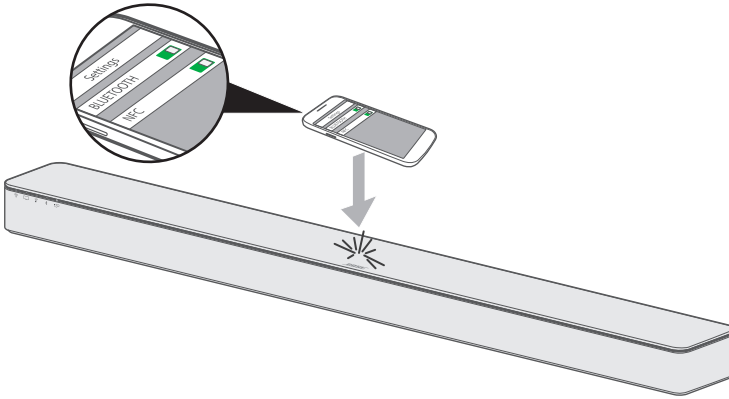


เมื่อจับคู่แล้ว *Bluetooth* บน *Soundbar* ของคุณจะติดสว่างเป็นสีขาว *Soundbar* ส่งเสียงเตือนและชื่อของ *soundbar* จะปรากฏเป็นเชื่อมต่อแล้วในรายการอุปกรณ์

## การจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณด้วย **NFC**

1. ขณะที่ soundbar เปิดอยู่ ปลดล็อคอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณและเปิดคุณสมบัติ *Bluetooth* และ NFC โปรดดูคู่มือผู้ใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณเพื่อศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติเหล่านี้
2. ค่อยๆแตะจุดทัชพอยต์ NFC ที่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณเข้ากับด้านบนของ Soundbar ด้านหลังโลโก้ Bose®

อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณอาจแจ้งให้คุณยอมรับการจับคู่



เมื่อจับคู่แล้ว ไฟแสดงสถานะ *Bluetooth* ✖ บน Soundbar จะติดสว่างเป็นสีขาวและ Soundbar ส่งเสียงเตือน

## การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่แล้ว

---

คุณสามารถสตรีมเสียงจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ไปยัง Soundbar

**หมายเหตุ:** หากมีอุปกรณ์เคลื่อนที่หลายเครื่องจัดเก็บอยู่ในรายการการจับคู่ของ Soundbar อาจใช้เวลาหนึ่งหรือสองนาทีสำหรับเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่แล้ว ไฟแสดงสถานะ *Bluetooth* ของ Soundbar จะแสดงสถานะการเชื่อมต่อ (โปรดดูหน้า 39)

### 1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม *Bluetooth* ✳

Soundbar จะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ล่าสุดที่มีการสตรีมไปยัง Soundbar ของคุณ

### 2. บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ เล่นเพลง

## หากคุณไม่สามารถสตรีมเสียงจากอุปกรณ์ที่จับคู่

Soundbar อาจไม่ได้เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่แล้ว ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ *Bluetooth* ของ Soundbar หากอุปกรณ์ที่จับคู่อยู่นอกระยะของ Soundbar ให้ขยับอุปกรณ์ของคุณเข้ามาอยู่ในระยะ

## การตัดการเชื่อมต่ออุปกรณ์เคลื่อนที่

---

- ปิดคุณสมบัติ *Bluetooth* บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ
- ถ้าอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณรองรับ NFC และจุดทัชพอยต์ NFC บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณเข้าที่ด้านบนของ Soundbar ด้านหลังโลโก้ Bose®

## การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้ง

---

- เมื่อเปิด Soundbar จะพยายามเชื่อมต่ออีกครั้งกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่เชื่อมต่อล่าสุด  
หมายเหตุ: อุปกรณ์เคลื่อนที่ที่ต้องอยู่ในระยะทำงานและเปิดอยู่
- ถ้าอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณรองรับ NFC และจุดทัชพอยต์ NFC บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณเข้าที่ด้านบนของ Soundbar ด้านหลังโลโก้ Bose®

## การล้างรายการการจับคู่ของ Soundbar

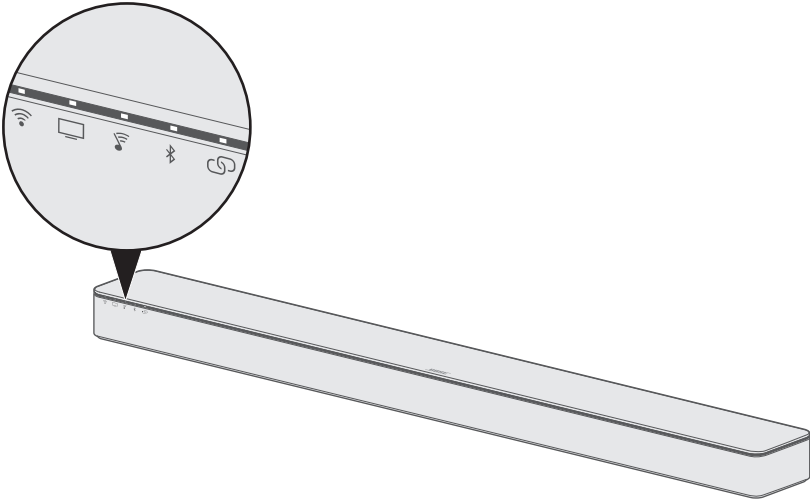
---

คุณสามารถจัดเก็บอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่จับคู่ไว้ได้สูงสุดถึงแปดเครื่องในรายการการจับคู่ของ Soundbar

1. กดปุ่ม *Bluetooth* ✕ บนรีโมทคอนโทรลค้างไว้ 10 วินาทีจนกว่าไฟแสดงสถานะ *Bluetooth* ✕ บน Soundbar จะเริ่มกะพริบสองครั้งเป็นสีขาว Soundbar จะส่งเสียงเตือน
2. ลบ SoundTouch® 300 soundbar ของคุณจากรายการ *Bluetooth* บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ อุปกรณ์เคลื่อนที่ทั้งหมดจะถูกล้างและ Soundbar พร้อมสำหรับการจับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ใหม่


## ไฟแสดงสถานะของระบบ

ด้านหน้าของ Soundbar มีชุดไฟแสดงสถานะต่างๆ ที่แสดงถึงสถานะระบบ



### ไฟแสดงสถานะ Wi-Fi

แสดงสถานะการเชื่อมต่อ Wi-Fi ของระบบ

การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
สีเขียวกะพริบ	กำลังเชื่อมต่อเครือข่าย Wi-Fi
สีขาวยิ่ง (หรือแสง)	โหมดประหยัดพลังงานและเชื่อมต่อเครือข่าย Wi-Fi แล้ว
สีขาวยิ่ง (สว่าง)	ระบบเปิดอยู่และเชื่อมต่อเครือข่าย Wi-Fi แล้ว
สีอำพัน	ระบบอยู่ในโหมดการตั้งค่า
กะพริบเป็นสีขาวพร้อมกับไฟสัญญาณการเชื่อมต่อ 	การอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ หมายเหตุ: การอัปเดตนี้อาจใช้เวลา 10 นาทีขึ้นไป

## ไฟแสดงสถานะทีวี

แสดงสถานะการเชื่อมต่อของแหล่งสัญญาณทีวีและแหล่งสัญญาณทั้งหมดที่เชื่อมต่อกับทีวีหรือ Soundbar

การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
สีขาว	เลือกทีวี, AUX,  หรือ  เป็นแหล่งสัญญาณปัจจุบัน
สีเขียวสว่างหนึ่ง	เลือกทีวี, AUX,  หรือ  เป็นแหล่งสัญญาณปัจจุบันและเปิดใช้งานโหมดเสียงสนทนา.
สีเขียวกะพริบสองครั้ง	เลือกทีวี, AUX,  หรือ  เป็นแหล่งสัญญาณปัจจุบันและเปิดใช้งานโหมดเสียงสนทนาถาวร

## ไฟแสดงสถานะ SoundTouch®

การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
สีขาวกะพริบ	กำลังเชื่อมต่อกับแหล่งสัญญาณ SoundTouch®
สีขาวสว่างหนึ่ง	ระบบกำลังเล่นแหล่งสัญญาณ SoundTouch®
สีอำพันสว่างหนึ่ง	<ul style="list-style-type: none"> <li>ไม่พบสถานีหรือไลบรารี</li> <li>บัญชีไม่ถูกต้อง</li> <li>ข้อผิดพลาดทั่วไป</li> <li>สถานีหรือบริการไม่พร้อมใช้งาน</li> </ul>
สีอำพันกะพริบสองครั้ง	<ul style="list-style-type: none"> <li>ค่าตั้งล่วงหน้าว่างเปล่า</li> <li>ถึงค่าจำกัดของการข้าม</li> </ul>
สีเขียวสว่างหนึ่ง	เลือก SoundTouch® เป็นแหล่งสัญญาณปัจจุบันและเปิดใช้งานโหมดเสียงสนทนา
สีเขียวกะพริบสองครั้ง	เลือก SoundTouch® เป็นแหล่งสัญญาณปัจจุบันและเปิดใช้งานโหมดเสียงสนทนาถาวร




## ไฟแสดงสถานะ Bluetooth

แสดงสถานะการเชื่อมต่อของอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่จับคู่ผ่านทาง Bluetooth

การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
สีน้ำเงินกะพริบ	พร้อมเชื่อมต่อ
สีขาวกะพริบ	กำลังเชื่อมต่อ
สีขาวกะพริบสองครั้ง	ล้างรายการจับคู่แล้ว
สีขาวสว่างนิ่ง	เชื่อมต่อแล้ว
สีเขียวสว่างนิ่ง	เชื่อมต่อแล้วและเปิดใช้งานโหมดเสียงสนทนา
สีเขียวกะพริบสองครั้ง	เชื่อมต่อแล้วและเปิดใช้งานโหมดเสียงสนทนาถาวร

## ไฟแสดงสถานะการเชื่อมต่อ

แสดงสถานะการเชื่อมต่อระหว่าง Soundbar และชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® 300, ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass (รวมอยู่ในระบบ SoundTouch® soundbar) หรือลำโพงเซอร์ราวด์แบบไร้สาย Virtually Invisible® 300 ที่เป็นอุปกรณ์เสริม

การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
สีขาวกะพริบ	กำลังเชื่อมต่อ
สีขาวสว่างนิ่ง	เชื่อมต่อกับชุดเสียงเบส ลำโพงเซอร์ราวด์ หรือทั้งสองชิ้นแล้ว
สีอำพันสว่างนิ่ง	ตัดการเชื่อมต่อจากชุดเสียงเบส ลำโพงเซอร์ราวด์ หรือทั้งสองชิ้นแล้ว
สีอำพันกะพริบ	ลำโพงเซอร์ราวด์ทั้งสองตัวตั้งค่าไปที่ช่องสัญญาณเดียวกัน เช่น <b>L</b> (ซ้าย) หรือ <b>R</b> (ขวา)
กะพริบเป็นสีขาวพร้อมกับไฟสัญญาณ Wi-Fi 	การอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ. หมายเหตุ: การอัปเดตนี้อาจใช้เวลา 10 นาทีขึ้นไป

## ไฟสัญญาณ Wi-Fi และไฟสัญญาณการเชื่อมต่อ

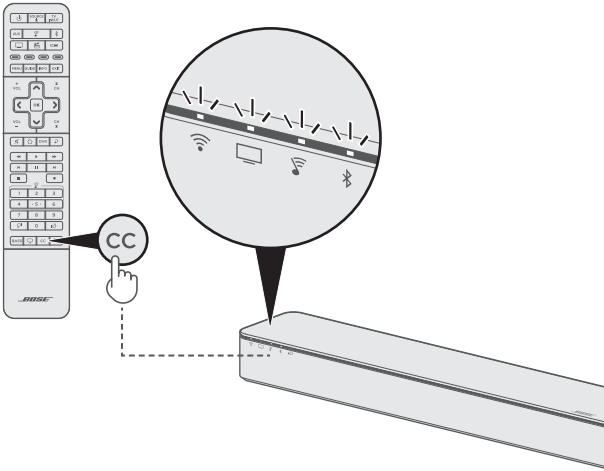
แสดงสถานะของการอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ

การทำงานของไฟแสดงสถานะ	สถานะระบบ
สีขาวกะพริบ	การอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ หมายเหตุ: การอัปเดตนี้อาจใช้เวลา 10 นาทีขึ้นไป

## การอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ

แอปพลิเคชัน SoundTouch® จะแจ้งเตือนคุณเมื่อการอัปเดตซอฟต์แวร์พร้อมให้บริการสำหรับ Soundbar ซึ่งคุณสามารถอัปเดตซอฟต์แวร์ระบบโดยใช้แอปพลิเคชันหรือรีโมทคอนโทรลได้

1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch® 
2. กดปุ่มคำบรรยายใต้ภาพสำหรับผู้พิการทางหู CC ค้างไว้จนกว่าไฟแสดงสถานะ Wi-Fi  ไฟแสดงสถานะทีวี  ไฟแสดงสถานะ SoundTouch®  และไฟแสดงสถานะ Bluetooth  บน Soundbar จะพริบเป็นสีขาว

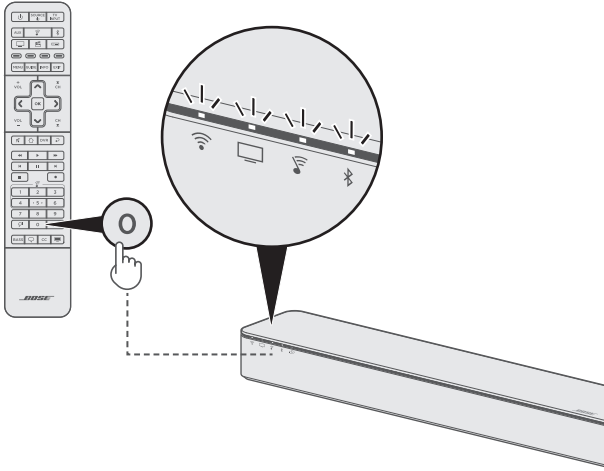


Soundbar จะเริ่มการทำงานใหม่เมื่อการอัปเดตเสร็จสิ้น

หมายเหตุ: การอัปเดตนี้อาจใช้เวลา 10 นาทีขึ้นไป



## การปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi

1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch®
2. กดปุ่ม **O** ค้างไว้จนกว่าไฟแสดงสถานะ Wi-Fi  ไฟแสดงสถานะที่  ไฟแสดงสถานะ SoundTouch®  และไฟแสดงสถานะ Bluetooth  บน Soundbar จะพริบเป็นสีขาว









 บน Soundbar จะดับเมื่อมีการปิดใช้งาน Wi-Fi

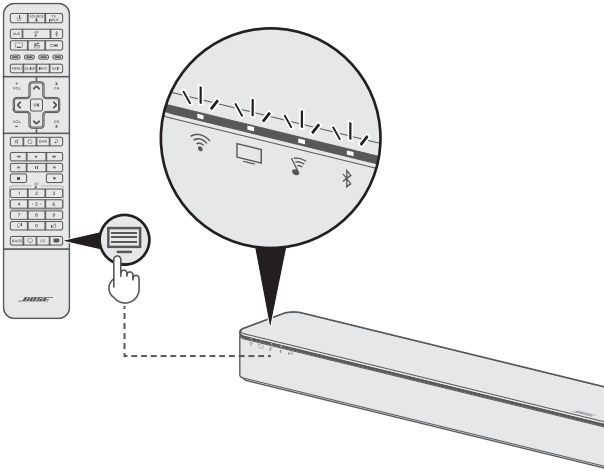
## การเปิดใช้งานคุณสมบัติ Wi-Fi ใหม่


1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch®
2. กด **O** ค้างไว้จนกระทั่ง , ,  และ  บน Soundbar จะพริบเป็นสีขาว

## การรีเซ็ต Soundbar

การรีเซ็ตเป็นค่าจากโรงงานจะล้างการตั้งค่าแหล่งสัญญาณ ระดับเสียง เครื่องขยาย และการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ® ทั้งหมดออกจาก Soundbar และกลับสู่การตั้งค่าดั้งเดิมจากโรงงาน

1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch® 
2. กดปุ่ม TeleText  ค้างไว้ 10 วินาทีจนกว่าไฟแสดงสถานะ Wi-Fi  ไฟแสดงสถานะทีวี  ไฟแสดงสถานะ SoundTouch®  และไฟแสดงสถานะ Bluetooth  บน Soundbar จะกะพริบเป็นสีขาว



Soundbar จะเริ่มการทำงานใหม่และ  บน Soundbar จะติดสว่างเป็นสีอำพัน (โหมดการตั้งค่า) เมื่อการรีเซ็ตเสร็จสิ้น

3. หากต้องการเรียกคืนการตั้งค่าเครื่องขยายและเสียงของ Soundbar:
  - เรียกใช้งานแอปพลิเคชัน SoundTouch® บนสมาร์ทโฟน หรือแท็บเล็ต และเพิ่มระบบลงในเครื่องขยายของคุณ (ดูหน้า 27)
  - เรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ (ดูหน้า 22)

## วิธีการตั้งค่าแบบอื่น

คุณอาจจำเป็นต้องใช้วิธีการตั้งค่าแบบอื่นเพื่อแก้ไขปัญหาต่อไปนี้

อาการ	วิธีการแก้ไข
ไม่มีช่องรับสัญญาณ HDMI™ บนทีวีของคุณสำหรับแหล่งสัญญาณ	ปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับ “การเชื่อมต่อแหล่งสัญญาณกับ Soundbar” ที่หน้า 45
ไม่มีเสียงหรือคุณภาพเสียงไม่ดีจากแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อกับทีวีของคุณ	ปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับ “การเล่นเสียงโดยตรงจากแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อกับ Soundbar” ที่หน้า 46
ไม่สามารถตั้งค่าแอปพลิเคชัน SoundTouch® บนสมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ต	ปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับ “การตั้งค่า Soundbar ของคุณโดยใช้คอมพิวเตอร์” ที่หน้า 47

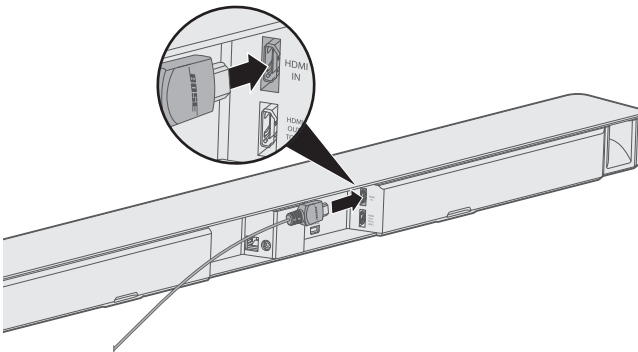
### การเชื่อมต่อแหล่งสัญญาณกับ Soundbar

ทีวีบางรุ่นมีช่องรับสัญญาณ HDMI น้อยเกินไปสำหรับแหล่งสัญญาณทั้งหมดของคุณ

หาก Soundbar เชื่อมต่อกับช่องเสียบ HDMI ARC ของทีวีของคุณ คุณสามารถแก้ไขปัญหานี้ได้โดยการเชื่อมต่อแหล่งสัญญาณหนึ่งเข้ากับช่องเสียบ HDMI IN ของ Soundbar โดยใช้สายเคเบิล HDMI เส้นที่สอง (ไม่ได้ให้ไว้)

**หมายเหตุ:** ตรวจสอบว่า Soundbar เชื่อมต่ออยู่กับช่องเสียบ HDMI ARC ของทีวีก่อนที่จะเชื่อมต่อแหล่งสัญญาณกับ Soundbar หาก Soundbar เชื่อมต่อกับช่องเสียบออปติคัลของทีวีของคุณเท่านั้น คุณจะมองไม่เห็นภาพจากแหล่งสัญญาณ

- เสียบปลายด้านหนึ่งของสายเคเบิล HDMI เข้ากับช่องเสียบ **HDMI (OUT)** ของแหล่งสัญญาณของคุณ
- เสียบปลายอีกด้านของสายเคเบิล HDMI เข้ากับช่องเสียบ **HDMI IN** ที่ด้านหลังของ Soundbar



- ตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลสากลให้ควบคุมแหล่งสัญญาณของคุณ (ดูหน้า 25)
- เลือกแหล่งสัญญาณโดยใช้รีโมทคอนโทรล (ดูหน้า 31)

**หมายเหตุ:** คุณต้องเลือกช่องรับสัญญาณของทีวีที่ Soundbar เชื่อมต่ออยู่

## การเล่นเสียงโดยตรงจากแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อกับ **Soundbar**

ทีวีบางรุ่นไม่ถ่ายทอดเสียงจากแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อไปยัง Soundbar และทีวีบางรุ่นลดคุณภาพของเสียงเซอร์ราวด์จากแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อก่อนจะถ่ายทอดไปยัง Soundbar

ปัญหาเหล่านี้สามารถทำให้คุณไม่ได้ยินเสียงหรือได้ยินเสียงที่มีคุณภาพไม่ดีจากแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่อกับทีวีของคุณ

หากต้องการแก้ไขปัญหา คุณสามารถเชื่อมต่อแหล่งสัญญาณไปยังช่องเสียบ HDMI IN ของ Soundbar และเลือกการตั้งค่าที่เหมาะสมในแอปพลิเคชัน SoundTouch® เพื่อเล่นเสียงเซอร์ราวด์โดยตรงจากแหล่งสัญญาณ

1. เชื่อมต่อแหล่งสัญญาณกับ Soundbar (ดูหน้า 45)
2. เลือกการตั้งค่าระบบที่เหมาะสมในแอปพลิเคชัน SoundTouch® เพื่อเล่นเสียงเซอร์ราวด์โดยตรงจากแหล่งสัญญาณ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ให้เยี่ยมชม [global.Bose.com/Support/ST300](http://global.Bose.com/Support/ST300)

## การตั้งค่า Soundbar ของคุณโดยใช้คอมพิวเตอร์

คุณสามารถตั้งค่า Soundbar ของคุณโดยใช้คอมพิวเตอร์แทนสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ต ก่อนที่จะเริ่มต้น

- จัดวาง Soundbar ของคุณให้อยู่ติดกับเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ
- ตรวจสอบว่าคอมพิวเตอร์ของคุณอยู่บนเครือข่าย Wi-Fi ของคุณ
- เตรียมสายเคเบิล USB A to USB Micro B (ไม่ได้ให้ไว้)

### หมายเหตุ:

- โดยทั่วไปแล้ว สายเคเบิล USB A to USB Micro B ใช้สำหรับการชาร์จอุปกรณ์เคลื่อนที่ คุณยังสามารถหาซื้อชิ้นส่วนนี้ได้ที่ร้านจำหน่ายสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ใกล้บ้านคุณ
- ช่องเสียบ USB ที่ด้านหลังของ Soundbar ใช้สำหรับการตั้งค่าคอมพิวเตอร์เท่านั้น ช่องเสียบ USB ไม่ได้รับการออกแบบให้ชาร์จสมาร์ทโฟน แท็บเล็ต หรืออุปกรณ์ที่คล้ายคลึงกันหรือตัวเครื่อง Soundbar เอง

## การตั้งค่าคอมพิวเตอร์

ระหว่างการตั้งค่า แอปพลิเคชันจะแจ้งให้คุณเชื่อมต่อสาย USB จากคอมพิวเตอร์ไปที่ Soundbar (ชั่วคราว) อย่าเสียบสายเคเบิล USB จนกว่าแอปพลิเคชันจะแนะนำให้คุณเสียบสายเคเบิล

1. เสียบสายไฟเข้ากับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน)
2. บนคอมพิวเตอร์ เปิดเบราว์เซอร์และไปที่:

**[global.bose.com/Support/ST300](https://global.bose.com/Support/ST300)**

เคล็ดลับ: ใช้คอมพิวเตอร์ที่มีไลบรารีเพลงของคุณจัดเก็บไว้

3. ดาวน์โหลดและรันแอปพลิเคชัน SoundTouch®  
แอปพลิเคชันจะแนะนำคุณตลอดการตั้งค่า
4. หลังการตั้งค่าเสร็จสิ้น ถอดสาย USB จากคอมพิวเตอร์และ Soundbar ของคุณ จากนั้นย้าย Soundbar ไปยังตำแหน่งที่ตั้งถาวร

## การทำความสะอาด

---



อย่าให้ของเหลวหกใส่ระบบหรือตกลงไปในช่องเปิดใดๆ

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

## ฝ่ายบริการลูกค้า

---

สำหรับความช่วยเหลือเพิ่มเติมในการใช้ระบบ:

- เยี่ยมชม [global.bose.com/Support/ST300](https://global.bose.com/Support/ST300)
- โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose

## การรับประกันแบบจำกัด

---

Soundbar ของคุณได้รับความคุ้มครองจากการรับประกันแบบจำกัด เยี่ยมชมเว็บไซต์ของเราที่ [global.bose.com/warranty](https://global.bose.com/warranty) สำหรับรายละเอียดของการรับประกันแบบจำกัด

หากต้องการลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ของคุณ โปรดเยี่ยมชม [global.bose.com/register](https://global.bose.com/register) สำหรับคำแนะนำ แม้จะไม่ดำเนินการดังกล่าวก็จะมีผลต่อการรับประกันแบบจำกัดของคุณ

## ข้อมูลทางด้านเทคนิค

---

พิกัดกำลังไฟฟ้าเข้า: 100-240V ~ 50/60Hz, 65W



หากคุณประสบปัญหาเกี่ยวกับ Soundbar ของคุณ:

- เชื่อมต่อ Soundbar และชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ที่เป็นอุปกรณ์เสริมเข้ากับแหล่งจ่ายไฟ AC (สายเมน)
- เสียบต่อสายทุกสายให้แน่นหนา
- ตรวจสอบสถานะของไฟแสดงสถานะระบบ (ดูหน้า 39)
- ย้าย Soundbar และชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ที่เป็นอุปกรณ์เสริมห่างจากแหล่งสัญญาณรบกวนที่เป็นไปได้ (เราเตอร์ไร้สาย โทรศัพท์ไร้สาย ที่รี โมโครเวฟ ฯลฯ)
- ย้าย Soundbar ให้อยู่ในระยะทำงานที่แนะนำของเครื่องเราเตอร์ไร้สายหรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ เพื่อการทำงานที่เหมาะสม
- วาง Soundbar ตามที่ระบุในคู่มือการจัดวาง (ดูหน้า 12)

หากคุณไม่สามารถแก้ปัญหาของคุณได้ โปรดดูตารางด้านล่างเพื่อระบุอาการและวิธีแก้ปัญหาสำหรับปัญหาทั่วไป หากคุณยังไม่สามารถแก้ปัญหาได้ ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose


## วิธีแก้ปัญหาทั่วไป

ตารางต่อไปนี้แสดงอาการและวิธีแก้ปัญหาที่เป็นไปได้ของปัญหาทั่วไป

อาการ	วิธีการแก้ไข
ไม่มีช่องเสียบ HDMI™ ARC หรือออปติคัลบนทีวีของคุณ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เชื่อมต่อกับทีวีของคุณโดยใช้ตัวแปลงสัญญาณเสียงและสายสัญญาณเสียงแยกต่างหาก เช่น สายโคแอกเชียล สาย 3.5 มม. หรือสายสเตอริโออนาล็อก (ไม่ได้ให้ไว้) ประเภทของตัวแปลงสัญญาณและสายเคเบิลที่คุณต้องใช้ขึ้นอยู่กับช่องเสียบสัญญาณเสียงออกที่มีของโทรทัศน์ของคุณ</li> </ul>
ไม่มีไฟ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ถอดสายไฟสำหรับ Soundbar และชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ที่เป็นอุปกรณ์เสริม รอ 15 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่น</li> <li>• ใช้รีโมทคอนโทรลเปิด Soundbar (ดูหน้า 18)</li> </ul>
รีโมทคอนโทรลทำงานไม่แน่นอนหรือไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เล็งรีโมทคอนโทรลไปที่ Soundbar ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีวัตถุขวางทาง</li> <li>• ให้สัญลักษณ์บวก + และ - ของแบตเตอรี่ตรงกับเครื่องหมาย + และ - ภายในช่องใส่ (ดูหน้า 17)</li> <li>• เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ (ดูหน้า 17)</li> <li>• กดปุ่มระดับเสียงบนรีโมทคอนโทรลและดูว่าปุ่มแหล่งสัญญาณที่ถูกต้องกะพริบหรือไม่</li> <li>• หากคุณตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลให้ควบคุมแหล่งสัญญาณของคุณแล้ว: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชี้อุปกรณ์ไปที่แหล่งสัญญาณที่เหมาะสม</li> <li>- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณป้อนรหัสที่ถูกต้องสำหรับยี่ห้อแหล่งสัญญาณของคุณ</li> <li>- ตั้งโปรแกรมรีโมทคอนโทรลด้วยรหัสอื่น (ดูหน้า 25)</li> </ul> </li> </ul>

## การแก้ปัญหา

อาการ	วิธีการแก้ไข
<p>Soundbar ไม่จับคู่กับชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass® 300, ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass (รวมอยู่ในระบบ SoundTouch® soundbar) หรือลำโพงเซอร์ราวด์แบบไร้สาย Virtually Invisible® 300</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ถอดสายไฟสำหรับ Soundbar ชุดเสียงเบสและลำโพงเซอร์ราวด์ รอ 15 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่นอน</li> <li>• ทำซ้ำกระบวนการจับคู่ (ดูหน้า 19)</li> <li>• หากคุณมีชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass (รวมอยู่ในระบบ SoundTouch® soundbar) และชุดเสียงเบสแบบไร้สายที่จับคู่กับ Soundbar ก่อนหน้านี้ ให้รีเซ็ตการเชื่อมต่อของชุดเสียงเบสกับ Soundbar โปรดดูคู่มือผู้ใช้ชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass ไปที่: <a href="http://global.Bose.com/Support/SSS">global.Bose.com/Support/SSS</a></li> <li>• เชื่อมต่อชุดเสียงเบสเข้ากับ Soundbar โดยใช้สายสเตอริโอ 3.5 มม. (โปรดดูคู่มือผู้ใช้ Acoustimass® 300 หรือชุดเสียงเบสแบบไร้สาย Acoustimass) หากคุณไม่มีสายสเตอริโอ 3.5 มม. (โดยทั่วไปแล้วใช้สำหรับหูฟังและอุปกรณ์เคลื่อนที่) ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose® เพื่อขอรับชิ้นส่วนนี้ คุณยังสามารถหาซื้อชิ้นส่วนนี้ได้ที่ร้านจำหน่ายสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ใกล้บ้านคุณ</li> </ul>
<p>ไม่มีเสียงหรือเสียงขาดๆ หายๆ จาก soundbar</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ปิดเสียง Soundbar</li> <li>• เพิ่มระดับเสียง</li> <li>• ถอดสายไฟสำหรับ Soundbar และชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ที่เป็นอุปกรณ์เสริม รอ 15 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่นอน</li> <li>• ตรวจสอบว่าสายเคเบิล HDMI™ ของ Soundbar เสียบต่อกับช่องเสียบบนทีวีที่มีคำว่า <b>ARC</b> หรือ <b>Audio Return Channel</b> แล้ว หากทีวีของคุณไม่มีช่องเสียบ HDMI ARC ให้เชื่อมต่อกับ Soundbar โดยใช้สายออปติคัล (ดูหน้า 16)</li> <li>• หาก Soundbar เชื่อมต่ออยู่กับช่องเสียบ HDMI ARC ของทีวีของคุณ ตรวจสอบว่า <b>Consumer Electronics Control (CEC)</b> เปิดใช้งานอยู่ในเมนูระบบของทีวี ที่ทีวีของคุณอาจกล่าวถึง CEC โดยใช้ชื่ออื่น โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมจากคู่มือผู้ใช้ของทีวี</li> <li>• ถอดสายเคเบิล HDMI ของ soundbar ออกจากช่องเสียบ HDMI ARC ของทีวี และเสียบต่ออีกครั้ง</li> <li>• ปิดลำโพงทีวี (โปรดดูคู่มือผู้ใช้ของทีวี)</li> <li>• เสียบสายออปติคัลเข้ากับช่องเสียบบนทีวีที่มีคำว่า <b>Output</b> หรือ <b>OUT</b> ไม่ใช่ Input หรือ IN</li> <li>• หากแหล่งสัญญาณของคุณเชื่อมต่อกับทีวีแล้ว:             <ul style="list-style-type: none"> <li>– ให้เลือกสัญญาณเข้าทีวีที่ต้องการ (ดูหน้า 31)</li> <li>– ตรวจสอบว่าทีวีของคุณสามารถส่งสัญญาณเสียงออกจากแหล่งสัญญาณที่เชื่อมต่ออยู่ และสัญญาณเสียงออกนั้นเปิดใช้งาน (โปรดดูคู่มือผู้ใช้ของทีวี)</li> <li>– เสียบต่อแหล่งสัญญาณของคุณเข้ากับ Soundbar และเลือกการตั้งค่าที่เหมาะสมในแอปพลิเคชัน SoundTouch® เพื่อเล่นเสียงเซอร์ราวด์จากแหล่งสัญญาณโดยตรง (ดูหน้า 46)</li> </ul> </li> </ul>

อาการ	วิธีการแก้ไข
ไม่มีเสียงออกจากชุดอุปกรณ์เสียงท่อม Acoustimass® 300 หรือลำโพงเสียงรอบทิศทาง Virtually Invisible® 300	<ul style="list-style-type: none"> <li>• อัปเดตซอฟต์แวร์ระบบ:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. บนรีโมทคอนโทรล กดปุ่ม SoundTouch® ʘ</li> <li>2. กดปุ่มคำบรรยายใต้ภาพสำหรับผู้พิการทางหู CC ค้างไว้จนกว่าไฟแสดงสถานะ Wi-Fi ʘ ไฟแสดงสถานะทีวี ʘ ไฟแสดงสถานะ SoundTouch® ʘ และไฟแสดงสถานะ Bluetooth ✕ บน Soundbar จะพริบเป็นสีขาว</li> </ol> <p>หมายเหตุ: การอัปเดตนี้อาจใช้เวลา 10 นาทีขึ้นไป</p> </li> </ul>
เสียงดังจากลำโพงทีวี	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ตรวจสอบว่าสายเคเบิล HDMI ของ Soundbar เสียบต่อกับช่องเสียบบนทีวีที่มีคำว่า <b>ARC</b> หรือ <b>Audio Return Channel</b> แล้ว หากทีวีของคุณไม่มีช่องเสียบ HDMI ARC ให้เชื่อมต่อกับ Soundbar โดยใช้สายออปติคัล (ดูหน้า 16)</li> <li>• ปิดลำโพงทีวี (โปรดดูคู่มือผู้ใช้ของทีวี)</li> <li>• หาก Soundbar เชื่อมต่อกับช่องเสียบ HDMI ARC ของทีวีของคุณ ตรวจสอบว่า <b>Consumer Electronics Control (CEC)</b> เปิดใช้งานอยู่ในเมนูระบบของทีวี ทีวีของคุณอาจกล่าวถึง CEC โดยใช้ชื่ออื่น โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมจากคู่มือผู้ใช้ของทีวี</li> <li>• ถอดสายเคเบิล HDMI ของ soundbar ออกจากช่องเสียบ HDMI ARC ของทีวี และเสียบต่อกับอีกครั้ง</li> <li>• ลดระดับเสียงเป็นการตั้งค่าล่าสุด</li> <li>• เชื่อมต่อกับ Soundbar โดยใช้ทั้งสายเคเบิล HDMI (ดูหน้า 15) และสายออปติคัล (ดูหน้า 16)</li> </ul>
คุณภาพเสียงไม่ดีหรือผิดเพี้ยน	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ทดสอบแหล่งสัญญาณอื่น หากมี</li> <li>• ถอดฟิล์มป้องกันทั้งหมดออกจากชุดเสียงเบสหรือลำโพงเซอร์ราวด์ที่เป็นอุปกรณ์เสริม</li> <li>• เรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ® (ดูหน้า 22)</li> <li>• ตรวจสอบให้แน่ใจว่าทีวีของคุณสามารถส่งสัญญาณเสียงเซอร์ราวด์ออก (โปรดดูคู่มือผู้ใช้ทีวีของคุณ) หากไม่สามารถ ให้เสียบต่อแหล่งสัญญาณของคุณเข้ากับ Soundbar และเลือกการตั้งค่าที่เหมาะสมในแอปพลิเคชัน SoundTouch® เพื่อเล่นเสียงเซอร์ราวด์จากแหล่งสัญญาณโดยตรง (ดูหน้า 46)</li> </ul>
มีเสียงท่อมมากเกินไปหรือน้อยเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ปรับระดับเสียงท่อมของ Soundbar (ดูหน้า 32)</li> <li>• เรียกใช้งานการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ® (ดูหน้า 22)</li> </ul>
ไม่มีช่องรับสัญญาณ HDMI™ บนทีวีของคุณสำหรับแหล่งสัญญาณ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• หาก Soundbar เชื่อมต่อกับช่องเสียบ HDMI ARC ของทีวีของคุณแล้ว ให้เชื่อมต่อแหล่งสัญญาณกับ Soundbar (ดูหน้า 45)</li> </ul>
Soundbar ไม่เล่นเพลงจากแหล่งสัญญาณที่ถูกต้อง หรือเลือกแหล่งสัญญาณที่ไม่ถูกต้องหลังจากการหน่วงเวลา	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ตั้งค่า CEC เป็น เปิดการเชื่อมต่อแบบอื่น:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ภายในแอปพลิเคชัน SoundTouch® เลือก  &gt; การตั้งค่า &gt; การตั้งค่าลำโพง</li> <li>2. เลือก soundbar ของคุณ</li> <li>3. เลือก การตั้งค่าขั้นสูง &gt; <b>HDMI-CEC</b> &gt; เปิดการเชื่อมต่อแบบอื่น</li> </ol> </li> <li>• ปิดใช้งาน CEC บนแหล่งสัญญาณของคุณ (โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมจากคู่มือผู้ใช้ของแหล่งสัญญาณของคุณ)</li> <li>• เชื่อมต่อกับ Soundbar โดยใช้ทั้งสายเคเบิล HDMI (ดูหน้า 15) และสายออปติคัล (ดูหน้า 16)</li> </ul>

อาการ	วิธีการแก้ไข
<p>ไม่มีภาพจากแหล่งสัญญาณเสียงที่เชื่อมต่อกับช่องเสียบ HDMI IN ของ Soundbar</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>เลือกสัญญาณเข้าทีวีที่ Soundbar เชื่อมต่ออยู่ (ดูหน้า 31)</li> <li>ตรวจสอบว่าสายเคเบิล HDMI ของ Soundbar เสียบต่อกับช่องเสียบบนทีวีที่หาคำว่า <b>ARC</b> หรือ <b>Audio Return Channel</b> แล้ว อย่าเสียบต่อแหล่งสัญญาณเข้ากับช่องเสียบ HDMI IN ของ Soundbar เมื่อเสียบต่อกับทีวีของคุณโดยใช้สายออปติคัล</li> <li>ถอดสายไฟสำหรับ Soundbar และแหล่งสัญญาณของคุณ รอ 15 วินาที และเสียบสายไฟกับเต้ารับไฟฟ้า AC (สายเมน) ที่มีกระแสไฟให้แน่นอน</li> </ul>
<p>ไม่สามารถตั้งค่าเครือข่ายให้เสร็จสิ้น</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>เลือกชื่อเครือข่ายที่ถูกต้องและบ่อนรหัสผ่าน (ตัวพิมพ์ใหญ่พิมพ์เล็กตรงกัน)</li> <li>เชื่อมต่ออุปกรณ์และ Soundbar กับเครือข่าย Wi-Fi เดียวกัน</li> <li>เปิดใช้งาน Wi-Fi บนอุปกรณ์ (อุปกรณ์เคลื่อนที่หรือคอมพิวเตอร์) ที่คุณใช้เพื่อทำการตั้งค่า</li> <li>ปิดแอปพลิเคชันอื่นที่เปิดอยู่ทั้งหมด</li> <li>หากใช้คอมพิวเตอร์สำหรับการตั้งค่า โปรดตรวจสอบการตั้งค่าไฟรอลล์เพื่อยืนยันว่าแอปพลิเคชัน SoundTouch® และเซิร์ฟเวอร์เพลง SoundTouch® เป็นโปรแกรมที่ได้รับอนุญาต</li> <li>รีสตาร์ทอุปกรณ์เคลื่อนที่ หรือคอมพิวเตอร์ และเราเตอร์ของคุณ</li> <li>หากเราเตอร์ของคุณรองรับย่านความถี่ทั้ง 2.4GHz และ 5GHz ตรวจสอบว่าทั้งอุปกรณ์ (เคลื่อนที่หรือคอมพิวเตอร์) และ Soundbar กำลังเชื่อมต่อย่านความถี่เดียวกัน</li> <li>ถอนการติดตั้งแอปพลิเคชัน รีเซ็ต Soundbar (ดูหน้า 44) และรีสตาร์ทการตั้งค่า</li> </ul>
<p>ไม่สามารถเชื่อมต่อกับเครือข่าย</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>หากข้อมูลเครือข่ายของคุณมีการเปลี่ยนแปลง หรือหากต้องการเชื่อมต่อระบบของคุณกับเครือข่ายอื่น โปรดดูหน้า 28</li> <li>เชื่อมต่อกับเครือข่ายโดยใช้สายอีเทอร์เน็ต</li> </ul>
<p>Soundbar ไม่จับคู่กับอุปกรณ์เคลื่อนที่</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ:             <ul style="list-style-type: none"> <li>เปิดและปิดคุณสมบัติ <i>Bluetooth</i></li> <li>ลบ SoundTouch® 300 soundbar ของคุณจากรายการ <i>Bluetooth</i> จับคู่อีกครั้ง (ดูหน้า 35)</li> </ul> </li> <li>เลื่อนอุปกรณ์ของคุณเข้าใกล้ Soundbar มากขึ้น และให้ไกลจากแหล่งสัญญาณรบกวนหรือสิ่งกีดขวาง</li> <li>จับคู่อุปกรณ์เคลื่อนที่ที่เครื่องอื่น (ดูหน้า 35)</li> <li>เยี่ยมชม: <a href="http://global.Bose.com/Support/ST300">global.Bose.com/Support/ST300</a> เพื่อคู่มือวิธีการใช้งาน</li> <li>ล้างรายการการจับคู่ของ <b>Soundbar</b>: บนรีโมทคอนโทรล กด * ค้างไว้ 10 วินาทีจนกระทั่งไฟแสดงสถานะ <i>Bluetooth</i> * บน Soundbar กะพริบสองครั้ง เป็นสีขาว ลบ SoundTouch® 300 soundbar ของคุณจากรายการ <i>Bluetooth</i> บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ จับคู่อีกครั้ง</li> </ul>
<p>Soundbar ไม่จับคู่กับอุปกรณ์ที่เปิดใช้งาน NFC</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณรองรับ NFC</li> <li>ปลดล๊อคอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณและเปิดคุณสมบัติ <i>Bluetooth</i> และ NFC</li> <li>แตะจุดทัชพอยต์ NFC ที่อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ เข้าที่ด้านบนของ Soundbar ด้านหลังโลโก้ Bose® (ดูหน้า 36)</li> </ul>

## ข้อความแสดงข้อผิดพลาดระบบปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ®

ฟังเสียงแจ้งสำหรับข้อความแสดงข้อผิดพลาดต่อไปนี้:

ข้อความแสดงข้อผิดพลาด	ปัญหา	สิ่งที่ต้องทำ
1	ไมโครโฟนบนชุดหูฟัง ADAPTiQ® ไม่สามารถตรวจจับเสียงได้	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เสียบต่อสายทุกสายให้แน่นหนา</li> <li>• ตัดการเชื่อมต่อสายเคเบิลชุดหูฟัง ADAPTiQ และเสียบต่ออีกครั้งเข้ากับช่องเสียบ ADAPTiQ ของ Soundbar ให้แน่นหนา</li> <li>• ตรวจสอบให้แน่ใจว่าช่องเปิดของไมโครโฟนที่ด้านบนของชุดหูฟัง ADAPTiQ ไม่ได้ถูกปิดกั้น</li> <li>• ชุดหูฟัง ADAPTiQ ของคุณอาจชำรุดเสียหาย ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose® เพื่อสั่งซื้อชิ้นส่วนใหม่</li> </ul>
2	ห้องมีเสียงดังเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เริ่มการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ อีกครั้งเมื่อห้องเงียบ</li> </ul>
3	ชุดหูฟัง ADAPTiQ อยู่ใกล้ลำโพงมากเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ย้ายชุดหูฟัง ADAPTiQ ออกจากลำโพง</li> </ul>
4	ตำแหน่งที่ฟังใกล้เคียงกันเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ย้ายออกจากตำแหน่งที่ฟังก่อนหน้า 0.3 - 0.6 ม.</li> </ul>
5	ชุดหูฟัง ADAPTiQ ไม่สามารถวัดระดับเสียง เนื่องจากมีการเคลื่อนไหว	<ul style="list-style-type: none"> <li>• โปรดอย่าขยับศีรษะ</li> </ul>

หลังจากแก้ไขปัญหาแล้ว คุณต้องเริ่มการปรับเทียบมาตรฐานเสียง ADAPTiQ ใหม่อีกครั้ง (ดูหน้า 22)

หากคุณได้ยื่นข้อความแสดงข้อผิดพลาดอื่น โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Bose®



773965-0010

***BOSE***

©2019 Bose Corporation  
100 The Mountain Road  
Framingham, MA 01701-9168 USA  
AM773965 Rev. 10