

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13



หัวข้อต่าง ๆ ต่อไปนี้อธิบายวิธีใช้งานลำโพงนี้ เลือกหัวข้อจากหน้าต่างนำทางการออกแบบและข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

เริ่มใช้งาน

[ขั้นส่วนและการใช้งาน](#)

ขั้นส่วนที่ให้มา

- การใส่สายคล้อง

แหล่งพลังงาน/การชาร์จ

- การชาร์จลำโพง
- การเปิดเครื่อง
- การปิดเครื่อง
- ฟังก์ชัน Auto Standby

การสร้างการเชื่อมต่อ

การเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH®

[การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(Windows\)](#)

[การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(Mac\)](#)

การฟังเพลง

อุปกรณ์ BLUETOOTH

[การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)

[การเลือกคุณภาพการเล่นเสียง BLUETOOTH \(โคเดก\)](#)

[การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(หลังจากการใช้งาน\)](#)

ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

[การฟังเพลงแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง \(ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ\)](#)

[การยุติฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ](#)

โทรศัพท์

[การรับสาย](#)

[การโทรออก](#)

การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง

[การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง \(แอป Google\)](#)

[การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง \(Siri\)](#)

ข้อมูล

[เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้งาน

[การป้องกันไว้วางใจ](#)

[หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จไฟ](#)

[หมายเหตุเกี่ยวกับคุณสมบัติการกันน้ำและการกันฝุ่น](#)

[วิธีการดูแลรักษาลำโพง](#)

[เกี่ยวกับเทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH](#)

[ประกาศเกี่ยวกับสิทธิการใช้งาน](#)

[เครื่องหมายการค้า](#)

การแก้ไขปัญหา

[ฉันสามารถแก้ไขปัญหาได้อย่างไร](#)

แหล่งจ่ายไฟ

[ไม่สามารถชาร์จลำโพงได้](#)

[ไม่สามารถเปิดลำโพงได้หรือลำโพงปิดทำงานกะทันหัน](#)

เสียง

[ไม่มีเสียง/เสียงออกจากลำโพงเครื่องเดียวเท่านั้น/เสียงเบา/เสียงผิดปกติ/มีเสียงรบกวนออกจากการส่งสัญญาณเสียงของลำโพง/ไม่มีเสียงหรือเสียงเบาจากผู้ใช้](#)

[เสียงเบาลงในระหว่างการใช้งาน](#)

การเชื่อมต่อ BLUETOOTH

[ไม่สามารถจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้](#)

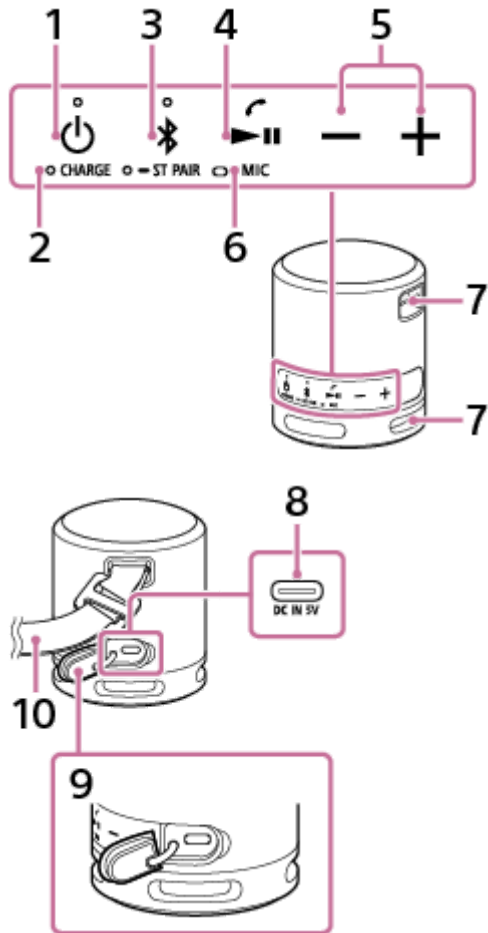
[ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพงในฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ](#)

รีเซ็ต

[การรีเซ็ตลำโพง](#)

[การกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง](#)

ชิ้นส่วนและการใช้งาน



1. ปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่มีไฟแสดงสถานะ
2. ไฟแสดง CHARGE
3. ปุ่ม (BLUETOOTH) ที่มีไฟแสดงสถานะ/ปุ่ม ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) ที่มีไฟแสดงสถานะ
4. ปุ่ม (เล่น)/ปุ่ม (โทรออก)
5. ปุ่ม -/+ (ระดับเสียง)
6. MIC (ไมโครโฟน)
7. รูสายคล้องด้านบน/รูสายคล้องด้านล่าง
8. DC IN 5V พอร์ต (USB Type-C®)*
คุณสามารถชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงเมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับเต้าเสียบ AC ผ่านสาย USB Type-C ที่ให้มา และผ่านอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด)
9. ฝาปิด
10. สายคล้อง

* พอร์ตนี้ไม่รองรับการเล่นเพลง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

5-025-470-41(1) Copyright 2021 Sony Corporation

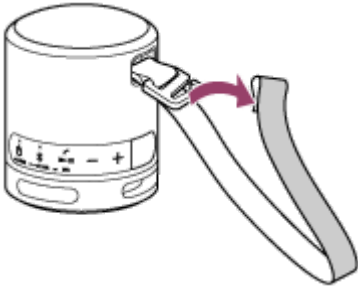
ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การใช้สายคล้อง

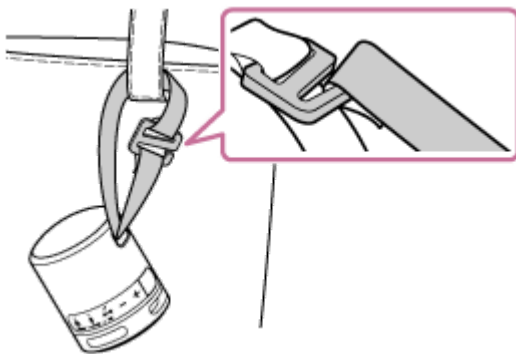
คุณสามารถแขวนลำโพงจากกระเป๋าหรือกระเป๋าเป้ของคุณโดยใช้สายคล้องที่ติดกับลำโพง

การใช้สายคล้องด้านบนเพื่อใช้สายคล้อง

1. ถอดสายรัดออกจากขอเกี่ยว

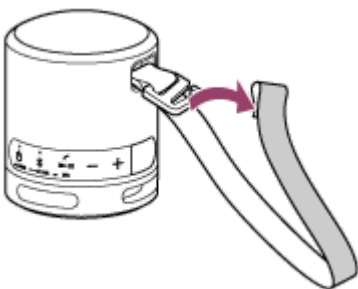


2. พันสายรัดรอบหูจับกระเป๋าหรือสิ่งที่คล้ายกัน จากนั้นติดห่วงปลายสายรัดกลับเข้าที่ขอเกี่ยว



การใช้สายคล้องด้านบนและด้านล่างเพื่อใช้สายคล้อง

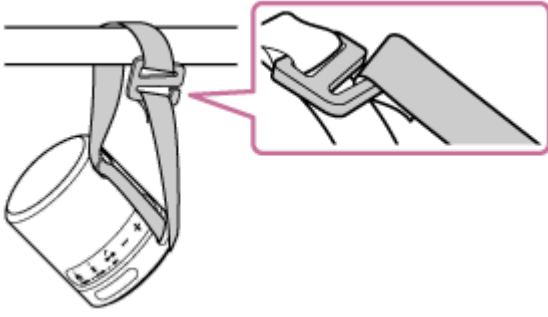
1. ถอดสายรัดออกจากขอเกี่ยว



2. ใส่สายรัดเข้าไปในสายคล้องด้านล่าง



3. พันสายรัดรอบวัตถุที่ต้องการ จากนั้นติดห่วงปลายสายรัดกลับเข้าที่ขอเกี่ยว



หมายเหตุ

- อย่าใช้สายชนิดอื่นนอกเหนือจากสายคล้องที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์
- เมื่อคุณติดสายคล้องเข้ากับลำโพง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าห่วงปลายสายรัดติดบนขอเกี่ยวอย่างแน่นหนา
- อย่าดึงสายคล้องที่ติดกับลำโพงอย่างแรงหรือแกว่งลำโพงไปรอบ ๆ
- อย่าใช้สายคล้องกับอุปกรณ์อื่นนอกเหนือจากลำโพง

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

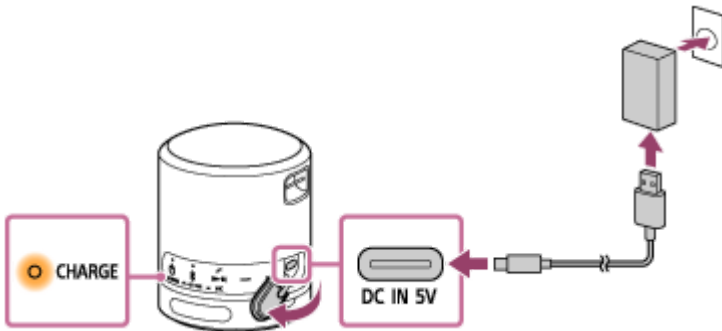
การชาร์จลำโพง

ลำโพงสามารถทำงานด้วยกำลังไฟจากเต้าเสียบ AC ที่ต่อด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) หรือจากแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง

เมื่อใช้ลำโพงเป็นครั้งแรก ต้องแน่ใจว่าได้ชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเป็นเวลานานกว่า 1 ชั่วโมงก่อนเปิดเครื่อง เมื่อชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องล่วงหน้า คุณสามารถใช้งานลำโพงได้ด้วยกำลังไฟจากแบตเตอรี่เพียงอย่างเดียว

1 ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC เพื่อชาร์จแบตเตอรี่

ต่อปลายสาย USB Type-C® เข้ากับพอร์ต DC IN 5V ของลำโพง และต่อปลายสายอีกด้านเข้ากับอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) จากนั้นต่ออะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB เข้ากับเต้าเสียบ AC ลำโพงรองรับการทำงานของอะแดปเตอร์ AC แบบ USB ที่มีกระแสไฟขาออก 500 มิลลิแอมป์ขึ้นไป ไม่รับประกันการใช้อุปกรณ์อื่นเพื่อชาร์จแบตเตอรี่



ไฟแสดง CHARGE สว่างเป็นสีส้มในขณะที่ชาร์จ

เวลาในการชาร์จที่คาดการณ์แตกต่างกันไปตามความจุด้านกระแสไฟขาออกของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) นอกจากนี้ เวลาในการชาร์จอาจนานกว่าเวลาที่ระบุไว้ด้านล่าง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทและข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB และสาย USB เวลาในการชาร์จยังอาจแตกต่างจากเวลาที่ระบุไว้ด้านล่าง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุณหภูมิแวดล้อมหรือสภาพการใช้งานลำโพง

เวลาที่ระบุต่อไปนี้เป็นข้อมูลอ้างอิง

- เมื่อเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีจำหน่ายในท้องถิ่น โดยสามารถส่งกระแสไฟขาออก 500 มิลลิแอมป์ขึ้นไป การชาร์จจะเสร็จสิ้นภายในประมาณ 4 ชั่วโมง 30 นาที* และไฟแสดง CHARGE จะดับลง
- เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีจำหน่ายในท้องถิ่น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอะแดปเตอร์ดังกล่าวสามารถส่งกระแสไฟขาออก 500 มิลลิแอมป์ขึ้นไป

* ระยะเวลาที่ต้องใช้ในการชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องซึ่งวางเปล่า ให้เพิ่มความจุไฟฟ้าในขณะที่ปิดลำโพง

หลังจากที่คุณถอดสาย USB ออกจากลำโพงเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เสร็จแล้ว ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดอย่างแน่นสนิท ฝาปิดเป็นชิ้นส่วนที่มีความสำคัญมากสำหรับการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่น

การตรวจสอบว่าการชาร์จเสร็จสมบูรณ์

หากชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเต็มแล้วในขณะที่คุณต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) ไฟแสดง CHARGE จะสว่างเป็นสีส้ม จากนั้นไฟจะดับลงหลังจากเวลาผ่านไปประมาณ 1 นาที

- **เมื่อใช้สมาร์ตโฟน Android ที่ติดตั้งระบบ OS 8.1 หรือสูงกว่า**
เมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับสมาร์ตโฟน Android ผ่านการเชื่อมต่อ HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH ให้แตะ [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] ในสมาร์ตโฟน พลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ของลำโพงจะแสดงขึ้นพร้อมกับชื่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่ออยู่ สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับสมาร์ตโฟน Android โปรดทราบว่าพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ที่แสดงบนสมาร์ตโฟนอาจแตกต่างจากพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่จริงของลำโพง ใช้ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลอ้างอิง

- **เมื่อใช้สมาร์ตโฟน iPhone/iPod touch ที่ติดตั้งระบบ iOS 10.0 หรือสูงกว่า**

ในขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับ iPhone/iPod touch ผ่านการเชื่อมต่อ HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH พลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ของลำโพงจะแสดงที่หน้าจอวิดเจ็ตของ iPhone/iPod touch สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับ iPhone/iPod touch
โปรดทราบว่าพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ที่แสดงบน iPhone/iPod touch อาจแตกต่างจากพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่จริงของลำโพง ใช้ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลอ้างอิง

อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง (การใช้การเชื่อมต่อ BLUETOOTH)

- ประมาณ 16 ชั่วโมง
ตั้งระดับเสียงของลำโพงไว้ที่ 26
- ประมาณ 5 ชั่วโมง
ตั้งระดับเสียงของลำโพงไว้ที่ระดับสูงสุด (31)

อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องตามที่กล่าวถึงข้างต้นวัดผลโดยใช้แหล่งข้อมูลเพลงที่ระบุไว้ของเรา ระยะเวลาการใช้งานจริงแตกต่างกับระยะเวลาที่กำหนดไว้ในคู่มือ เนื่องจากระดับเสียง เพลงที่เล่น อุณหภูมิรอบข้าง และสภาวะการใช้งาน

เมื่อระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย

เมื่อไฟแสดง CHARGE เริ่มกะพริบอย่างช้า ๆ แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย และจำเป็นต้องชาร์จ หากไฟแสดง CHARGE กะพริบเป็นสีส้ม 3 ครั้งและดับลงเมื่อคุณเปิดลำโพง แสดงว่าระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นว่างเปล่า และจำเป็นต้องชาร์จ

คำแนะนำ

- คุณยังสามารถชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงได้โดยการต่อสาย USB ที่เชื่อมต่อกับลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB อย่างไรก็ตาม คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนนี้ได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ร่วมกับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- หากลำโพงยังคงต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) หรือต่อกับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้ แม้ในขณะที่กำลังเล่นเพลงจากลำโพงอยู่ อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลานานกว่าจะเสร็จสิ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานลำโพง ขอแนะนำให้คุณเปิดลำโพงก่อนที่จะชาร์จแบตเตอรี่

หมายเหตุ

- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หากคุณเปิดลำโพงที่ระดับเสียงดัง ปริมาณแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่เหลืออยู่ในตัวเครื่องอาจลดลง หรือลำโพงอาจปิดแม้ว่าจะกำลังต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB อยู่ก็ตาม ในกรณีนี้ ไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด หากเกิดกรณีเช่นนี้ ให้ปิดลำโพงและปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง
- การจ่ายกำลังไฟสูงสุดจะลดลงเมื่อระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย
- ในสภาพแวดล้อมที่หนาวหรือร้อนจัด ลำโพงจะหยุดชาร์จเพื่อความปลอดภัย หากใช้เวลาในการชาร์จนาน จะทำให้ลำโพงหยุดชาร์จด้วยเช่นกัน เพื่อแก้ไขปัญหาเหล่านี้ ให้ถอดสาย USB แล้วต่อใหม่อีกครั้งภายในอุณหภูมิการทำงานระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C
- อย่าชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงในบริเวณที่อาจทำให้ลำโพงเปียกน้ำได้ สาย USB Type-C ที่ให้มา รวมถึงพอร์ต USB ที่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำหรือกันฝุ่น
- ควรชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เต็มทุก 6 เดือนเพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพของแบตเตอรี่ แม้ว่าคุณจะไม่ได้อ่านคู่มือการใช้งานก็ตาม
- เมื่อกำหนดค่าสมาร์ตโฟน Android ให้ใช้เฉพาะ A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) เพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH พลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ของลำโพงจะไม่แสดงบนสมาร์ตโฟน
- ในขณะที่ใช้งานฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ พลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ของลำโพงซึ่งมีการเชื่อมต่อ BLUETOOTH อยู่จะแสดง พลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ของลำโพงอีกเครื่องจะไม่แสดง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

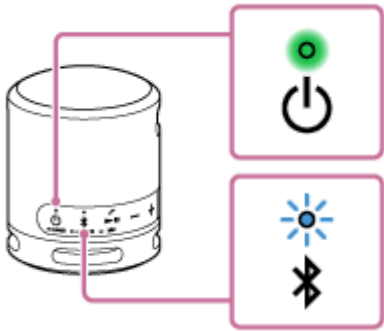
- การเปิดเครื่อง
- หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จไฟ


ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การเปิดเครื่อง

1 กดปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง)

ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) สว่างเป็นสีเขียว และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะพริบเป็นสีน้ำเงินอย่างช้า ๆ



เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เมื่อคุณใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่ซื้อ ไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะกะพริบแบบสองครั้งเป็นสีน้ำเงิน



หมายเหตุ

- หากไฟแสดง CHARGE จะพริบ 3 ครั้ง และลำโพงปิดหลังจากที่คุณเปิด แสดงว่าแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องว่างเปล่า ชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- เมื่อไฟแสดง CHARGE เริ่มกะพริบอย่างช้า ๆ แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย และจำเป็นต้องชาร์จ



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

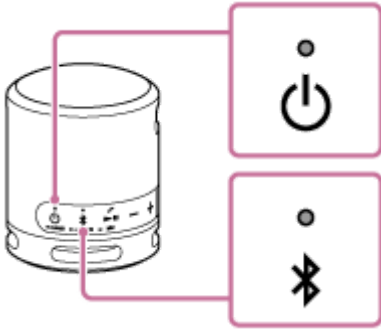
- [การปิดเครื่อง](#)
- [การชาร์จลำโพง](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การปิดเครื่อง

1 กดปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง)

ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) และไฟแสดง  (BLUETOOTH) ดับ



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ฟังก์ชัน Auto Standby

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

ฟังก์ชัน Auto Standby

หากลำโพงเป็นไปตามสถานะต่อไปนี้ประมาณ 15 นาที ลำโพงจะปิดโดยอัตโนมัติ
ในเวลาที่ยัง ฟังก์ชัน Auto Standby ถูกตั้งเป็นเปิด

- ไม่มีการใช้งานลำโพง
- ฟังก์ชันแฮนด์ฟรีของโทรศัพท์มือถือ (สมาร์ทโฟน) ที่เชื่อมต่อ ถูกตั้งค่าเป็นปิด และโทรศัพท์มือถือ (สมาร์ทโฟน) ไม่เล่นเพลง (เสียง) และไม่ได้ถูกใช้งาน สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับโทรศัพท์มือถือ
- อุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อ เช่น WALKMAN® ไม่ได้กำลังเล่นเพลง (เสียง) และไม่ได้ถูกใช้งาน



หมายเหตุ

- เมื่อต่อลำโพงเข้ากับ iPhone/iPod touch ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ฟังก์ชัน Auto Standby จะถูกปิดใช้งาน

การเปิด/ปิดฟังก์ชัน Auto Standby

1 เปิดลำโพง

2 กดปุ่ม (เล่น)/ (โทรออก) และปุ่ม - (ระดับเสียง) พร้อมกันค้างไว้ประมาณ 5 วินาที

- เมื่อฟังก์ชัน Auto Standby ปิดอยู่ ลำโพงจะปิดทำงาน จากนั้นไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะดับ แล้วกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง
- เมื่อฟังก์ชัน Auto Standby เปิดอยู่ ลำโพงจะปิดทำงาน จากนั้นไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะดับ แล้วกะพริบสองครั้งเป็นสีเขียว

หมายเหตุ

- ขณะที่ใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันแฮนด์ฟรี คุณจะไม่สามารถเปิด/ปิดฟังก์ชันเปิด Auto Standby ได้

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

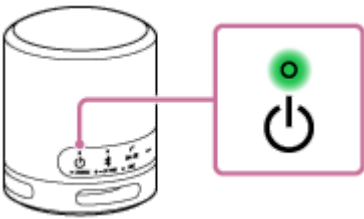
การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH®

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ต่าง ๆ เพื่อทำการเชื่อมต่อแบบไร้สาย หากต้องการจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป ให้ดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่ต่อไปนี้สำหรับอุปกรณ์แต่ละเครื่อง

ก่อนใช้งานลำโพง คุณต้องดำเนินการต่อไปนี้

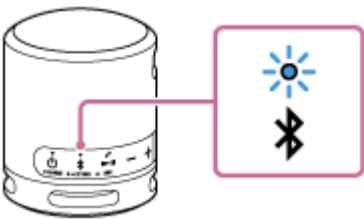
- วางอุปกรณ์ BLUETOOTH ใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 เมตร
- ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC ผ่านอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) หรือชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เพียงพอ
- หากต้องการหลีกเลี่ยงไม่ให้เสียงดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH และของลำโพงหรือหยุดเล่นเพลง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ระดับเสียงของอุปกรณ์อาจประสานกับลำโพง
- จัดเตรียมคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อใช้ในการอ้างอิงข้อมูล

1 เปิดลำโพง



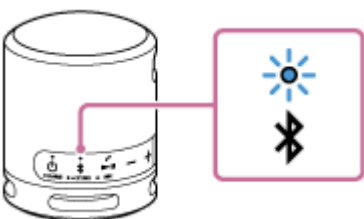
2 ตรวจสอบสถานะของไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH)

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบสองครั้ง



หลังจากที่คุณจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกนับตั้งแต่ที่ซื้อหรือกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ดำเนินการต่อในขั้นตอน 4

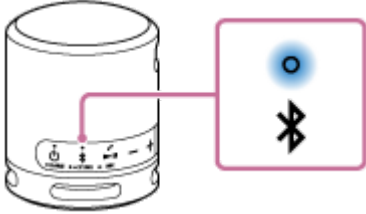
เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบอย่างช้า ๆ



ลำโพงกำลังค้นหาอุปกรณ์ BLUETOOTH

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยลงทะเบียนไว้ (จับคู่) อีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 4 ลำโพงจะเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติเพียงแคเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ลำโพงอาจเชื่อมต่อได้อีกครั้งเพียงแคเปิดเครื่องลำโพง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่างค้างไว้



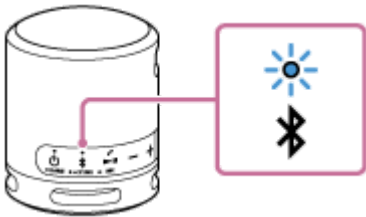
เชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว

เมื่อต้องการเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น ให้ดำเนินการตามขั้นตอนข้อใดข้อหนึ่งด้านล่างนี้

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยลงทะเบียนไว้ (จับคู่) อีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 4 ลำโพงจะเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติเพียงแคเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH

3 กดปุ่ม * (BLUETOOTH)

คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง * (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบสองครั้ง (โหมดการจับคู่)



4 ดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่ที่อุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อค้นหาลำโพง

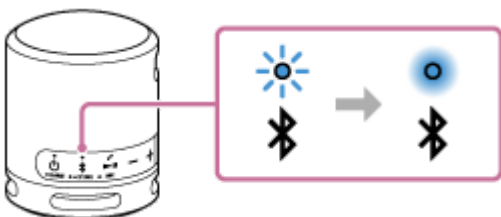
เมื่อรายการอุปกรณ์ที่ตรวจพบปรากฏบนจอแสดงผลของอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้เลือก "SRS-XB13"

หากต้องใส่รหัสยืนยัน* บนจอแสดงผลของอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้ใส่รหัส "0000"

* รหัสยืนยันอาจเรียกว่า "รหัส", "รหัส PIN", "หมายเลข PIN" หรือ "รหัสผ่าน"

5 ทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH จากอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง * (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง



หากการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ไม่ทำงาน ให้ดำเนินการซ้ำอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3

คำแนะนำ

- หากฟังก์ชัน BLUETOOTH ยังคงเปิดใช้งานในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่อกับลำโพงก่อนหน้านี้ ลำโพงจะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีหลังจากเปิดเครื่อง
- คำสั่งข้างต้นสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นเพียงตัวอย่าง สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หมายเหตุ

- โหมดการจับคู่ของลำโพงจะถูกปลดหลังจากผ่านไปประมาณ 5 นาที และไฟแสดง * (BLUETOOTH) จะกะพริบอย่างช้า ๆ อย่างไรก็ตาม เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เครื่องอยู่ในสถานะการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดการจับคู่จะไม่ถูกปลด หากโหมดการจับคู่ถูกปลดก่อนที่จะประมวลผลเสร็จสิ้น ให้ดำเนินการซ้ำอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน ③
- รหัสยืนยันของลำโพงคือ "0000" หากมีการตั้งรหัสยืนยันอื่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ไม่ใช่ "0000" การจับคู่กับลำโพงจะไม่สามารถดำเนินการได้
- เมื่อจับคู่อุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว ก็ไม่จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวอีก ยกเว้นกรณีต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบออกหลังจากการชอแมม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และจะมีการจับคู่กับอุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง หากทำการจับคู่อุปกรณ์ใหม่หลังจากที่ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว อุปกรณ์ที่จับคู่เครื่องแรกสุดจะถูกแทนที่ด้วยอุปกรณ์ใหม่
 - ข้อมูลการจับคู่กับลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
 - ลำโพงถูกกำหนดค่าเริ่มต้น ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบออก หากคุณกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง ลำโพงอาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในในอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ จากนั้นจึงดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง
- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์หลายเครื่องได้ แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ที่ละหนึ่งเครื่องเท่านั้น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)

การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (Windows)

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ต่าง ๆ เพื่อทำการเชื่อมต่อแบบไร้สาย จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์กับลำโพง การเชื่อมต่อ BLUETOOTH ครั้งแรกจึงจะสามารถดำเนินการได้ ดำเนินการในขั้นตอนเดียวกันเพื่อจับคู่กับอุปกรณ์อื่น ๆ

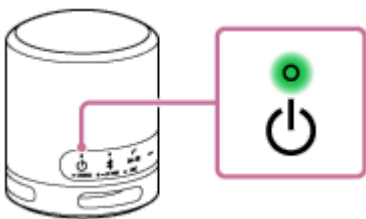
ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

Windows 10, Windows 8.1
ดำเนินการต่อไปนี้นำก่อนที่จะเริ่มต้น

- วางคอมพิวเตอร์ของคุณใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 เมตร
- ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC ผ่านอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) หรือชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เพียงพอ
- จัดเตรียมคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์เพื่อใช้ในการอ้างอิงข้อมูล
- หากต้องการหลีกเลี่ยงไม่ให้เสียงดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH และของลำโพงหรือหยุดเล่นเพลง
- ตั้งค่าลำโพงของคอมพิวเตอร์ของคุณเป็นเปิด
หากลำโพงของคอมพิวเตอร์ถูกตั้งค่าไว้ที่  (ปิดเสียง) เสียงจะไม่ดังออกจากลำโพง BLUETOOTH
 - เมื่อตั้งค่าลำโพงของคอมพิวเตอร์เป็นเปิด โปรดดำเนินการดังนี้

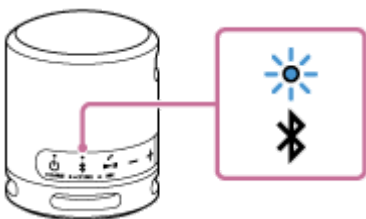


1 เปิดลำโพง



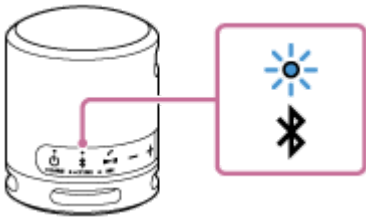
2 ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH) เพื่อดูสถานะ

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบสองครั้ง



หลังจากที่คุณจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกนับตั้งแต่ที่ซื้อหรือกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ดำเนินการต่อในขั้นตอน **4**

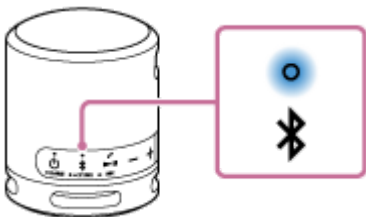
เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบอย่างช้า ๆ



ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งที่เคยจับคู่กับลำโพงอีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 4
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีเมื่อเปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ

เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่างค้างไว้



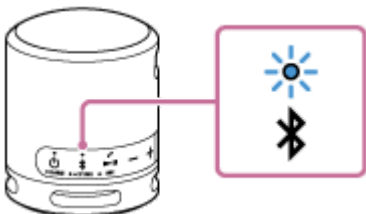
ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอยู่แล้ว

เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น ให้ดำเนินการตามขั้นตอนข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งที่เคยจับคู่กับลำโพงอีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 4

3 กดปุ่ม * (BLUETOOTH)

คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง * (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบสองครั้ง (โหมดการจับคู่)

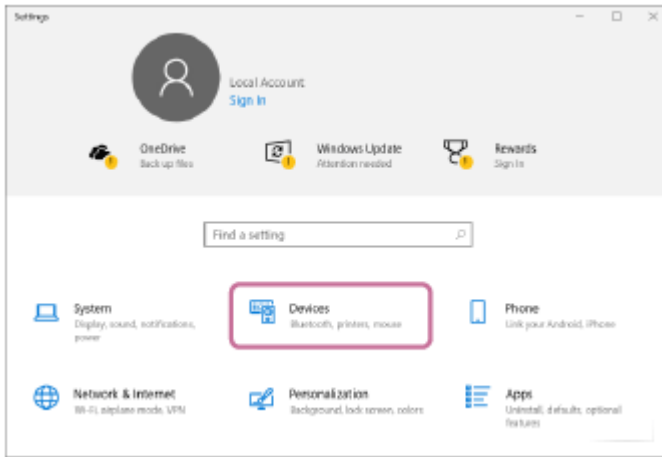


4 หากคอมพิวเตอร์อยู่ในโหมดสแตนด์บาย (สลีป) หรือโหมดไฮเบอร์เนต ต้องทำให้คอมพิวเตอร์กลับมาทำงานต่อ

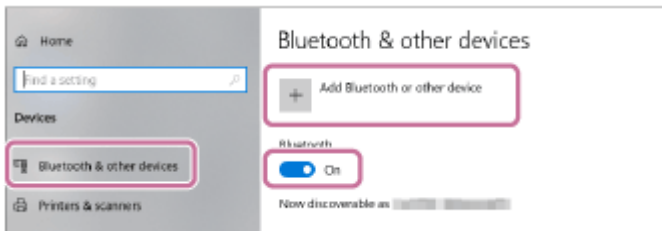
5 ลงทะเบียนลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์

สำหรับ Windows 10

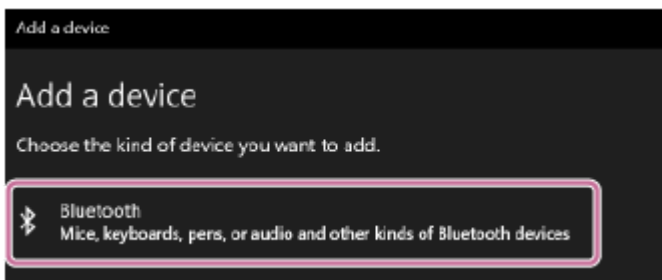
1. คลิกที่ปุ่ม [Start] ตามด้วย [Settings]
2. คลิก [Devices]



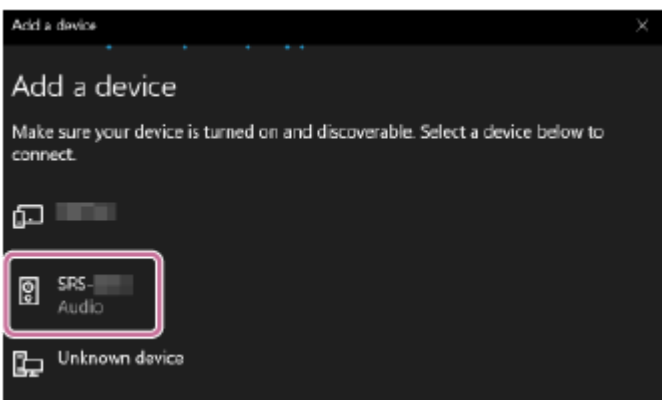
3. คลิกแท็บ [Bluetooth & other devices] จากนั้นคลิกสวิตช์ [Bluetooth] เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH ตามด้วยคลิก [Add Bluetooth or other device]



4. คลิก [Bluetooth]



5. เลือก [SRS-XB13]

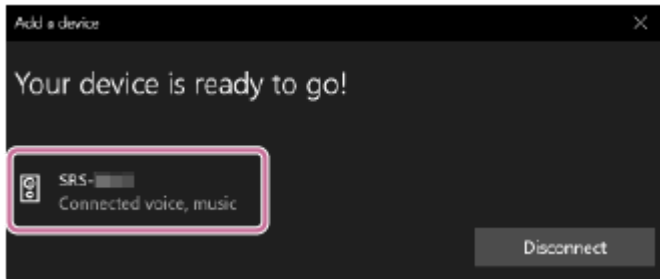


หากจำเป็นต้องใช้รหัสยืนยัน* ให้ใส่รหัส "0000"

หาก [SRS-XB13] ไม่ปรากฏขึ้นมา ให้ดำเนินการอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3

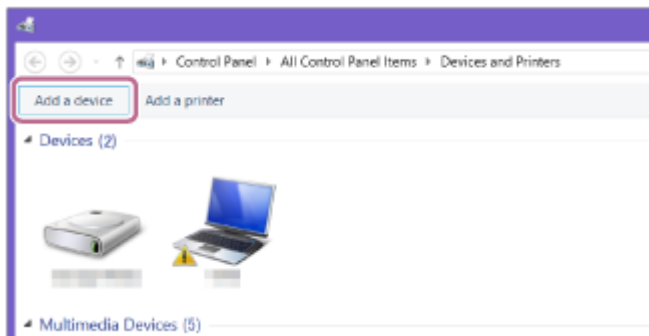
* รหัสยืนยันอาจเรียกว่า "รหัส", "รหัส PIN", "หมายเลข PIN" หรือ "รหัสผ่าน"

6. หลังจากการจับคู่ การเชื่อมต่อ BLUETOOTH จะทำงานโดยอัตโนมัติ และ [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นมาบนหน้าจอ ดำเนินการต่อในขั้นตอน 6

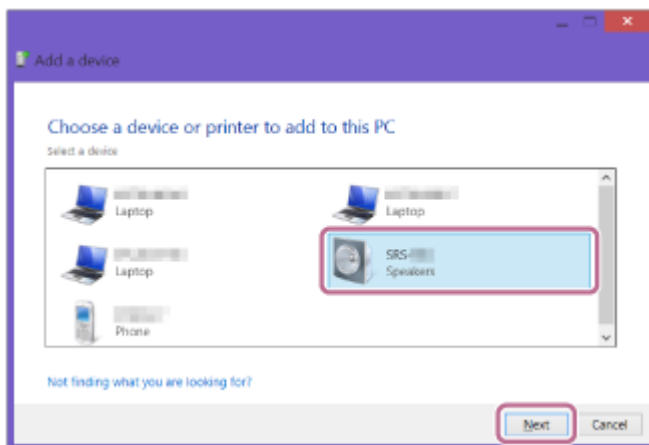


สำหรับ Windows 8.1

1. คลิกขวาที่ [Start] จากนั้นให้คลิกที่ [Control Panel]
เมื่อ [All Control Panel Items] ปรากฏขึ้นมา ให้เลือก [Devices and Printers]
หากหน้าจอ [Control Panel] ปรากฏขึ้นมาแทน [All Control Panel Items] ให้เลือก [Large icons] หรือ [Small icons] จากเมนู [View by] ที่มุมขวาบนของหน้าจอ
2. คลิก [Add a device]



3. เลือก [SRS-XB13] แล้วคลิกที่ [Next]

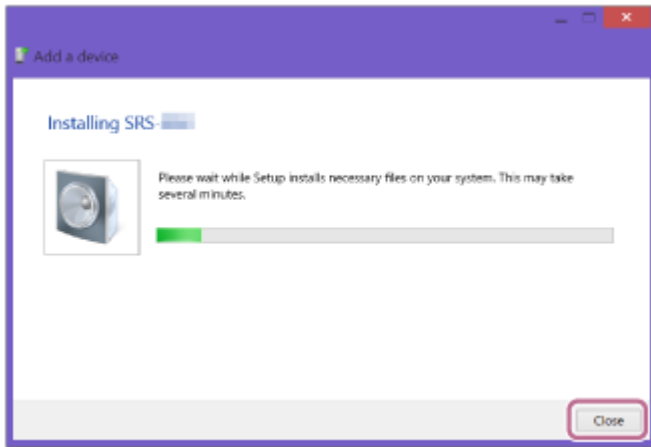


หากจำเป็นต้องใช้รหัสยืนยัน* ให้ใส่รหัส "0000"

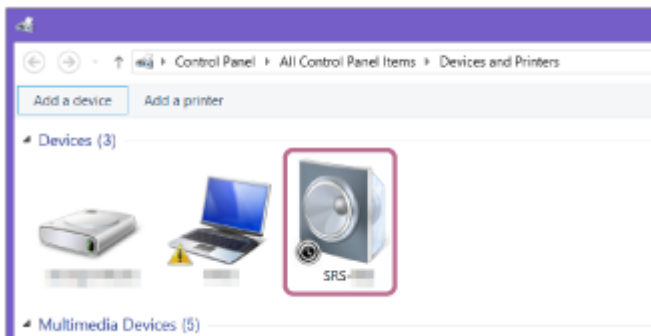
หาก [SRS-XB13] ไม่ปรากฏขึ้นมา ให้ดำเนินการอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3

* รหัสยืนยันอาจเรียกว่า "รหัส", "รหัส PIN", "หมายเลข PIN" หรือ "รหัสผ่าน"

4. เมื่อหน้าจอต่อไปปรากฏขึ้นมา ให้คลิก [Close]
คอมพิวเตอร์เริ่มทำการติดตั้งไดรเวอร์

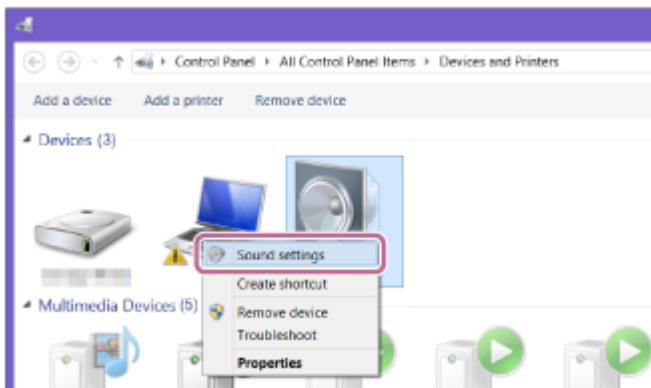


สัญลักษณ์ “Ⓢ” จะปรากฏขึ้นมาที่ด้านล่างซ้ายของไอคอน [SRS-XB13] ในระหว่างการติดตั้ง เมื่อสัญลักษณ์ “Ⓢ” หายไป แสดงว่าการติดตั้งไดรเวอร์เสร็จสมบูรณ์ ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 5-5



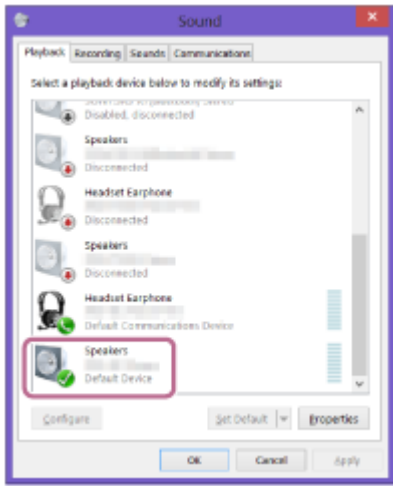
การติดตั้งอาจใช้เวลานานขึ้นอยู่กับคอมพิวเตอร์แต่ละเครื่อง หากการติดตั้งไดรเวอร์ใช้เวลานานเกินไป ฟังก์ชัน Auto Standby ของลำโพงจะทำให้ลำโพงปิดทำงานโดยอัตโนมัติ หากเกิดเหตุการณ์เช่นนี้ ให้เปิดลำโพงอีกครั้ง

5. คลิกขวาที่ [SRS-XB13] ใน [Devices] และเลือก [Sound settings] จากเมนูที่ปรากฏขึ้นมา

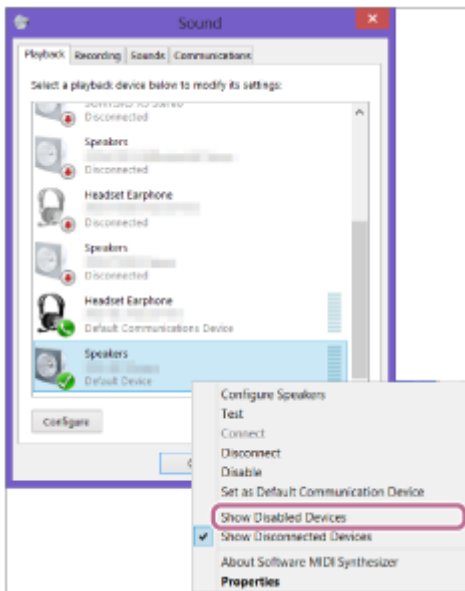


6. ยืนยัน [SRS-XB13 Stereo] บนหน้าจอ [Sound]

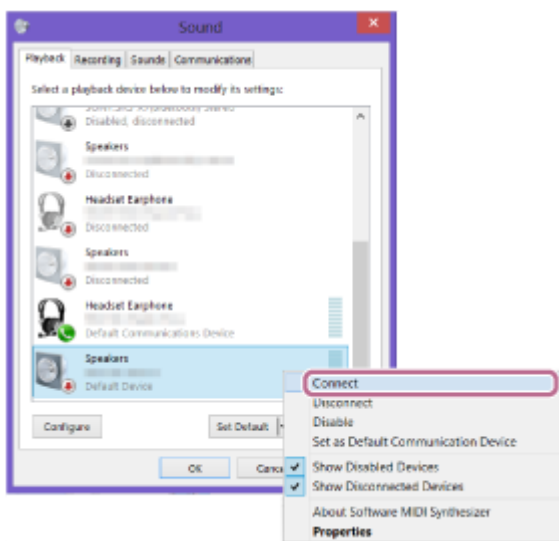
- หากมีเครื่องหมายถูก (สีเขียว) ใน [SRS-XB13 Stereo] ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 6



- หากไม่มีเครื่องหมายถูก (สีเขียว) ใน [SRS-XB13 Stereo] ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 5 -7
- หาก [SRS-XB13 Stereo] ไม่ปรากฏขึ้นมา ให้คลิกขวาบนหน้าจอ [Sound] และเลือก [Show Disabled Devices] จากเมนูที่ปรากฏขึ้นมา จากนั้นดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 5 -7

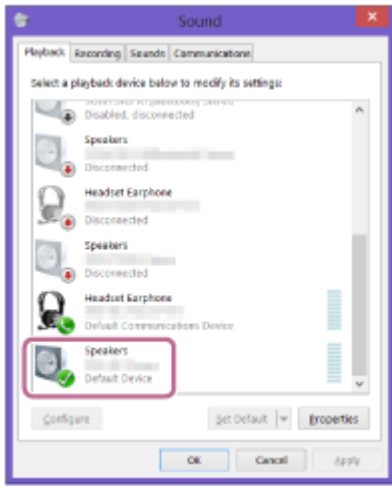


7. คลิกขวาที่ [SRS-XB13 Stereo] และเลือก [Connect] จากเมนูที่ปรากฏขึ้นมา

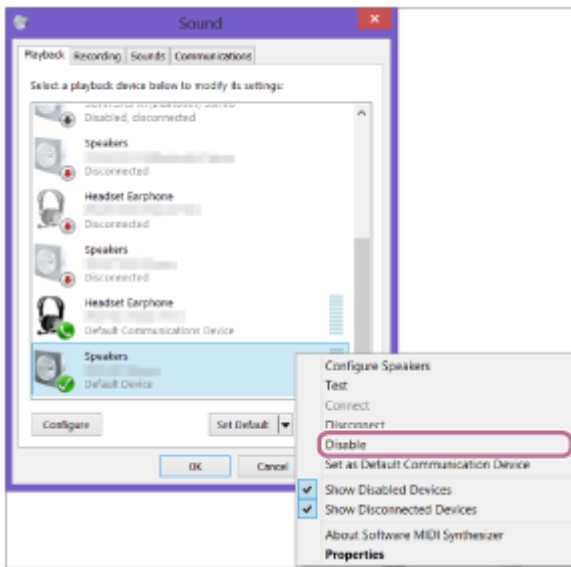


เมื่อเชื่อมต่อลำโพงแล้ว เครื่องหมายถูกจะปรากฏขึ้นมาใน [SRS-XB13 Stereo] ที่หน้าจอ [Sound] ดำเนินการต่อในขั้นตอน


6

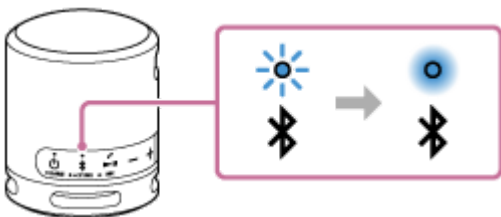


หากคุณไม่สามารถคลิก [Connect] สำหรับ [SRS-XB13 Stereo] ได้ ให้เลือก [Disable] สำหรับ [Default Device] ที่มีเครื่องหมายถูก (สีเขียว) อยู่แล้วในขณะนี้



6 ปฏิบัติตามคำสั่งบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง




หากพยายามเชื่อมต่อไม่สำเร็จ ให้ดำเนินการซ้ำตั้งแต่ขั้นตอน 3

คำแนะนำ

- คำสั่งข้างต้นสำหรับคอมพิวเตอร์เป็นเพียงตัวอย่าง สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์ของคุณ นอกจากนี้ คอมพิวเตอร์บางเครื่องอาจไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนข้างต้นได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง

หมายเหตุ

- โหมดการจับคู่ของลำโพงจะถูกปลดหลังจากผ่านไปประมาณ 5 นาที และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะกะพริบอย่างช้า ๆ อย่างไรก็ตาม เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เครื่องอยู่ในสถานะการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดการจับคู่จะไม่ถูกปลด หากโหมดการจับคู่ถูกปลดก่อนที่จะประมวลผล

ผลเสร็จสิ้น ให้ดำเนินการซ้ำอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3

- เมื่อจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว ก็ไม่จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวอีก ยกเว้นกรณีต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบออกหลังจากการซ่อมแซม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และจะมีการจับคู่กับอุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง
ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง หากทำการจับคู่อุปกรณ์ใหม่หลังจากที่ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว อุปกรณ์ที่จับคู่เครื่องแรกสุดจะถูกแทนที่ด้วยอุปกรณ์ใหม่
 - ข้อมูลการจับคู่กับลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
 - ลำโพงถูกกำหนดค่าเริ่มต้น
ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบออก หากคุณกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง ลำโพงอาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในคอมพิวเตอร์ของคุณ จากนั้นจึงดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง
- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์หลายเครื่องได้ แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ทีละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- รหัสยืนยันของลำโพงคือ "0000" หากมีการตั้งรหัสยืนยันอื่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ไม่ใช่ "0000" การจับคู่กับลำโพงจะไม่สามารถดำเนินการได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)
- [การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(หลังจากการใช้งาน\)](#)


ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (Mac)

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ต่าง ๆ เพื่อทำการเชื่อมต่อแบบไร้สาย จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์กับลำโพง การเชื่อมต่อ BLUETOOTH ครั้งแรกจึงจะสามารถดำเนินการได้ ดำเนินการในขั้นตอนเดียวกันเพื่อจับคู่กับอุปกรณ์อื่น ๆ

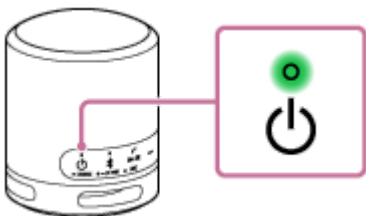
ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

macOS Catalina (เวอร์ชัน 10.15)
ดำเนินการต่อไปนี่ก่อนที่จะเริ่มต้น

- วางคอมพิวเตอร์ของคุณใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 เมตร
- ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC ผ่านอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) หรือชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เพียงพอ
- จัดเตรียมคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์เพื่อใช้ในการอ้างอิงข้อมูล
- หากต้องการหลีกเลี่ยงไม่ให้เสียงดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH และของลำโพงหรือหยุดเล่นเพลง
- เปิดอะแดปเตอร์ BLUETOOTH ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคอมพิวเตอร์ของคุณ หากคุณไม่ทราบวิธีการเปิดอะแดปเตอร์ BLUETOOTH หรือไม่ทราบว่าคอมพิวเตอร์ของคุณมีอะแดปเตอร์ BLUETOOTH ติดตั้งในตัวเครื่องหรือไม่ ให้ดูข้อมูลดังกล่าวที่คู่มือการใช้งานคอมพิวเตอร์ของคุณ
- ตั้งค่าลำโพงของคอมพิวเตอร์ของคุณเป็นเปิด หากลำโพงของคอมพิวเตอร์ถูกตั้งค่าไว้ที่  (ปิดเสียง) เสียงจะไม่ดังออกจากลำโพง BLUETOOTH
 - เมื่อตั้งค่าลำโพงของคอมพิวเตอร์เป็นเปิด โปรดดำเนินการดังนี้



1 เปิดลำโพง



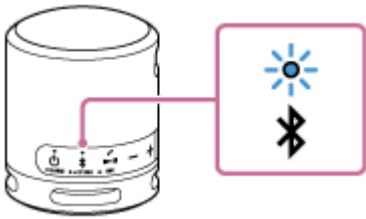
2 ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH) เพื่อดูสถานะ

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบสองครั้ง



หลังจากที่คุณจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกนับตั้งแต่ที่ซื้อหรือกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ดำเนินการต่อในขั้นตอน 4

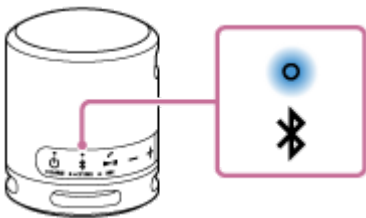
เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบอย่างช้า ๆ



ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งที่เคยจับคู่กับลำโพงอีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 4
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีเมื่อเปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ

เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่างค้างไว้



ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอยู่แล้ว

เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น ให้ดำเนินการตามขั้นตอนข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งที่เคยจับคู่กับลำโพงอีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 4

3 กดปุ่ม * (BLUETOOTH)

คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง * (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบสองครั้ง (โหมดการจับคู่)

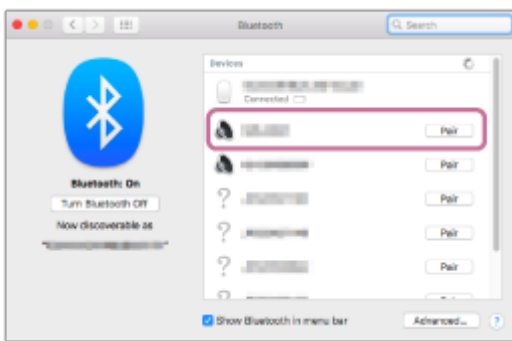


4 ค้นหาลำโพงในคอมพิวเตอร์

- คลิก [ (System Preferences)] - [Bluetooth] ในแถบงานที่ด้านขวาล่างของหน้าจอ

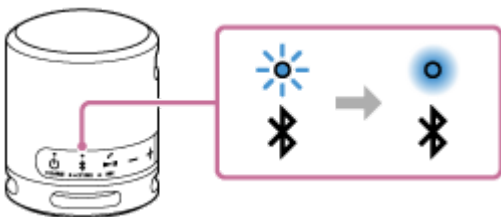


2. เลือก [SRS-XB13] จากหน้าจอ Bluetooth แล้วคลิก [Pair]



5 ปฏิบัติตามคำสั่งบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

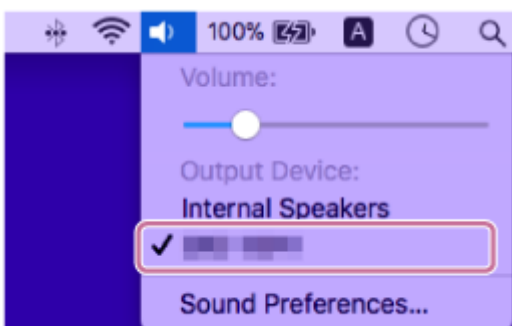
เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง * (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง



หากพยายามเชื่อมต่อไม่สำเร็จ ให้ดำเนินการซ้ำตั้งแต่ขั้นตอน 3

6 คลิกไอคอนลำโพงที่มุมบนขวาของหน้าจอ และเลือก [SRS-XB13] จาก [Output Device]

คุณสามารถเพลิดเพลินกับการเล่นเพลง ฯลฯ จากคอมพิวเตอร์ของคุณได้



คำแนะนำ

- คำสั่งข้างต้นสำหรับคอมพิวเตอร์เป็นเพียงตัวอย่าง สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์ของคุณ นอกจากนี้ คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนข้างต้นได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง

หมายเหตุ

- โหมดการจับคู่ของลำโพงจะถูกปลดหลังจากผ่านไปประมาณ 5 นาที และไฟแสดง * (BLUETOOTH) จะกะพริบอย่างช้า ๆ อย่างไรก็ตาม เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เครื่องอยู่ในสถานะการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดการจับคู่จะไม่ถูกปลด หากโหมดการจับคู่ถูกปลดก่อนที่จะประมวลผลเสร็จสิ้น ให้ดำเนินการซ้ำอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3
- เมื่อจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว ก็ไม่จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวอีก ยกเว้นกรณีต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบออกหลังจากการซ่อมแซม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และจะมีการจับคู่กับอุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง หากทำการจับคู่อุปกรณ์ใหม่หลังจากที่ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว อุปกรณ์ที่จับคู่เครื่องแรกสุดจะถูกแทนที่ด้วยอุปกรณ์ใหม่
 - ข้อมูลการจับคู่กับลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
 - ลำโพงถูกกำหนดค่าเริ่มต้น ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบออก หากคุณกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง ลำโพงอาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในคอมพิวเตอร์ของคุณ จากนั้นจึงดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง
- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์หลายเครื่องได้ แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ทีละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- รหัสยืนยันของลำโพงคือ “0000” หากมีการตั้งรหัสยืนยันอื่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ไม่ใช่ “0000” การจับคู่กับลำโพงจะไม่สามารถดำเนินการได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)
- [การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(หลังจากการใช้งาน\)](#)

การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

คุณสามารถเพลิดเพลินกับการฟังเพลงจากอุปกรณ์ BLUETOOTH และใช้งานอุปกรณ์ดังกล่าวผ่านลำโพงได้ด้วยการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หากอุปกรณ์นั้นรองรับโปรไฟล์ BLUETOOTH ต่อไปนี้

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

ช่วยให้คุณเพลิดเพลินกับการเล่นเสียงคุณภาพสูงผ่านระบบไร้สายได้


AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

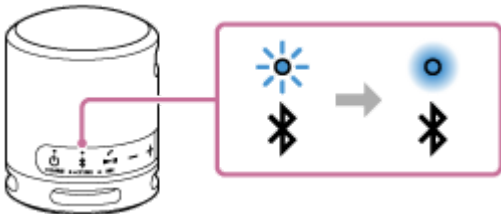
ช่วยให้คุณสามารถปรับระดับเสียงและสั่งเล่น หยุดชั่วคราว หรือข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป/ปัจจุบันได้ การใช้งานอาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ นอกจากนี้ คุณควรดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หมายเหตุ

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าระดับเสียงบนอุปกรณ์ BLUETOOTH และลำโพงถูกตั้งไว้ที่ระดับปานกลาง เพื่อหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงอย่างฉับพลัน การปรับระดับเสียงของลำโพงอาจไม่สามารถทำได้บนอุปกรณ์ BLUETOOTH ในขณะที่การเล่นบนอุปกรณ์หยุด/หยุดชั่วคราว ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ

1 เชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH


เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง

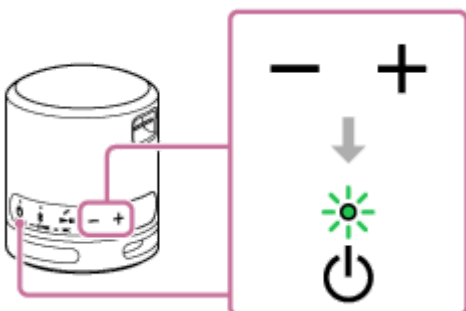


2 เริ่มเล่นบนอุปกรณ์ BLUETOOTH

3 ปรับระดับเสียงโดยการกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) บนลำโพงหรือใช้อุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อคุณกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) บนลำโพงหรือปรับระดับเสียงบนอุปกรณ์ BLUETOOTH ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบหนึ่งครั้งหรือ 3 ครั้ง

ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่คุณกำลังใช้งาน ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) บนลำโพงอาจไม่กะพริบ แม้ว่าคุณจะปรับระดับเสียงในอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้วก็ตาม



ในระหว่างการเล่น คุณสามารถใช้ปุ่มต่าง ๆ บนลำโพงเพื่อดำเนินการต่อไปนี้ได้

หยุดชั่วคราว

กดปุ่ม ►|| (เล่น)/ ◂ (โทรออก) ระหว่างการเล่นเพื่อหยุดชั่วคราว กดปุ่มเดิมอีกครั้งเพื่อยกเลิกการหยุดชั่วคราว

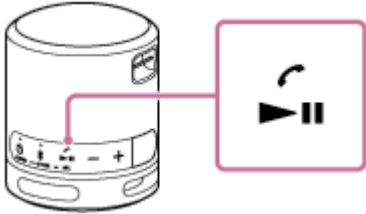
ข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป

กดปุ่ม ►|| (เล่น)/ ◂ (โทรออก) สองครั้งอย่างรวดเร็วระหว่างการเล่น

ข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กที่กำลังเล่นอยู่หรือแทร็กก่อนหน้า*

กดปุ่ม ►|| (เล่น)/ ◂ (โทรออก) 3 ครั้งอย่างรวดเร็วระหว่างการเล่น

* การสั่งงานข้างต้นแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ใช้งาน



คำแนะนำ

- หากลำโพงยังคงต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้ แม้ในขณะที่กำลังเล่นเพลงจากลำโพงอยู่ อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลานานกว่าจะเสร็จสิ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หรือการใช้งานลำโพง เมื่อคุณต้องการใช้งานลำโพงในขณะที่ชาร์จแบตเตอรี่ ให้ลดระดับเสียงของลำโพงหรือปิดลำโพง และปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง
- เมื่อคุณตั้งระดับเสียงของลำโพงไว้ที่ระดับสูงสุดหรือต่ำสุด ไฟแสดง ◡ (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบ 3 ครั้ง

หมายเหตุ

- หากสถานะในการสื่อสารไม่ดี อุปกรณ์ BLUETOOTH อาจตอบสนองต่อการทำงานของลำโพงได้ไม่ถูกต้อง
- เมื่อใช้งานในสถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง ระดับเสียงอาจลดลงเพื่อเป็นการปกป้องแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- หากระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องต่ำ การส่งสัญญาณเสียงออกของลำโพงจะลดลง
- อาจจำเป็นต้องปรับระดับเสียงหรือตั้งค่าการส่งสัญญาณเสียงออกของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ
- อาจเกิดเสียงรบกวนหรือเสียงแทรกได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อกับลำโพง สภาพแวดล้อมการสื่อสาร หรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จลำโพง
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การเลือกคุณภาพการเล่นเสียง BLUETOOTH (โศเดก)

โหมด “ให้ควมสำคัญกับคุณภาพเสียง” และ “ให้ควมสำคัญกับการเชื่อมต้อที่เสถียร” มีให้เลือกเป็นตัวลือกสำหรัคุณภาพการเล่นเสียง BLUETOOTH “ให้ควมสำคัญกับคุณภาพเสียง” ช่วยให้คุณสามารถตั้งค่าการเล่นของ SBC และ AAC เพื่อให้คุณสนกกับคุณภาพเสียงระดับสูงผ่านการเชื่อมต้อ BLUETOOTH ในขณะที่ “ให้ควมสำคัญกับการเชื่อมต้อที่เสถียร” ให้การสตรีมเสียง BLUETOOTH ที่เสถียรมากขึ้น “ให้ควมสำคัญกับคุณภาพเสียง” คือค่าเริ่มต้น

โศเดกที่รองรับ

- ให้ควมสำคัญกับคุณภาพเสียง (ค่าเริ่มต้น): โศเดกที่เหมาะสมจะถูกเลือกโดยอัตโนมัติจาก AAC และ SBC
- ให้ควมสำคัญกับการเชื่อมต้อที่เสถียร: SBC ถูกเลือก

1 เปิดลำโพง

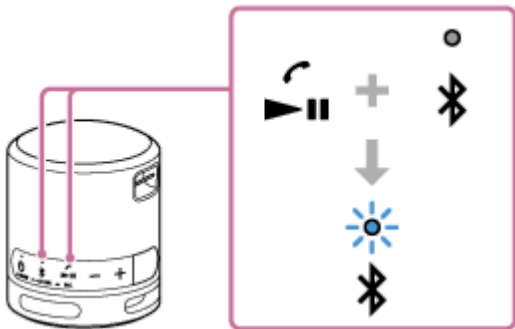
ไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) จะกะพริบ* เป็นสีน้ำเงิน

* หากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต้ออยู่ในระยะใกล้ ลำโพงอาจเชื่อมต้อกับอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ จากนั้นไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) อาจสว่างขึ้นเป็นสีน้ำเงิน

2 กดปุ่ม ▶|| (เล่น)/ ⤴ (โทรออก) และปุ่ม ✖ (BLUETOOTH) ค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

เมื่อการตั้งค่าเปลี่ยนเป็นโหมด “ให้ควมสำคัญกับการเชื่อมต้อที่เสถียร” ไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) จะดับ แล้วกะพริบเป็นสีน้ำเงิน 3 ครั้ง

เมื่อการตั้งค่าเปลี่ยนเป็นโหมด “ให้ควมสำคัญกับคุณภาพเสียง” ลำโพงจะดับ จากนั้นไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) จะดับ แล้วกะพริบเป็นสีน้ำเงินสองครั้ง



ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)

เมื่อคุณเล่นเพลงด้วยอุปกรณ์ BLUETOOTH เสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้ดำเนินการข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้เพื่อยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เมื่อตัดการเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง

- ปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH บนอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์
- ปิดอุปกรณ์ BLUETOOTH
- ปิดลำโพง

คำแนะนำ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ หากคุณเปิดลำโพงหนึ่งเครื่อง ลำโพงอีกเครื่องจะเปิดโดยอัตโนมัติ การเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างลำโพงจะถูกตัดการเชื่อมต่อ
- เมื่อคุณเล่นเพลงเสร็จเรียบร้อยแล้ว การเชื่อมต่อ BLUETOOTH อาจยุติโดยอัตโนมัติ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การปิดเครื่อง](#)

การฟังเพลงแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)


เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ต้องมีลำโพง SRS-XB13 2 เครื่อง เมื่อเชื่อมต่อลำโพง 2 เครื่องผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH คุณจะสามารถสนุกกับเสียงที่ทรงพลังยิ่งขึ้น

สำหรับการเล่นเสียงสเตอริโอระหว่างลำโพง ลำโพงหนึ่งเครื่องจะเล่นเสียงที่ช่องสัญญาณซ้าย (ด้านซ้าย) ในขณะที่ลำโพงอีกเครื่องจะเล่นเสียงที่ช่องสัญญาณขวา (ด้านขวา)

หมายเหตุ

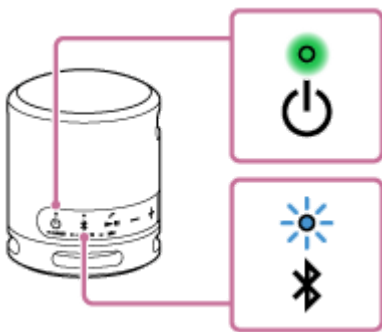
- ก่อนทำการเชื่อมต่อระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้ลดระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์ หรือหยุดเล่นเพลงในอุปกรณ์ เพื่อหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงอย่างฉับพลัน


1 ตั้งลำโพง 2 เครื่องห่างกันภายในระยะ 1 เมตร จากนั้นเปิดลำโพงทั้งสองเครื่อง

ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) สว่างขึ้น

ไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะกะพริบอย่างช้า ๆ


หากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่ออยู่ในระยะใกล้ ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ จากนั้นไฟแสดง  (BLUETOOTH) อาจสว่างขึ้น ในกรณีนี้ ให้ปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH หรือปิดอุปกรณ์ BLUETOOTH

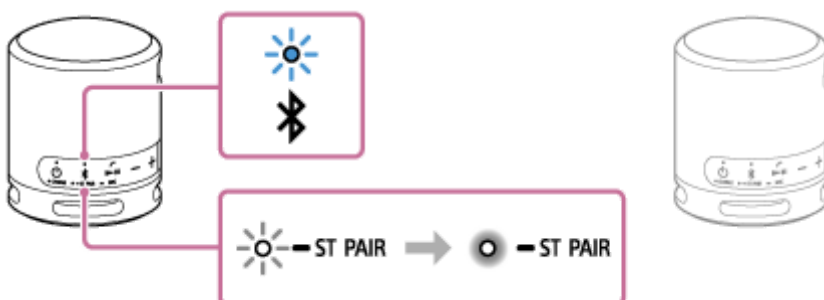


เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เมื่อคุณใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่ซื้อ ไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะกะพริบแบบสองครั้งเป็นสัญญาณ



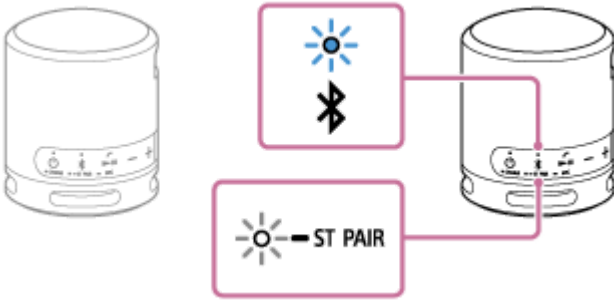
2 ที่ลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่ง ให้กดปุ่ม (BLUETOOTH) / ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) ค้างไว้ประมาณ 3 วินาที

คุณจะได้ยินเสียงเตือน จากนั้นไฟแสดง  (BLUETOOTH) และไฟแสดง ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) จะกะพริบ ภายในประมาณ 5 วินาทีไฟแสดง ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) จะหยุดกะพริบ และจะติดสว่างค้างไว้พร้อมเสียงเตือน



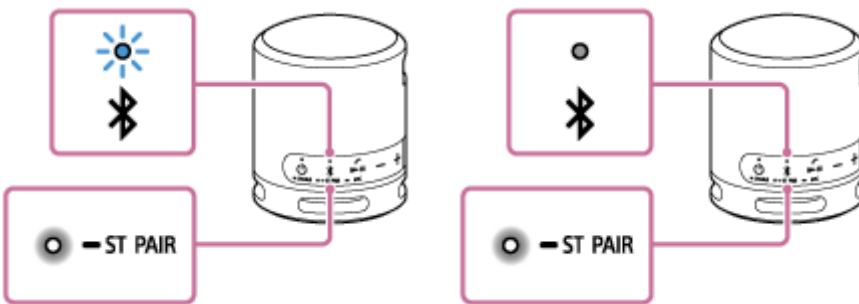
3 ที่ลำโพงอีกเครื่อง ให้กดปุ่ม **⌘**(BLUETOOTH)/ **— ST PAIR** (จับคู่สเตอริโอ) ค้างไว้ประมาณ 3 วินาที

ไฟแสดง **⌘**(BLUETOOTH) และไฟแสดง ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) จะกะพริบ



4 ตรวจสอบสถานะไฟแสดงของลำโพงทั้ง 2 เครื่อง

เมื่อเชื่อมต่อลำโพงด้วยฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เสียงเตือนจะดังออกจากลำโพง จากนั้นไฟแสดง ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) ที่ลำโพงทั้งสองเครื่องจะติดสว่างค้างไว้ และไฟแสดง **⌘**(BLUETOOTH) ที่ลำโพงเครื่องที่สองจะดับ

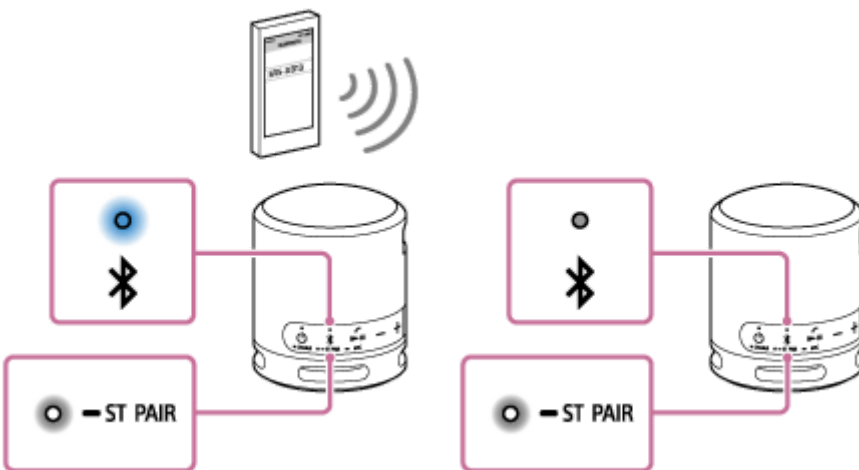


คำแนะนำ

- เมื่อทำการเชื่อมต่อลำโพง 2 เครื่องด้วยฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอทันที ไฟแสดง **⌘**(BLUETOOTH) และไฟแสดง ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) อาจไม่กะพริบ และไฟแสดง ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) อาจสว่างขึ้นแทน
- ตั้งลำโพงเครื่องที่สองภายใน 1 นาที หากคุณไม่ตั้งลำโพงภายใน 1 นาที การตั้งค่าของลำโพงเครื่องแรกจะถูกยกเลิก

5 ใช้งานลำโพงเครื่องที่ไฟแสดง **⌘**(BLUETOOTH) กำลังกะพริบเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ด้วยอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง **⌘**(BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง




6 เริ่มเล่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH และปรับระดับเสียงเป็นระดับปานกลาง

7 กดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งเพื่อปรับระดับเสียง



การปรับระดับเสียงของลำโพงหนึ่งเครื่องจะส่งผลที่ลำโพงอีกเครื่องเช่นกัน

สำหรับการเล่นเสียงสเตอริโอ ลำโพงที่มีไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะปรับอยู่จะถูกตั้งเป็นช่องสัญญาณซ้าย (ด้านซ้าย)

คำแนะนำ

- เมื่อโทรออกหรือรับสาย ให้สั่งงานลำโพงเครื่องที่ไฟแสดง  (BLUETOOTH) สว่างขึ้นเท่านั้น
- หากอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น เช่น เมาส์ BLUETOOTH หรือคีย์บอร์ด BLUETOOTH เชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ที่กำลังเชื่อมต่อกับลำโพง อาจมีเสียงคีดเพี้ยนหรือเสียงรบกวนจากการส่งสัญญาณเสียงของลำโพง ในกรณีนี้ ให้ยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างอุปกรณ์ BLUETOOTH และอุปกรณ์ BLUETOOTH อื่น
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ โคเดกจะสลับเป็น SBC โดยอัตโนมัติ
- การปิดลำโพงไม่ได้เป็นการสิ้นสุดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เมื่อเปิดลำโพงอีกครั้ง ลำโพงจะพยายามสร้างการเชื่อมต่อกับฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ในการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ให้เปิดลำโพงอีกเครื่องภายใน 1 นาที

หมายเหตุ

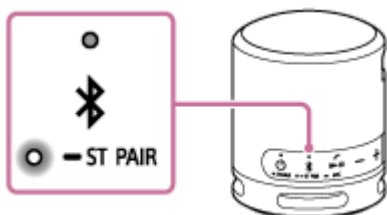
- หลังจากที่คุณรีสตาร์ทหรือกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งในขณะเปิดใช้งานฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ โปรดแน่ใจว่าได้กดปุ่ม  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) ที่ลำโพงอีกเครื่อง เพื่อสิ้นสุดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ หากคุณใช้งานลำโพงต่อโดยไม่ได้สิ้นสุดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ คุณจะพบปัญหา เช่น ไม่สามารถสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หรือเสียงขัดข้อง

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การยุติฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

เมื่อต้องการยุติฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ โปรดทำตามขั้นตอนด้านล่าง

- กดปุ่ม **⌘** (BLUETOOTH)/ **■** ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) ที่ลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งค้างไว้ประมาณ 3 วินาทีจนกว่าจะได้ยินเสียงเตือน



คำแนะนำ

- การปิดลำโพงไม่ได้เป็นการสิ้นสุดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เมื่อเปิดลำโพงอีกครั้ง ลำโพงจะพยายามสร้างการเชื่อมต่อกับฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ในการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ให้เปิดลำโพงอีกครั้งภายใน 1 นาที
- หากคุณต้องการใช้งานลำโพงที่เคยใช้กับฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอเพียงหนึ่งเครื่อง ให้กดปุ่ม **⏻** (เปิด/ปิดเครื่อง) เพื่อเปิดลำโพง จากนั้นกดปุ่ม **⌘** (BLUETOOTH)/ **■** ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) ที่ลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งค้างไว้จนกว่าจะได้ยินเสียงเตือนเพื่อยุติฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ
- ในการยุติฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอในขณะที่กำลังใช้งานลำโพง 2 เครื่อง ให้กดปุ่ม **⌘** (BLUETOOTH)/ **■** ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) คุณจะได้ยินเสียงเตือน จากนั้นฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอจะยุติการทำงาน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การฟังเพลงแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง \(ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ\)](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การรับสาย

คุณสามารถเพลิดเพลินกับการโทรแบบแฮนด์ฟรีด้วยโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ซึ่งรองรับโปรไฟล์ BLUETOOTH แบบ HFP (Hands-free Profile) หรือ HSP (Headset Profile) ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH


- หากโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ของคุณรองรับทั้ง HFP และ HSP ให้ตั้งค่าเป็น HFP
- การดำเนินการอาจแตกต่างกันไปตามโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH แต่ละเครื่อง โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับโทรศัพท์มือถือ

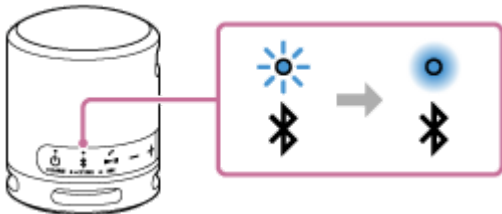
เกี่ยวกับเสียงเรียกเข้า

เมื่อมีสายเรียกเข้า การเล่นจะหยุดชั่วคราว และเสียงเรียกเข้าจะดังผ่านลำโพง เสียงเรียกเข้าจะแตกต่างกันตามลักษณะต่าง ๆ ต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ของคุณ

- การตั้งเสียงเรียกเข้าบนลำโพง
- การตั้งค่าเสียงเรียกเข้าบนโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH
- การตั้งค่าเสียงเรียกเข้าบนโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH เฉพาะการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เท่านั้น

1 เชื่อมต่อลำโพงกับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง



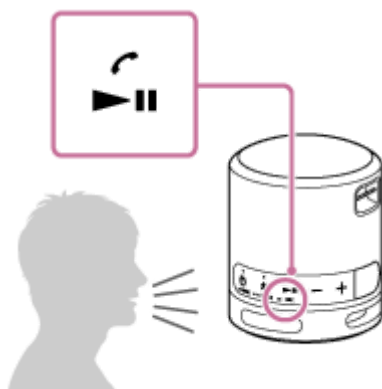
เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

ต่อเข้ากับลำโพงเมื่อไฟแสดง  (BLUETOOTH) กะพริบเป็นสีน้ำเงิน ในขั้นตอนและการทำงานต่อไปนี้เป็นระหว่างใช้การโทรแบบแฮนด์ฟรี ให้สั่งงานลำโพงที่เชื่อมต่อกับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH

2 กดปุ่ม (เล่น)/ (โทรออก) เมื่อรับสาย

พูดผ่านไมโครโฟนของลำโพง


เมื่อมีสายเรียกเข้า การเล่นจะหยุดชั่วคราวและเสียงเรียกเข้าจะดังออกจากลำโพง

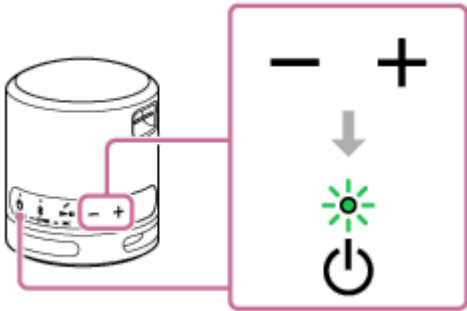


หากไม่ได้ยินเสียงโทรศัพท์ผ่านลำโพง

ลำโพงอาจไม่ได้เชื่อมต่อกับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ซึ่งมี HFP หรือ HSP ตรวจสอบสถานะการเชื่อมต่อบนโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH

3 ในขณะที่เสียงโทรศัพท์ดังขึ้นหรือกำลังโทรคุย ให้ปรับระดับเสียงโดยกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) บนลำโพง หรือสั่งงานโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH

เมื่อคุณกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) บนลำโพงหรือปรับระดับเสียงบนโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบหนึ่งครั้งหรือ 3 ครั้ง




4 หากต้องการวางสาย ให้กดปุ่ม (เล่น)/ (โทรออก)

หากคุณกำลังฟังเพลงก่อนที่จะทำการโทร การเล่นจะกลับมาทำงานอีกครั้งเมื่อสิ้นสุดการโทร หากคุณวางสายโดยใช้โทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ในกรณีที่ว่าคุณกำลังฟังเพลงอยู่ก่อนที่จะทำการโทร การเล่นจะกลับมาทำงานอีกครั้งเมื่อการโทรสิ้นสุดลง

คำแนะนำ

- โทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH บางรุ่นมีการตั้งค่าหลักให้ใช้ชุดหูฟังเมื่อรับสายโทรเข้า ในกรณีที่มีการเชื่อมต่อ HFP หรือ HSP ให้เปลี่ยนอุปกรณ์การโทรเป็นลำโพงโดยใช้โทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ของคุณ
- หากผู้โทรไม่ได้ยินหรือได้ยินเสียงของคุณเบา ๆ ให้พูดผ่านไมโครโฟนของลำโพงโดยตรง
- ระดับเสียงในการเล่นเพลงและการโทรถูกตั้งค่าแยกจากกันในลำโพง

หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เสียงของสายโทรศัพท์จะถูกส่งออกจากลำโพงเครื่องที่ไฟแสดง  (BLUETOOTH) สว่างเป็นสีน้ำเงินเท่านั้น
- การเล่นอาจไม่หยุดชั่วคราวเมื่อมีสายเรียกเข้า ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH แต่ละเครื่อง
- ใช้โทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ห่างจากลำโพงอย่างน้อย 50 ซม. อาจเกิดเสียงรบกวนได้หากโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH อยู่ใกล้ลำโพงมากเกินไป
- ฟังก์ชันการโทรแบบแฮนด์ฟรีบางรายการอาจไม่สามารถทำงานได้อย่างถูกต้อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรุ่นสมาร์ตโฟนของคุณ ระบบปฏิบัติการ หรือแอปพลิเคชันที่ติดตั้งไว้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH®
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)
- การโทรออก

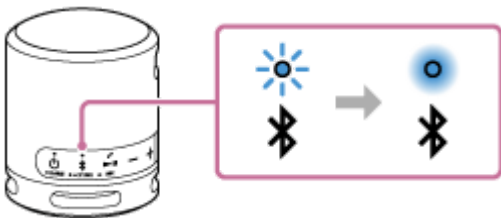
การโทรออก

คุณสามารถเพลิดเพลินกับการโทรแบบแฮนด์ฟรีด้วยโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ซึ่งรองรับโปรไฟล์ BLUETOOTH แบบ HFP (Hands-free Profile) หรือ HSP (Headset Profile) ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- หากโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ของคุณรองรับทั้ง HFP และ HSP ให้ตั้งค่าเป็น HFP
- การดำเนินการอาจแตกต่างกันไปตามโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH แต่ละเครื่อง โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับโทรศัพท์มือถือ

1 เชื่อมต่อลำโพงกับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง



เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

ต่อเข้ากับลำโพงเมื่อไฟแสดง  (BLUETOOTH) กะพริบเป็นสีน้ำเงิน ในขั้นตอนและการทำงานต่อไปนี้จะระหว่างใช้การโทรแบบแฮนด์ฟรี ให้สั่งงานลำโพงที่เชื่อมต่อกับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH

2 ใช้โทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH เพื่อโทรออก

เมื่อคุณโทรออก การเล่นจะหยุดชั่วคราว และเสียงสัญญาณโทรศัพท์จะดังออกจากลำโพง เมื่อผู้รับรับสาย ให้คุณพูดผ่านไมโครโฟนของลำโพง

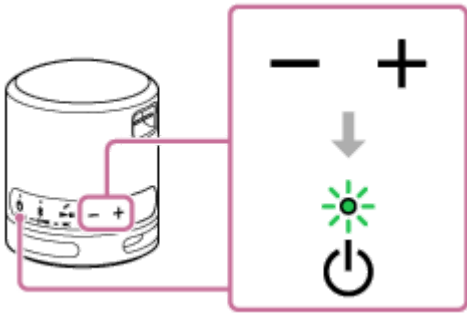


หากเสียงสัญญาณโทรศัพท์ไม่ดังผ่านลำโพง

- ลำโพงอาจไม่ได้เชื่อมต่อกับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ซึ่งมี HFP หรือ HSP ตรวจสอบสถานะการเชื่อมต่อบนโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH
- เปลี่ยนอุปกรณ์สำหรับการโทรเป็นลำโพงโดยกดปุ่ม  (เล่น) /  (โทรออก) ค้างไว้ประมาณ 3 วินาที

3 ในขณะที่ยังเสียงโทรศัพท์ดังขึ้นหรือกำลังโทรคุย ให้ปรับระดับเสียงโดยกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) บนลำโพง หรือสั่งงานโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH

เมื่อคุณกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) บนลำโพงหรือปรับระดับเสียงบนโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบหนึ่งครั้งหรือ 3 ครั้ง



4 หากต้องการวางสาย ให้กดปุ่ม ▶|| (เล่น)/ ⏪ (โทรออก)

หากคุณกำลังฟังเพลงก่อนที่จะทำการโทร การเล่นจะกลับมาทำงานอีกครั้งเมื่อสิ้นสุดการโทร หากคุณวางสายโดยใช้โทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ในกรณีที่คุณกำลังฟังเพลงอยู่ก่อนที่จะทำการโทร การเล่นจะกลับมาทำงานอีกครั้งเมื่อการโทรสิ้นสุดลง

คำแนะนำ

- หากผู้โทรไม่ได้ยินหรือได้ยินเสียงของคุณเบา ๆ ให้พูดผ่านไมโครโฟนของลำโพงโดยตรง
- ระดับเสียงในการเล่นเพลงและการโทรถูกตั้งค่าแยกจากกันในลำโพง

หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เสียงของสายโทรศัพท์จะถูกส่งออกจากลำโพงเครื่องที่ไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) สว่างเป็นสีน้ำเงินเท่านั้น
- การเล่นอาจไม่หยุดชั่วคราวเมื่อโทรออก ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH แต่ละเครื่อง
- ใช้โทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH ห่างจากลำโพงอย่างน้อย 50 ซม. อาจเกิดเสียงรบกวนได้หากโทรศัพท์มือถือที่มีระบบ BLUETOOTH อยู่ใกล้ลำโพงมากเกินไป

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH®
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)
- การรับสาย

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง (แอป Google)

เมื่อใช้ฟังก์ชันแอป Google ที่มาพร้อมกับสมาร์ทโฟน Android คุณสามารถพูดใส่ไมโครโฟนของลำโพงเพื่อสั่งงานสมาร์ทโฟน Android ได้

หัวข้อต่าง ๆ ต่อไปนี้อธิบายวิธีใช้งานแอป Google

1 เลือกแอป Google สำหรับ [Assist App] ใน [Assist & Voice input]

ในสมาร์ทโฟน Android เลือก [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] และเลือกแอป Google สำหรับ [Assist App]

การสั่งงานข้างต้นคือตัวอย่าง สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับสมาร์ทโฟน Android สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแอป Google โปรดดูคู่มือการใช้งานหรือเว็บไซต์การสนับสนุนของสมาร์ทโฟน Android หรือเว็บไซต์ของ Google Play

หมายเหตุ

- อาจจำเป็นต้องใช้แอปเวอร์ชันล่าสุด
- แอป Google อาจไม่เปิดทำงานจากลำโพง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อกำหนดของสมาร์ทโฟน Android

2 เชื่อมต่อลำโพงเข้ากับสมาร์ทโฟน Android ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

3 ขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับสมาร์ทโฟน Android ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH และสมาร์ทโฟน Android อยู่ในโหมดพร้อมใช้งานหรือกำลังเล่นเพลง ให้กดปุ่ม (เล่น)/ (โถงออก) ค้างไว้ประมาณ 3 วินาที

เครื่องเปิดใช้งานแอป Google คุณจะได้ยินเสียงเริ่มทำงาน

4 สั่งคำขอไปยังแอป Google ผ่านไมโครโฟนของลำโพง

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแอป Google เช่นแอปที่ทำงานร่วมกับแอป Google โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับสมาร์ทโฟน Android

หมายเหตุ

- แอป Google ไม่สามารถเปิดใช้งาน เมื่อคุณพูดว่า "OK Google" ผ่านไมโครโฟนของลำโพง แม้ว่าสมาร์ทโฟน Android จะเปิดใช้งาน [OK Google]

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง (Siri)

เมื่อใช้ฟังก์ชัน Siri ที่มาพร้อมกับ iPhone/iPod touch คุณสามารถพูดใส่ไมโครโฟนของลำโพงเพื่อสั่งงาน iPhone/iPod touch ได้ หัวข้อต่าง ๆ ต่อไปนี้อธิบายวิธีใช้งาน Siri

1 เปิด Siri

ใน iPhone/iPod touch ให้เลือก [Settings] - [Siri & Search] และเปิดใช้งาน [Listen for “Hey Siri”]
การสั่งงานข้างต้นคือตัวอย่าง สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับ iPhone/iPod touch สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ Siri โปรดดูคู่มือการใช้งานหรือเว็บไซต์การสนับสนุนของ iPhone/iPod touch

2 เชื่อมต่อลำโพงเข้ากับ iPhone/iPod touch ผ่านการเชื่อมต่อBLUETOOTH

3 ขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับ iPhone/iPod touch ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH และ iPhone/iPod touch อยู่ในโหมดพร้อมใช้งานหรือกำลังเล่นเพลง ให้กดปุ่ม (เล่น)/ (โทรออก) ดังไว้ประมาณ 3 วินาที

เครื่องเปิดใช้งาน Siri คุณจะได้ยินเสียงเริ่มทำงาน

4 สั่งคำขอไปยัง Siri ผ่านไมโครโฟนของลำโพง

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ Siri เช่น แอปที่ทำงานร่วมกับ Siri โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับ iPhone/iPod touch

หมายเหตุ

- แอป Siri ไม่สามารถเปิดใช้งาน เมื่อคุณพูดว่า “Hey Siri” ผ่านไมโครโฟนของลำโพง แม้ว่า iPhone/iPod touch จะเปิดใช้งาน [Allow “Hey Siri”]

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ







ไฟแสดง CHARGE (สีส้ม)

ปิด	การชาร์จลำโพงเต็มแล้ว
ไฟสว่าง	กำลังชาร์จลำโพงอยู่
ไฟกะพริบอย่างช้า ๆ	แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อยกว่า 20% และจำเป็นต้องชาร์จ
ไฟกะพริบ 3 ครั้ง และดับลง	หากไฟแสดง CHARGE กะพริบ 3 ครั้งและดับลงเมื่อคุณเปิดลำโพง แสดงว่าระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นว่างเปล่า และจำเป็นต้องชาร์จ

หมายเหตุ

- หากลำโพงยังคงต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้ แม้ในขณะที่ลำโพงกำลังทำงาน การชาร์จอาจใช้เวลานานกว่าจะเสร็จสิ้น อย่างไรก็ตาม ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานลำโพง ขอแนะนำให้คุณปิดลำโพงก่อนที่จะชาร์จแบตเตอรี่
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หากคุณเปิดลำโพงที่ระดับเสียงดัง ปริมาณแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่เหลืออยู่ในตัวเครื่องอาจลดลง หรือลำโพงอาจปิดแม้ว่าจะกำลังต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB อยู่ก็ตาม ในกรณีนี้ ไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด หากเกิดกรณีเช่นนี้ ให้ปิดลำโพงและปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง
- หากอุณหภูมิแวดล้อมต่ำหรือสูงจัด แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องจะหยุดชาร์จเพื่อความปลอดภัย นอกจากนี้ยังอาจหยุดชาร์จในกรณีที่ชาร์จอย่างต่อเนื่องเป็นเวลานาน หากเกิดกรณีเช่นนี้ขึ้น ให้ลดหรือเพิ่มอุณหภูมิจนอุณหภูมิการทำงานอยู่ระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C จากนั้นถอดสาย USB และต่อใหม่ แล้วปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จเองอีกครั้ง

ไฟแสดง (เปิด/ปิดเครื่อง) (สีเขียว)

ปิด	ลำโพงปิดเครื่อง
ไฟสว่าง	ลำโพงเปิดเครื่อง
ไฟกะพริบ	<ul style="list-style-type: none"> ● ทุกครั้งที่คุณกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ไฟแสดงสถานะจะกะพริบหนึ่งครั้ง ● เมื่อคุณใช้งานปุ่ม +/- (ระดับเสียง) และระดับเสียงถูกตั้งค่าไว้ที่ระดับต่ำสุด (0) หรือสูงสุด (31 สำหรับเล่นเพลง/31 สำหรับสายโทรศัพท์) ไฟแสดงสถานะจะกะพริบ 3 ครั้ง ● เมื่อกดปุ่ม  (เล่น)/  (โทรออก) และปุ่ม - (ระดับเสียง) ค้างไว้พร้อมกันประมาณ 5 วินาทีและฟังก์ชัน Auto Standby ปิดอยู่ ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะดับ แล้วกะพริบ 3 ครั้ง ● เมื่อกดปุ่ม  (เล่น)/  (โทรออก) และปุ่ม - (ระดับเสียง) ค้างไว้พร้อมกันประมาณ 5 วินาทีและฟังก์ชัน Auto Standby เปิดอยู่ ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะดับ แล้วกะพริบสองครั้ง

ไฟแสดง (BLUETOOTH) (สีน้ำเงิน)

ไฟสว่าง	เชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
ไฟกะพริบแบบสองครั้ง	ลำโพงเข้าสู่โหมดการจับคู่

	
ไฟกะพริบอย่างช้า ๆ	ลำโพงอยู่ในระหว่างการรอเชื่อมต่อ BLUETOOTH 

ไฟแสดง ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) (สีเขียว)

ไฟกะพริบ	ลำโพงกำลังรอเชื่อมต่อเพื่อสร้างฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ไฟแสดง ST PAIR (จับคู่สเตอริโอ) กะพริบเมื่อการเชื่อมต่อกับฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอล้มเหลว
ไฟสว่าง	มีการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอในลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ชิ้นส่วนและการใช้งาน](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การป้องกันไว้ก่อน

เกี่ยวกับความปลอดภัย

- โปรดดูคู่มืออ้างอิงที่มาพร้อมกับลำโพง
- ข้อมูลสำคัญ เช่น ชื่อรุ่น จะอยู่ด้านล่างของลำโพง

เกี่ยวกับการติดตั้ง

- โปรดหลีกเลี่ยงการวางลำโพงเครื่องนี้ไว้ในสถานที่ต่อไปนี้ เพื่อกำจัดความเสี่ยงที่จะเกิดการทำงานผิดปกติ
 - สถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง เช่น ใต้แสงแดดส่องหรืออุปกรณ์ให้แสงสว่างโดยตรง ใกล้แหล่งความร้อนหรือในห้องซาวน่า
 - ภายในยานพาหนะที่ปิดกระจกหน้าต่าง (โดยเฉพาะในช่วงหน้าร้อน)
 - สถานที่ที่มีฝุ่นมากเป็นพิเศษ
 - สถานที่ที่มีการสั่นสะเทือนรุนแรง
- วางลำโพงนี้บนพื้นผิวเรียบ หากวางบนพื้นผิวที่ลาดเอียง ลำโพงอาจล้มหรือหล่นลงมาเนื่องจากการสั่นสะเทือนของตัวเครื่อง ส่งผลให้คุณได้รับบาดเจ็บ เครื่องทำงานผิดปกติ หรือประสิทธิภาพการทำงานเสื่อมลง
- ลำโพงอาจล้มหรือหล่นลงมา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพของพื้นผิวที่รองรับเครื่องนี้ ห้ามวางสิ่งของมีค่าไว้ใกล้กับลำโพง
- ลำโพงเครื่องนี้ไม่มีคุณสมบัติต้านแม่เหล็ก เก็บวัตถุที่ไวต่อแม่เหล็ก (เทปบันทึก นาฬิกา บัตรเงินสดและบัตรเครดิตที่มีแถบรหัสแม่เหล็ก ฯลฯ) ให้ห่างจากลำโพงนี้ โปรดฟังระวังเมื่อคุณย้ายลำโพง

อื่นๆ

- ห้ามใช้งานหรือวางลำโพงไว้ในที่ที่มีอุณหภูมิเย็นจัดหรือร้อนจัด (อุณหภูมิภายนอกควรอยู่ในช่วง 5 °C – 35 °C) หากใช้งานหรือวางลำโพงทิ้งไว้ในที่ที่ไม่ได้มีอุณหภูมิตามข้างต้น ลำโพงอาจหยุดทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อปกป้องวงจรภายใน
- ที่อุณหภูมิสูง การชาร์จอาจหยุดลงหรือระดับเสียงอาจลดลงเพื่อเป็นการปกป้องแบตเตอรี่
- ท่านควรชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็มทุก 6 เดือนเพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพของแบตเตอรี่ แม้ว่าท่านจะไม่ได้ใช้งานลำโพงเป็นระยะเวลาตาม
- หากคุณมีคำถามหรือปัญหาเกี่ยวกับลำโพงซึ่งไม่ได้ครอบคลุมใน คู่มือช่วยเหลือ ฉบับนี้ โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้คุณ

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จไฟ

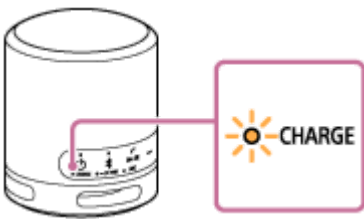
อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ลิเธียมไอออนที่ติดตั้งในตัวเครื่อง

- ควรชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เต็มทุก 6 เดือนเพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพของแบตเตอรี่ แม้ว่าคุณจะไม่ได้อาศัยใช้งานลำโพงเป็นระยะเวลานานก็ตาม
- หากคุณไม่ได้อาศัยใช้งานลำโพงเป็นระยะเวลานาน การชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องอาจใช้เวลานานขึ้น
- แบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องมีอายุการใช้งาน เมื่อเวลาผ่านไปและจำนวนครั้งที่ชาร์จแบตเตอรี่เพิ่มขึ้น ความจุไฟฟ้าของแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนี้จะค่อย ๆ ลดลง เมื่อระยะเวลาที่สามารถใช้แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นสั้นลงอย่างมาก แม้ว่าจะชาร์จจนเต็มแล้ว โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านคุณ
- เมื่อระยะเวลาที่สามารถใช้แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นสั้นลงอย่างมาก อาจแสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นหมดอายุแล้ว
- อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องแตกต่างกันไปตามการใช้งาน สภาพแวดล้อม และวิธีการจัดเก็บ

คำเตือน

เมื่อลำโพงตรวจพบปัญหาเกี่ยวกับสาเหตุต่าง ๆ ต่อไปนี้ในขณะที่ชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง ไฟแสดง CHARGE (สีส้ม) จะกะพริบอย่างรวดเร็ว

- อุณหภูมิแวดล้อมสูงกว่าช่วง 5 °C – 35 °C
- เกิดปัญหาเกี่ยวกับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- เมื่อชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องอย่างต่อเนื่องเป็นเวลานาน



เมื่อตรวจพบความผิดปกติของแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง ให้หยุดชาร์จทันที รอสักครู่ แล้วจึงชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องอีกครั้ง หากยังคงเกิดปัญหา โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านคุณ

หมายเหตุ

- เวลาในการชาร์จจะแตกต่างกันไปตามสภาพการใช้งานแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- ชาร์จลำโพงในช่วงอุณหภูมิแวดล้อมระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C
- ลำโพงจะอุ่นขึ้นระหว่างการชาร์จ ซึ่งไม่ใช่การทำงานผิดปกติ
- หลีกเลี่ยงการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิอย่างรวดเร็ว แสงแดดส่องโดยตรง หมอก ทราย ฝุ่น หรือแรงกระแทกจากเครื่องกลต่าง ๆ นอกจากนี้ อย่าวางลำโพงทิ้งไว้ในรถที่จอดอยู่กลางแจ้ง
- หากลำโพงยังคงต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้ แม้ในขณะที่ลำโพงกำลังทำงาน อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลานานกว่าจะเสร็จสิ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานลำโพง ขอแนะนำให้คุณเปิดลำโพงก่อนที่ชาร์จแบตเตอรี่
- นอกจากนี้ คุณสามารถชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงได้ด้วยการเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB อย่างไรก็ตาม คอมพิวเตอร์บางเครื่องอาจไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนนี้ได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง

- อย่าต่อลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์เป็นเวลานานหากคอมพิวเตอร์ไม่ได้ต่อกับแหล่งจ่ายไฟ AC มิฉะนั้น แบตเตอรี่ของคอมพิวเตอร์อาจหมดได้
- ในสภาพแวดล้อมที่หนาวหรือร้อนจัด ลำโพงจะหยุดชาร์จเพื่อความปลอดภัย หากใช้เวลาในการชาร์จนาน จะทำให้ลำโพงหยุดชาร์จด้วยเช่นกัน เพื่อแก้ไขปัญหานี้ ให้ถอดสาย USB ออกจากลำโพง และต่อใหม่อีกครั้งภายในอุณหภูมิการทำงานระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C
- ที่อุณหภูมิสูง การชาร์จอาจหยุดลง หรือระดับเสียงอาจลดลง เพื่อเป็นการปกป้องแบตเตอรี่
- รับประกันการชาร์จจากฮับ USB เฉพาะเมื่อคุณใช้ฮับ USB ที่สามารถจ่ายไฟด้วยตัวเองโดยมีโลโก้ที่ได้รับอนุญาต
- เมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์เครื่องที่ไม่ได้เชื่อมต่อกับเต้าเสียบ AC ลำโพงจะใช้พลังงานแบตเตอรี่ของคอมพิวเตอร์ อย่าปล่อยให้คอมพิวเตอร์เชื่อมต่อกับลำโพงเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันไม่ให้แบตเตอรี่ของคอมพิวเตอร์หมด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จลำโพง

5-025-470-41(1) Copyright 2021 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

หมายเหตุเกี่ยวกับคุณสมบัติการกันน้ำและการกันฝุ่น

ประสิทธิภาพของลำโพงในการกันน้ำและการกันฝุ่น

ลำโพงพร้อมฝาปิดที่ปิดสนิทมีข้อกำหนดการกันน้ำของ IPX7^{*1} ตามที่ระบุไว้ใน “ระดับการป้องกันต่อการแช่น้ำ” ของ IEC60529 “มาตรฐานการป้องกันน้ำและฝุ่น (IP Code)”^{*3} นอกจากนี้ยังมีข้อกำหนดเกี่ยวกับการกันฝุ่นของ IP6X^{*2} ตามที่ระบุไว้ใน “ระดับการป้องกันสิ่งแปลกปลอมที่เป็นของแข็ง”^{*3}

ของเหลวที่คุณสมบัติด้านประสิทธิภาพการกันน้ำสามารถกันได้

สามารถกันได้	น้ำสะอาด, น้ำประปา, น้ำจากสระว่ายน้ำ
ไม่สามารถกันได้	ของเหลวที่ไม่ได้กล่าวถึง (น้ำสบู่, น้ำผงซักฟอกหรือน้ำยาอาบน้ำ, แชมพู, น้ำเกลือ, น้ำพุร้อน ฯลฯ)

*1 IPX7 เทียบเท่า: ลำโพงได้รับการทดสอบด้วยการจุ่มลงในน้ำเบา ๆ ที่ความลึก 1 เมตร และทิ้งไว้ 30 นาที และพบว่ายังคงสามารถใช้งานได้

*2 IP6X เทียบเท่า: ลำโพงได้รับการทดสอบด้วยการแกว่งในอุปกรณ์ทดสอบซึ่งมีอนุภาคฝุ่นที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 75 ไมโครเมตร เป็นเวลา 8 ชั่วโมง และพบว่ายังคงป้องกันฝุ่นต่อไปได้

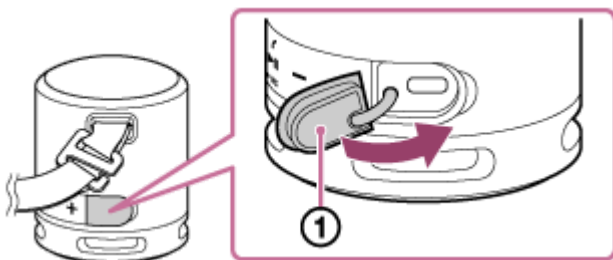
*3 อุปกรณ์เสริมที่เข้ามาและขั้วต่อของเครื่องนี้ (USB) ไม่สามารถกันน้ำหรือกันฝุ่นได้ เพื่อลดความเสี่ยงจากไฟไหม้หรือไฟฟ้าช็อต ห้ามให้ตัวลำโพงเปียกน้ำหรือมีน้ำหยดใส่ในขณะที่ใช้ขั้วต่อ (USB) ไม่ว่าจะใช้หนึ่งตัวหรือสองตัว ห้ามวางแฉกหรือภาชนะที่บรรจุของเหลวอื่น ๆ บนลำโพง

ประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่นของลำโพงเป็นไปตามการวัดของเราภายใต้สภาวะที่อธิบายไว้นี้ ความผิดปกติที่เกิดจากการจุ่มลงในน้ำหรือมีฝุ่นเข้าไปในระบบซึ่งเป็นการใช้งานที่ไม่ถูกต้องของผู้ใช้งานไม่ได้อยู่ในการประกัน

การป้องกันการเสื่อมประสิทธิภาพของการกันน้ำและกันฝุ่น

ตรวจสอบรายการต่อไปนี้และใช้งานลำโพงให้ถูกต้อง

- ลำโพงเครื่องนี้ไม่ได้ออกแบบมาเพื่อการป้องกันแรงดันน้ำ การใช้งานลำโพงในพื้นที่ที่มีแรงดันน้ำสูง เช่น ใต้ก๊อกน้ำหรือฝักบัว อาจทำให้เกิดความผิดปกติ
- ห้ามเทน้ำร้อน หรือใช้เครื่องเป่าผม รวมถึงอุปกรณ์ใด ๆ ในการเป่าลมร้อนใส่ลำโพงโดยตรง นอกจากนี้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง เช่น ในห้องซาวน่าหรือใกล้แหล่งความร้อน
- ใช้งานฝาปิด ① ด้วยความระมัดระวัง ฝาปิดเป็นชิ้นส่วนที่มีความสำคัญมากสำหรับการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่น ขณะใช้ลำโพง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดสนิทแล้ว ขณะปิดฝาปิด ควรระวังอย่าให้วัตถุแปลกปลอมเข้าไปด้านใน หากปิดฝาปิดไม่สนิท ประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่นอาจลดลงและเป็นสาเหตุให้ลำโพงทำงานบกพร่องเนื่องจากมีน้ำหรือฝุ่นเข้ามาในลำโพง



ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

วิธีการดูแลรักษาลำโพง

คุณสามารถใช้งานลำโพงได้อย่างสบายใจและยาวนานขึ้นได้โดยการปฏิบัติตามขั้นตอนการดูแลรักษาต่อไปนี้

- หากพื้นผิวของลำโพงเปื้อนในกรณีต่อไปนี้ ให้ล้างลำโพงด้วยน้ำสะอาด (น้ำก๊อก ฯลฯ) ทันทีเพื่อขจัดคราบสกปรก การปล่อยให้สิ่งสกปรกติดอยู่บนพื้นผิวอาจทำให้พื้นผิวเปลี่ยนสีหรือเสื่อมสภาพ หรืออาจทำให้ลำโพงทำงานผิดปกติได้ ตัวอย่าง
 - เมื่อทราย เกลือ (คลอรีน) หรือสิ่งตกค้างอื่นๆ เข้าไปในลำโพงหลังจากใช้งานในบริเวณภูเขา ช่างสระว่ายน้ำ ฯลฯ
 - เมื่อลำโพงเปื้อนสิ่งแปลกปลอมต่าง ๆ (ครีมกันแดด ครีมอาบน้ำ ฯลฯ)
- หากลำโพงเปียก ให้ใช้ผ้านุ่มที่แห้งเช็ดของเหลวดังกล่าวทันที นอกจากนี้ให้วางลำโพงไว้ในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก จนกว่าความชื้นจะหมดไป
- คุณภาพของเสียงอาจเปลี่ยนไป หากมีน้ำเข้าไปในส่วนลำโพง ในกรณีนี้ ไม่ใช้การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด เช็ดความชื้นออกจากพื้นผิวลำโพง และวางเครื่องไว้บนผ้าแห้งที่นุ่มโดยคว่ำส่วนที่เป็นลำโพงลง เพื่อระบายน้ำที่ซึ่งอยู่ภายในลำโพงออก จากนั้น ให้วางลำโพงทิ้งไว้ในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก จนกว่าความชื้นจะหมดไป

หมายเหตุ

- หากพื้นผิวของลำโพงสกปรก ห้ามใช้ผงซักฟอก ทินเนอร์ เบนซิน แอลกอฮอล์ ฯลฯ ในการทำความสะอาดลำโพง เพราะจะมีผลกระทบต่อคุณสมบัติเคลือบผิวกันน้ำของลำโพงได้
- โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่ออยู่ในพื้นที่เย็น ควรเช็ดความชื้นออกให้หมดหลังจากใช้งานลำโพง การปล่อยให้ลำโพงมีความชื้นอาจทำให้ลำโพงเย็นจัดและทำงานบกพร่องได้

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

เกี่ยวกับเทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH

เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH ทำงานภายในช่วงประมาณ 10 เมตร

เวอร์ชันและโปรไฟล์มาตรฐานของ BLUETOOTH ที่รองรับ

โปรไฟล์คือชุดของฟังก์ชันที่ได้มาตรฐานสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH ทุกลักษณะ ลำโพงเครื่องนี้รองรับเวอร์ชันและโปรไฟล์มาตรฐานของ BLUETOOTH ต่อไปนี้

เวอร์ชันของ BLUETOOTH ที่รองรับ ได้แก่ BLUETOOTH มาตรฐาน เวอร์ชัน 4.2
โปรไฟล์ของ BLUETOOTH ที่รองรับ ได้แก่

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): สามารถส่งสัญญาณและรับเนื้อหาเพลงคุณภาพสูง
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): ช่วยให้สามารถปรับระดับเสียงและสั่งเล่น/หยุดชั่วคราว และข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป/ปัจจุบันได้
- HSP (Headset Profile)*: ช่วยให้สามารถโทรออกและใช้งานโทรศัพท์มือถือได้
- HFP (Hands-free Profile)*: ช่วยให้สามารถโทรแบบแฮนด์ฟรีและใช้งานโทรศัพท์มือถือได้

* หากโทรศัพท์มือถือที่มีฟังก์ชัน BLUETOOTH รองรับทั้ง HFP และ HSP ให้ใช้ HFP (Hands-free Profile)

ระยะทางในการสื่อสารสูงสุด

ใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH ระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ที่อยู่ใกล้กันภายในระยะ 10 เมตร
ระยะทางในการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงภายใต้สภาวะต่อไปนี้

- มีสิ่งกีดขวางระหว่างลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เช่น คน โลหะ หรือผนัง
- ใช้งานอุปกรณ์ LAN ไร้สายในบริเวณใกล้กับลำโพง
- ใช้ไมโครเวฟในบริเวณใกล้กับลำโพง
- ใช้อุปกรณ์ที่สร้างรังสีคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าในบริเวณใกล้กับลำโพง

มีการรบกวนจากอุปกรณ์อื่น ๆ

เนื่องจากอุปกรณ์ BLUETOOTH และ LAN ไร้สาย (IEEE802.11b/g) ใช้คลื่นความถี่เดียวกัน (2.4 กิกะเฮิร์ตซ์) จึงอาจเกิดการรบกวนจากคลื่นไมโครเวฟ และส่งผลให้ความเร็วในการสื่อสารแยลง มีเสียงรบกวน หรือการเชื่อมต่อไม่ถูกต้องหากใช้ลำโพงใกล้กับอุปกรณ์ LAN ไร้สาย

มีการรบกวนอุปกรณ์อื่น ๆ

คลื่นไมโครเวฟที่ปล่อยออกมาจากอุปกรณ์ BLUETOOTH อาจส่งผลต่อการทำงานของอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์ ปัดลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH อื่น ๆ ในบริเวณต่อไปนี้ เนื่องจากอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุได้

- ในบริเวณที่มีแก๊สไวไฟ ในโรงพยาบาล รถไฟ เครื่องบิน หรือสถานีบริการน้ำมัน
- ใกล้ประตูอัตโนมัติหรือสัญญาณเตือนไฟไหม้

หมายเหตุ

- เพื่อให้สามารถใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH ได้ อุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อต้องมีโปรไฟล์เหมือนกับโปรไฟล์ของลำโพง แต่ถึงแม้ว่าจะมีโปรไฟล์เดียวกัน ฟังก์ชันของอุปกรณ์ก็อาจแตกต่างกันได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อกำหนดของอุปกรณ์นั้น
- เนื่องจากลักษณะเฉพาะของเทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH ในขณะที่คุยโทรศัพท์หรือฟังเพลงนั้น เสียงที่เล่นจากลำโพงจะช้ากว่าเสียงที่เล่นจากอุปกรณ์ BLUETOOTH เล็กน้อย
- ลำโพงรองรับความสามารถในการรักษาความปลอดภัยที่สอดคล้องกับมาตรฐาน BLUETOOTH เพื่อการเชื่อมต่อที่ปลอดภัยเมื่อใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH แต่การรักษาความปลอดภัยอาจไม่เพียงพอซึ่งขึ้นอยู่กับการตั้งค่า ใช้ความระมัดระวังเมื่อสื่อสารโดยใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH
- เราจะไม่รับผิดชอบใด ๆ ต่อการรั่วไหลของข้อมูลในระหว่างการสื่อสารด้วยระบบ BLUETOOTH

- จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ที่มีฟังก์ชัน BLUETOOTH เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐาน BLUETOOTH ตามที่ระบุโดย Bluetooth SIG, Inc. และเพื่อรับรองว่าเป็นของแท้ แม้ว่าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อจะสอดคล้องกับมาตรฐาน BLUETOOTH ที่กล่าวถึงข้างต้น แต่อุปกรณ์บางอย่างอาจไม่สามารถเชื่อมต่อหรือทำงานได้อย่างถูกต้อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติหรือข้อกำหนดของอุปกรณ์
- อาจเกิดเสียงรบกวนหรือเสียงแทรกได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อกับลำโพง สภาพแวดล้อมการสื่อสาร หรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน
- อุปกรณ์ที่มีวิทยุหรือจูนเนอร์ติดตั้งในตัวเครื่องไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงผ่านระบบ BLUETOOTH ได้ เนื่องจากอาจมีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในการกระจายเสียง
- วางลำโพงห่างจากทีวี วิทยุ หรือจูนเนอร์ เป็นต้น เนื่องจากอาจมีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในการกระจายเสียง

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

ประกาศเกี่ยวกับสิทธิการใช้งาน

หมายเหตุเกี่ยวกับลิขสิทธิ์

ผลิตภัณฑ์นี้มีซอฟต์แวร์ที่ Sony ใช้ภายใต้ข้อตกลงการอนุญาตให้ใช้สิทธิ์กับเจ้าของลิขสิทธิ์ เรามีหน้าที่ที่ต้องประกาศเนื้อหาของข้อตกลงนี้ให้กับลูกค้าตามความประสงค์ของเจ้าของลิขสิทธิ์ซอฟต์แวร์ โปรดเข้าไปที่ URL นี้และอ่านเนื้อหาของลิขสิทธิ์ <https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21/>

การปฏิเสธความรับผิดชอบบริการที่นำเสนอ โดยบริษัทอื่น

อาจมีการเปลี่ยนแปลง ระบุ หรือยกเลิกบริการที่นำเสนอ โดยบริษัทอื่นโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า Sony จะไม่ รับผิดชอบต่อเหตุการณ์ที่กล่าวมานี้

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

เครื่องหมายการค้า

- Android และ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC
- WALKMAN และโลโก้ WALKMAN เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Sony Corporation
- เครื่องหมายการค้าศัพท์หรือโลโก้ BLUETOOTH® เป็นเครื่องหมายการค้าซึ่งได้จดทะเบียนโดย Bluetooth SIG, Inc. ซึ่ง Sony Corporation เป็นผู้ที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแล และได้รับการอนุญาตให้ใช้การใช้เครื่องหมายหรือโลโก้ดังกล่าว
- iPhone, iPod touch, macOS และ Siri เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ
- USB Type-C® และ USB-C® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนขององค์กร USB Implementers Forum
- Microsoft และ Windows เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียน หรือเครื่องหมายการค้าของ Microsoft Corporation ในประเทศสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ
- Wi-Fi® เป็นเครื่องหมายการค้าที่จดทะเบียนของ Wi-Fi Alliance®
- เครื่องหมายการค้าและชื่อทางการค้าอื่นๆ เป็นของผู้ครอบครองแต่ละราย
- เครื่องหมาย ™ และ ® จะไม่ปรากฏในเอกสารนี้

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

ฉันสามารถแก้ปัญหาได้อย่างไร

หากลำโพงไม่ทำงานตามที่คาดไว้ ลองดำเนินการตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหา

- ค้นหาลักษณะของปัญหาใน คู่มือช่วยเหลือ นี้ และลองดำเนินการแก้ไขใด ๆ ตามรายการที่ระบุ
- ชาร์จลำโพง
คุณอาจแก้ปัญหาบางอย่างได้โดยการชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- รีเซ็ตลำโพง
- กำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง
การดำเนินการนี้จะคืนค่าการตั้งค่าต่าง ๆ เช่น ระดับเสียง ฯลฯ เป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน และลบข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดออก
- ค้นหาข้อมูลเกี่ยวกับปัญหาได้ในเว็บไซต์การสนับสนุนลูกค้า
- เข้าถึงหน้าหลักสำหรับการสนับสนุนลูกค้าต่อไปเพื่อดูข้อมูลสนับสนุนเกี่ยวกับลำโพงของคุณ:
 - สำหรับลูกค้าในอเมริกา:
<https://www.sony.com/am/support>
 - สำหรับลูกค้าในยุโรป:
<https://www.sony.eu/support>
 - สำหรับลูกค้าในจีน:
<https://service.sony.com.cn>
 - สำหรับลูกค้าในประเทศ/ภูมิภาคอื่น ๆ:
<https://www.sony-asia.com/support>

หากการดำเนินการข้างต้นไม่ได้ผล โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านคุณ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การรีเซ็ตลำโพง](#)
- [การกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

ไม่สามารถชาร์จลำโพงได้

- เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เชื่อมต่อสาย USB เข้ากับลำโพงและอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB แน่นสนิทแล้ว จากนั้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB เข้ากับเต้าเสียบ AC แน่นสนิทแล้ว
- เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอะแดปเตอร์ดังกล่าวสามารถส่งกระแสไฟขาออก 500 มิลลิแอมป์ขึ้นไป ไม่รับประกันการชาร์จแบตเตอรี่ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีกระแสไฟขาออกน้อยกว่า 500 มิลลิแอมป์ เวลาในการชาร์จยังอาจแตกต่างกันไปตามอุณหภูมิแวดล้อมหรือสภาพการใช้งานลำโพง
- ลำโพงรองรับอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่สามารถส่งกระแสไฟขาออก 500 มิลลิแอมป์ขึ้นไป ไม่รับประกันการใช้อุปกรณ์อื่นเพื่อชาร์จแบตเตอรี่ เวลาในการชาร์จยังอาจแตกต่างกันไปตามอุณหภูมิแวดล้อมหรือสภาพการใช้งานลำโพง
- คุณยังสามารถชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงได้โดยการต่อสาย USB ที่เชื่อมต่อกับลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB อย่างไรก็ตาม คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนนี้ได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หากคุณเปิดลำโพงที่ระดับเสียงดัง ปริมาณแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่เหลืออยู่ในตัวเครื่องอาจลดลง หรือลำโพงอาจปิดแม้ว่าจะกำลังต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB อยู่ก็ตาม ในกรณีนี้ ไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด หากเกิดกรณีเช่นนี้ ให้ปิดลำโพงและปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

ไม่สามารถเปิดลำโพงได้หรือลำโพงปิดทำงานกะทันหัน

- หากไฟแสดง CHARGE กระพริบ 3 ครั้งและปิดเครื่องเมื่อคุณเปิดลำโพง แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องหมดแล้ว ชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หากคุณเปิดลำโพงที่ระดับเสียงดัง ปริมาณแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่เหลืออยู่ในตัวเครื่องอาจลดลง หรือลำโพงอาจปิดแม้ว่าจะกำลังต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB อยู่ก็ตาม ในกรณีนี้ ไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด หากเกิดกรณีเช่นนี้ ให้ปิดลำโพงและปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง
- ฟังก์ชัน Auto Standby อาจเปิดใช้งานอยู่ หลังจากเวลาผ่านไปประมาณ 15 นาทีในบางสถานการณ์ลำโพงจะปิดโดยอัตโนมัติ เช่น เมื่อระดับเสียงของสัญญาณเสียงขาเข้าต่ำ เพิ่มระดับเสียงของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อเพื่อใช้งาน หรือตั้งฟังก์ชัน Auto Standby เป็นปิด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [ฟังก์ชัน Auto Standby](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

ไม่มีเสียง/เสียงออกจากลำโพงเครื่องเดียวเท่านั้น/เสียงเบา/เสียงผิดเพี้ยน/มีเสียงรบกวนออกจากการส่งสัญญาณเสียงของลำโพง/ไม่มีเสียงหรือเสียงเบาจากผูโทร

- ตรวจสอบว่าทั้งลำโพงและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อเปิดเครื่องแล้ว
- เพิ่มระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่
- ตรวจสอบว่ากำลังเล่นจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่
- หากคุณกำลังเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับลำโพง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าการส่งสัญญาณเสียงออกของคอมพิวเตอร์ถูกกำหนดไว้สำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
- ตรวจสอบว่าลำโพงทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH กับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
- จับคู่ลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH อีกครั้ง
- หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่มีฟังก์ชันอีควอไลเซอร์ ให้ตั้งค่าฟังก์ชันดังกล่าวเป็นปิด
- วางลำโพงห่างจากเตาไมโครเวฟ อุปกรณ์ Wi-Fi® เป็นต้น
- นำอุปกรณ์ BLUETOOTH มาใกล้กับลำโพงมากขึ้น หากมีสิ่งกีดขวางระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้นำออก
- หากไฟแสดง CHARGE เริ่มกะพริบอย่างช้า ๆ ให้ปิดลำโพง และชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เพียงพอ
- อุปกรณ์ที่มีวิทยุหรือจูนเนอร์ติดตั้งในตัวเครื่องไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ เนื่องจากอาจมีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในการกระจายเสียง
- วางลำโพงห่างจากทีวี วิทยุ หรือจูนเนอร์ เป็นต้น เนื่องจากอาจมีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในการกระจายเสียง
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ หากอุปกรณ์ BLUETOOTH อื่น ๆ เช่น เมาส์ BLUETOOTH หรือคีย์บอร์ด BLUETOOTH กำลังเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้ยุติการเชื่อมต่อระหว่างอุปกรณ์
- มีอุปกรณ์ BLUETOOTH บางเครื่องที่สามารถเปลี่ยนคุณภาพการเล่นแบบไร้สายได้ หากอุปกรณ์ของคุณรองรับการใช้งานฟังก์ชันนี้ ให้เลือก "ให้ความสำคัญกับการเชื่อมต่อที่เสถียร (SBC)" มากกว่าคุณภาพเสียง สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์
- เลือก "ให้ความสำคัญกับการเชื่อมต่อที่เสถียร (SBC)" สำหรับคุณภาพการเล่นเสียงแบบไร้สายของลำโพง
- เมื่อรับสาย/โทรออก ให้ตรวจสอบว่าการส่งสัญญาณเสียงออกของอุปกรณ์ BLUETOOTH ถูกกำหนดไว้สำหรับลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH®](#)
- [การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)
- [การเลือกคุณภาพการเล่นเสียง BLUETOOTH \(โคเดค\)](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)
- [การรับสาย](#)
- [การโทรออก](#)



ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

เสียงเบาลงในระหว่างการใช้งาน

- เสียงอาจเบาลงในกรณีต่อไปนี้ ซึ่งไม่ใช่การทำงานผิดปกติ
 - เมื่อระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย และไฟแสดง CHARGE กระพริบอย่างช้า ๆ ในขณะที่ลำโพงใช้ไฟจากแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเท่านั้น
 - เมื่อระดับแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องลดต่ำลง เนื่องจากการเปิดลำโพงที่ระดับเสียงดังเป็นเวลานาน แม้ว่าลำโพงจะต่อกับเต้าเสียบ AC ผ่านอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) หรือต่อกับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB
- หากระดับเสียงเบาลงในขณะที่ใช้งาน โปรดทำตามขั้นตอนด้านล่าง
 1. ปิดลำโพง
 2. ชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เพียงพอ

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

ไม่สามารถจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้

- วางลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ใกล้เคียงกันในระยะ 1 เมตร
- เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ให้จับคู่กับลำโพงที่มีไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) กระพริบเป็นสีน้ำเงิน
- หากไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) ไม่กระพริบเป็นสีน้ำเงินแบบสองครั้ง ให้กดปุ่ม ✖ (BLUETOOTH) คุณจะได้ยินเสียงเตือน และไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) จะเริ่มกระพริบแบบสองครั้ง (โหมดการจับคู่)
- เมื่อกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพงแล้ว iPhone/iPod touch อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ใน iPhone/iPod touch ออก จากนั้นจึงจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวใหม่อีกครั้ง
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ BLUETOOTH เปิดอยู่และเปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH บนอุปกรณ์แล้ว
- หากลำโพงไม่แสดงบนหน้าจออุปกรณ์ BLUETOOTH ให้ปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH บนอุปกรณ์ จากนั้นเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH อีกครั้ง อาจแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH®](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)
- [การกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพงในฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ


- หลังจากเชื่อมต่อลำโพง SRS-XB13 2 เครื่อง ให้ดำเนินการจับคู่ระหว่างอุปกรณ์ BLUETOOTH และลำโพงเครื่องที่ไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) กำลังกะพริบเป็นสีน้ำเงิน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การฟังเพลงแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง \(ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ\)](#)

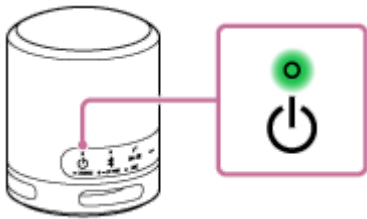
ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การรีเซ็ตลำโพง

ในกรณีต่อไปนี้ รวมถึงกรณีอื่น ๆ ให้กดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) ค้างไว้ประมาณ 10 วินาทีเพื่อรีเซ็ตลำโพง

- คุณไม่สามารถใช้งานลำโพงได้หลังจากเปิดเครื่อง
- คุณไม่สามารถใช้งานลำโพงได้หลังจากแก้ไขปัญหาการจับคู่

ลำโพงจะปิดทำงานในระหว่างการรีเซ็ต จากนั้นจะเปิดอีกครั้งเมื่อเสร็จสิ้นกระบวนการ



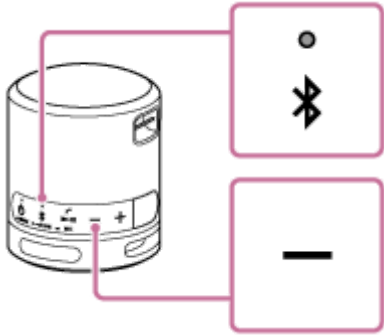
หมายเหตุ

- การรีเซ็ตลำโพงจะไม่ลบข้อมูลการจับคู่
- การรีเซ็ตลำโพงอาจเปลี่ยนการตั้งค่าระดับเสียง ฟังก์ชัน หรือเสียง

ลำโพงไร้สาย
SRS-XB13

การกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพง

หากลำโพงไม่สามารถทำงานได้หลังจากที่คุณรีเซ็ตเครื่อง ให้กำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพงเพื่อกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน เมื่อเปิดลำโพง ให้กดปุ่ม - (ระดับเสียง) และปุ่ม  (BLUETOOTH) ค้างไว้จนกว่าลำโพงจะปิดทำงาน (5 วินาทีขึ้นไป)



ลำโพงถูกกำหนดค่าเริ่มต้น การตั้งค่าต่าง ๆ เช่น ระดับเสียง ฯลฯ จะถูกคืนค่าเป็นการตั้งค่าเริ่มต้นจากโรงงาน และข้อมูลการจับคู่ทั้งหมด จะถูกลบออก

หมายเหตุ

- ไม่สามารถกำหนดค่าเริ่มต้นของลำโพงได้ในขณะที่ปิดเครื่องอยู่

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH®](#)
- [การรีเซ็ตลำโพง](#)