

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

รุ่น: YY7857E

แบบและข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่แจ้งให้ทราบ

คู่มือเริ่มต้นใช้งานฉบับย่อ

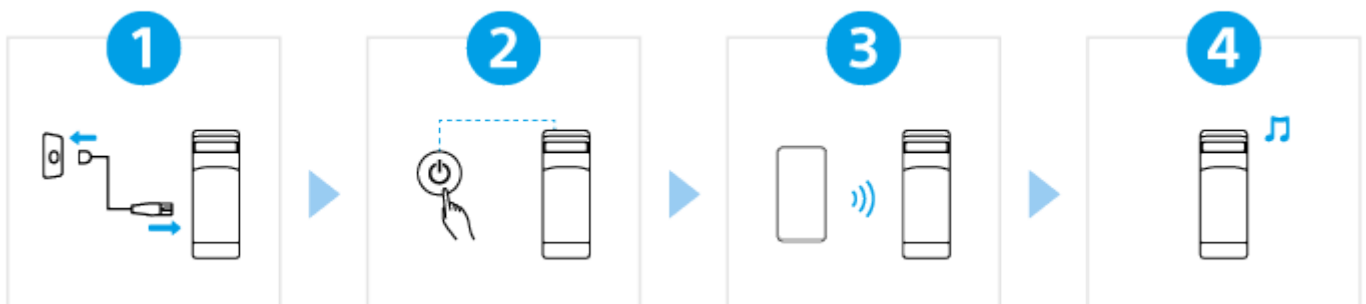
| ดาวน์โหลดแอป



เมื่อใช้ “Sony | Music Center” คุณสามารถปรับอีควอไลเซอร์และคุณภาพเสียงบนลำโพงที่เชื่อมต่อผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH® ได้ นอกจากนี้คุณยังสามารถใช้งานรวมถึงเล่นเสียงจากแหล่งเสียงต่าง ๆ ที่เชื่อมต่อเข้ากับลำโพงได้ ซึ่งหากต้องการใช้ฟังก์ชันและการเพิ่มประสิทธิภาพทั้งหมด โปรดใช้ “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุดและซอฟต์แวร์ภายในของลำโพง คุณสามารถศึกษารายละเอียดได้ที่

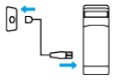
<https://www.sony.net/elesupport/>

| เรามาเริ่มต้นใช้งานกันเถอะ



1

การต่อลำโพงกับเต้ารับ AC





ต่อสายไฟ AC เข้ากับช่องสัญญาณขาเข้า AC ที่ด้านหลังของลำโพง จากนั้นเสียบกับเต้ารับ AC

2

วิธีเปิดเครื่อง




กดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) เมื่อคุณใช้ลำโพงเป็นครั้งแรกหลังการซื้อ ลำโพงจะเข้าสู่โหมดจับคู่โดยอัตโนมัติ และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบสองครั้ง (โหมดจับคู่)

3

การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH



ใช้อุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อดำเนินการในขั้นตอนการจับคู่และ/หรือการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เมื่อดำเนินการเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพงและการทำงานของไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง

4

การฟังเพลง



เริ่มเล่นเสียงบนอุปกรณ์ BLUETOOTH

สำหรับฟังก์ชันเพิ่มเติม



Fiestable

เมื่อใช้ “Fiestable” คุณสามารถเพลิดเพลินไปกับคาราโอเกะ การเพิ่มเอฟเฟกต์ DJ ไปพร้อมกับเสียงเพลง และปรับเปลี่ยนแสงไฟบนลำโพงได้ตามต้องการ*

ติดตั้ง “Fiestable” ในสมาร์ตโฟนของคุณ ฯลฯ จาก Google Play (Play Store) หรือจาก App Store

* ฟังก์ชันที่สามารถใช้งานได้จะแตกต่างกันไปตามรุ่นของลำโพงของคุณ

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

[การใช้งานไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

[การเชื่อมต่อลำโพงกับทีวี](#)

SRS-ULT1000

เริ่มต้นใช้งาน

ขั้นส่วนและการควบคุม

[ขั้นส่วนหลัก](#)

[ไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

[การเคลื่อนย้าย/การวางลำโพง](#)

แหล่งจ่ายไฟ

[การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC](#)

[การเปิดเครื่อง](#)

[การปิดเครื่อง](#)

[การใช้งานไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

[การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH \(เปิดเครื่องอัตโนมัติ\)](#)

[การชาร์จ USB เช่น สมาร์ทโฟนหรือ iPhone](#)

[ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)

[การใช้งานที่ใส่ไมโครโฟน](#)

ฟังก์ชันแสงไฟ

└ [การเปิด/ปิดไฟลาโงง \(ฟังก์ชันแสงไฟ\)](#)

การเชื่อมต่อ

ทีวี

└ [การเชื่อมต่อลาโงงกับทีวี](#)

อุปกรณ์ USB

└ [การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB](#)

อุปกรณ์ BLUETOOTH

└ [วิธีการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แบบไร้สาย](#)

└ [การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH อย่างง่ายดายด้วย "Sony | Music Center" ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)

└ [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH](#)

└ [การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH \(Windows®\)](#)

└ [การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH \(Mac\)](#)

การเชื่อมต่อแบบหลายจุด

└ [การเชื่อมต่อลาโงงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง \(การเชื่อมต่อแบบหลายจุด\)](#)

การฟังเสียงทีวี

[การฟังเสียงทีวี \(ด้วยการใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster\)](#)

[การฟังเสียงทีวี \(โดยไม่ใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster\)](#)

การฟังดนตรี

อุปกรณ์ USB

└ [การฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ USB](#)

อุปกรณ์ BLUETOOTH

[การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)

[การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(ตัวแปลงสัญญาณ\)](#)

[ตัวแปลงสัญญาณที่รองรับ](#)

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

[การเปิดหรือปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH และฟังก์ชันไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

[การฟังเพลงจากเครื่องเสียงแบบพกพา ฯลฯ ผ่านการเชื่อมต่อแบบไร้สาย](#)

[เพลดเพี้ยนกับการสลับเอฟเฟกต์เสียง](#)

ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

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

ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้

[การเพลดเพี้ยนกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง \(ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้\)](#)

คุณลักษณะเสริม

[การใช้งานไมโครโฟนแบบมีสายภายนอก](#)

[การเพลดเพี้ยนกับเสียงจากกีตาร์](#)

การใช้ “Sony | Music Center”

[สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)

[การติดตั้ง “Sony | Music Center”](#)

การใช้ “Fiestable”

[สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Fiestable”](#)

[การติดตั้ง “Fiestable”](#)

ข้อมูล

[เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

[การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)

หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้งาน

[ข้อควรระวัง](#)

[วิธีดูแลรักษาลำโพง](#)

[เกี่ยวกับเทคโนโลยี BLUETOOTH ไร้สาย](#)

[เทคโนโลยีไร้สายของไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

[ใบอนุญาต](#)

[เครื่องหมายการค้า](#)

การแก้ไขปัญหา

[ฉันสามารถทำอะไรได้บ้างเพื่อแก้ไขปัญหา](#)

แหล่งจ่ายไฟ

[ไม่สามารถเปิดลำโพงหรือลำโพงปิดกะทันหัน](#)

เสียง

[ไม่มีเสียง/เสียงดังจากลำโพงเพียงเครื่องเดียว/ระดับเสียงต่ำ/เสียงผิดเพี้ยน/มีเสียงฮัมหรือเสียงรบกวนในสัญญาณเสียงที่ออกมาจากลำโพง](#)

[เสียงเบาลงขณะใช้งาน](#)

TV Sound Booster

[ไม่มีเสียงออกมาจากลำโพง](#)

[วิดีโอและเสียงไม่ตรงกัน หรือเสียงซ้ำกัน](#)

[ระดับเสียงต่ำ](#)

[ไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน Karaoke และฟังก์ชัน DJ Control ได้ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster](#)

อุปกรณ์ USB

[ตรวจไม่พบอุปกรณ์ USB การเล่นกับแหล่งสัญญาณเสียงล้มเหลว ไม่มีเสียงออกมาจากลำโพง เครื่องไม่เริ่มเล่นที่แทร็คแรก](#)

[เสียงจากลำโพงมีเสียงรบกวน เล่นข้าม หรือเสียงผิดเพี้ยน](#)

[เครื่องใช้เวลานานก่อนที่จะเริ่มเล่น](#)

อุปกรณ์ BLUETOOTH

[ไม่สามารถจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้](#)

[สัญญาณเสียงออกมาจากลำโพงถูกขัดจังหวะ](#)

[ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ](#)

[ไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้](#)

[ไม่สามารถเพิ่มลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้](#)

[ไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์พร้อมกัน 2 เครื่อง \(การเชื่อมต่อแบบหลายจุด\)](#)

ไมโครโฟน

[ไม่สามารถเปิดไมโครโฟนแบบไร้สายได้ หรือไมโครโฟนแบบไร้สายปิดกะทันหัน](#)

[ไม่สามารถเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายและลำโพงได้](#)

[การจับคู่ไมโครโฟนแบบไร้สายกับลำโพงอีกครั้ง](#)

[ไมโครโฟนแบบมีสายไม่มีเสียง](#)

[เครื่องมือเสียงย้อนกลับ](#)

รีเซ็ต

[การรีเซ็ตลำโพง](#)

[การทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น](#)

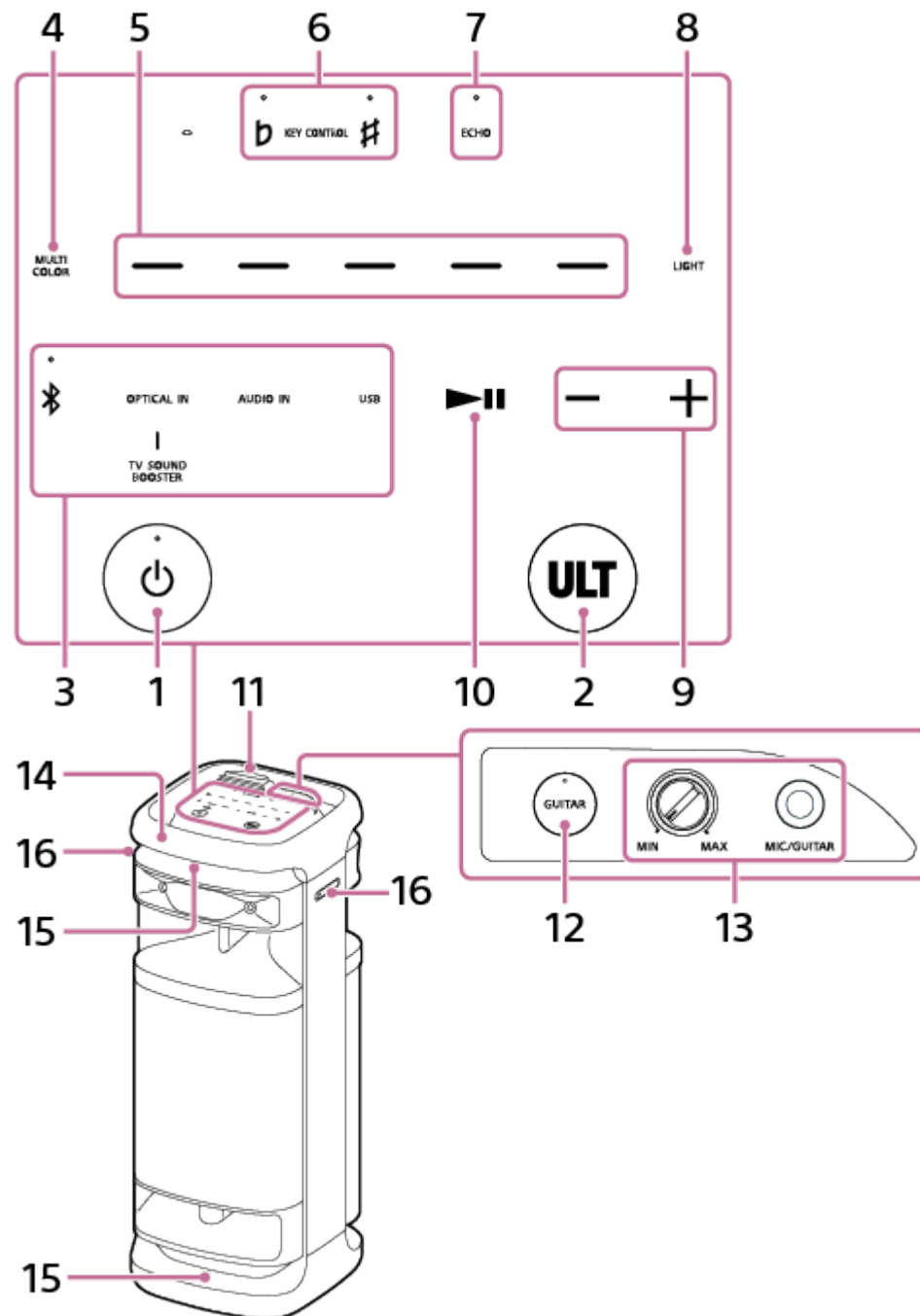
ข้อมูลจำเพาะ

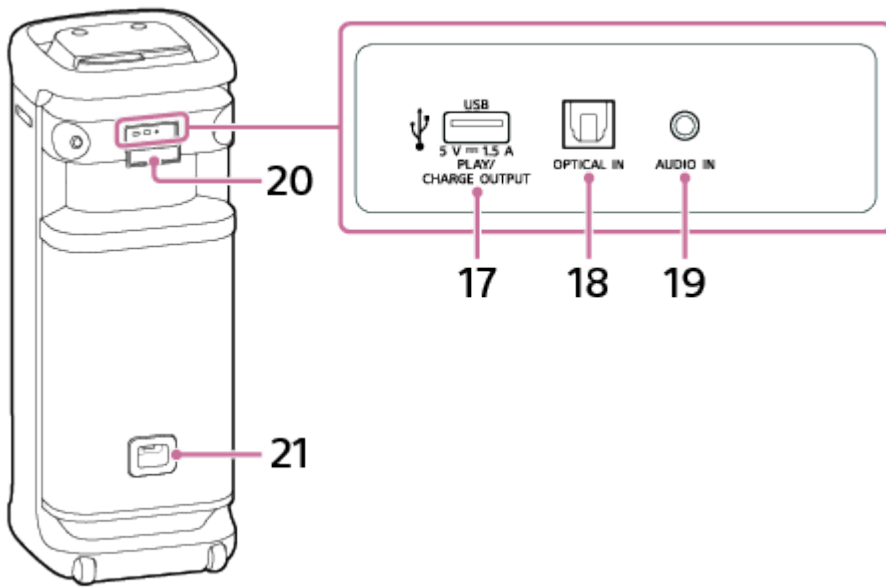
[ข้อมูลจำเพาะ](#)






5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ชิ้นส่วนหลัก





1. ปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) พร้อมไฟแสดงสถานะ
2. ปุ่ม ULT
3. ปุ่มใช้ฟังก์ชันโดยตรง
 -  (BLUETOOTH) พร้อมไฟแสดงสถานะ
 - OPTICAL IN
 - TV SOUND BOOSTER
 - AUDIO IN
 - USB
4. MULTI COLOR
5. ตัวเลือกสีของแสงไฟ (สีแดง/สีเหลือง/สีเขียว/สีน้ำเงิน/สีม่วง)
6. KEY CONTROL  (แฟลต) พร้อมไฟแสดงสถานะ/  (ชาร์ป) พร้อมไฟแสดงสถานะ
7. ECHO พร้อมไฟแสดงสถานะ
8. LIGHT
9. -/+ (ระดับเสียง)
10.  (เล่น)*
11. ฝาปิด
12. ปุ่ม GUITAR พร้อมไฟแสดงสถานะ
13. ปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR (MIN/MAX)
ช่องสัญญาณ MIC/GUITAR (Φ 6.3 มม.)
14. ที่จับ
15. ไฟ
16. ที่ใส่ไมโครโฟน

17. พอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (กำลังไฟขาออก DC เท่านั้น) (USB)

18. ขั้วต่อ OPTICAL IN (ช่องสัญญาณเสียงเข้าโดยใช้สายดิจิทัลลอปติคัล)

19. ช่องสัญญาณ AUDIO IN (Φ 3.5 มม.)

20. ฝาปิด

21. ช่องสัญญาณขาเข้า AC

* การแตะ ► (เล่น) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 5 วินาทีจะทำให้ลำโพงเล่นแทร็กเพลงที่บันทึกไว้เพื่อจุดประสงค์ในการสาธิต หากต้องการปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ ให้แตะ ► (เล่น) ที่ลำโพงอีกครั้ง

หมายเหตุ

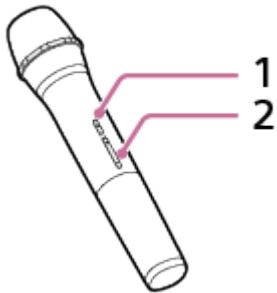
- พอร์ต ขั้วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น


หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ไมโครโฟนแบบไร้สาย
- เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

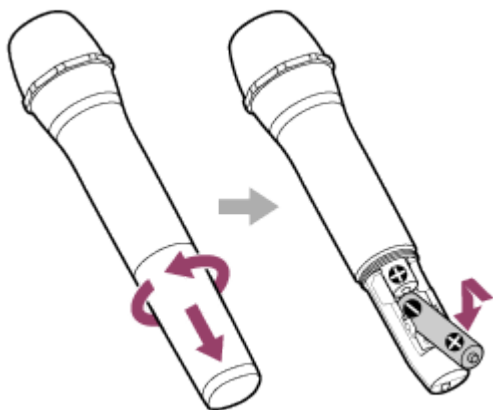
ไมโครโฟนแบบไร้สาย



1. ปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) พร้อมไฟแสดงสถานะ
2. ปุ่ม +/- (ระดับเสียง)*
* ปุ่ม + (ระดับเสียง) มีปุ่มนูนสัมผัส ใช้ปุ่มนูนสัมผัสเป็นตำแหน่งอ้างอิงเมื่อใช้งานไมโครโฟนแบบไร้สาย

การเปลี่ยนแบตเตอรี่ในไมโครโฟนแบบไร้สาย

หากไมโครโฟนแบบไร้สายเปิดไม่ติด อาจจำเป็นต้องเปลี่ยนแบตเตอรี่ ในกรณีนี้ ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ 2 ก้อน ใช้แบตเตอรี่อัลคาไลน์ LR6 (ขนาด AA) เปลี่ยนแทนแบตเตอรี่เก่า



หมายเหตุ

- อย่าใส่แบตเตอรี่เก่าและใหม่ปนกันหรือใช้แบตเตอรี่หลายประเภทพร้อม ๆ กัน
- หากท่านไม่ได้ใช้ไมโครโฟนแบบไร้สายเป็นเวลานาน ให้ถอดแบตเตอรี่ออกเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายจากแบตเตอรี่รั่วหรือสนิมกัดกร่อน
- อย่าให้แบตเตอรี่ (ชุดแบตเตอรี่หรือแบตเตอรี่ที่ติดตั้ง) สัมผัสกับความร้อนที่มากเกินไปเป็นเวลานาน เช่น แสงแดด ไฟไหม้ หรือสิ่งที่คล้ายกัน
- เมื่อไมโครโฟนแบบไร้สายเปิดไม่ติดหลังจากที่เปลี่ยนแบตเตอรี่แล้ว ให้ตรวจสอบว่าท่านใส่แบตเตอรี่ในทิศทางที่ถูกต้อง (ขั้ว + และ -) หรือไม่
- แบตเตอรี่มีวันหมดอายุที่แนะนำเพื่อการใช้งานที่เหมาะสม เมื่อใช้แบตเตอรี่ที่หมดอายุ อายุการใช้งานของแบตเตอรี่จะสั้นมาก ตรวจสอบวันหมดอายุบนแบตเตอรี่ และหากแบตเตอรี่หมดอายุแล้ว ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ชิ้นส่วนหลัก](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

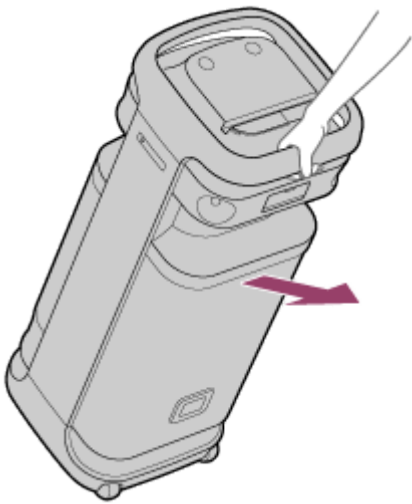
การเคลื่อนย้าย/การวางลำโพง

วิธีการเคลื่อนย้ายลำโพง

ก่อนที่ท่านจะเคลื่อนย้ายลำโพง ให้ถอดสายทุกเส้นที่ต่อกับลำโพง

ลำโพงมีล้อรถเข็นเพื่อให้ท่านสามารถเข็นได้อย่างง่ายดาย

ใช้มือหนึ่งจับตรงกลางของที่จับซึ่งอยู่ด้านเดียวกับลำโพง โดยจับเสมือนเป็นล้อรถเข็น จากนั้นดึงและขยับลำโพง ขณะเดียวกันก็ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงเคลื่อนที่ไปพร้อมกับล้อรถเข็น



ล้อรถเข็นสามารถใช้บนพื้นผิวเรียบเท่านั้น

สำหรับพื้นผิวที่ไม่เรียบ ให้ใช้คนสองคนยกลำโพงโดยใช้ที่จับบนตัวลำโพง การจัดวางมือไว้ในตำแหน่งที่ถูกต้องเพื่อเคลื่อนย้ายลำโพงเป็นขั้นตอนที่สำคัญอย่างยิ่ง เพื่อป้องกันการบาดเจ็บและ/หรือทรัพย์สินเสียหายได้

หมายเหตุ

- เพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บต่อคนและ/หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน ให้วางมือบนลำโพงให้ถูกต้องเพื่อถือและเคลื่อนย้ายลำโพง
- ใช้ความระมัดระวังอย่างยิ่งเมื่อเคลื่อนย้ายลำโพงบนทางลาด
- อย่าเคลื่อนย้ายลำโพงขณะที่มีคน กระเป๋า ฯลฯ อยู่บนเครื่อง
- อย่าให้เด็กเล็กหรือทารกอยู่ใกล้ขณะเคลื่อนย้ายลำโพง
- หากผิวหนังของท่านสัมผัสกับที่จับเป็นเวลานานในขณะที่ไฟเปิดอยู่ อาจมีความเสี่ยงที่จะได้รับแผลไฟไหม้ที่อุณหภูมิต่ำได้ หากต้องการถือลำโพงในขณะที่เปิดเครื่องอยู่ ให้ปิดไฟ (ฟังก์ชันแสงไฟ)
- หากมีทรายหรือฝุ่นติดอยู่ตามแกนล้อรถเข็น หรือมีหญ้าหรือเศษผ้าพันอยู่รอบ ๆ แกนล้อรถเข็น ล้อรถเข็นอาจทำงานผิดปกติได้

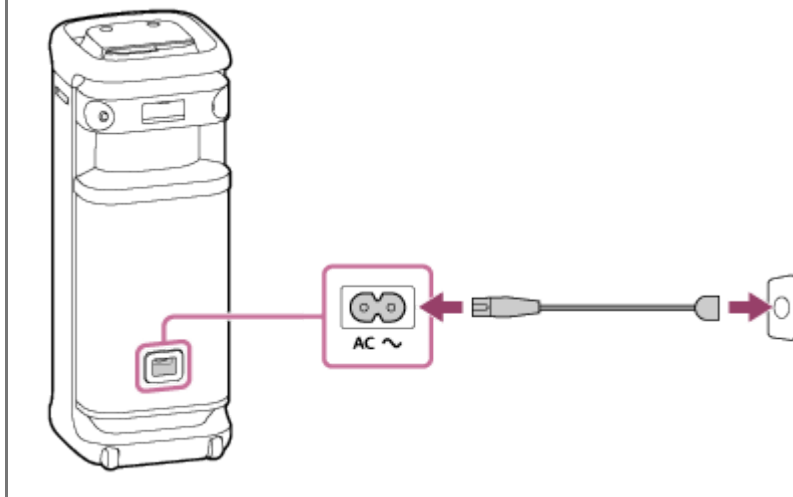
หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเปิด/ปิดไฟลำโพง \(ฟังก์ชันแสงไฟ\)](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC

- 1 ใส่ปลั๊กสายไฟ AC ที่ให้มาเข้ากับช่องสัญญาณขาเข้า AC ที่อยู่ด้านหลังลำโพงให้แน่น จากนั้นเสียบเข้ากับเต้ารับ AC





หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

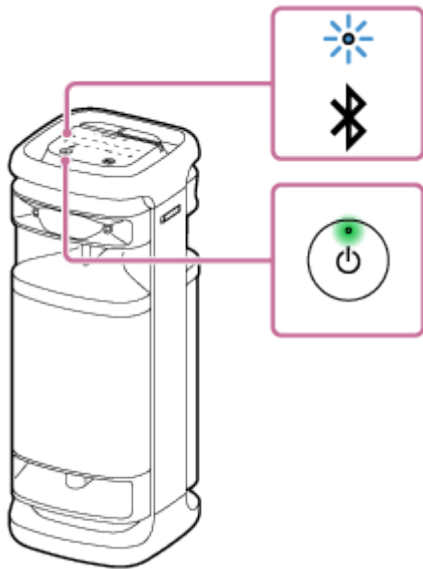
- การเปิดเครื่อง

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเปิดเครื่อง

1 กดปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง)

คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง รวมถึงไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบซ้ำ ๆ เป็นสีน้ำเงิน



เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เมื่อท่านใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่ซื้อ ไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบแบบคู่เป็นสีน้ำเงินต่อไปเรื่อย ๆ



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

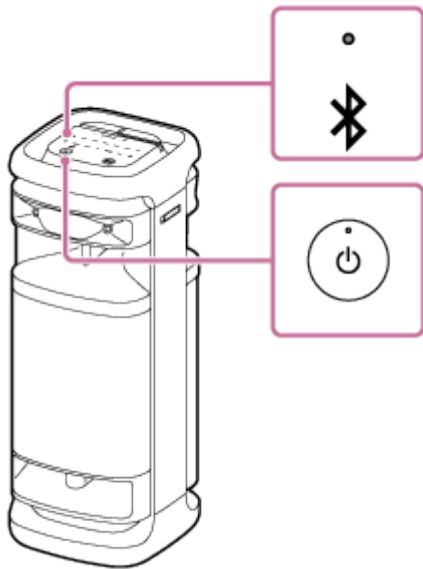
- การปิดเครื่อง
- การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC
- การเปิด/ปิดไฟลำโพง (ฟังก์ชันแสงไฟ)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10


การปิดเครื่อง

1 กดปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง)

คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะดับลง



คำแนะนำ

- เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ไฟการปิดลำโพงจะสว่างขึ้น ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะสว่างเป็นสีส้มเพื่อแสดงว่าฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH นั้นทำงานอยู่*
* ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH จะถูกปิดใช้งาน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)
- การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH (เปิดเครื่องอัตโนมัติ)

การใช้งานไมโครโฟนแบบไร้สาย

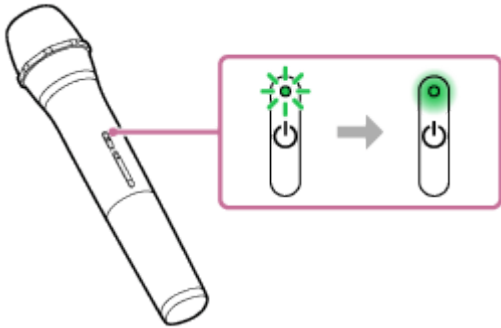
1 ใส่แบตเตอรี่ในไมโครโฟนแบบไร้สาย

หากต้องการทราบรายละเอียด โปรดดูที่ “การเปลี่ยนแบตเตอรี่ในไมโครโฟนแบบไร้สาย” ในหัวข้อ [ไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

2 เปิดลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สาย

เมื่อไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวบนไมโครโฟนแบบไร้สายเปลี่ยนจากกระพริบเป็นติดสว่าง แสดงว่าลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายนั้นเชื่อมต่อกันแล้ว

เมื่อระดับพลังงานแบตเตอรี่ของไมโครโฟนแบบไร้สายเหลือน้อย ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ไมโครโฟนแบบไร้สายจะสว่างเป็นสีส้ม



3 กดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ที่ไมโครโฟนแบบไร้สายเพื่อปรับระดับเสียงของ

4 พุดหรือร้องเพลงใส่ไมโครโฟนแบบไร้สายที่เชื่อมต่ออยู่

ด้วย KEY CONTROL หรือ ECHO ที่ลำโพง ท่านจะสามารถใช้งานต่อไปนี้ได้เช่นกัน

การปรับคีย์ดนตรี

ท่านสามารถเปลี่ยนคีย์ดนตรีของเพลงที่ท่านจะร้อง

กด KEY CONTROL **b** (แฟลต)/ **#** (ชาร์ป) บน ที่ลำโพงเพื่อปรับคีย์ให้เหมาะกับช่วงเสียงของคุณ

เสียงเอ็กโก

ท่านสามารถเพิ่มเสียงเอ็กโกให้กับเสียงของท่านได้เมื่อท่านร้องเพลงผ่านไมโครโฟน

กด ECHO ที่ลำโพงซ้ำ ๆ เพื่อปรับเอฟเฟกต์เสียงเอ็กโก

หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้หรือฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เสียงจากไมโครโฟนแบบไร้สายจะออกมาจากลำโพงเครื่องที่ไมโครโฟนแบบไร้สายเชื่อมต่ออยู่เท่านั้น
- การนำไมโครโฟนแบบไร้สายเข้าใกล้ลำโพงอาจทำให้เกิดเสียงไมโครโฟนหอนได้ โดยเมื่อเกิดเสียงหอนย้อนกลับ ลำโพงอาจปิดเครื่องเอง เนื่องจากคุณสมบัติการปกป้องผลิตภัณฑ์ ขึ้นอยู่กับระดับเสียงของลำโพง ในกรณีดังกล่าว ให้ถอดสายไฟ AC ออกแล้วรอสักครู่ จากนั้นจึงเสียบสายไฟ AC แล้วเปิดลำโพงใหม่อีกครั้ง
- ในขณะที่เชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายกับลำโพง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การใช้งานไมโครโฟนแบบมีสายภายนอก
- ไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน Karaoke และฟังก์ชัน DJ Control ได้ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster
- เครื่องมีเสียงหอนย้อนกลับ

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH (เปิดเครื่องอัตโนมัติ)

เมื่อฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH เปิดอยู่ ลำโพงจะเปิดโดยอัตโนมัติเมื่อท่านใช้งานอุปกรณ์ BLUETOOTH และเริ่มเชื่อมต่อ BLUETOOTH

ก่อนที่จะใช้งานลำโพง โปรดทราบข้อมูลต่อไปนี้

- จับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ล่วงหน้า เมื่อไม่มีข้อมูลการจับคู่บันทึกไว้ในลำโพง ตัวอย่างเช่น เมื่อใช้งานลำโพงเป็นครั้งแรกหลังจากที่เชื่อมต่อ ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ของลำโพงจะไม่ทำงาน

1 เปิดลำโพง

คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว



2 แตะ [Music Center] ในสมาร์ทโฟน ฯลฯ ของท่าน เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน



Music Center

3 แตะ [ULT TOWER 10]



4แตะ [Settings]



5แตะ [Power Option]

6แตะช่องทำเครื่องหมายของ [Bluetooth Standby] เพื่อเลือก

ช่องทำเครื่องหมายที่เลือกจะระบุว่าฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ทำงานอยู่หรือไม่


7กลับไปหน้าจอด้านบนสำหรับลำโพง (หน้าจอในขั้นตอนที่ 4)

การเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าจะทำงาน

เมื่อต้องการปิดฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH

ในขั้นตอนที่ 6 ข้างต้น ให้แตะช่องทำเครื่องหมายสำหรับ [Bluetooth Standby] เพื่อยกเลิกการเลือก การกลับไปหน้าจอด้านบนสำหรับลำโพงที่เลือก (หน้าจอในขั้นตอนที่ 4) จะปิดฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH

คำแนะนำ

- เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีส้มในขณะที่ลำโพงปิด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

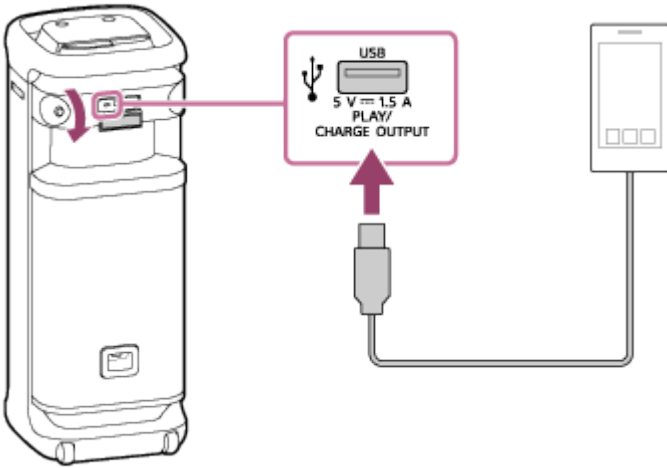
- การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC
- การเปิดเครื่อง
- เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การชาร์จ USB เช่น สมาร์ทโฟนหรือ iPhone

ท่านสามารถชาร์จอุปกรณ์ USB เช่น สมาร์ทโฟนหรือ iPhone ด้วยการเชื่อมต่อเข้ากับลำโพงผ่าน USB

- 1 เชื่อมต่ออุปกรณ์ USB เช่น สมาร์ทโฟนหรือ iPhone เข้ากับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB) ด้วยสาย USB (มีจำหน่ายทั่วไป)



- 2 เปิดลำโพง

คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว และลำโพงจะเริ่มจ่ายไฟไปที่อุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่เพื่อชาร์จแบตเตอรี่

หมายเหตุ

- ในขณะที่ลำโพงกำลังจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์หนึ่ง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด
- ในขณะที่ลำโพงกำลังชาร์จอุปกรณ์เครื่องอื่นอยู่ หากลำโพงไม่ได้ทำงานหรือเล่นเพลง (เสียง) เป็นเวลาประมาณ 4 ชั่วโมง ลำโพงจะปิดโดยอัตโนมัติ
- การปิดลำโพงจะหยุดจ่ายไฟไปยังอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่
- พอร์ต ชั่วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC
- การเปิดเครื่อง
- ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)

ในกรณีต่อไปนี้ ลำโพงจะปิดโดยอัตโนมัติในเวลา 15 นาที
ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะถูกตั้งเป็นเปิด

เมื่อลำโพงอยู่ในโหมด BLUETOOTH

- ไม่มีการใช้งานภายในลำโพง
- อุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อไม่ได้กำลังเล่นดนตรี (เสียง) และไม่ได้กำลังใช้งานอยู่

เมื่อลำโพงอยู่ในโหมด AUDIO IN

- ไม่มีการใช้งานภายในลำโพง
- ไม่มีการเล่นดนตรี (เสียง) ในอุปกรณ์เสียงที่ต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN หรือระดับเสียงดนตรี (เสียง) ของอุปกรณ์เล่นเสียงที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN เบามาก

เมื่อลำโพงอยู่ในโหมด USB

- ไม่มีการใช้งานภายในลำโพง
- ไม่มีการเล่นดนตรี (เสียง) จากอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)



เมื่อลำโพงอยู่ในโหมด OPTICAL IN

- ไม่มีการใช้งานภายในลำโพง
- อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับขั้วต่อ OPTICAL IN (ช่องสัญญาณเสียงเข้าโดยใช้สายดิจิทัลลอปติคัล) ปิดอยู่

การเปิด/ปิดฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ

1 เปิดลำโพง

2 แตะ ►► (เล่น) และ – (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกัน 5 วินาที

- เมื่อฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติถูกตั้งเป็นปิด ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบ 3 ครั้งเป็นสีส้ม
- เมื่อฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติถูกตั้งเป็นเปิด ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบสองครั้งเป็นสีส้ม

คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติโดยใช้ “Sony | Music Center”

หมายเหตุ

- การปิดใช้งานฟังก์ชันนี้จะเพิ่มการใช้พลังงาน เนื่องจากผลิตภัณฑ์จะไม่ปิดเองโดยอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- ขณะที่ไมโครโฟนหรือกัตาร์กำลังเชื่อมต่อกับลำโพง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด
- ในขณะที่ลำโพงกำลังจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์หนึ่ง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

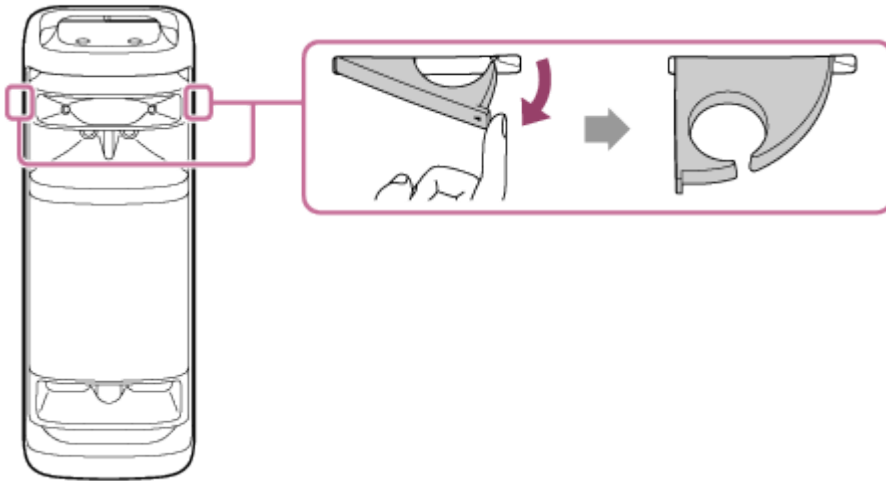
- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย "Sony | Music Center"](#)

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การใช้งานที่ใส่ไมโครโฟน

ท่านสามารถใส่ไมโครโฟนแบบไร้สายหรือไมโครโฟนแบบมีสายภายนอก (มีจำหน่ายทั่วไป) ในที่ใส่ไมโครโฟนได้ หากต้องการใช้ที่ใส่ไมโครโฟน ให้ใช้นิ้วเลื่อนที่ใส่ไมโครโฟนออกมา



หมายเหตุ

- ที่ใส่ไมโครโฟนออกแบบมาเพื่อใส่ไมโครโฟนเท่านั้น
- ห้ามจับที่ใส่ไมโครโฟนเมื่อเคลื่อนย้ายลำโพง
- ลดระดับเสียงไมโครโฟนให้อยู่ในระดับต่ำสุดก่อนที่จะวางไมโครโฟนลงในที่ใส่ไมโครโฟน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้งานไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)
- [การใช้งานไมโครโฟนแบบมีสายภายนอก](#)

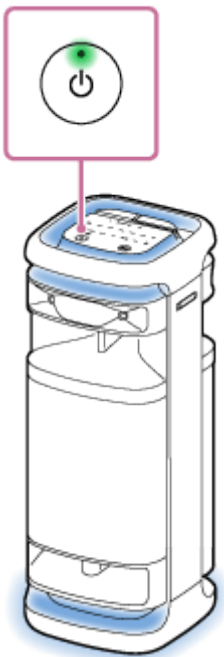
ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเปิด/ปิดไฟลำโพง (ฟังก์ชันแสงไฟ)

ลำโพงจะสว่างขึ้นพร้อมเสียงดนตรีเพื่อสร้างบรรยากาศให้มีชีวิตชีวา เมื่อท่านซื่อลำโพง ฟังก์ชันแสงไฟจะถูกตั้งเป็นเปิด

1 เปิดลำโพง

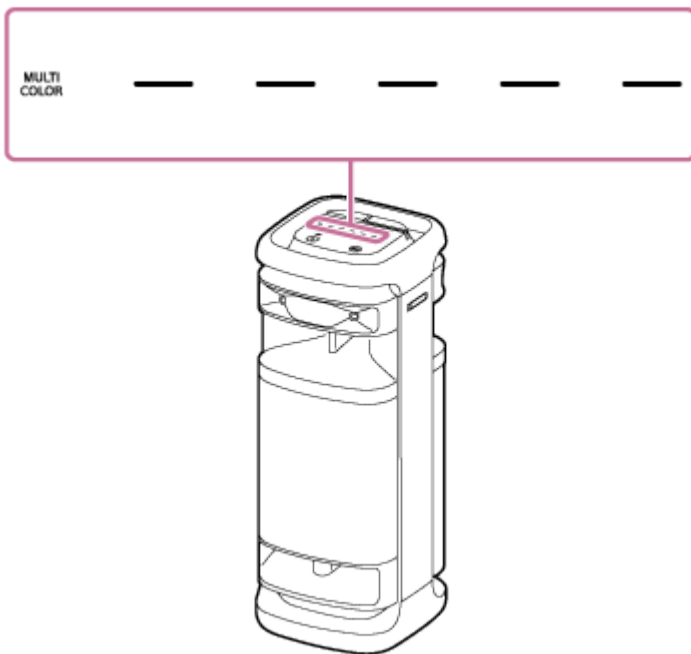
คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว ไฟแสดงสถานะจะติดสว่าง



หากต้องการเปลี่ยนสีแสงไฟของลำโพง

แตะหนึ่งในตัวเลือกสีของแสงไฟ (สีแดง/สีเหลือง/สีเขียว/สีน้ำเงิน/สีม่วง) ที่ลำโพงเพื่อเปลี่ยนสีของแสงไฟตามตัวเลือกที่ต้องการ การแตะ MULTI COLOR ที่ลำโพงจะรีเซ็ตสีของแสงไฟที่เลือกไว้ตามตัวเลือกสีของแสงไฟเป็นการตั้งค่าเริ่มต้น ซึ่งจะทำให้แสงไฟของลำโพงสว่างเป็นหลาย ๆ สี

เมื่อเปิดลำโพง ระบบได้เลือกการตั้งค่า MULTI COLOR สำหรับฟังก์ชันแสงไฟนี้เป็นค่าเริ่มต้น



วิธีการเปิด (เปิดไฟ)/ปิด (ปิดไฟ) ฟังก์ชันแสงไฟ

และ LIGHT ที่ลำโพงเพื่อเปิด/ปิดฟังก์ชันแสงไฟ



คำแนะนำ

- เมื่อใช้ฟังก์ชัน "Illumination" ใน "Sony | Music Center" ท่านจะสามารถเปิด/ปิดฟังก์ชันแสงไฟหรือเลือกโหมดแสงไฟต่าง ๆ ได้
- เมื่อใช้ฟังก์ชัน "Illumination" ใน "Fiestable" ท่านสามารถเปลี่ยนสีแสงไฟของลำโพงได้เช่นกัน

หมายเหตุ

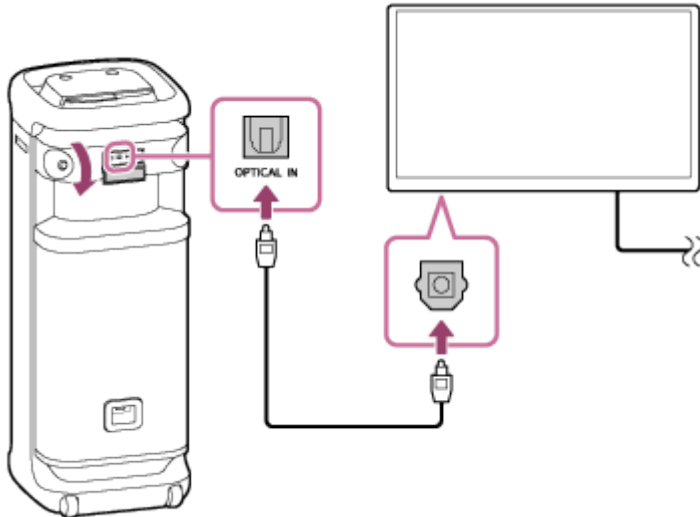
- เมื่อแสงไฟของลำโพงมีแสงจ้าเกินไป ให้ความสว่างภายในห้องเพิ่มขึ้น หรือปิดฟังก์ชันแสงไฟ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย "Sony | Music Center"](#)
- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย "Fiestable"](#)

การเชื่อมต่อลำโพงกับทีวี

- วางลำโพงในแนวตั้ง จากนั้นเชื่อมต่อช่องสัญญาณเสียงออกออปติคัลกับทีวีของท่าน และเชื่อมต่อขั้วต่อ OPTICAL IN (ช่องสัญญาณเสียงเข้าโดยใช้สายดิจิทัลออปติคัล) กับลำโพงโดยใช้สายดิจิทัลออปติคัลที่นำมา



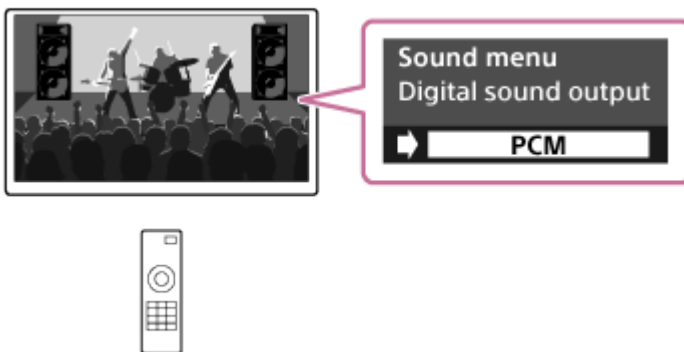
หมายเหตุ

- ตรวจสอบรูปทรงของปลั๊ก () ของสายดิจิทัลออปติคัล และเสียบปลั๊กเข้ากับขั้วต่อและช่องสัญญาณที่ตรงกัน
- พอร์ต ขั้วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

- เปิดทีวี

- เปลี่ยนการตั้งค่าสัญญาณเสียงออกที่ทีวี

เลือก PCM เป็นวิธีส่งสัญญาณเสียงออกดิจิทัลที่ทีวี



- แตะ OPTICAL IN ที่ลำโพง

คำแนะนำ

- สำหรับวิธีการใช้งานทีวี โปรดดูคู่มือคำแนะนำที่นำมาพร้อมกับทีวีของท่าน

- แม้ว่าตัวเลือกอื่นที่ไม่ใช่ PCM เป็นวิธีส่งเสียงออกดิจิทัลจากทีวี แต่เสียงของรายการทีวี เช่น ภาพยนตร์และรายการกีฬา อาจไม่สามารถส่งออกได้สำเร็จ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การฟังเสียงทีวี (ด้วยการใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster)
- การฟังเสียงทีวี (โดยไม่ใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster)

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB

อุปกรณ์ USB ที่ใช้งานร่วมกันได้

- อุปกรณ์ USB ที่สอดคล้องกับ USB Mass Storage Class
- อุปกรณ์ USB ที่จัดรูปแบบด้วยระบบไฟล์ FAT (ยกเว้น exFAT)

อุปกรณ์ USB บางตัวอาจไม่ทำงานกับลำโพงแม้ว่าอุปกรณ์จะเป็นไปตามเงื่อนไขข้างต้น
ไม่รองรับการใช้อุปกรณ์ iPhone ผ่านการเชื่อมต่อ USB

หมายเหตุ

- ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้สาย USB ให้ใช้สาย USB ที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ USB สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีใช้งาน โปรดดูคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ USB
- อย่าต่อลำโพงกับอุปกรณ์ USB ผ่านฮับ USB
- เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB ลำโพงจะอ่านไฟล์ทั้งหมดในอุปกรณ์ USB หากมีไฟล์เดอริหรือไฟล์จำนวนมากอยู่ในอุปกรณ์ USB เครื่องอาจใช้เวลา นานจนกว่าจะอ่านข้อมูลในอุปกรณ์ USB เสร็จสิ้น
- สำหรับอุปกรณ์ USB บางตัวที่เชื่อมต่ออยู่ อาจมีการหน่วงเวลาก่อนที่ลำโพงเครื่องนี้จะทำงาน
- ไม่รับประกันว่าจะสามารถเข้ากับซอฟต์แวร์การเข้ารหัส/การเขียนทุกประเภทได้ หากไฟล์เสียงในอุปกรณ์ USB ได้รับการเข้ารหัสตั้งแต่เริ่มต้นด้วยซอฟต์แวร์ที่ไม่สามารถใช้งานร่วมกันได้ ไฟล์เหล่านั้นอาจทำให้เกิดเสียงรบกวนหรือเสียงสะดุด หรือเครื่องอาจไม่เล่นแต่อย่างใด
- ลำโพงเครื่องนี้ไม่ได้รับทุกฟังก์ชันการทำงานที่มีอยู่ในอุปกรณ์ USB
- พอร์ต ชั่วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งาน ลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

1 ต่ออุปกรณ์ USB เข้ากับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)

2 แตะ USB ที่ลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ USB](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

วิธีการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แบบไร้สาย

คุณสามารถเพลิดเพลินกับเสียงเพลงผ่านลำโพงแบบไร้สายได้โดยใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH ของอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ

การจับคู่

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นในการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อแบบไร้สาย เมื่อต้องการจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป โปรดทำตามขั้นตอนการจับคู่อุปกรณ์แต่ละเครื่องดังต่อไปนี้ จับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ด้วยตนเอง

การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่แล้ว

หากเคยจับคู่อุปกรณ์แล้ว ไม่จำเป็นต้องจับคู่ใหม่อีกครั้ง ใช้วิธีการที่จำเป็นของแต่ละอุปกรณ์เพื่อเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่กับลำโพงแล้ว

หากต้องการทราบรายละเอียดเกี่ยวกับการจับคู่และการเชื่อมต่อ โปรดดูหัวข้อที่เกี่ยวข้องทางด้านล่าง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH อย่างง่ายด้วย “Sony | Music Center” ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Windows®)
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Mac)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH อย่างง่ายด้วย “Sony | Music Center” ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

เปิด “Sony | Music Center” บนสมาร์ทโฟน Android™/iPhone ของคุณ เพื่อเชื่อมต่อลำโพงกับสมาร์ทโฟนหรือ iPhone สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcqa/>



Sony Music Center



หมายเหตุ

- เมื่อเชื่อมต่อโดยใช้ “Sony | Music Center” การเชื่อมต่อกับสมาร์ทโฟนและอุปกรณ์ iPhone บางรุ่นอาจไม่เสถียร ในกรณีดังกล่าว ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนใน การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อเชื่อมต่อกับลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- วิธีการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แบบไร้สาย
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Windows®)
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Mac)
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การติดตั้ง “Sony | Music Center”

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นในการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อแบบไร้สาย เมื่อต้องการจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป โปรดทำตามขั้นตอนการจับคู่อุปกรณ์แต่ละเครื่องดังต่อไปนี้ ข้อมูลการจับคู่จะถูกจัดเก็บไว้ในลำโพงเมื่อปิดลำโพง ก่อนที่จะใช้งานลำโพง ต้องแน่ใจว่าได้ดำเนินการดังต่อไปนี้:

- วางอุปกรณ์ BLUETOOTH ใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 ม.
- เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟ AC ที่ให้มา
- เมื่อต้องการหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงกะทันหัน โปรดลดระดับเสียงของทั้งอุปกรณ์ BLUETOOTH และลำโพง หรือหยุดเล่นดนตรี ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ระดับเสียงของอุปกรณ์อาจถูกปรับให้ตรงกับระดับเสียงของลำโพงเมื่อเริ่มเล่นเพลงหลังจากเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างอุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพง
- เตรียมคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อใช้อ้างอิง

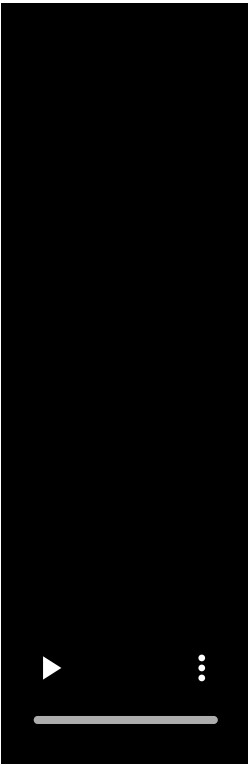
1 เปิดลำโพง



2 แตะ (BLUETOOTH) ที่ลำโพง

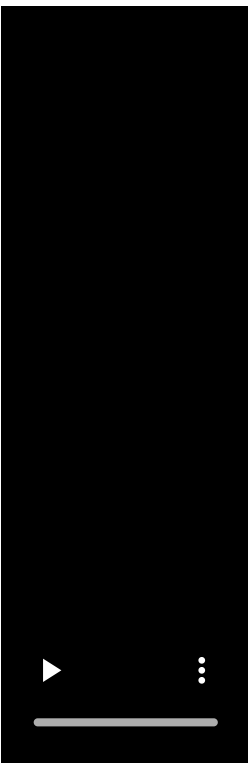
3 ตรวจสอบสถานะของไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH)

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบคู่



ในกรณีที่ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่ซื้อมา หรือในกรณีที่ทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ทำตามขั้นตอนที่ 5

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบซ้ำ ๆ



ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ 4
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ 5
ลำโพงจะถูกเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติโดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่าน

เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่าง



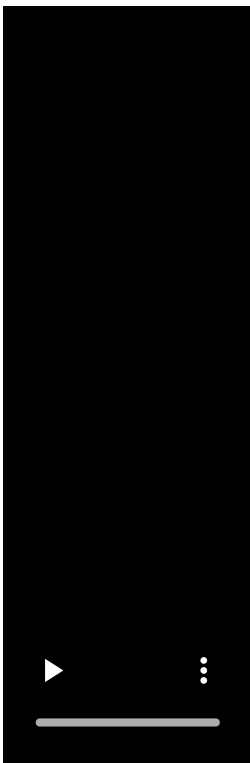
ลำโพงเคยเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อต้องการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น โปรดทำตามขั้นตอนด้านล่างนี้

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **5** ลำโพงจะถูกเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติโดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH

4 และ ✕(BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดังจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ ✕(BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดจับคู่)




5 ทำตามขั้นตอนการจับคู่บลูทูธ BLUETOOTH เพื่อตรวจลำโพง

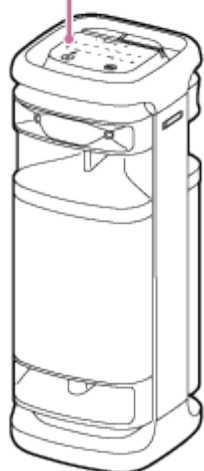
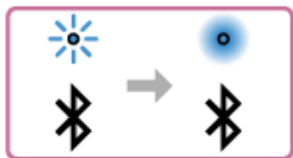
เมื่อรายการอุปกรณ์ที่ตรวจพบปรากฏบนจอแสดงผลของอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดเลือก “ULT TOWER 10”

หากจำเป็นต้องใส่หมายเลขรหัสผ่าน* บนหน้าจอของอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดป้อน “0000”

* หมายเลขรหัสผ่านอาจเรียกว่า “รหัสปลดล็อก (passcode)” “รหัส PIN (PIN code)” “หมายเลข PIN (PIN number)” หรือ “รหัสผ่าน (password)”

6 สร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH จากอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง





หากไม่มีการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ให้ทำซ้ำจากขั้นตอนที่ 

คำแนะนำ

- ตรวจสอบเท่าที่มีการเปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่อกับลำโพง ลำโพงจะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดลำโพง
- คำแนะนำข้างต้นสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นตัวอย่างเท่านั้น สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- ท่านสามารถใช้งานต่าง ๆ รวมถึงเชื่อมต่อและยกเลิกการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้โดยใช้ “Sony | Music Center”
- ท่านสามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้พร้อมกันสูงสุด 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

หมายเหตุ

- โหมดจับคู่ของลำโพงจะทำงานหลังจากประมาณ 5 นาที และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบซ้ำ ๆ อย่างไม่รู้ที่ตาม หากลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดจับคู่จะไม่ทำงาน หากโหมดจับคู่ทำงานก่อนกระบวนการเสร็จสิ้น ให้ทำซ้ำจากขั้นตอนที่ 
- หมายเลขรหัสผ่านของลำโพงคือ “0000” หากตั้งหมายเลขรหัสผ่านอื่นที่มิใช่ “0000” ในอุปกรณ์ BLUETOOTH จะไม่สามารถจับคู่กับลำโพงได้
- เมื่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ถูกจับคู่ ไม่จำเป็นต้องจับคู่อีกครั้ง ยกเว้นในกรณีดังต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบหลังการซ่อมแซม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และต้องการจับคู่กับอุปกรณ์อื่นอีกลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อมีการจับคู่อุปกรณ์ใหม่ออกเหนือจากอุปกรณ์ที่จับคู่อยู่แล้ว 8 เครื่อง ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของอุปกรณ์เครื่องใหม่
- ข้อมูลการจับคู่ของลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH

— กำหนดลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น

ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบ หลังจากทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่านได้ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่าน และทำตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง

- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้หลายเครื่อง แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ครั้งละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)
- การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากใช้งาน)

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Windows®)


การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นในการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อแบบไร้สาย จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์กับลำโพงเพื่อให้สามารถทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกได้ ปฏิบัติตามขั้นตอนเดียวกันเพื่อจับคู่กับอุปกรณ์อื่น ๆ

ข้อมูลการจับคู่จะถูกจัดเก็บไว้ในลำโพงเมื่อปิดลำโพง

ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

Windows 11, Windows 10

ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปนี้นำก่อนเริ่มต้น

- วางคอมพิวเตอร์ใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 ม.
- เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟ AC ที่ให้มา
- เตรียมคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์เพื่อใช้อ้างอิง
- เมื่อต้องการหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงกะทันหัน โปรดลดระดับเสียงของทั้งเครื่องคอมพิวเตอร์และลำโพง หรือหยุดเล่นดนตรี
- ตั้งลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านเป็นเปิด
หากลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านตั้งเป็น  (ปิดเสียง) เสียงจะไม่ดังออกจากลำโพง BLUETOOTH

– เมื่อลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านตั้งเป็นเปิด:



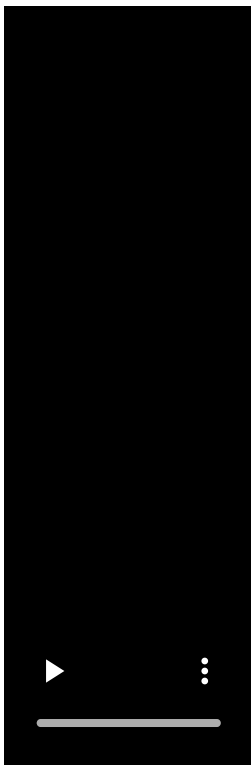
1 เปิดลำโพง



2 และ (BLUETOOTH) ที่ลำโพง

3 ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH) เพื่อการทำงาน

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบคู่



หลังจากที่ท่านจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่เชื่อมต่อหรือทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ทำตามขั้นตอนที่ **5**

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบซ้ำ ๆ

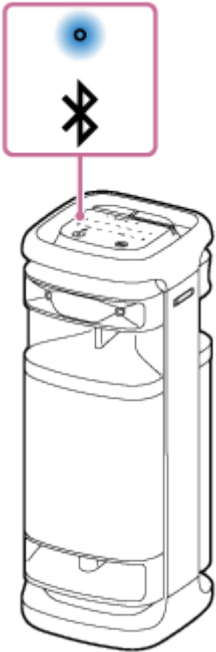


ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**

- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **7**
ลำโพงจะเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์โดยอัตโนมัติ โดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ของเครื่องคอมพิวเตอร์
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่าน


เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่าง

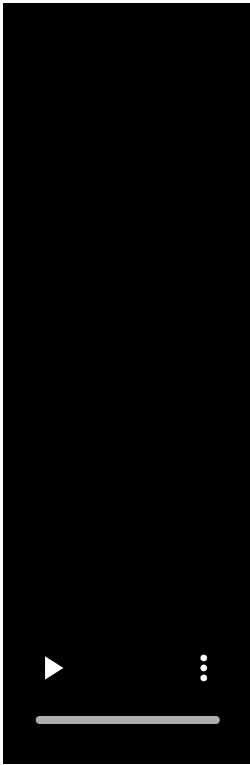


ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งแล้ว
เมื่อต้องการเชื่อมต่อกับลำโพง BLUETOOTH อีกเครื่อง โปรดปฏิบัติตามข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **7**
ลำโพงจะเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์โดยอัตโนมัติ โดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ของเครื่องคอมพิวเตอร์

4 และ (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดังจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (ใหม่ดจับคู่)

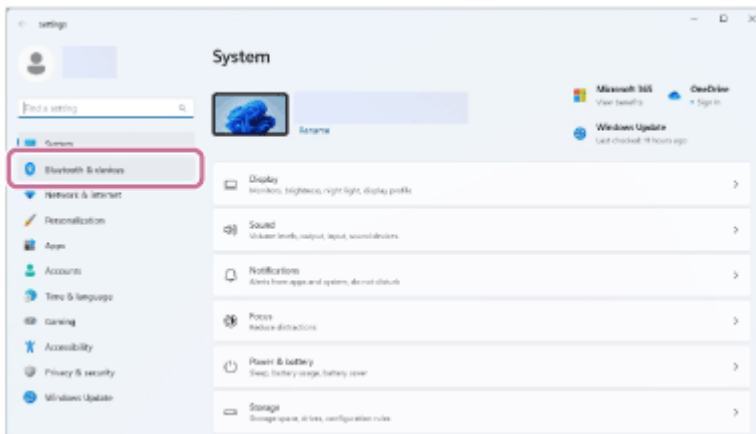


5 หากคอมพิวเตอร์อยู่ในโหมดสแตนด์บาย (Sleep) หรือโหมด Hibernation โปรดทำให้คอมพิวเตอร์กลับสู่โหมดทำงาน

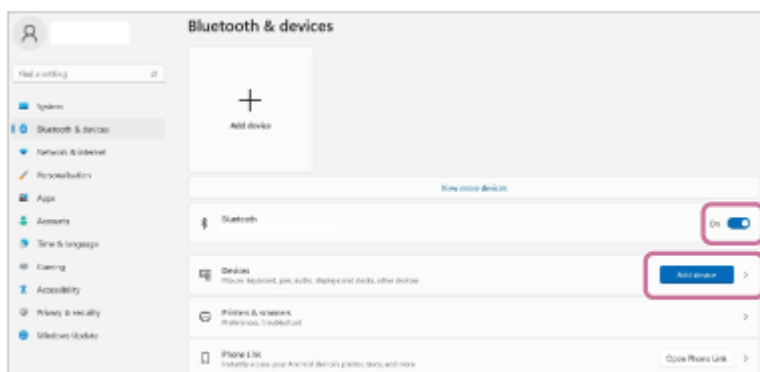
6 ลงทะเบียนลำโพงในคอมพิวเตอร์

ใน Windows 11

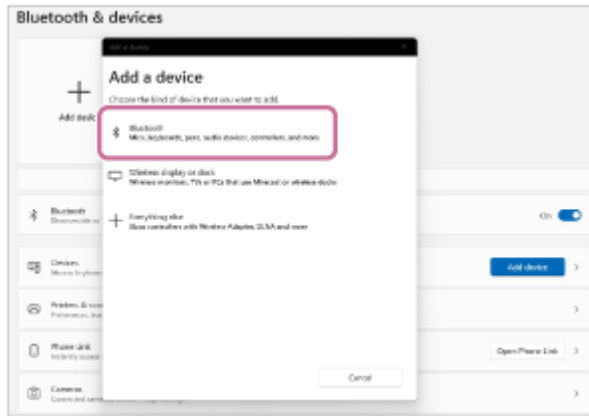
1. คลิกปุ่ม [Start] จากนั้น [Settings]
2. คลิก [Bluetooth & devices]



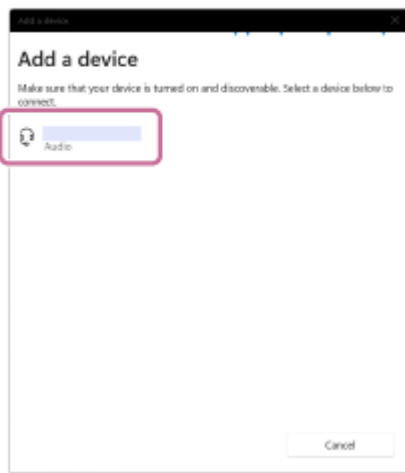
3. คลิกสวิตช์ [Bluetooth] เพื่อเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH จากนั้นคลิก [Add device]



4. คลิก [Bluetooth]



5. เลือก [ULT TOWER 10]



หากจำเป็นต้องมีหมายเลขรหัสผ่าน* โปรดป้อน "0000"

หาก [ULT TOWER 10] ไม่ปรากฏ โปรดทำซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 4

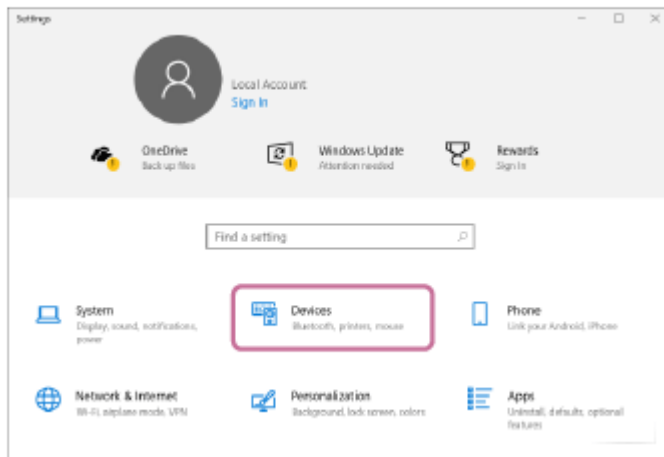
* หมายเลขรหัสผ่านอาจเรียกว่า "รหัสปลดล็อค (passcode)" "รหัส PIN (PIN code)" "หมายเลข PIN (PIN number)" หรือ "รหัสผ่าน (password)"

6. หลังจากจับคู่ เครื่องจะสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH โดยอัตโนมัติ และ [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นที่หน้าจอ ทำตามขั้นตอนที่ 8

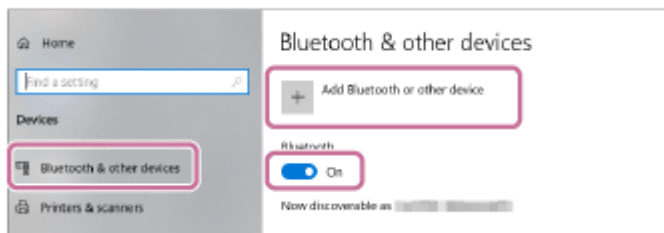


ใน Windows 10

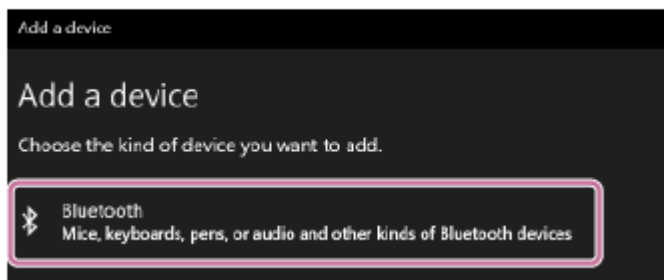
1. คลิกปุ่ม [Start] จากนั้น [Settings]
2. คลิก [Devices]



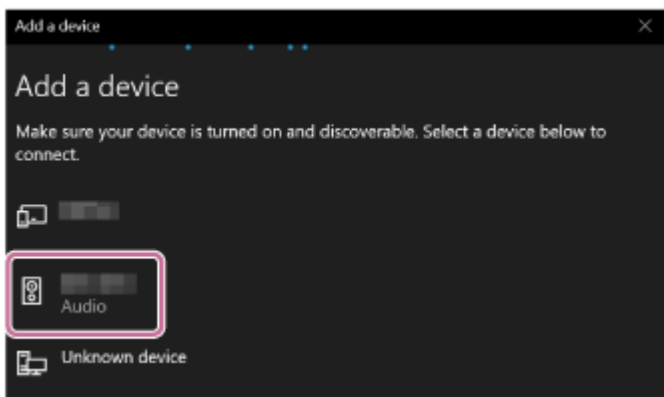
3. คลิกแท็บ [Bluetooth & other devices] จากนั้นคลิกสวิตช์ [Bluetooth] เพื่อเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH แล้วคลิก [Add Bluetooth or other device]



4. คลิก [Bluetooth]



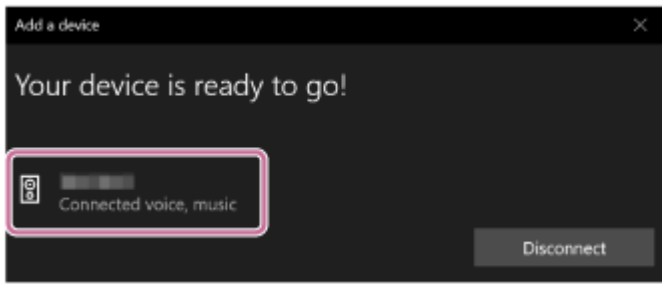
5. เลือก [ULT TOWER 10]



หากจำเป็นต้องมีหมายเลขรหัสผ่าน* โปรดป้อน “0000”
หาก [ULT TOWER 10] ไม่ปรากฏ โปรดทำซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 4

* หมายเลขรหัสผ่านอาจเรียกว่า “รหัสปลดล็อค (passcode)” “รหัส PIN (PIN code)” “หมายเลข PIN (PIN number)” หรือ “รหัสผ่าน (password)”

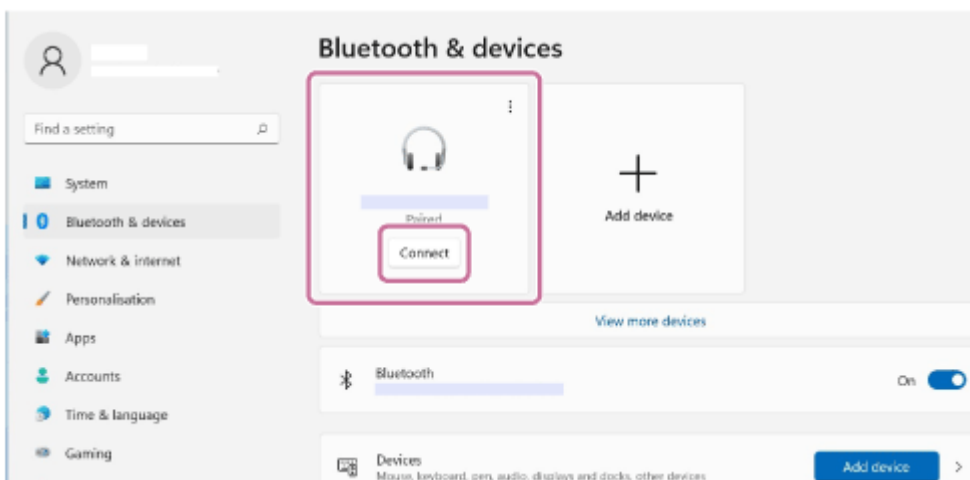
6. หลังจากจับคู่ เครื่องจะสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH โดยอัตโนมัติ และ [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นที่หน้าจอ ทำตามขั้นตอนที่ 8



7 เลือกลำโพงในคอมพิวเตอร์

ใน Windows 11

1. คลิกปุ่ม [Start] จากนั้น [Settings]
2. คลิก [Bluetooth & devices]
3. เลือก [ULT TOWER 10] และคลิก [Connect]

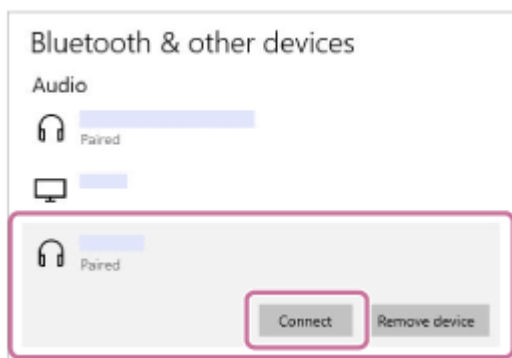


ไอคอนบนหน้าจออาจแตกต่างจากไอคอนที่คุณเห็นจริงได้

เมื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะปรากฏขึ้นบนหน้าจอ ทำตามขั้นตอนที่ 8

ใน Windows 10


1. คลิกปุ่ม [Start] จากนั้น [Settings]
2. คลิก [Devices]
3. ที่แท็บ [Bluetooth & other devices] ไปที่ "Audio" แล้วเลือก [ULT TOWER 10] จากนั้นคลิก [Connect]

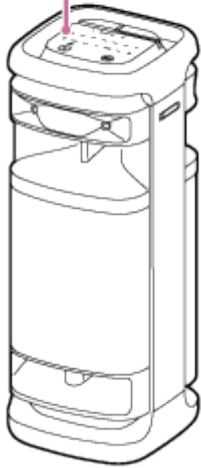
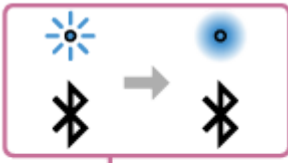


ไอคอนบนหน้าจออาจแตกต่างจากไอคอนที่คุณเห็นจริงได้

เมื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะปรากฏขึ้นบนหน้าจอ ทำตามขั้นตอนที่ 8

8 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง




หากการพยายามเชื่อมต่อล้มเหลว โปรดทำซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 4

คำแนะนำ

- คำแนะนำข้างต้นสำหรับคอมพิวเตอร์เป็นตัวอย่างเท่านั้น สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับคอมพิวเตอร์ของท่าน นอกจากนี้คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบและไม่ได้พบว่าสามารถใช้งานขั้นตอนข้างต้นได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- ท่านสามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้พร้อมกันสูงสุด 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

หมายเหตุ

- โหมดจับคู่ของลำโพงจะทำงานหลังจากประมาณ 5 นาที และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบซ้ำ ๆ อย่างไรก็ตาม หากลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เป็นการดึงค่าจากโรงงาน โหมดจับคู่จะไม่ทำงาน หากโหมดจับคู่ทำงานก่อนกระบวนการเสร็จสิ้น ให้ทำซ้ำจากขั้นตอนที่ 4
- เมื่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ถูกจับคู่ ไม่จำเป็นต้องจับคู่อีกครั้ง ยกเว้นในกรณีดังต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบหลังการซ่อมแซม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และต้องการจับคู่กับอุปกรณ์อื่นอีก
ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อมีการจับคู่อุปกรณ์ใหม่นอกเหนือจากอุปกรณ์ที่จับคู่อยู่แล้ว 8 เครื่อง ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของอุปกรณ์เครื่องใหม่
 - ข้อมูลการจับคู่ของลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - กำหนดลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น
ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบ หลังจากทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่าน และทำตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง
- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้หลายเครื่อง แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ครั้งละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- หมายเลขรหัสผ่านของลำโพงคือ “0000” หากตั้งหมายเลขรหัสผ่านอื่นที่มีใช่ “0000” ในอุปกรณ์ BLUETOOTH จะไม่สามารถจับคู่กับลำโพงได้
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อพาร์ตี ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)
- การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากใช้งาน)

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10


การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Mac)

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นในการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อแบบไร้สาย จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์กับลำโพงเพื่อให้สามารถทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกได้ ปฏิบัติตามขั้นตอนเดียวกันเพื่อจับคู่กับอุปกรณ์อื่น ๆ
ข้อมูลการจับคู่จะถูกจัดเก็บไว้ในลำโพงเมื่อปิดลำโพง

ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

macOS Monterey (เวอร์ชัน 12.6)

ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปนี้นำก่อนเริ่มต้น

- วางคอมพิวเตอร์ใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 ม.
- เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟ AC ที่ให้มา
- เตรียมคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์เพื่อใช้อ้างอิง
- เมื่อต้องการหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงกะทันหัน โปรดลดระดับเสียงของทั้งเครื่องคอมพิวเตอร์และลำโพง หรือหยุดเล่นดนตรี
- ตั้งลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านเป็นเปิด
หากลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านตั้งเป็น  (ปิดเสียง) เสียงจะไม่ดังออกจากลำโพง BLUETOOTH

– เมื่อลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านตั้งเป็นเปิด:



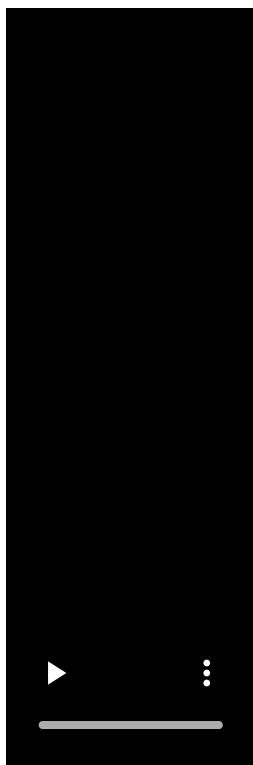
1 เปิดลำโพง



2 และ (BLUETOOTH) ที่ลำโพง

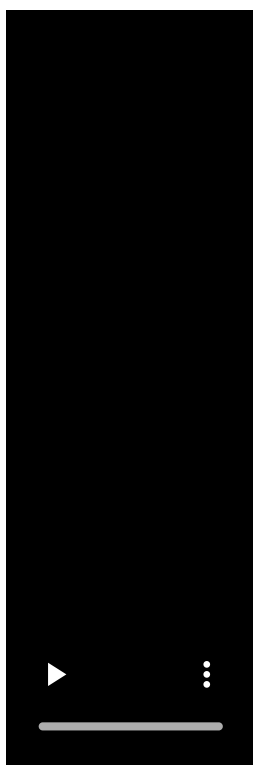
3 ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH) เพื่อการทำงาน

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบคู่



หลังจากที่ท่านจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่เชื่อมต่อหรือทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ทำตามขั้นตอนที่ **5**

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบซ้ำ ๆ

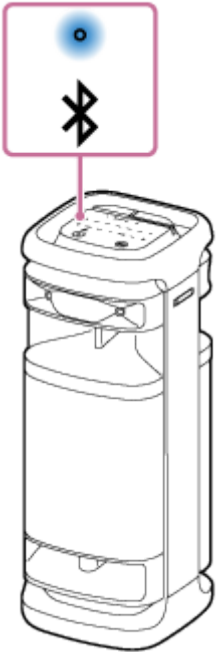


ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**

- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **5**
ลำโพงจะเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์โดยอัตโนมัติ โดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ของเครื่องคอมพิวเตอร์
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่าน


เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่าง

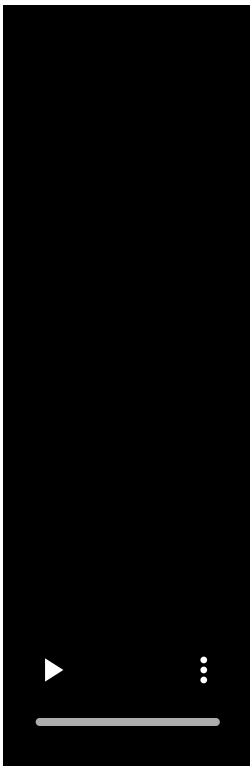


ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งแล้ว
เมื่อต้องการเชื่อมต่อกับลำโพง BLUETOOTH อีกเครื่อง โปรดปฏิบัติตามข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **5**
ลำโพงจะเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์โดยอัตโนมัติ โดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ของเครื่องคอมพิวเตอร์

4 และ (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดังจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (ใหม่ดจับคู่)

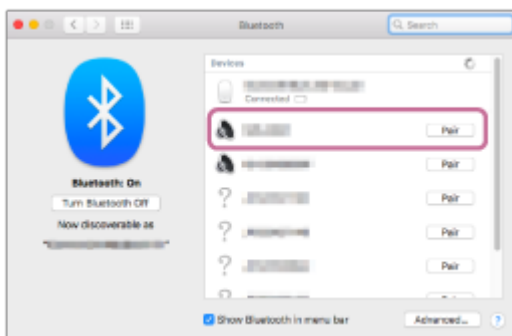


5 ค้นหาไฟล์ในคอมพิวเตอร์


1. คลิก [ (System Preferences)] - [Bluetooth] ในแถบงานที่ด้านล่างของหน้าจอ

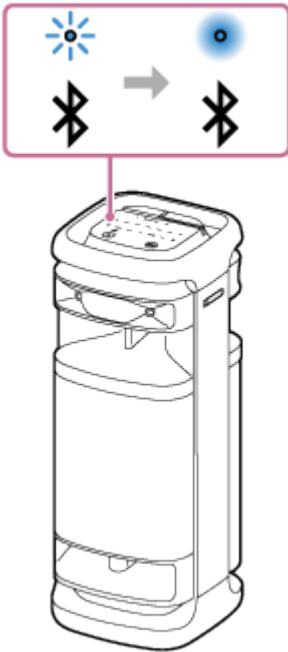


2. เลือก [ULT TOWER 10] จากหน้าจอ Bluetooth จากนั้นคลิก [Pair]



6 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

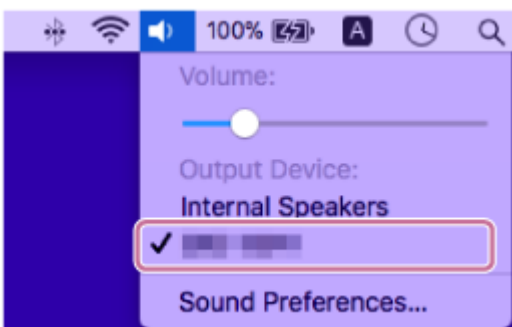
เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง



หากการพยายามเชื่อมต่อล้มเหลว โปรดทำซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 4

7 คลิกไอคอนลำโพงทางด้านขวาบนของหน้าจอ แล้วเลือก [ULT TOWER 10] จาก [Output Device]


ท่านสามารถเพลิดเพลินกับการเล่นดนตรี ฯลฯ จากคอมพิวเตอร์ของท่าน



คำแนะนำ

- คำแนะนำข้างต้นสำหรับคอมพิวเตอร์เป็นตัวอย่างเท่านั้น สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับคอมพิวเตอร์ของท่าน นอกจากนี้ คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบและไม่ได้พบว่าสามารถใช้ขั้นตอนข้างต้นได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- ท่านสามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้พร้อมกันสูงสุด 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

หมายเหตุ

- โหมดจับคู่ของลำโพงจะทำงานหลังจากประมาณ 5 นาที และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบซ้ำ ๆ อย่างไรก็ตาม หากลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เป็นการดึงจากโรงงาน โหมดจับคู่จะไม่ทำงาน หากโหมดจับคู่ทำงานก่อนกระบวนการเสร็จสิ้น ให้ทำซ้ำจากขั้นตอนที่ 4
- เมื่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ถูกจับคู่ ไม่จำเป็นต้องจับคู่อีกครั้ง ยกเว้นในกรณีดังต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบหลังการซ่อมแซม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และต้องการจับคู่กับอุปกรณ์อื่นอีกลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อมีการจับคู่อุปกรณ์ใหม่ออกเหนือจากอุปกรณ์ที่จับคู่อยู่แล้ว 8 เครื่อง ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของอุปกรณ์เครื่องใหม่

— ข้อมูลการจับคู่ของลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH

— กำหนดลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น

ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบ หลังจากทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่าน และทำตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง

- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้หลายเครื่อง แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ครั้งละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- หมายเลขรหัสผ่านของลำโพงคือ “0000” หากตั้งหมายเลขรหัสผ่านอื่นที่มีใช่ “0000” ในอุปกรณ์ BLUETOOTH จะไม่สามารถจับคู่กับลำโพงได้
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปรกติ ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง \(การเชื่อมต่อแบบหลายจุด\)](#)
- [การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)
- [การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(หลังจากใช้งาน\)](#)

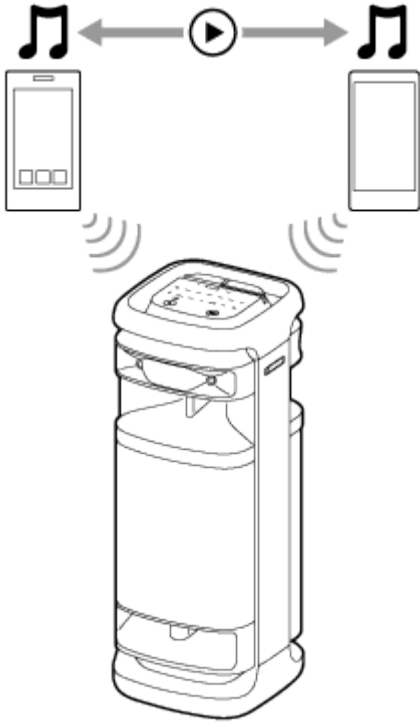
5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

ขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่องผ่าน BLUETOOTH ท่านสามารถทำสิ่งต่อไปนี้:

- การสลับแหล่งเล่นเพลงระหว่างอุปกรณ์ 2 เครื่อง
ท่านสามารถสลับแหล่งเล่นเพลงจากอุปกรณ์หนึ่งไปยังอีกอุปกรณ์หนึ่งโดยไม่ต้องเชื่อมต่อ BLUETOOTH




การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง

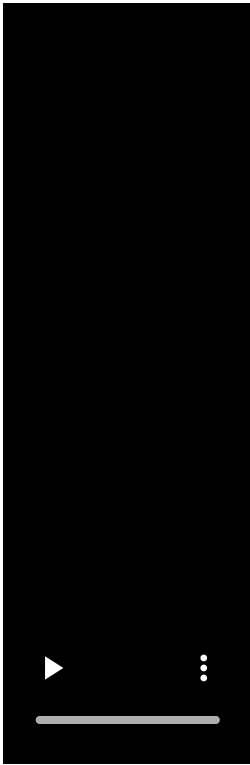
1 เชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องแรก

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการเชื่อมต่อ BLUETOOTH โปรดดูข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้ที่ใช้กับอุปกรณ์ของท่านได้

- การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH อย่างง่ายด้วย “Sony | Music Center” ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Windows®)
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Mac)

2 ในขณะที่ยังเชื่อมต่อกับลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องแรกอยู่ ให้แตะ (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

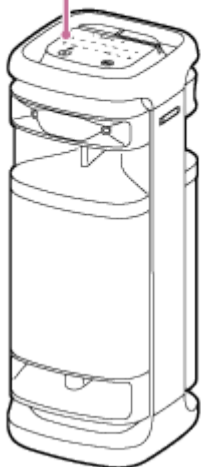
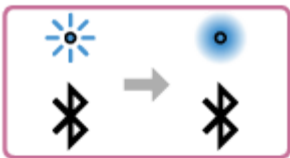
ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดังจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดจับคู่)



3 ใช้งานอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองเพื่อค้นหาลำโพง

4 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง



การเปลี่ยนอุปกรณ์ BLUETOOTH ในการเชื่อมต่อแบบหลายจุด

ในขณะที่ยังคงเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ 2 เครื่องในการเชื่อมต่อแบบหลายจุด ท่านสามารถพยายามเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่นผ่าน BLUETOOTH ได้

เมื่อท่านใช้งานลำโพงและอุปกรณ์เครื่องที่สามเพื่อพยายามสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH การเชื่อมต่อ BLUETOOTH กับอุปกรณ์หนึ่งใน 2 เครื่องที่ใช้เล่นเพลงก่อนหน้านี้จะยังคงอยู่ ส่วนการเชื่อมต่อ BLUETOOTH กับอุปกรณ์อื่นจะถูกตัด หลังจากนั้น ลำโพงและอุปกรณ์เครื่องที่สามจะเชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH กัน

เล่นเพลงในขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ 2 เครื่องในการเชื่อมต่อแบบหลายจุด

- เมื่อท่านใช้งานลำโพงเพื่อเล่นเพลง เพลงจะเริ่มเล่นในอุปกรณ์เครื่องใดเครื่องหนึ่งผ่านการเชื่อมต่อแบบหลายจุดที่เคยใช้เล่นก่อนหน้านี้
- หากต้องการเล่นเพลงในอุปกรณ์อื่น (เครื่องที่สอง) ผ่านการเชื่อมต่อแบบหลายจุด ให้ใช้งานอุปกรณ์เครื่องที่สองเพื่อเริ่มเล่นเพลง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเงื่อนไข ท่านอาจยังคงได้ยินเสียงเพลงที่เล่นในอุปกรณ์เครื่องเดียวกัน (เครื่องแรก) จากลำโพงหลังจากที่ใช้งานอุปกรณ์เครื่องที่สองเพื่อเริ่มเล่น ในกรณีนี้ ให้หยุดเล่นในเครื่องแรก จากนั้นท่านจะสามารถฟังเพลงที่เล่นในเครื่องที่สองได้

คำแนะนำ

- ตรวจสอบเท่าที่มีการเปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่อกับลำโพง ลำโพงจะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดลำโพง
- ท่านสามารถใช้งานต่าง ๆ รวมถึงเชื่อมต่อและยกเลิกการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้โดยใช้ “Sony | Music Center”

หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ท่านอาจไม่สามารถใช้การเชื่อมต่อแบบหลายจุดได้
- การเชื่อมต่อแบบหลายจุดไม่สามารถปิดใช้งานได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH อย่างง่ายตายด้วย “Sony | Music Center” ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Windows®)
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Mac)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การฟังเสียงทีวี (ด้วยการใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster)


ฟังก์ชันพิเศษเฉพาะของ Sony ซึ่งก็คือ “TV Sound Booster”* ช่วยให้ท่านเพลิดเพลินไปกับเสียงของเนื้อหาแบบภาพพร้อมเสียงได้ดีขึ้น เช่น วิดีโอการแสดงสดและภาพยนตร์ ด้วยเสียงเบสทุ้มลึกและเสียงสูงอย่างสมจริงที่กระจายไปทั่ว ท่านจึงสามารถสัมผัสประสบการณ์ชมภาพพร้อมเสียงที่แท้จริง ทำให้ท่านรู้สึกราวกับว่ากำลังชมการแสดงสด ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อทำการตั้งค่าฟังก์ชัน TV Sound Booster ต้องแน่ใจว่าได้ติดตั้ง “Sony | Music Center” ในอุปกรณ์มือถือ เช่น สมาร์ทโฟน ทีวีล่วงหน้า

* ก่อนใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster ให้วางลำโพงในแนวตั้ง

1 เชื่อมต่อลำโพงกับทีวี

สำหรับรายละเอียดต่างๆ โปรดดูการเชื่อมต่อลำโพงกับทีวี

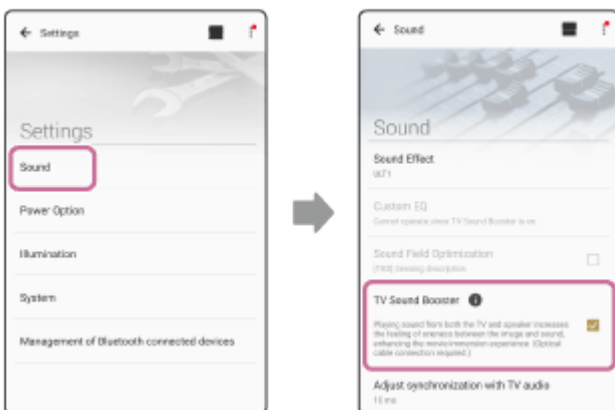
2 เปิดใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster ของลำโพง

1. กดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) เพื่อเปิดลำโพง
2. จับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เช่น สมาร์ทโฟน และทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำเร็จแล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนดังจากลำโพง
3. แตะ [Music Center] ในสมาร์ตโฟน ฯลฯ ของท่าน เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน



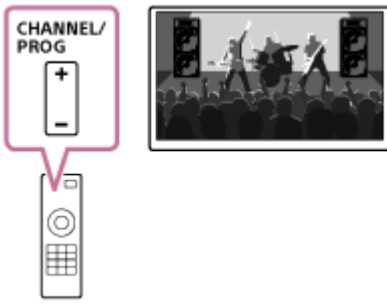
Music Center

4. แตะ [ULT TOWER 10]
5. แตะ [Settings] - [Sound] จากนั้นเปิดใช้งาน [TV Sound Booster]



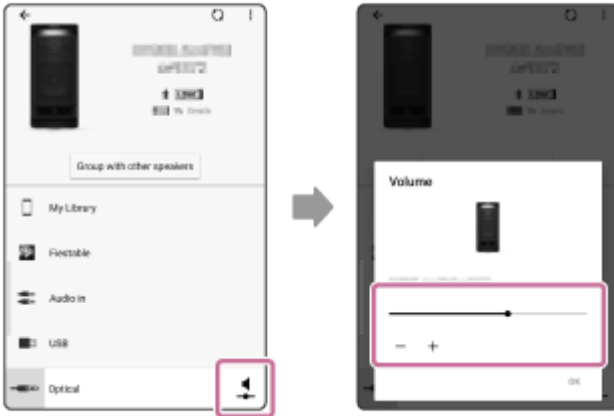
3 ใช้งานทีวีโดยใช้รีโมทคอนโทรลที่ใหม่กับทีวีของท่าน

ดู/เล่นเนื้อหา ปรับระดับเสียงทีวีตามที่ท่านต้องการ



4 ปรับระดับเสียงของลำโพง

และ (ระดับเสียง) จากนั้นปรับระดับเสียง



5 ปรับการซิงโครไนซ์ระหว่างเสียงของทีวีและเสียงของลำโพง

ใน “Sony | Music Center” โปรดแตะ [ULT TOWER 10] - [Settings] - [Sound] - [Adjust synchronization with TV audio] จากนั้นเลือกระยะเวลาในการปรับความหน่วงที่เหมาะสมที่สุด

หมายเหตุ

- หากการปรับเทียบซิงโครไนซ์โดยใช้ “Sony | Music Center” ไม่สามารถแก้ปัญหาเสียงหน่วงระหว่างทีวีและลำโพงได้ โปรดดู [วิดีโอและเสียงไม่ตรงกัน หรือเสียงซ้ำกัน](#)
- ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster ส่วนประกอบของลำโพง 4 ดอก (ลำโพงเสียงสูง 2 ดอกและลำโพงเสียงกลาง 2 ดอก) ที่ด้านหน้าของลำโพงจะถูกปิดใช้งาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพสัญญาณเสียงออกสำหรับการใช้งานร่วมกับทีวีที่เชื่อมต่ออยู่
- การตั้งค่าฟังก์ชัน TV Sound Booster ด้วย “Sony | Music Center” จะทำให้ลำโพงเข้าสู่โหมด OPTICAL IN โดยอัตโนมัติ หาก OPTICAL IN ที่ลำโพงกะพริบ แสดงว่าไม่รองรับรูปแบบของสัญญาณเสียงออกจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับขั้วต่อ OPTICAL IN (ช่องสัญญาณเสียงเข้าโดยใช้สายดิจิทัลออปติคัล) ในกรณีดังกล่าว โปรดดูคู่มือคำแนะนำที่นำมาพร้อมกับอุปกรณ์ของคุณ
- พอร์ต ขั้วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

คำแนะนำ

- นอกจากการใช้ “Sony | Music Center” แล้ว ท่านสามารถใช้แผงสัมผัสบนลำโพงเพื่อเปิด/ปิดการใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster หรือปรับระดับเสียงด้วยเช่นกัน และ TV SOUND BOOSTER หรือ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพง
- เมื่อเสียงเบสดูเหมือนจะดังหรือเบาเกินไป ให้ปรับระดับเสียงของลำโพง
- เมื่อเสียงของมนุษย์ เช่น เสียงร้องเพลงหรือเสียงพูด ดูเข้าใจยาก ให้ปรับระดับเสียงทีวี

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่อลำโพงกับทีวี
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การติดตั้ง “Sony | Music Center”
- ไม่มีเสียงออกมาจากลำโพง
- ระดับเสียงต่ำ
- ไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน Karaoke และฟังก์ชัน DJ Control ได้ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

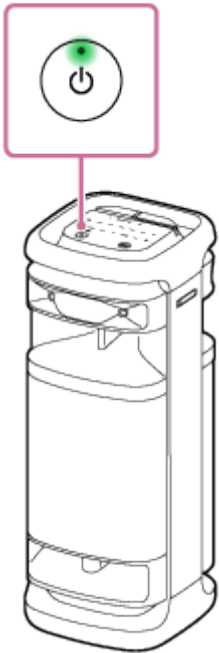
ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การฟังเสียงทีวี (โดยไม่ใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster)

1 เชื่อมต่อลำโพงกับทีวี

สำหรับรายละเอียดต่างๆ โปรดดูการเชื่อมต่อลำโพงกับทีวี

2 เปิดลำโพง



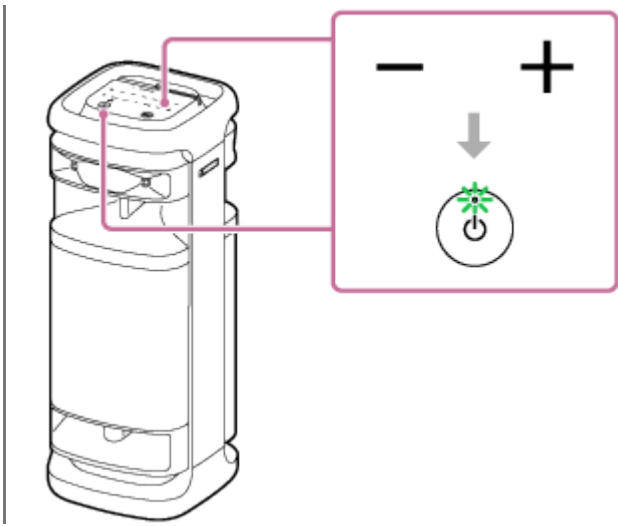
3 แตะ OPTICAL IN ที่ลำโพง

4 ใช้งานทีวีโดยใช้รีโมทคอนโทรลที่ใหม่กับทีวีของท่าน

ดู/เล่นเนื้อหา

5 แตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเพื่อปรับระดับเสียง

เมื่อท่านแตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเพื่อปรับระดับเสียง ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบหนึ่งครั้งหรือ 3 ครั้ง



หมายเหตุ

- หากต้องการส่งเสียงทีวีในโหมด OPTICAL IN โดยไม่ใช่ฟังก์ชัน TV Sound Booster ให้ปิดระดับเสียงของทีวี
- หาก OPTICAL IN ที่ลำโพงกะพริบ แสดงว่าไม่รองรับรูปแบบของสัญญาณเสียงออกจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับขั้วต่อ OPTICAL IN (ช่องสัญญาณเสียงเข้าโดยใช้สายดิจิทัลออปติคัล) ในกรณีดังกล่าว โปรดดูคู่มือคำแนะนำที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ของคุณ
- พอร์ต ขั้วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

คำแนะนำ

- เมื่อเสียงออกทั้งจากลำโพงและทีวี ให้ปิดเสียงของทีวี
- ท่านสามารถปรับระดับเสียงของลำโพงด้วย “Sony | Music Center” ได้เช่นกัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่อลำโพงกับทีวี
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การติดตั้ง “Sony | Music Center”

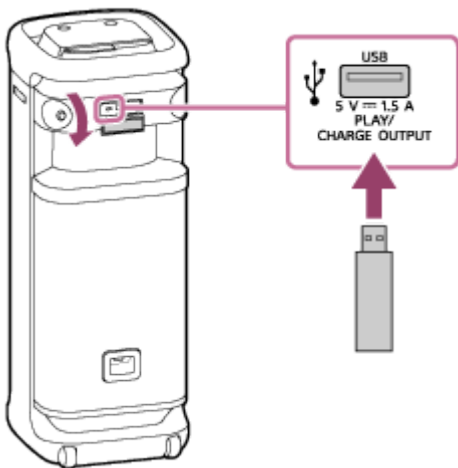
ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ USB

ลำโพงรองรับรูปแบบของไฟล์เสียงต่อไปนี้

- MP3: นามสกุลไฟล์ [.mp3]
- WMA: นามสกุลไฟล์ [.wma]
- WAV: นามสกุลไฟล์ [.wav]

1 ต่ออุปกรณ์ USB เข้ากับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)



2 แตะ USB ที่ลำโพง

3 แตะ ► (เล่น) ที่ลำโพงเพื่อเริ่มเล่น

ท่านสามารถใช้ “Sony | Music Center” เพื่อเล่นหรือเลือกเพลงจากรายการเพลงในอุปกรณ์ USB ได้อย่างง่ายดายด้วย ► (เล่น) ของลำโพง ท่านจะสามารถใช้งานต่อไปนี้ได้เช่นกัน

- การหยุดเล่นเพลงชั่วคราว
ขณะที่เล่นอยู่ ให้แตะ ► (เล่น) ที่ลำโพง หากต้องเริ่มการเล่นใหม่ ให้แตะซ้ำอีกครั้ง
- การข้ามไปยังแทร็กถัดไป
ในขณะที่กำลังเล่น ให้แตะ ► (เล่น) ที่ลำโพงสองครั้งติดต่อกันอย่างรวดเร็ว
- การข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กปัจจุบันหรือแทร็กก่อนหน้า
ในขณะที่เล่นอยู่ ให้แตะ ► (เล่น) ที่ลำโพง 3 ครั้งติดต่อกันอย่างรวดเร็ว

4 แตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเพื่อปรับระดับเสียง

คำแนะนำ

- ขณะที่กำลังไหลจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ USB ที่ลำโพงจะกะพริบตลอดเวลา

หมายเหตุ

- ขณะที่ใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ผู้นั้น ลำโพงจะไม่สามารถส่งเสียงเพลงที่เล่นในอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB) ได้
- ลำโพงไม่สามารถเล่นไฟล์เสียงในอุปกรณ์ USB ในกรณีต่อไปนี้ได้:
 - ไฟล์เสียงทั้งหมดในอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่เกิน 2 000 ไฟล์
 - จำนวนไฟล์เดอร์ในอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่เกิน 300 ไฟล์เดอร์ รวมถึงไฟล์เดอร์ "ROOT"
จำนวนข้างต้นอาจแตกต่างกัน โดยขึ้นอยู่กับโครงสร้างของไฟล์และไฟล์เดอร์ ในอุปกรณ์ USB ที่มีไฟล์เสียง ห้ามบันทึกไฟล์ประเภทอื่นหรือไฟล์เดอร์ที่ไม่จำเป็น
- ลำโพงสามารถเล่นไฟล์เสียงที่มีไฟล์ย่อยสูงสุด 8 ไฟล์
- ไฟล์เดอร์ที่ไม่มีไฟล์เสียงจะเล่นข้ามไป
- หากเนื้อหาของไฟล์ซึ่งมีนามสกุลไฟล์ที่รองรับไม่ใช่สิ่งที่ควรจะเป็น การเล่นไฟล์อาจทำให้ลำโพงส่งเสียงรบกวนหรือทำงานผิดปกติ
- พอร์ต ชั่วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

ท่านสามารถเพลิดเพลินกับดนตรีผ่านอุปกรณ์ BLUETOOTH และสั่งงานด้วยลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หากลำโพงรองรับโปรไฟล์ BLUETOOTH ต่อไปนี้

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

ให้ท่านเพลิดเพลินกับเนื้อหาเสียงคุณภาพสูงแบบไร้สาย

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)


ช่วยให้ท่านปรับระดับเสียงและทำการเล่น ปัก หรือข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป/ปัจจุบัน

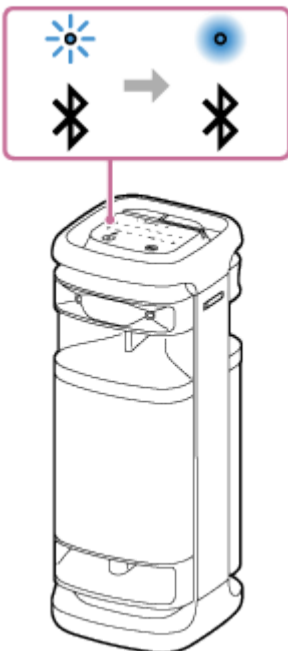
การใช้งานอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หมายเหตุ

- ตรวจสอบให้แน่ใจก่อนว่าระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH และลำโพงได้รับการตั้งค่าไว้ที่ระดับปานกลางเพื่อหลีกเลี่ยงเสียงดังกะทันหันออกจากลำโพง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH การปรับระดับเสียงของลำโพงอาจไม่สามารถทำได้ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ในขณะที่อุปกรณ์หยุดเล่น/หยุดเล่นชั่วคราว

1 ต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง



2 หากลำโพงอยู่ในโหมดอื่นนอกเหนือจากโหมด BLUETOOTH สำหรับการเลือกแหล่งสัญญาณเสียง ให้แตะ (BLUETOOTH) ที่ลำโพง

หมายเหตุ

- แม้หลังจากที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว เสียงจากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อจะไม่ดังออกมาจากลำโพง เว้นแต่ว่าลำโพงจะอยู่ในโหมด BLUETOOTH

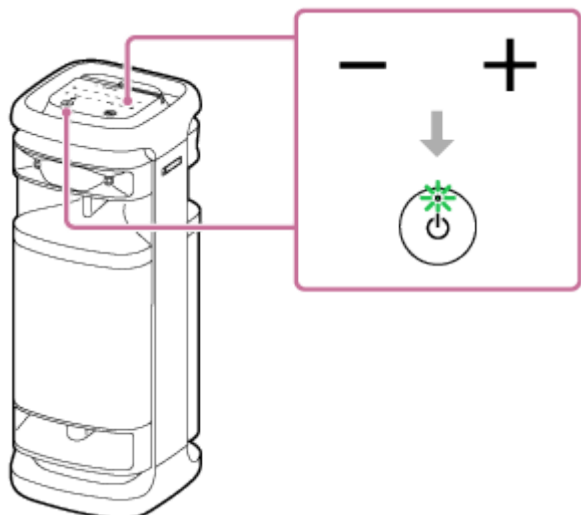
3 เริ่มเล่นจากอุปกรณ์ BLUETOOTH

4 ปรับระดับเสียงโดยการแตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงหรือใช้งานอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อท่านแตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงหรือปรับระดับเสียงที่อุปกรณ์ BLUETOOTH ไฟแสดงสถานะ ⏻ (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบหนึ่งครั้งหรือ 3 ครั้ง

ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ท่านกำลังใช้งาน ไฟแสดงสถานะ ⏻ (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงอาจไม่กะพริบ แม้ว่าท่านจะปรับระดับเสียงที่อุปกรณ์ BLUETOOTH

แตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้เพื่อปรับอย่างรวดเร็ว



ในระหว่างที่เล่น ท่านสามารถใช้ปุ่ม ▶|| (เล่น) ที่ลำโพงเพื่อดำเนินการดังต่อไปนี้

หยุดชั่วคราว

แตะ ▶|| (เล่น) ที่ลำโพงระหว่างการเล่นเพื่อหยุดเล่นชั่วคราว และอีกครั้งเพื่อยกเลิกการหยุดชั่วคราว

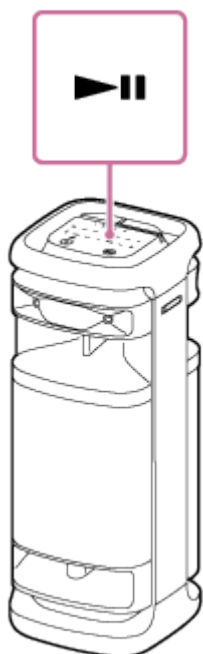
ข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป

แตะ ▶|| (เล่น) ที่ลำโพงสองครั้งอย่างรวดเร็วระหว่างการเล่น

ข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กปัจจุบันหรือแทร็กก่อนหน้า*

แตะ ▶|| (เล่น) ที่ลำโพง 3 ครั้งอย่างรวดเร็วระหว่างการเล่น

* การใช้งานอาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ใช้งาน



คำแนะนำ

- ลำโพงรองรับการป้องกันเนื้อหาด้วยวิธี SCMS-T ท่านสามารถฟังเพลง (หรือเสียง) จากสมาร์ตโฟนหรือโทรศัพท์มือถือที่รองรับวิธี SCMS-T ผ่านลำโพง
- เมื่อท่านตั้งระดับเสียงของลำโพงไว้ที่ระดับสูงสุดหรือต่ำสุด ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบ 3 ครั้ง
- การแตะ $\blacktriangleright\parallel$ (เล่น) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 5 วินาทีจะทำให้ลำโพงเล่นแทร็กเพลงที่บันทึกไว้เพื่อจุดประสงค์ในการสาธิต หากต้องการปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ ให้แตะ $\blacktriangleright\parallel$ (เล่น) ที่ลำโพงอีกครั้ง

หมายเหตุ

- หากสัญญาณการสื่อสารไม่เสถียร อุปกรณ์ BLUETOOTH อาจตอบสนองต่อการทำงานของลำโพงอย่างไม่ถูกต้อง
- โดยขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH อาจจำเป็นต้องปรับระดับเสียงหรือตั้งค่าสัญญาณเสียงออกของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ
- เสียงรบกวนอาจเกิดขึ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อกับลำโพง สภาพแวดล้อมสัญญาณการสื่อสาร หรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากใช้งาน)
- การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC


ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10


การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (ตัวแปลงสัญญาณ)

การกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” และ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” พร้อมใช้งานในลำโพงเพื่อเลือกคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH การกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” ทำให้สามารถใช้งานร่วมกับ SBC ไม่เพียงเท่านั้นแต่ยังรวมถึง AAC และ LDAC เพื่อเล่นเพลงคุณภาพสูง ในขณะที่การกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” ช่วยให้เล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ที่เสถียรยิ่งขึ้น ในครั้งแรกที่ซื้อ การกำหนดค่า “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” จะถูกเลือกไว้

- เลือกคุณภาพเสียงก่อน (การตั้งค่าเริ่มต้น): ตัวแปลงสัญญาณที่เหมาะสมจะถูกเลือกโดยอัตโนมัติจาก AAC, LDAC และ SBC
- เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน: SBC จะถูกเลือก



1 เปิดลำโพง

คุณจะได้ยินเสียงแฉิ่งเตือนจากลำโพง และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบ* เป็นสีน้ำเงิน


* หากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่อกับลำโพงอยู่ใกล้ ๆ ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ ในกรณีดังกล่าว ไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงจะสว่างเป็นสีน้ำเงิน

2 เปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

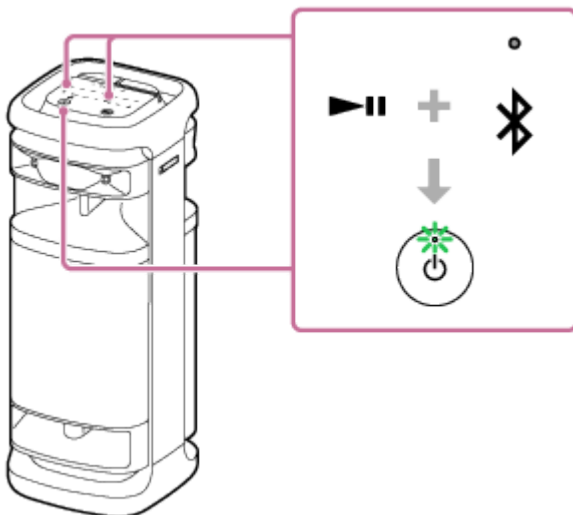
เมื่อใช้งานลำโพง

1. แตะ  (เล่น) และ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงพร้อมกันค้างประมาณ 2 วินาที

เมื่อการตั้งค่าเปลี่ยนเป็นการกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง

เมื่อการตั้งค่าเปลี่ยนเป็นการกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง

เมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH การเชื่อมต่อทั้งหมดจะถูกยุติและสร้างใหม่โดยอัตโนมัติ จากนั้นการกำหนดค่าจะเปลี่ยนแปลงตามนั้น



เมื่อใช้ “Sony | Music Center”

1. จับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เช่น สมาร์ทโฟน
เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำเร็จแล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแฉิ่งเตือนดังจากลำโพง
2. แตะ [Music Center] ในสมาร์ทโฟน ฯลฯ ของท่าน เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน



Music Center

3. แตะ [ULT TOWER 10]

4. แตะ [Settings] - [Sound] - [Bluetooth Connection Quality] แล้วเลือก [Priority on Sound Quality] หรือ [Priority on Stable Connection]

ทุกการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH จะยุติและสร้างใหม่โดยอัตโนมัติ จากนั้นการกำหนดค่าจะเปลี่ยนแปลงตามนั้น

คำแนะนำ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อพาร์ตี ตัวแปลงสัญญาณจะสลับเป็น SBC โดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ

- ในขณะที่เลือกการกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” อาจเกิดเสียงรบกวนหรือเสียงถูกขัดจังหวะ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับที่ตั้งค่าอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่านและสภาพแวดล้อม ในกรณีดังกล่าว ให้เปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เป็นการกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน”

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH (เปิดเครื่องอัตโนมัติ)
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- ตัวแปลงสัญญาณที่รองรับ

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ตัวแปลงสัญญาณที่รองรับ

ตัวแปลงสัญญาณคืออัลกอริทึมการเข้ารหัสเสียงที่ใช้สำหรับการส่งสัญญาณเสียงแบบไร้สายผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ลำโพงรองรับตัวแปลงสัญญาณ 3 ตัวเพื่อเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ A2DP ได้แก่ SBC, AAC และ LDAC™

- SBC
นี่คืออักษรย่อของ Subband Codec
SBC คือเทคโนโลยีการเข้ารหัสเสียงแบบมาตรฐานซึ่งใช้โดยอุปกรณ์ BLUETOOTH อุปกรณ์ BLUETOOTH ทั้งหมดรองรับ SBC
- AAC
นี่คืออักษรย่อของ Advanced Audio Coding
AAC ใช้ในผลิตภัณฑ์ Apple เป็นหลัก เช่น iPhone ที่สามารถให้คุณภาพเสียงได้ดีกว่าแบบ SBC
- LDAC
LDAC เป็นเทคโนโลยีการเข้ารหัสเสียงซึ่งพัฒนาโดยบริษัท Sony ที่ทำให้สามารถส่งผ่านเนื้อหาแบบ High-Resolution (Hi-Res) Audio ได้แม้จะเป็นการส่งผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ก็ตาม
ซึ่งแตกต่างจากเทคโนโลยีการเข้ารหัสที่สามารถทำงานร่วมกันได้กับ BLUETOOTH ประเภทอื่น ๆ เช่น SBC เพราะจะทำงานโดยไม่แปลงกลับเนื้อหาที่เป็น High-Resolution Audio แต่อย่างใด*¹
ทั้งยังอนุญาตให้ส่งผ่านข้อมูลมากกว่าเทคโนโลยีอื่น ๆ ถึง 3 เท่า*² เมื่อส่งผ่านเครือข่ายไร้สายแบบ BLUETOOTH ซึ่งให้คุณภาพเสียงที่ดีเยี่ยม โดยใช้การเข้ารหัสที่มีประสิทธิภาพและการรวมข้อมูลที่ปรับให้เหมาะสมอีกด้วย

*¹ ไม่ครอบคลุมเนื้อหาของรูปแบบ DSD

*² เปรียบเทียบกับ SBC เมื่อเลือกอัตราบิตเท่ากับ 990 กิโลไบต์ต่อวินาที (96/48 กิโลเฮิรตซ์) หรือ 909 กิโลไบต์ต่อวินาที (88.2/44.1 กิโลเฮิรตซ์)

เมื่อเพลงในตัวแปลงสัญญาณข้างต้นถูกส่งจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ลำโพงจะสลับเป็นตัวแปลงสัญญาณนั้นโดยอัตโนมัติ และเล่นเพลงในตัวแปลงสัญญาณเดียวกัน

หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อรองรับตัวแปลงสัญญาณที่มีคุณภาพเสียงสูงกว่า SBC ท่านอาจต้องตั้งค่าอุปกรณ์ล่วงหน้าเพื่อเพลิดเพลินกับเสียงเพลงด้วยตัวแปลงสัญญาณที่ต้องการจากตัวแปลงสัญญาณที่รองรับ

โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ในส่วนที่เกี่ยวกับการตั้งค่าตัวแปลงสัญญาณ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(ตัวแปลงสัญญาณ\)](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากใช้งาน)

เมื่อท่านเล่นเพลงด้วยอุปกรณ์ BLUETOOTH เสร็จ ให้ดำเนินการข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้เพื่อยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เมื่อยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำเร็จแล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนดังจากลำโพง

- ปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์
- ปิดเครื่องอุปกรณ์ BLUETOOTH
- ปิดลำโพง

คำแนะนำ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ หากท่านปิดลำโพงหนึ่งเครื่อง ลำโพงอีกเครื่องจะปิดโดยอัตโนมัติ การเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างเครื่องเสียงจะถูกตัด
- เมื่อท่านเล่นดนตรีเสร็จสิ้น การเชื่อมต่อ BLUETOOTH อาจยุติโดยอัตโนมัติ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การปิดเครื่อง
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)

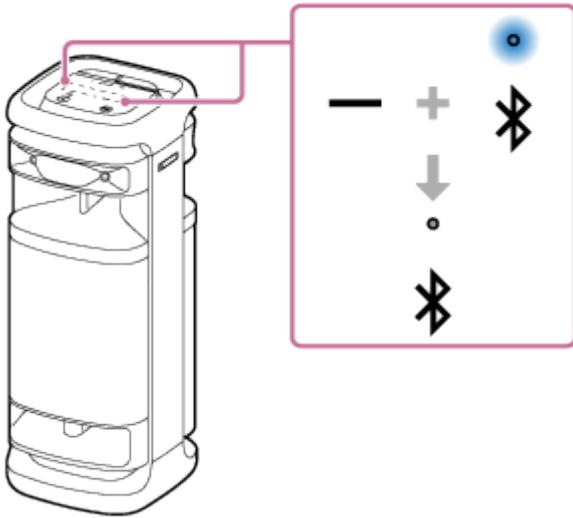
ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเปิดหรือปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH และฟังก์ชันไมโครโฟนแบบไร้สาย

ท่านสามารถเชื่อมต่อกับเครื่องเสียงจากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จับคู่ไว้ได้ เมื่อฟังก์ชัน BLUETOOTH ของลำโพงตั้งเป็นเปิด นอกจากนี้ ท่านยังสามารถเชื่อมต่อกับลำโพงจากไมโครโฟนแบบไร้สายที่ใหม่มาได้ เมื่อตั้งค่าฟังก์ชันไมโครโฟนแบบไร้สายของลำโพงเป็นเปิด ในตอนที่ซื้อลำโพงเครื่องนี้ การตั้งค่าเหล่านี้จะถูกตั้งเป็นเปิด

1 แตะ - (ระดับเสียง) และ * (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 5 วินาที

ไฟแสดงสถานะ * (BLUETOOTH) จะดับลง แล้วฟังก์ชัน BLUETOOTH และฟังก์ชันไมโครโฟนแบบไร้สายจะถูกตั้งเป็นปิด



เมื่อท่านแตะ - (ระดับเสียง) และ * (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันอีกครั้งประมาณ 5 วินาที ไฟแสดงสถานะ * (BLUETOOTH) จะสว่าง จากนั้นฟังก์ชัน BLUETOOTH และไมโครโฟนแบบไร้สายจะถูกตั้งเป็นเปิด

คำแนะนำ

- หากอุปกรณ์เคยเชื่อมต่อกับ BLUETOOTH ก่อนหน้านี้ ลำโพงจะเชื่อมต่ออีกครั้งเมื่อฟังก์ชัน BLUETOOTH ของลำโพงเครื่องนั้นเปิดขึ้น ตรวจสอบที่ฟังก์ชัน BLUETOOTH ของอุปกรณ์ยังคงทำงานอยู่

หมายเหตุ

- ท่านไม่สามารถดำเนินการต่อไปนี้ได้ เมื่อฟังก์ชัน BLUETOOTH ถูกตั้งเป็นปิด
 - จับคู่และ/หรือเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - ใช้ “Sony | Music Center”
 - เมื่อเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายกับลำโพง การปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ของลำโพงจะตัดการเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สาย

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การฟังเพลงจากเครื่องเสียงแบบพกพา ฯลฯ ผ่านการเชื่อมต่อแบบใช้สาย

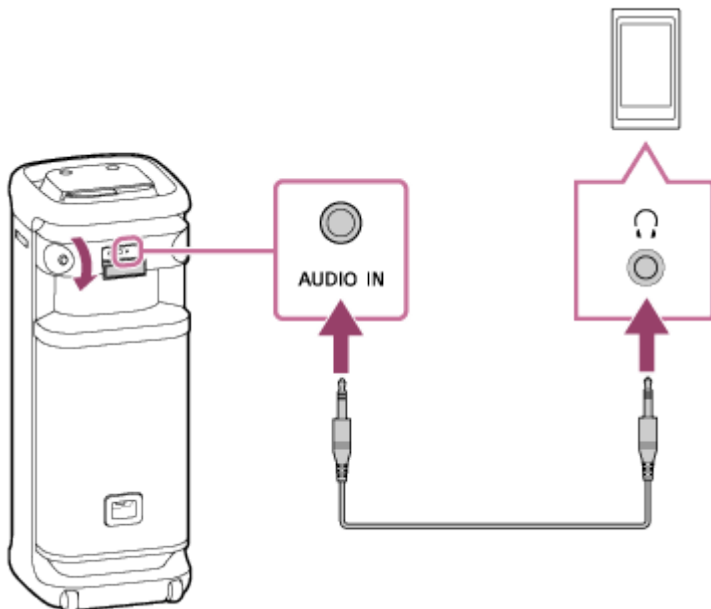
ท่านสามารถใช้ลำโพงได้โดยเชื่อมต่ออุปกรณ์เล่นเสียงแบบพกพา ฯลฯ เข้ากับลำโพงโดยใช้สายสัญญาณเสียง (มีจำหน่ายทั่วไป)

หมายเหตุ

- ก่อนทำการเชื่อมต่อระหว่างลำโพงและอุปกรณ์เล่นเสียงแบบพกพา โปรดลดระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์เพื่อหลีกเลี่ยงเสียงดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน

1 เชื่อมต่ออุปกรณ์กับช่องสัญญาณ AUDIO IN ด้วยสายสัญญาณเสียง (มีจำหน่ายทั่วไป)

สำหรับการเชื่อมต่อ ให้ใช้สายสัญญาณเสียงที่มีปลั๊กมินิสเตอริโอ (ไม่มีความต้านทาน)* ที่ปลายทั้งสองด้าน



* หากท่านใช้สายสัญญาณเสียง (ที่มีปลั๊กมินิสเตอริโอ) แบบมีความต้านทานสูง เสียงอาจเบาลง ดังนั้น โปรดแน่ใจว่าท่านใช้สาย (ที่มีปลั๊กมินิสเตอริโอ) แบบไม่มีความต้านทาน

2 เปิดลำโพง

คุณจะได้ยินเสียงแฉ่งเตือนจากลำโพง และไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว



3 แตะ AUDIO IN ที่ลำโพง

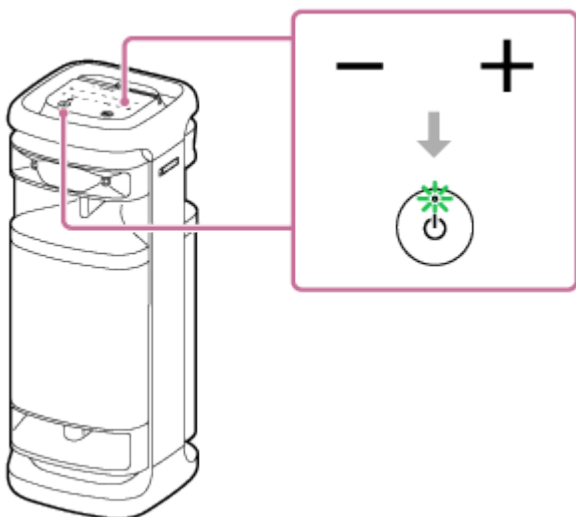
4 เปิดเครื่องและเล่นอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

5 ปรับระดับเสียงของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อเป็นระดับกลาง

หากปรับระดับเสียงโดยใช้อุปกรณ์เล่นเสียงแบบพกพาที่เชื่อมต่ออยู่ ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงจะไม่กะพริบ

6 แตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเพื่อปรับระดับเสียง

เมื่อท่านแตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเพื่อปรับระดับเสียง ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบหนึ่งครั้งหรือ 3 ครั้ง



คำแนะนำ

- เมื่อท่านไม่ได้ยินเสียง ให้เพิ่มระดับเสียงของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่

หมายเหตุ

- ขณะที่ใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อบลูทูธนั้น ลำโพงจะไม่สามารถส่งเสียงเพลงที่เล่นในอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN ด้วยสายสัญญาณเสียง

- ในขณะที่อุปกรณ์เล่นเสียงแบบพกพาต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN และกำลังเล่นดนตรี ท่านจะไม่สามารถใช้ปุ่มที่ลำโพงเพื่อสั่งการต่าง ๆ เช่น หยุดเล่นชั่วคราว ข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป และข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กปัจจุบัน
- พอร์ต ชั่วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

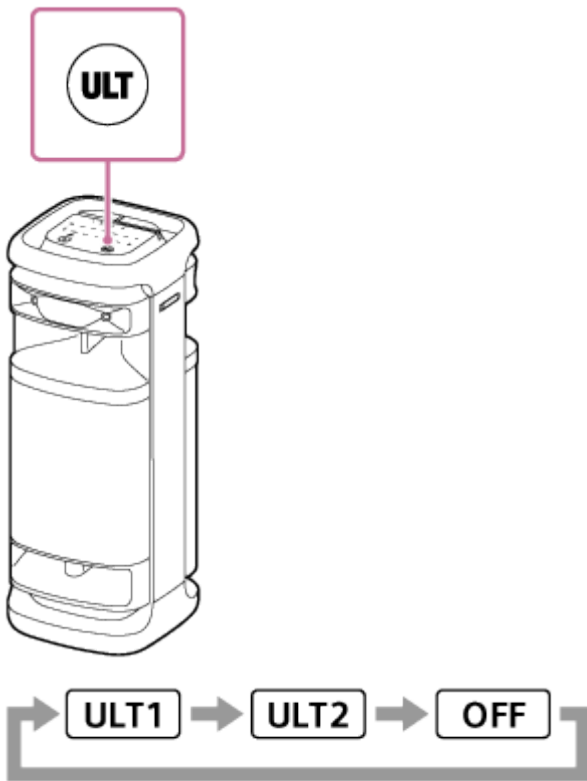
ผลิตเพลนกับการสลับเอฟเฟกต์เสียง

ท่านสามารถผลิตเพลนกับการสลับเอฟเฟกต์เสียงที่ลำโพง

ผลิตเพลนกับเสียงเบสที่นุ่มลึก (ปุ่ม ULT)

ท่านสามารถใช้ขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อตั้งค่า ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง การตั้งค่า ULT POWER SOUND จะตั้งไว้เป็นเปิด

- กดปุ่ม ULT
ในแต่ละครั้งที่คุณกดปุ่ม ULT การตั้งค่าจะเปลี่ยนระหว่าง ULT1, ULT2 และปิด
ในแต่ละครั้งที่เปลี่ยนการตั้งค่า คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และปุ่ม ULT จะติดสว่างขึ้นหรือดับลง



ULT1: เน้นเสียงเบสที่นุ่มลึก

ULT2: เน้นความรู้สึกถึงพลังเสียงที่มากกว่า ULT1

ปิด: ปิดการตั้งค่า ULT POWER SOUND

- ใช้ “Sony | Music Center”
ใน “Sony | Music Center” ให้แตะที่ [ULT TOWER 10] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] จากนั้นเลือกระหว่าง [OFF], [ULT1] หรือ [ULT2]

คำแนะนำ

- การตั้งค่าเริ่มต้น (ULT1 หรือ ULT2) จะแตกต่างกันไปตามประเทศหรือภูมิภาค
- คุณสามารถเปิดหรือปิดเสียงการแจ้งเตือนได้ด้วยการกด ปุ่ม ULT ค้างไว้ และแตะ – (ระดับเสียง) บนลำโพงพร้อมกันค้างไว้ประมาณ 2 วินาที
เมื่อปิดเสียงแจ้งเตือน ไฟแสดงสถานะ ⏻ (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง
เมื่อเปิดเสียงแจ้งเตือน ไฟแสดงสถานะ ⏻ (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง

การปรับค่าอีควอไลเซอร์ตามความต้องการของคุณ (CUSTOM)

ใน “Sony | Music Center” และ [ULT TOWER 10] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [CUSTOM] และ [Custom EQ] จากนั้นปรับค่าอีควอลไลเซอร์ตามความต้องการของท่าน

หมายเหตุ

- ท่านจะไม่สามารถใช้โหมด CUSTOM ได้ หากปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster

การปรับเสียงให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมที่สุดโดยอัตโนมัติ (การปรับแต่งสนามเสียง)

เทคโนโลยีการตรวจจับผ่านไมโครโฟนอันเป็นเอกลักษณ์นี้จะตรวจจับเสียงโดยรอบลำโพงขณะเล่นเพลง เพื่อปรับแต่งเสียงให้เหมาะสมโดยอัตโนมัติ ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง เครื่องจะตั้งระบบการปรับแต่งสนามเสียงนี้ไว้ที่เปิด

วิธีเปิดระบบการปรับแต่งสนามเสียง

ใน “Sony | Music Center” ให้แตะที่ [ULT TOWER 10] - [Settings] - [Sound] - [Sound Field Optimization] จากนั้นตั้งค่าไว้เป็นเปิด

หมายเหตุ

- ในบางกรณี เสียงโดยรอบอาจทำให้เครื่องไม่สามารถปรับแต่งเสียงให้เหมาะสมได้
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ การตั้งค่าของการปรับแต่งสนามเสียงจะถูกปิด

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การฟังดนตรีแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)

เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ จำเป็นต้องมีลำโพง ULT TOWER 10 2 เครื่อง เมื่อเชื่อมต่อลำโพง 2 เครื่องผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH คุณสามารถเพลิดเพลินกับเสียงดนตรีที่ทรงพลังมากขึ้น ลำโพง 2 เครื่องที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะเล่นเสียงในโหมดสเตอริโอ โดยลำโพง 1 เครื่องจะเล่นเสียงที่ช่องเสียงขวา (ด้านขวา) และลำโพงอีกเครื่องจะเล่นเสียงที่ช่องเสียงซ้าย (ด้านซ้าย)

ก่อนที่จะใช้งานลำโพง ต้องแน่ใจว่าได้ดำเนินการดังต่อไปนี้:

- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า)
- เมื่อตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอของลำโพง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพง 2 เครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันอยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม. หากเพลงกำลังเล่น ให้หยุดเล่นเพลง
- เมื่อเล่นเพลง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อเพื่อใช้งานฟังก์ชันนี้ อยู่ภายใน 30 ม. ในระยะสายตาของคุณ ช่วงการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงในสภาพดังต่อไปนี้
 - มีสิ่งกีดขวางเช่นบุคคล โลหะ หรือผนังระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - มีการใช้อุปกรณ์ LAN ไร้สายใกล้กับลำโพง
 - มีการใช้เตาไมโครเวฟใกล้กับลำโพง
 - มีการใช้อุปกรณ์ที่สร้างคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าใกล้กับลำโพง

1 ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อตั้งค่าลำโพงให้ใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอได้

สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcqa/>

วิธียกเลิกฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

ใช้ “Sony | Music Center”

คำแนะนำ

- การใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอจะสลับตัวแปลงสัญญาณเป็น SBC โดยอัตโนมัติ
- การปิดลำโพงไม่ได้เป็นการปิดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เมื่อลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งเปิดกลับอีกครั้ง ลำโพงจะพยายามเชื่อมต่อฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ให้เปิดลำโพงอีกเครื่องภายใน 1 นาที เมื่อฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ยังคงทำงานอยู่ที่ลำโพงทั้งสองเครื่อง การเปิดลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งจะเปิดอีกเครื่องโดยอัตโนมัติ และจะสร้างการเชื่อมต่อฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอระหว่างลำโพง

หมายเหตุ

- ในขณะที่ใช้งานฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับลำโพงต่อไปนี้จะไม่ส่งเสียงออกมา
 - อุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)
 - อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN ด้วยสายสัญญาณเสียง
 - ทีวีที่เชื่อมต่อกับขั้วต่อ OPTICAL IN
- ในขณะที่ลำโพงอยู่ในโหมด OPTICAL IN, AUDIO IN หรือ USB ท่านสามารถตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอได้ด้วย “Sony | Music Center” เช่นกัน อย่างไรก็ตาม เมื่อเสร็จสิ้นการตั้งค่า ลำโพงจะเข้าสู่โหมด BLUETOOTH โดยอัตโนมัติ

- การปิดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอไม่ส่งผลต่อการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ที่สร้างขึ้น และลำโพงจะยังอยู่ในโหมด BLUETOOTH หากต้องการตั้งลำโพงเข้าสู่โหมด OPTICAL IN, AUDIO IN หรือ USB จำเป็นต้องสั่งงานด้วยการแตะที่ลำโพงตามที่เกี่ยวข้อง
- เพื่อหลีกเลี่ยงเสียงที่ดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH หรือหยุดเล่นอุปกรณ์ BLUETOOTH ก่อนที่จะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH \(เปิดเครื่องอัตโนมัติ\)](#)
- [การติดตั้ง "Sony | Music Center"](#)
- [การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง (ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้)

ท่านสามารถเชื่อมต่อลำโพงหลายเครื่อง (สูงสุด 100 เครื่อง) ที่ใช้งานร่วมกับฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH และเพลิดเพลินกับการเล่นเพลงได้

อุปกรณ์ที่รองรับการใช้งานกับฟังก์ชันปาร์ตี้เช่นไร้สายไม่สามารถใช้สำหรับเชื่อมต่อได้

อุปกรณ์ ที่ใช้งานร่วมกับฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้:

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200, SRS-XV900, SRS-XV800, SRS-XV500, SRS-ULT70, SRS-ULT1000

* อุปกรณ์บางเครื่องที่รองรับอาจไม่มีจำหน่าย ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเทศหรือภูมิภาคของท่าน

ก่อนที่จะใช้งานลำโพง ต้องแน่ใจว่าได้ดำเนินการดังต่อไปนี้:

- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า)
- เมื่อตั้งค่าลำโพงเพื่อใช้งานฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันนี้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม. หากเพลงกำลังเล่น ให้หยุดเล่นเพลง
- เมื่อเล่นเพลง ตรวจสอบให้มั่นใจว่าอุปกรณ์ทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อเพื่อใช้งานฟังก์ชันนี้ อยู่ภายใน 30 ม. ในระยะสายตาของคุณ ช่วงการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงในสภาพดังต่อไปนี้
 - มีสิ่งกีดขวางเช่นบุคคล โลหะ หรือผนังระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - มีการใช้อุปกรณ์ LAN ไร้สายใกล้กับลำโพง
 - มีการใช้เตาไมโครเวฟใกล้กับลำโพง
 - มีการใช้อุปกรณ์ที่สร้างคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าใกล้กับลำโพง

1 ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อตั้งค่าลำโพงให้ใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้

สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcca/>

2 เริ่มเล่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH และปรับระดับเสียงเป็นปานกลาง

ลำโพงทุกเครื่องจะเล่นดนตรีเดียวกัน

เมื่อปรับระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH หรือลำโพงที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ (ลำโพงที่ตั้งค่าเป็นเครื่องแรก) ระดับเสียงของลำโพงทุกเครื่องจะถูกปรับโดยอัตโนมัติ สำหรับลำโพงเครื่องอื่น (ลำโพงเครื่องที่สองหรือลำโพงที่ตามมาภายหลัง) ท่านสามารถปรับระดับเสียงของแต่ละเครื่องได้ด้วยเช่นกัน

วิธีการเปลี่ยนอุปกรณ์ BLUETOOTH หรือลำโพงที่เชื่อมต่ออยู่ หรือวิธีการยุติฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้

หยุดเล่นเพลงก่อน

คำแนะนำ

- ไฟและปุ่ม ULT บนลำโพงจะติดสว่างแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับรุ่นที่ถูกตั้งค่าไว้เป็นลำโพงเครื่องแรก
- เมื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ตัวแปลงสัญญาณจะสลับเป็น SBC โดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ

- ในขณะที่ใช้งานฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับลำโพงต่อไปนี้จะไม่ส่งเสียงออกมา
 - อุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)
 - อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN ด้วยสายสัญญาณเสียง
 - ทีวีที่เชื่อมต่อกับขั้วต่อ OPTICAL IN
- ในขณะที่ลำโพงอยู่ในโหมด OPTICAL IN, AUDIO IN หรือ USB ท่านสามารถตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้ด้วย “Sony | Music Center” เช่นกัน อย่างไรก็ตาม เมื่อเสร็จสิ้นการตั้งค่า ลำโพงจะเข้าสู่โหมด BLUETOOTH โดยอัตโนมัติ
- การปิดฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ไม่ส่งผลกระทบต่อ การเชื่อมต่อ BLUETOOTH ที่สร้างขึ้น และลำโพงจะยังอยู่ในโหมด BLUETOOTH หากต้องการตั้งลำโพงเข้าสู่โหมด OPTICAL IN, AUDIO IN หรือ USB จำเป็นต้องสั่งงานด้วยการแตะที่ลำโพงตามที่เกี่ยวข้อง
- เมื่อชมภาพยนตร์โดยใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ อาจมีช่วงห่างระหว่างวิดีโอและเสียง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

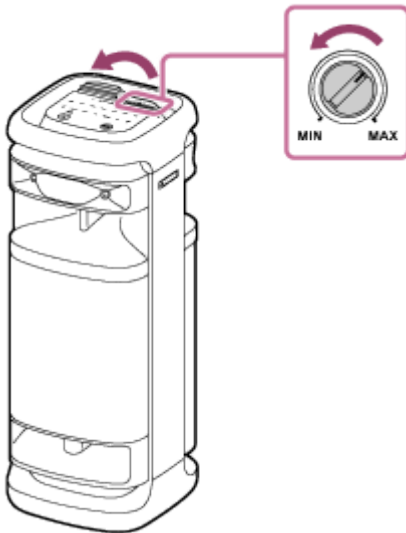
- การติดตั้ง “Sony | Music Center”
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

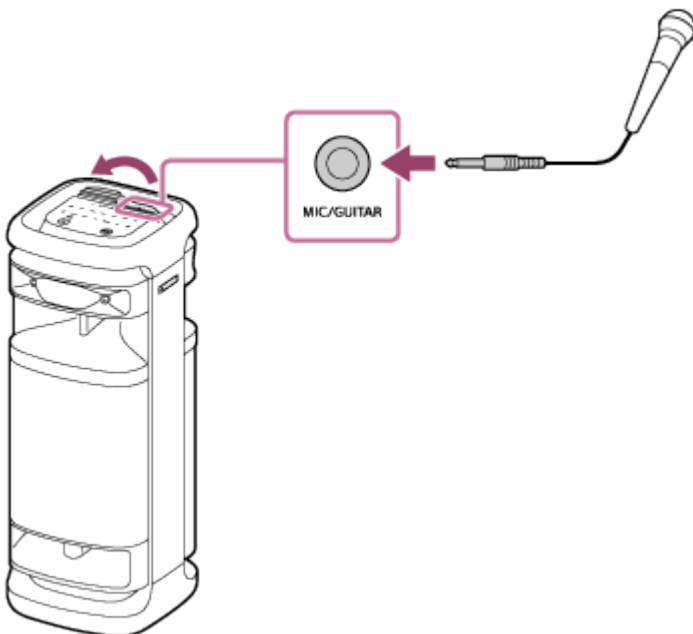
การใช้งานไมโครโฟนแบบมีสายภายนอก

ท่านสามารถทำให้เสียงพูดของท่านดังออกจากลำโพงได้โดยต่อไมโครโฟนแบบไดนามิกเข้ากับปลั๊กปกติ (Φ 6.3 มม.) (มีจำหน่ายทั่วไป)

- 1 ปรับปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR เป็น MIN เพื่อลดระดับเสียงของไมโครโฟน



- 2 ต่อไมโครโฟนแบบมีสายภายนอกเข้ากับช่องสัญญาณ MIC/GUITAR ที่ด้านบนของลำโพง



- 3 ปรับระดับเสียงโดยใช้ปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR

- 4 พูดหรือร้องเพลงใส่ไมโครโฟนแบบมีสายที่เชื่อมต่ออยู่

ด้วย KEY CONTROL หรือ ECHO ที่ลำโพง ท่านจะสามารถใช้งานต่อไปนี้ได้เช่นกัน

การปรับคีย์ดนตรี

ท่านสามารถเปลี่ยนคีย์ดนตรีของเพลงที่ท่านจะร้อง

กด KEY CONTROL **b** (แฟลต)/ **#** (ชาร์ป) บน ที่ลำโพงเพื่อปรับคีย์ให้เหมาะกับช่วงเสียงของคุณ

เสียงเอ็กโก

ท่านสามารถเพิ่มเสียงเอ็กโกให้กับเสียงของท่านได้เมื่อท่านร้องเพลงผ่านไมโครโฟนแบบมีสาย

กด ECHO ที่ลำโพงซ้ำ ๆ เพื่อปรับเอฟเฟกต์เสียงเอ็กโก

หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้หรือฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เสียงจากไมโครโฟนจะออกมาจากลำโพงเครื่องที่ไมโครโฟนต่ออยู่เท่านั้น
- การนำไมโครโฟนเข้าใกล้ลำโพงอาจก่อให้เกิดเสียงหอนย้อนกลับได้ โดยเมื่อเกิดเสียงหอนย้อนกลับ ลำโพงอาจปิดตัวเอง เนื่องจากคุณสมบัติการป้องกันผลิตภัณฑ์ ขึ้นอยู่กับระดับเสียงของลำโพง ในกรณีดังกล่าว ให้ถอดสายไฟ AC ออกแล้วรอสักครู่ จากนั้นจึงเสียบสายไฟ AC แล้วเปิดลำโพงใหม่อีกครั้ง
- ขณะที่ไมโครโฟนหรือกัตาร์กำลังเชื่อมต่อกับลำโพง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด
- พอร์ต ขั้วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

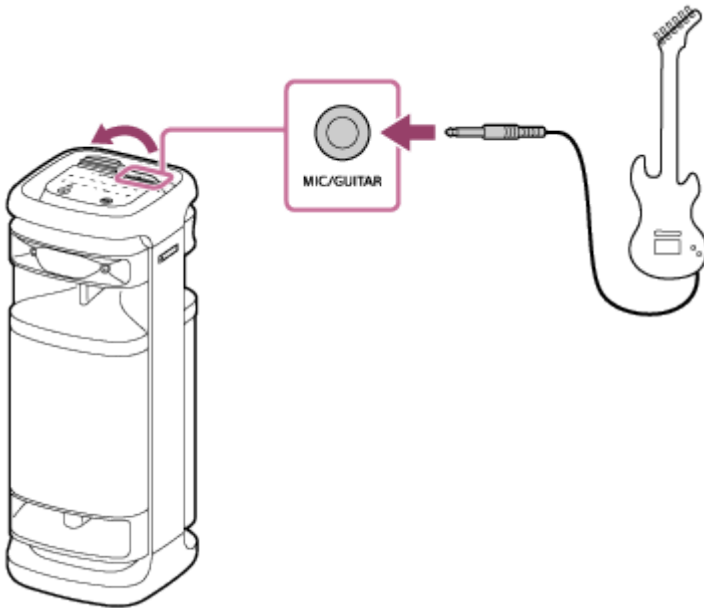
- การใช้งานไมโครโฟนแบบไร้สาย
- ไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน Karaoke และฟังก์ชัน DJ Control ได้ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster
- เครื่องมีเสียงหอนย้อนกลับ

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การเปลี่ยลกับเสียงจากกีตาร์

ท่านสามารถฟังเสียงจากกีตาร์ของท่านได้โดยการต่อกีตาร์เข้ากับช่องสัญญาณ MIC/GUITAR (Φ 6.3 มม.) ที่ลำโพง โดยการเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายเข้ากับลำโพง ท่านสามารถเล่นกีตาร์และร้องเพลงไปพร้อม ๆ กันได้

- 1 ปรับปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR ไปทาง MIN เพื่อลดระดับเสียงกีตาร์
- 2 ต่อกีตาร์เข้ากับช่องสัญญาณ MIC/GUITAR ที่ด้านบนของลำโพงโดยใช้สายเครื่องเสียงสำหรับต่อกีตาร์ (มีจำหน่ายทั่วไป)



- 3 กดปุ่ม GUITAR ที่ด้านบนของลำโพง
ไฟแสดงสถานะ GUITAR จะติดสว่างเป็นสีเขียว
- 4 ปรับระดับเสียงกีตาร์ขณะเล่นกีตาร์
เสียงกีตาร์จะออกมาจากลำโพง

วิธีทำให้ลำโพงออกจากโหมดกีตาร์

กดปุ่ม GUITAR ที่ด้านบนของลำโพงอีกครั้ง

หมายเหตุ

- ก่อนที่จะถอดกีตาร์ออกจากลำโพง ให้ปรับปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR ไปทาง "MIN" เพื่อลดระดับเสียงกีตาร์
- ขณะที่ไมโครโฟนหรือกีตาร์กำลังเชื่อมต่อกับลำโพง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด
- พอร์ต ขั้วต่อ และช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน Karaoke และฟังก์ชัน DJ Control ได้ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster](#)

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”

“Sony | Music Center” คือแอปสำหรับควบคุมอุปกรณ์เสียงของ Sony ที่สามารถใช้งานร่วมกับ “Sony | Music Center” ได้โดยใช้สมาร์ตโฟน ฯลฯ ของท่าน

สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcqa/>

สามารถสั่งงานลำโพงด้วย “Sony | Music Center”

- การตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้
- การตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ การสลับช่องเสียงขวา (ด้านขวา) และซ้าย (ด้านซ้าย)
- การตั้งค่าคุณภาพเสียงและการปรับอีควอไลเซอร์
- การตั้งค่า ตัวเลือกเกี่ยวกับพลังงาน (เสียงเปิด/ปิดเครื่อง, พร้อมใช้งานอัตโนมัติ, พร้อมใช้งาน Bluetooth)
- การเปิด/ปิดคุณสมบัติเพื่อปิดไฟพื้นหลังของแผงสัมผัสโดยอัตโนมัติ
- การตั้งค่าแสงไฟ (แสงสว่าง) (การสลับ Lighting Mode)
- การสลับแหล่งสัญญาณเสียงเพื่อเล่นระหว่างอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH, อุปกรณ์ที่ต่อกับขั้วต่อ OPTICAL IN (ช่องสัญญาณเสียงเข้าโดยใช้สายดิจิทัลออปติคัล), อุปกรณ์ที่ต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN และอุปกรณ์ที่ต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)
- การเปิดใช้งาน/ปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster
- การปรับการซิงโครไนซ์กับเสียงของทีวี
- การสลับระหว่าง คุณภาพการเชื่อมต่อ Bluetooth (เลือกคุณภาพเสียงก่อน/เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน)
- การจัดการการเชื่อมต่อแบบหลายจุด (การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง)
- การดูอัปเดตหรือเวอร์ชันสำหรับซอฟต์แวร์ของลำโพง
- การใช้งานรวมถึงการเชื่อมต่อและการตัดการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การตั้งค่า การปรับแต่งสนามเสียง

เป็นต้น

หมายเหตุ

- สิ่งที่ท่านสามารถควบคุมได้ด้วย “Sony | Music Center” อาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ข้อมูลจำเพาะและการออกแบบของแอปอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่แจ้งให้ทราบ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใช้แอป “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุด หากท่านไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หรือหากเกิดปัญหา เช่น ไม่มีเสียงดังออกมา ให้ถอนติดตั้ง “Sony | Music Center” แล้วลองเชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH อีกครั้ง สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู Google Play (Play Store) หรือ App Store
- โปรดทราบว่า “Sony | Music Center” และ “Music Center for PC” เป็นคนละแอปกัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การติดตั้ง “Sony | Music Center”
- การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC
- การเปิด/ปิดไฟลำโพง (ฟังก์ชันแสงไฟ)
- การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)
- การฟังเสียงทีวี (ด้วยการใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster)
- การฟังเสียงทีวี (โดยไม่ใช้ฟังก์ชัน TV Sound Booster)
- การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (ตัวแปลงสัญญาณ)
- การฟังดนตรีแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)
- การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง (ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้)
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การติดตั้ง “Sony | Music Center”

ติดตั้ง “Sony | Music Center” ในสมาร์ตโฟน ฯลฯ ของท่านจาก Google Play (Play Store) หรือ App Store สำหรับอุปกรณ์ Apple iOS สามารถติดตั้ง “Sony | Music Center” ได้ในอุปกรณ์ iOS 11.0 หรือรุ่นที่ใหม่กว่า การติดตั้งไม่พร้อมใช้งานในอุปกรณ์ที่ใช้ iOS 10.x หรือรุ่นก่อนหน้า

1 ดาวน์โหลด “Sony | Music Center” จาก Google Play (Play Store) หรือ App Store แล้วติดตั้ง



Sony Music Center



2 เมื่อการติดตั้งเสร็จสมบูรณ์ ให้เริ่มใช้ “Sony | Music Center”

หมายเหตุ

- โปรดทราบว่า “Sony | Music Center” และ “Music Center for PC” เป็นคนละแอปกัน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใช้แอป “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุด หากท่านไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หรือหากเกิดปัญหา เช่น ไม่มีเสียงดังออกมา ให้ถอนติดตั้ง “Sony | Music Center” แล้วลองเชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH อีกครั้ง สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู Google Play (Play Store) หรือ App Store

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Fiestable”

“Fiestable” คือแอปสำหรับใช้กับอุปกรณ์เล่นเสียงของ Sony และสามารถใช้ร่วมกับ “Fiestable” ได้จากสมาร์ทโฟน ฯลฯ

สิ่งที่สามารถควบคุมได้

- DJ Control
ท่านสามารถใส่เอฟเฟกต์เสียง (Isolator เป็นต้น) ให้กับเพลงที่กำลังเล่น



- Illumination
ท่านสามารถตั้งค่าฟังก์ชันแสงไฟ



- Motion Control
ท่านสามารถใช้งานเสียงได้โดยการเขย่าสมาร์ทโฟน



- อื่น ๆ

คุณสามารถสนุกกับคุณสมบัติต่าง ๆ ได้ ไม่ว่าจะเป็น Karaoke, Voice Control, Party Light และ Party Playlist

คำแนะนำ

- รูปแบบการทำงานของ “Fiestable” ที่ท่านสามารถใช้งานได้จะแตกต่างกัน โดยขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ที่ใช้เชื่อมต่อ ข้อมูลจำเพาะและการออกแบบของ แอปอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่แจ้งให้ทราบ

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การติดตั้ง “Fiestable”

ติดตั้ง “Fiestable” ในสมาร์ทโฟน ฯลฯ ของท่านจาก Google Play (Play Store) หรือ App Store สำหรับอุปกรณ์ Apple iOS สามารถติดตั้ง “Fiestable” ได้ในอุปกรณ์ iOS 11.0 หรือรุ่นที่ใหม่กว่า การติดตั้งไม่พร้อมใช้งานในอุปกรณ์ที่ใช้ iOS 10.x หรือรุ่นก่อนหน้า

1 ดาวน์โหลด “Fiestable” จาก Google Play (Play Store) หรือ App Store แล้วติดตั้ง



2 เมื่อติดตั้งเสร็จสมบูรณ์ ให้เริ่มใช้งาน “Fiestable” จากหน้าจอ “Sony | Music Center”



หมายเหตุ


- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใช้แอป “Fiestable” เวอร์ชันล่าสุด





หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Fiestable”](#)

เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

ขั้นส่วนหลัก

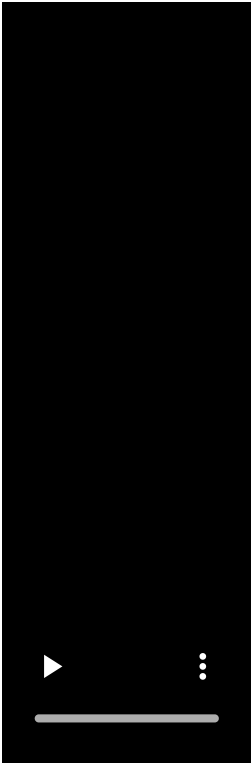
ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง)

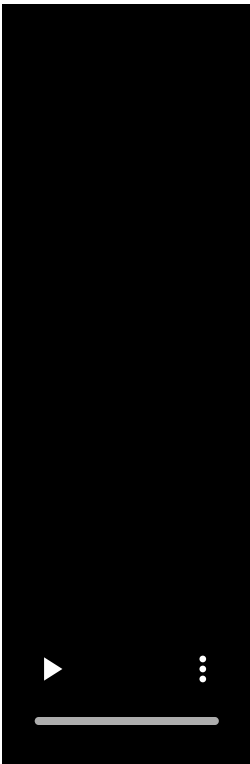
ไฟดับ	ลำโพงปิด
ไฟสว่าง (สีเขียว)	ลำโพงเปิด
ไฟสว่าง (สีส้ม)	ลำโพงปิด ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ถูกเปิดใช้งาน
กะพริบ (สีเขียวหรือสีส้ม)	<ul style="list-style-type: none"> ● ทุกครั้งที่ท่านแตะ $-/+$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพง ไฟแสดงสถานะจะกะพริบหนึ่งครั้งเป็นสีเขียว ● เมื่อท่านใช้งาน $-/+$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพง และมีการตั้งระดับเสียงไว้ที่ระดับต่ำสุด (0) หรือสูงสุด (50) ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง ● เมื่อท่านกด $-/+$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้ และไม่ได้ตั้งระดับเสียงไว้ที่ต่ำสุดหรือสูงสุด ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียว 2 ครั้ง ● เมื่อสีของไฟเปลี่ยนไปตามตัวเลือกสีของแสงไฟต่าง ๆ ที่ลำโพง ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียวหนึ่งครั้ง ● เมื่อเลือกสีปัจจุบันตามตัวเลือกสีของแสงไฟที่ลำโพง ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง ● เมื่อแตะ  (เล่น) และ $-$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 5 วินาทีและฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติปิดทำงาน ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีส้ม 3 ครั้ง ● เมื่อแตะ  (เล่น) และ $-$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 5 วินาทีและฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติเปิดทำงาน ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีส้มสองครั้ง ● เมื่อแตะ  (เล่น) และ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 2 วินาที และได้เลือกการกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง ● เมื่อแตะ  (เล่น) และ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 2 วินาที และได้เลือกการกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง ● เมื่อคุณแตะปุ่ม ULT ค้างไว้และแตะ $-$ (ระดับเสียง) บนลำโพงพร้อมกันค้างไว้ประมาณ 2 วินาที และปิดเสียงแจ้งเตือน ULT POWER SOUND แล้ว ไฟแสดงจะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง ● เมื่อคุณกดปุ่ม ULT ค้างไว้และแตะ $-$ (ระดับเสียง) บนลำโพงพร้อมกันค้างไว้ประมาณ 2 วินาที และเปิดเสียงแจ้งเตือน ULT POWER SOUND ไฟแสดงจะกะพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง ● เมื่อการอัปเดตซอฟต์แวร์ดำเนินไป ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวจะเปลี่ยนแปลง (จากกะพริบ 5 ครั้งเป็น 4 ครั้ง กะพริบหนึ่งครั้ง จากนั้นดับลง*) ● เมื่อเปิดลำโพงเป็นครั้งแรกหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียว และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) สีน้ำเงินจะกะพริบพร้อมกัน 3 ครั้ง

กะพริบแบบสองครั้ง (สีเขียว)	กำลังรอจับคู่กับไมโครโฟนแบบไร้สาย
กะพริบแบบสามครั้ง (สีส้ม)	ตรวจพบความผิดปกติ เช่น การใช้งานด้วยวิธีและที่ไม่ถูกต้อง หรือการตัดการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (ข้อผิดพลาดด้านวงจรไฟฟ้า) ดำเนินการตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน การรีเซ็ตลำโพง เพื่อรีเซ็ตลำโพง
กะพริบแบบสามครั้ง (สีเขียว)	กำลังอัปเดตซอฟต์แวร์ของไมโครโฟนแบบไร้สาย
กะพริบแบบสี่ครั้ง (สีส้ม)	<ul style="list-style-type: none"> การอัปเดตซอฟต์แวร์ถูกยกเลิกโดย “Sony Music Center” การอัปเดตซอฟต์แวร์สำหรับลำโพงหรือไมโครโฟนแบบไร้สายล้มเหลว

* ท่านอาจไม่สามารถเห็นรูปแบบไฟกะพริบทั้งหมด ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์

ไฟแสดงสถานะ ✖(BLUETOOTH) (สีน้ำเงิน)

ไฟดับ	ลำโพงไม่ได้เปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH
ไฟสว่าง	ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
กะพริบ	<ul style="list-style-type: none"> การอัปเดตซอฟต์แวร์ถูกยกเลิกโดย “Sony Music Center” การอัปเดตซอฟต์แวร์ล้มเหลว เมื่อเปิดลำโพงเป็นครั้งแรกหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดงสถานะ ✖(BLUETOOTH) สีน้ำเงิน และไฟแสดงสถานะ ๐ (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวจะกะพริบพร้อมกัน 3 ครั้ง
กะพริบแบบคู่	<p>ลำโพงกำลังอยู่ในโหมดจับคู่</p> 

<p>กะพริบซ้ำ ๆ</p>	<p>ลำโพงกำลังรออุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อเชื่อมต่อ</p> 
------------------------	---

ไฟแสดงสถานะหลายสี (ปุ่ม ULT)

ไฟสว่าง	ตั้งค่าโหมดเสียงเป็น ULT1 หรือ ULT2
ไฟดับ	ตั้งค่าโหมดเสียงไว้เป็นโหมดอื่นที่ไม่ใช่ ULT1 หรือ ULT2

ไฟแสดงสถานะ GUITAR (สีขา)

ไฟสว่าง	ลำโพงอยู่ในโหมดกีตาร์
ไฟดับ	ลำโพงไม่ได้อยู่ในโหมดกีตาร์

ไฟแสดงสถานะ ECHO (สีขา)

ไฟสว่าง	ระดับเสียงเอ็กโคของไมโครโฟนตั้งค่าเป็น 1, 2 หรือ 3
ไฟดับ	<ul style="list-style-type: none"> • เอฟเฟกต์เสียงเอ็กโคของไมโครโฟนไม่ได้เปิดใช้งาน หรือไม่มีการเชื่อมต่อไมโครโฟนเข้ากับลำโพง • ในขณะที่ตั้งค่าระดับเสียงเอ็กโคของไมโครโฟนไว้ที่ 3 การแตะ ECHO ที่ลำโพงจะปิดใช้งานเอฟเฟกต์เสียงเอ็กโคของไมโครโฟนและปิดไฟแสดงสถานะ
กะพริบ	ในขณะที่ตั้งค่าระดับเสียงเอ็กโคของไมโครโฟนไว้ที่ 1 หรือ 2 การแตะ ECHO ที่ลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบหนึ่งครั้ง

ไฟแสดงสถานะ KEY CONTROL b (แฟลต) (สีขา)

ไฟสว่าง	ระดับการปรับคีย์ของโน้ต b (แฟลต) ตั้งค่าอยู่ที่ระดับเสียงระหว่าง -1 ถึง -6
ไฟดับ	ไม่มีการตั้งค่าระดับการปรับคีย์สำหรับโน้ต b (แฟลต) หรือไม่ได้ต่อไมโครโฟนกับลำโพง
กะพริบ	<ul style="list-style-type: none"> การแตะ KEY CONTROL b (แฟลต) ที่ลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบหนึ่งครั้ง ในขณะที่ตั้งค่าระดับการปรับคีย์ของโน้ต b (แฟลต) ไว้ที่ -6 การแตะ KEY CONTROL b (แฟลต) ที่ลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบ 3 ครั้ง




ไฟแสดงสถานะ KEY CONTROL # (ชาร์ป) (สีเขียว)

ไฟสว่าง	ระดับการปรับคีย์ของโน้ต # (ชาร์ป) ตั้งค่าอยู่ที่ระดับเสียงระหว่าง +1 ถึง +6
ไฟดับ	ไม่มีการตั้งค่าระดับการปรับคีย์ของโน้ต # (ชาร์ป) หรือไม่ได้ต่อไมโครโฟนกับลำโพง
กะพริบ	<ul style="list-style-type: none"> การแตะ KEY CONTROL # (ชาร์ป) ที่ลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบหนึ่งครั้ง ในขณะที่ตั้งค่าระดับการปรับคีย์ของโน้ต # (ชาร์ป) ไว้ที่ +6 การแตะ KEY CONTROL # (ชาร์ป) ที่ลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบ 3 ครั้ง

ไมโครโฟนแบบไร้สาย

ไฟแสดงสถานะ (เปิด/ปิดเครื่อง)

ไฟดับ	ไมโครโฟนแบบไร้สายปิดอยู่
สว่าง (สีเขียวหรือสีส้ม)*	ไมโครโฟนแบบไร้สายเปิดอยู่และเชื่อมต่อกับลำโพงแล้ว
กะพริบช้า ๆ (สีเขียวหรือสีส้ม)*	กำลังรอเชื่อมต่อกับลำโพง
กะพริบ (สีเขียวหรือสีส้ม)*	<ul style="list-style-type: none"> เมื่อไมโครโฟนแบบไร้สายกำลังรอเชื่อมต่อกับลำโพง ไฟแสดงสถานะจะกะพริบช้า ๆ เมื่อไมโครโฟนแบบไร้สายอยู่ในโหมดจับคู่ ไฟแสดงสถานะจะกะพริบสองครั้ง ทุกครั้งที่ท่านกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ไฟแสดงสถานะจะกะพริบหนึ่งครั้ง เมื่อคุณใช้งานปุ่ม +/- (ระดับเสียง) และตั้งระดับเสียงไว้ที่ต่ำสุดหรือสูงสุด ไฟแสดงสถานะจะกะพริบ 3 ครั้ง เมื่อคุณกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ค้างไว้และไม่ได้ตั้งระดับเสียงไว้ที่ต่ำสุดหรือสูงสุด ไฟแสดงสถานะจะกะพริบ 2 ครั้ง
กะพริบแบบสองครั้ง (สีเขียวหรือสีส้ม)*	กำลังรอจับคู่กับลำโพง
กะพริบแบบสามครั้ง (สีเขียวหรือสีส้ม)*	อยู่ระหว่างการอัปเดตซอฟต์แวร์ไมโครโฟนแบบไร้สาย
กะพริบแบบสี่ครั้ง (สีส้ม)	เกิดข้อผิดพลาดขึ้นระหว่างการอัปเดตซอฟต์แวร์ไมโครโฟนแบบไร้สาย

* สีของไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) นั้นขึ้นอยู่กับระดับพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ เมื่อระดับพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่นั้นมากกว่า 10% ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะสว่างหรือกะพริบเป็นสีเขียว เมื่อระดับพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่นั้นน้อยกว่า 10% ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะสว่างหรือกะพริบเป็นสีส้ม

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ชิ้นส่วนหลัก](#)
- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย "Sony | Music Center"](#)

5-056-579-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

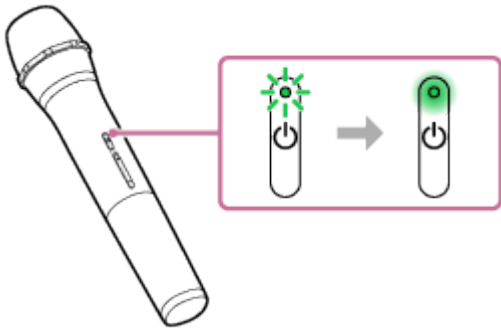
เมื่อซอฟต์แวร์เวอร์ชันใหม่ออก ท่านสามารถอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าของลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายได้โดยใช้วิธีการต่อไปนี้

ด้วยการอัปเดตซอฟต์แวร์ คุณสมบัติใหม่จะถูกเพิ่มเข้ามาเพื่อให้ท่านได้สัมผัสกับการใช้งานที่สะดวกและเสถียยิ่งขึ้น

1 เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟ AC ที่ให้มา

2 เปิดลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สาย

เมื่อไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวบนไมโครโฟนแบบไร้สายเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง แสดงว่าลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายนั้นเชื่อมต่อแล้ว



3 แตะ [Music Center] ในสมาร์ทโฟน ฯลฯ ของท่าน เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน



Music Center

4 แตะ [ULT TOWER 10]

เมื่อซอฟต์แวร์เวอร์ชันใหม่ออก การแจ้งเตือนการอัปเดตจะแสดงขึ้นในหน้าจอ "Sony | Music Center"

5 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่ออัปเดต

เมื่อการอัปเดตซอฟต์แวร์ดำเนินไป การทำงานของไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวที่ลำโพงจะเปลี่ยนแปลง (จากกะพริบ 5 ครั้งเป็น 4 ครั้ง กะพริบหนึ่งครั้ง จากนั้นดับลง)

ท่านอาจไม่สามารถเห็นรูปแบบไฟกะพริบทั้งหมด ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์

เมื่อเปิดลำโพงเป็นครั้งแรกหลังจากการอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวและไฟแสดงสถานะ \times (BLUETOOTH) สีน้ำเงินจะกะพริบพร้อมกัน 3 ครั้ง เพื่อแจ้งให้ท่านทราบว่า การอัปเดตเสร็จสมบูรณ์แล้ว

หากมีการอัปเดตซอฟต์แวร์สำหรับไมโครโฟนแบบไร้สาย การอัปเดตซอฟต์แวร์จะเริ่มโดยอัตโนมัติเมื่อคุณเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายกับลำโพง

ระหว่างการอัปเดต ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายจะกะพริบทีละ 3 ครั้งอย่างต่อเนื่อง

เมื่อการอัปเดตเสร็จสมบูรณ์แล้ว ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายจะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นดับลงแล้วติดสว่างขึ้น เพื่อแสดงว่าการอัปเดตเสร็จสมบูรณ์แล้ว


6 ยืนยันเวอร์ชันซอฟต์แวร์ของลำโพง

ใน “Sony | Music Center” และ [ULT TOWER 10] - [Settings] - [System]
“XXXXXXX” ที่แสดงใต้ “ULT TOWER 10” หมายถึงเวอร์ชันซอฟต์แวร์

คำแนะนำ

- เมื่อการอัปเดตซอฟต์แวร์ล้มเหลว ให้ปิดลำโพง แล้วเปิดใหม่อีกครั้ง ลำโพงจะกู้คืนข้อมูลจากสถานะข้อผิดพลาด
- หากปลดการเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายจากลำโพงในขณะที่ท่านอัปเดตซอฟต์แวร์ลำโพง การอัปเดตสำหรับไมโครโฟนแบบไร้สายจะไม่ดำเนินการ การอัปเดตจะเริ่มโดยอัตโนมัติเมื่อเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายกับลำโพง

หมายเหตุ

- หากไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ไมโครโฟนแบบไร้สายสว่างเป็นสีส้ม ซอฟต์แวร์ของไมโครโฟนแบบไร้สายจะไม่สามารถอัปเดตได้ เนื่องจากระดับแบตเตอรี่เหลือน้อย ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ 2 ก้อน
- ท่านไม่สามารถตรวจสอบเวอร์ชันซอฟต์แวร์ของไมโครโฟนแบบไร้สายบน “Sony | Music Center” ได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ข้อควรระวัง

เกี่ยวกับความปลอดภัย

- โปรดดู คู่มืออ้างอิง ที่ให้มาพร้อมกับลำโพง
- ข้อมูลสำคัญ เช่น ชื่อรุ่นจะอยู่ที่ด้านในฝาปิดที่อยู่ด้านหลังลำโพง

เกี่ยวกับสายไฟฟ้า

- สายไฟ AC ที่ให้มาได้รับการออกแบบขึ้นเป็นพิเศษสำหรับลำโพงเครื่องนี้ ไม่ควรใช้สายไฟนี้ร่วมกับอุปกรณ์อื่น ๆ
- ถอดสายไฟ AC ออกจากเต้ารับ AC ให้หมด หากจะไม่มีการใช้งานเป็นเวลานาน เมื่อถอดปลั๊กสายไฟ AC ให้จับที่ปลั๊กเสมอ ห้ามดึงสายไฟโดยตรง

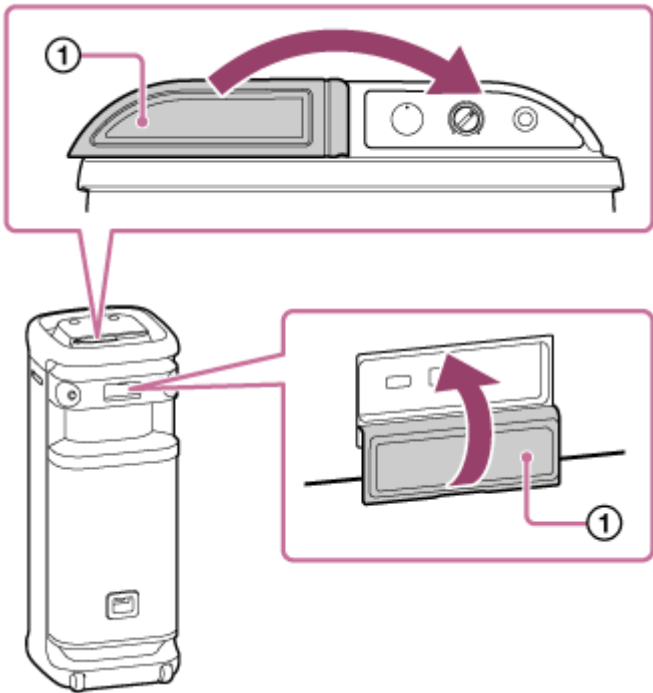
เกี่ยวกับการติดตั้ง

- โปรดหลีกเลี่ยงการวางลำโพงเครื่องนี้ไว้ในสถานที่ต่อไปนี้ เพื่อกำจัดความเสี่ยงที่จะเกิดการทำงานผิดปกติ
 - สถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง เช่น ใต้แสงแดดส่องหรืออุปกรณ์ให้แสงสว่างโดยตรง ใกล้แหล่งความร้อนหรือในห้องซาวน่า
 - ภายในยานพาหนะที่เปิดกระจกหน้าต่าง (โดยเฉพาะในช่วงหน้าร้อน)
 - สถานที่ที่สัมผัสกับลมร้อน เช่น จากไดร์เป่าผม
 - สถานที่ที่มีฝุ่นมากเป็นพิเศษ
 - สถานที่ที่มีการสั่นสะเทือนรุนแรง
- วางลำโพงเครื่องนี้บนพื้นผิวที่เรียบเสมอกัน หากวางบนพื้นผิวที่ลาดเอียง ลำโพงเครื่องนี้อาจล้มหรือหล่นลงมาเนื่องจากการสั่นสะเทือนของตัวเครื่อง ส่งผลให้ท่านได้รับบาดเจ็บ เครื่องทำงานผิดปกติ หรือประสิทธิภาพการทำงานเสื่อมลง
- ลำโพงอาจล้มหรือหล่นลงมา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพของพื้นผิวที่รองรับลำโพงเครื่องนี้ ห้ามวางสิ่งของมีค่าไว้ใกล้กับลำโพง
- ลำโพงเครื่องนี้ไม่มีคุณสมบัติต้านแม่เหล็ก เก็บวัตถุที่ไวต่อแรงแม่เหล็ก (เทปบันทึก นาฬิกา บัตรเงินสด และบัตรเครดิตที่มีรหัสแม่เหล็ก ฯลฯ) ให้ห่างจากลำโพง โปรดฟังระวังสิ่งนี้เมื่อท่านย้ายลำโพง
- หากผิวหนังของท่านสัมผัสกับที่จับเป็นเวลานานในขณะที่ไฟเปิดอยู่ อาจมีความเสี่ยงที่จะได้รับแผลไฟไหม้ที่อุณหภูมิต่ำได้ หากต้องการถือลำโพงในขณะที่เปิดเครื่องอยู่ ให้ปิดไฟ (ฟังก์ชันแสงไฟ)

หมายเหตุอื่น ๆ

- วางลำโพงในตำแหน่งที่มีการระบายอากาศเพียงพอ เพื่อป้องกันความร้อนสะสมและเพื่อยืดอายุการใช้งานของลำโพง
- อย่าให้น้ำสาดหรือกระเด็นลงบนผลิตภัณฑ์นี้และอุปกรณ์เสริมที่ให้มา ผลิตภัณฑ์นี้และอุปกรณ์เสริมดังกล่าวไม่กันน้ำ
- หากมีของแข็งหรือของเหลวเข้าไปในลำโพง ให้ถอดปลั๊กลำโพงออก แล้วให้ผู้ที่มีความรู้ความชำนาญมาทำการตรวจสอบก่อนที่ใช้งานเครื่องครั้งต่อไป
- โครงสร้างเรียบที่ด้านบนของลำโพงมีประสิทธิภาพการกันน้ำที่ได้รับการปรับปรุงให้ดีขึ้น แต่ไม่รับประกันการกันน้ำสำหรับทุกสถานการณ์

- หากท่านทำของเหลวกระเด็นใส่ลำโพงโดยไม่ได้ตั้งใจ ให้เช็ดออกด้วยผ้าแห้งทันที
- ฝาปิด (①) มีส่วนสำคัญมากในการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำ เมื่อใช้ลำโพง โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดแน่นสนิท



- วางปลายนิ้วของท่านบนเซ็นเซอร์สัมผัสโดยตรงเพื่อใช้งาน
- ห้ามใช้งานเซ็นเซอร์สัมผัสในขณะที่มือเปียกเพื่อหลีกเลี่ยงเสียงเครื่องทำงานผิดปกติ
- เมื่อแสงไฟของลำโพงมีแสงจ้าเกินไป ให้ความสว่างภายในห้องเพิ่มขึ้น หรือปิดฟังก์ชันแสงไฟ
- หากมีทรายหรือฝุ่นติดอยู่ตามแกนล้อรถเข็น หรือมีหญ้าหรือเศษผ้าพันอยู่รอบๆ แกนล้อรถเข็น ล้อรถเข็นอาจทำงานผิดปกติได้
- หากคุณมีคำถามหรือปัญหาใด ๆ เกี่ยวกับลำโพงเครื่องนี้ที่ไม่ได้อธิบายไว้ในคู่มือฉบับนี้ โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านคุณ

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

วิธีดูแลรักษาลำโพง

ท่านสามารถใช้ลำโพงได้อย่างสะดวกสบายมากขึ้นและนานขึ้นโดยปฏิบัติตามขั้นตอนการบำรุงรักษาด้านล่าง

- หากพื้นผิวสกปรก ให้เช็ดพื้นผิวโดยใช้ผ้านุ่มที่แห้ง หรือผ้าชุบน้ำหรือน้ำอุ่น แล้วบิดให้แห้งหมาด แต่อาจไม่สามารถขจัดคราบสกปรกออกได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับชนิดของคราบสกปรก

หมายเหตุ

- หากพื้นผิวของลำโพงสกปรก ห้ามใช้ผงซักฟอก ทินเนอร์ เบนซิน แอลกอฮอล์ ฯลฯ ในการทำความสะอาดลำโพง

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

เกี่ยวกับเทคโนโลยี BLUETOOTH ไร้สาย

เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH เป็นเทคโนโลยีไร้สายช่วงสั้นที่ช่วยให้สามารถสื่อสารระหว่างอุปกรณ์ดิจิทัล เช่น สมาร์ทโฟนและคอมพิวเตอร์

เวอร์ชันและโปรไฟล์ที่รองรับของมาตรฐาน BLUETOOTH

โปรไฟล์คือชุดฟังก์ชันที่เป็นมาตรฐานสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH ทุกลักษณะ ลำโพงรองรับเวอร์ชันและโปรไฟล์ของมาตรฐาน BLUETOOTH ดังนี้

เวอร์ชัน BLUETOOTH ที่รองรับ: BLUETOOTH มาตรฐาน เวอร์ชัน 5.2

โปรไฟล์ BLUETOOTH ที่รองรับ:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): สามารถส่งและรับเนื้อหาเสียงที่มีคุณภาพสูง
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): สามารถปรับระดับเสียงและทำการเล่น/พักเพลง หรือข้ามไปจุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป/ปัจจุบัน

ช่วงการสื่อสารสูงสุด

ใช้เทคโนโลยี BLUETOOTH ไร้สายระหว่างลำโพงกับอุปกรณ์ที่อยู่ใกล้กันภายในระยะประมาณ 30 ม.

ช่วงการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงในสภาพดังต่อไปนี้

- มีสิ่งกีดขวางเช่นบุคคล โลหะ หรือผนังระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH
- มีการใช้อุปกรณ์ LAN ไร้สายใกล้กับลำโพง
- มีการใช้เดาโมโครเวฟใกล้กับลำโพง
- มีการใช้อุปกรณ์ที่สร้างคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าใกล้กับลำโพง

ย่านความถี่

ย่านความถี่ 2.4 กิกะเฮิรตซ์ (2.400 0 กิกะเฮิรตซ์ - 2.483 5 กิกะเฮิรตซ์)

การป้องกันเนื้อหาที่สอดคล้องกัน

SCMS-T

ช่องการส่งผ่าน (A2DP)

20 เฮิรตซ์ - 20 000 เฮิรตซ์ (ความถี่ของการสุ่ม 44.1 กิโลเฮิรตซ์)

สัญญาณรบกวนจากอุปกรณ์อื่น

เนื่องจากอุปกรณ์ BLUETOOTH และ LAN ไร้สาย (IEEE802.11ax/b/g/n) ใช้ความถี่เดียวกัน (2.4 กิกะเฮิรตซ์) หากใช้ลำโพงใกล้กับอุปกรณ์ LAN ไร้สาย อาจเกิดสัญญาณรบกวนจากคลื่นไมโครเวฟและทำให้ความเร็วในการสื่อสารลดลง เกิดเสียงรบกวน หรือการเชื่อมต่อที่ไม่สามารถใช้งานได้

สัญญาณรบกวนต่ออุปกรณ์อื่น

คลื่นไมโครเวฟที่ปล่อยออกมาจากอุปกรณ์ BLUETOOTH อาจส่งผลกระทบต่อการทำงานของอุปกรณ์ไฟฟ้าทางการแพทย์ ปิดลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ในสถานที่ต่อไปนี้ เนื่องจากอาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุ

- ในสถานที่ที่มีก๊าซไวไฟ ในโรงพยาบาล รถไฟ เครื่องบิน หรือปั๊มน้ำมัน
- ใกล้ประตูอัตโนมัติหรือสัญญาณเตือนอัคคีภัย

หมายเหตุ

- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมของเครือข่าย อาจมีการขัดจังหวะเมื่อส่งในอัตราบิดสูง
- เพื่อให้สามารถใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH ได้ อุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะทำการเชื่อมต่อ จะต้องมีโปรไฟล์เดียวกับลำโพง อย่างไรก็ตาม โปรดทราบว่าแม้ว่าจะมีโปรไฟล์เดียวกัน แต่อุปกรณ์อาจมีฟังก์ชันที่แตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อมูลจำเพาะของอุปกรณ์
- เนื่องจากลักษณะของเทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH เสียงที่เล่นในลำโพงจะหน่วงจากเสียงที่เล่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH เล็กน้อยในขณะที่ฟังดนตรี
- ลำโพงรองรับความสามารถด้านความปลอดภัยตามมาตรฐาน BLUETOOTH เพื่อให้การเชื่อมต่อที่ปลอดภัยเมื่อใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH แต่ความปลอดภัยอาจไม่เพียงพอ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่า โปรต็อกอลเมื่อสื่อสารโดยใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH
- เราจะไม่รับผิดชอบหากข้อมูลรั่วไหลในระหว่างการสื่อสาร BLUETOOTH
- อุปกรณ์ที่มีฟังก์ชัน BLUETOOTH ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน BLUETOOTH ซึ่งกำหนดโดย Bluetooth SIG, Inc. และต้องเป็นของแท้ แม้ว่าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อจะเป็นไปตามมาตรฐาน BLUETOOTH ที่กล่าวถึงข้างต้น แต่อุปกรณ์บางอย่างอาจไม่สามารถเชื่อมต่อหรือทำงานได้อย่างถูกต้อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติหรือข้อมูลจำเพาะของอุปกรณ์
- เสียงรบกวนอาจเกิดขึ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อกับลำโพง สภาพแวดล้อมสัญญาณการสื่อสาร หรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน
- อุปกรณ์ที่มีวิทยุติดตั้งในเครื่องหรือมีจูนเนอร์ไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ เนื่องจากอาจเกิดเสียงรบกวนในขณะออกอากาศ
- ตั้งลำโพงให้ห่างจากทีวี วิทยุ หรือจูนเนอร์ ฯลฯ เนื่องจากอาจเกิดเสียงรบกวนในขณะออกอากาศ

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

เทคโนโลยีไร้สายของไมโครโฟนแบบไร้สาย

ช่วงการสื่อสารสูงสุด

ใช้เทคโนโลยีไร้สายระหว่างไมโครโฟนแบบไร้สายและลำโพงที่อยู่ใกล้กันภายในระยะประมาณ 15 ม.
ช่วงการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงในสภาพดังต่อไปนี้

- มีสิ่งกีดขวาง เช่น บุคคล โลหะ หรือผนัง อยู่ระหว่างไมโครโฟนแบบไร้สายและลำโพง
- มีการใช้อุปกรณ์ LAN ไร้สายใกล้กับลำโพง
- มีการใช้เตาไมโครเวฟใกล้กับลำโพง
- มีการใช้อุปกรณ์ที่สร้างคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าใกล้กับลำโพง

ย่านความถี่

ย่านความถี่ 2.4 กิกะเฮิรตซ์ (2.400 0 กิกะเฮิรตซ์ - 2.483 5 กิกะเฮิรตซ์)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ใบอนุญาต

- ผลิตภัณฑ์ที่มีซอฟต์แวร์ที่ Sony ใช้ภายใต้ข้อตกลงอนุญาตให้ใช้สิทธิ์ร่วมกับเจ้าของลิขสิทธิ์ เรามีภาระหน้าที่ในการประกาศให้ลูกค้าภายใต้ข้อกำหนดของเจ้าของลิขสิทธิ์ซอฟต์แวร์ทราบถึงเนื้อหาของข้อตกลง โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้และอ่านเนื้อหาของใบอนุญาต <https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/24/>
- การใช้งานป้าย ผลิตภัณฑ์ Apple หมายถึงอุปกรณ์เสริมที่ออกแบบมาเพื่อเชื่อมต่อโดยเฉพาะกับผลิตภัณฑ์ของ Apple ที่ระบุไว้ในป้าย และได้รับการรับรองจากนักพัฒนาว่าเป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติการของ Apple โดย Apple จะไม่รับผิดชอบต่อการปฏิบัติการของอุปกรณ์นี้หรือความสอดคล้องตามมาตรฐานด้านความปลอดภัยและข้อบังคับของอุปกรณ์นี้ โปรดทราบว่าการใช้งานอุปกรณ์เสริมนี้กับผลิตภัณฑ์ของ Apple อาจส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการใช้งานแบบไร้สาย
- บริการที่จัดหาโดยผู้ให้บริการภายนอกอาจมีการเปลี่ยนแปลง ระบุ หรือยุติได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า Sony มีอาจรับผิดชอบต่อกรณีต่างๆ ดังกล่าว

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

เครื่องหมายการค้า

- Google, Android และ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC
- Apple, โลโก้ Apple, iPhone, iPod, iPod touch, Mac และ macOS เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในประเทศสหรัฐอเมริกา และในประเทศอื่น
- App Store เป็นเครื่องหมายบริการของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในประเทศสหรัฐอเมริกา และในประเทศอื่น
- IOS เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Cisco ในประเทศสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่น และมีการใช้งานภายใต้ใบอนุญาต
- Microsoft, Windows และ Windows Media เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ในประเทศสหรัฐอเมริกา และ/หรือในประเทศอื่น
- โลโก้และเครื่องหมายคำ BLUETOOTH® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนที่ Bluetooth SIG, Inc. เป็นเจ้าของและการใช้เครื่องหมายดังกล่าวไม่ว่ากรณีใด ๆ โดย Sony Group Corporation และบริษัทในเครือเป็นไปโดยได้รับอนุญาต
- LDAC และโลโก้ LDAC เป็นเครื่องหมายการค้าของ Sony Group Corporation หรือบริษัทในเครือ

เครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนอื่น ๆ ทั้งหมดเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของผู้ถือสิทธิ์ที่เกี่ยวข้อง ในคู่มือฉบับนี้ ไม่มีการระบุเครื่องหมาย ™ และ ®

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ฉันสามารถทำอะไรได้บ้างเพื่อแก้ไขปัญหา

หากลำโพงไม่ทำงานตามที่คาดหวัง โปรดลองทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหา

- ค้นหาสาเหตุของปัญหาใน คู่มือช่วยเหลือ แล้วลองแก้ไขตามที่ระบุไว้
- รีเซ็ตลำโพง
- ทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น
การดำเนินการนี้จะคืนค่าต่าง ๆ เช่น ระดับเสียง ฯลฯ กลับสู่ค่าเริ่มต้น และลบข้อมูลการจับคู่ทั้งหมด
- ค้นหาข้อมูลเกี่ยวกับปัญหาในเว็บไซต์สนับสนุนลูกค้า
- เข้าไปที่หน้าหลักของเว็บไซต์สนับสนุนลูกค้าด้านล่างนี้ เพื่อรับข้อมูลช่วยเหลือเกี่ยวกับลำโพงของท่าน
 - สำหรับลูกค้าในสหรัฐอเมริกา:
<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>

หากดำเนินการข้างต้นแล้วไม่ได้ผล โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านท่าน สำหรับการซ่อมแซม จะต้องดำเนินการกับทั้งลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สาย

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การรีเซ็ตลำโพง
- การทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถเปิดลำโพงหรือลำโพงปิดกะทันหัน

- เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟ AC ที่ให้มา
- ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติอาจเปิดทำงาน ปิดฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ
- การนำไมโครโฟนเข้าใกล้ลำโพงอาจก่อให้เกิดเสียงหอนย้อนกลับได้ โดยเมื่อเกิดเสียงหอนย้อนกลับ ลำโพงอาจปิดเครื่องเอง เนื่องจากคุณสมบัติการปกป้องผลิตภัณฑ์ ขึ้นอยู่กับระดับเสียงของลำโพง ในกรณีดังกล่าว ให้ถอดสายไฟ AC ออกแล้วรอสักครู่ จากนั้นจึงเสียบสายไฟ AC แล้วเปิดลำโพงใหม่อีกครั้ง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC
- ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)
- เครื่องมีเสียงหอนย้อนกลับ

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่มีเสียง/เสียงดังจกลำโพงเพียงเครื่องเดียว/ระดับเสียงต่ำ/เสียงผิดเพี้ยน/มีเสียงฮัมหรือเสียงรบกวนในสัญญาณเสียงที่ออกมาจกลำโพง

- ตรวจสอบทั้งลำโพงและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ว่าเปิดอยู่หรือไม่
- เพิ่มระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อ การปรับเสียงในอุปกรณ์ BLUETOOTH อาจไม่เปลี่ยนระดับเสียงของลำโพง (เช่น ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) จะไม่กะพริบ)
เมื่อระดับเสียงของลำโพงเบา ให้ปรับระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้เป็นระดับที่เหมาะสม จากนั้นปรับระดับเสียง $-/+$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพง
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่กำลังเล่น
- เลือกโหมด BLUETOOTH, OPTICAL IN, AUDIO IN หรือ USB ตามอุปกรณ์ที่ต้องการใช้สำหรับการเล่นเสียง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายสัญญาณเสียงเสียบเข้ากับช่องสัญญาณ AUDIO IN แน่นสนิทขณะที่เล่นในโหมด AUDIO IN
- หากลำโพงอยู่ในโหมด OPTICAL IN และกำลังเล่นอยู่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เสียบปลั๊กสายดิจิทัลลอปติคัลเข้าในขั้วต่อ OPTICAL IN (ช่องสัญญาณเสียงเข้าโดยใช้สายดิจิทัลลอปติคัล) แน่นสนิทแล้ว
- หากท่านกำลังเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับลำโพง โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ตั้งค่าสัญญาณเสียงออกของลำโพงสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- ตรวจสอบว่าลำโพงได้เชื่อมต่อ BLUETOOTH กับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
- จับคู่ลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH อีกครั้ง
- ก่อนเชื่อมต่อลำโพงหลายเครื่องผ่าน BLUETOOTH สำหรับฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ให้อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าในลำโพงแต่ละเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด
- หากลำโพงที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN เป็นแบบเสียงโมโน เสียงอาจออกมาจกลำโพงด้านซ้ายเท่านั้น (ช่องเสียงซ้าย)
- หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่มีฟังก์ชันอีควอไลเซอร์ ให้ตั้งค่าเป็นปิด
- ตั้งลำโพงให้ห่างจากเตาไมโครเวฟ, LAN ไร้สาย เป็นต้น
- นำอุปกรณ์ BLUETOOTH เข้าไปใกล้ลำโพงให้มากขึ้น หากมีสิ่งกีดขวางระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดนำสิ่งกีดขวางดังกล่าวออกไป
- อุปกรณ์ที่มีวิทยุติดตั้งในเครื่องหรือมีจูนเนอร์ไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ เนื่องจากอาจเกิดเสียงรบกวนในขณะออกอากาศ
- ตั้งลำโพงให้ห่างจากทีวี วิทยุ หรือจูนเนอร์ ฯลฯ เนื่องจากอาจเกิดเสียงรบกวนในขณะออกอากาศ
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ หากมีอุปกรณ์ BLUETOOTH อื่น ๆ เช่นเมาส์ BLUETOOTH หรือคีย์บอร์ด BLUETOOTH เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH อยู่ ให้ตัดการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ดังกล่าว
- มีอุปกรณ์ BLUETOOTH บางเครื่องที่สามารถเปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ หากอุปกรณ์ของท่านใช้งานร่วมกับฟังก์ชันนี้ได้ ให้เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดโปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์
- เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ของลำโพง

- ติดตั้ง “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุดในอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ หากท่านไม่สามารถใช้ “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุด หรือท่านไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ ให้ถอนการติดตั้ง “Sony | Music Center” ออก และติดตั้งใหม่อีกครั้ง
- ท่านอาจไม่ได้ยินเสียง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้งานในอุปกรณ์ BLUETOOTH ในกรณีนี้ โปรดปิดแอปและเปิดใหม่อีกครั้ง วิธีนี้อาจช่วยแก้ไขปัญหานี้ได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (ตัวแปลงสัญญาณ)
- เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

เสียงเบาลงขณะใช้งาน

- เสียงอาจเบาลงเมื่ออุณหภูมิแวดล้อมของลำโพงสูง อาการนี้ไม่ได้แสดงว่าเครื่องเสีย
- หากเสียงเบาลงขณะใช้งาน ให้ปิดลำโพง ถอดสายไฟ AC ออก รอสักครู่ แล้วเสียบสายไฟ AC จากนั้นจึงรีสตาร์ทลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่มีเสียงออกมาจากลำโพง

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าช่องสัญญาณเสียงออกออปติคัลที่ทีวีและขั้วต่อ OPTICAL IN (ช่องสัญญาณเสียงเข้าโดยใช้สายดิจิทัลออปติคัล) ที่ลำโพงต่อเข้ากันอย่างถูกต้อง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ระบุ PCM เป็นวิธีส่งสัญญาณเสียงออกดิจิทัลที่ทีวี สำหรับวิธีการส่งงานทีวี โปรดดูคู่มือคำแนะนำที่ให้มาพร้อมกับทีวีของท่าน
- ตรวจสอบระดับเสียงของทีวี* ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster ทั้งเสียงจากทีวีและลำโพงจะถูกใช้สำหรับเล่นเนื้อหา ปรับระดับเสียงแยกกันที่ทีวีและลำโพง
 - * ใช้รีโมทคอนโทรลที่ให้มากับทีวีในการปรับ
- ฟังก์ชัน TV Sound Booster ช่วยให้เล่นเนื้อหาด้วยเสียงที่มาจากทั้งทีวีและลำโพง หากไม่มีเสียงออกมาจากทีวี โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับทีวีของท่านเพื่อตั้งค่าสัญญาณเสียงออก
- ตรวจสอบระดับเสียงของลำโพง ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster ลำโพงจะส่งออกเฉพาะเสียงเบสและเสียงสูงแหลมเพื่อเล่นเนื้อหา ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อปรับระดับเสียงของลำโพงให้สอดคล้องกับระดับเสียงของทีวี
- ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster ส่วนประกอบของลำโพง 4 ดอก (ลำโพงเสียงสูง 2 ดอกและลำโพงเสียงกลาง 2 ดอก) ที่ด้านหน้าของลำโพงจะถูกปิดใช้งาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพสัญญาณเสียงออกสำหรับการใช้งานร่วมกับทีวีที่เชื่อมต่ออยู่

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

วิดีโอและเสียงไม่ตรงกัน หรือเสียงซ้ำกัน

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าทีวีของท่านอัปเดตเป็นซอฟต์แวร์ล่าสุด
- ปรับเสียงของทีวีและเสียงของลำโพงให้ประสานกันด้วย “Sony | Music Center”
 1. แตะ [Music Center] ในสมาร์ตโฟน ฯลฯ ของท่าน เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน
 2. แตะ [ULT TOWER 10]
 3. แตะ [Settings] - [Sound] - [Adjust synchronization with TV audio] จากนั้นเลือกระยะเวลาในการปรับความหน่วงที่เหมาะสมที่สุด
- โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับทีวีของท่านเพื่อดูว่าทีวีมีฟังก์ชันการตั้งค่าความหน่วงหรือไม่ หากมี ให้ปรับค่าให้เหมาะสม
- เอฟเฟกต์เสียงของฟังก์ชัน TV Sound Booster อาจได้รับผลกระทบจากวิธีการวางลำโพงและทีวี หากเสียงฟังดูซ้อนกัน ให้ย้ายลำโพงไปใกล้กับทีวีให้มากที่สุด
- ปรับระดับเสียงของลำโพงด้วย “Sony | Music Center”
- เนื่องจากจำนวนความหน่วงเสียงที่เกิดจากฟังก์ชัน TV Sound Booster ขึ้นอยู่กับประสิทธิภาพของทีวี จึงไม่รับประกันว่าฟังก์ชัน TV Sound Booster จะใช้ได้กับทีวีทุกเครื่อง

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ระดับเสียงต่ำ

- ตรวจสอบระดับเสียงของทีวี* ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster ทั้งเสียงจากทีวีและลำโพงจะถูกใช้สำหรับเล่นเนื้อหา ปรับระดับเสียงแยกกันที่ทีวีและลำโพง
 - * ใช้รีโมทคอนโทรลที่ให้มากับทีวีในการปรับ
- ตรวจสอบระดับเสียงของลำโพง ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster ลำโพงจะส่งออกเฉพาะเสียงเบสและเสียงสูงแหลมเพื่อเล่นเนื้อหา ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อปรับระดับเสียงของลำโพงให้สอดคล้องกับระดับเสียงของทีวี
- ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster ลำโพงจะสามารถส่งเสียงออกจากทีวีที่เชื่อมต่ออยู่เท่านั้น หากต้องการเล่นเพลงในขณะที่ไม่ได้เชื่อมต่อกับทีวี ให้ปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน Karaoke และฟังก์ชัน DJ Control ได้ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster

- ในขณะที่เปิดใช้งานฟังก์ชัน TV Sound Booster สัญญาณเสียงเข้าของไมโครโฟน/กีตาร์และฟังก์ชัน DJ Control จะถูกปิดใช้งาน หากต้องการใช้งาน ให้ปิดฟังก์ชัน TV Sound Booster

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ตรวจสอบไม่พบอุปกรณ์ USB การเล่นกับแหล่งสัญญาณเสียงล้มเหลว ไม่มีเสียงออกจกลำโพง เครื่องไม่เริ่มเล่นที่แทร็คแรก

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงอยู่ในโหมด USB
- ปิดลำโพง ตัดการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB แล้วเชื่อมต่อใหม่ จากนั้นเปิดลำโพงอีกครั้ง
- อุปกรณ์ USB ไม่สามารถใช้งานกับลำโพงได้ ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ใช้งานร่วมกันได้
- ตรวจสอบรูปแบบไฟล์ในอุปกรณ์ USB ลำโพงไม่รองรับอุปกรณ์ USB ที่ฟอร์แมตด้วยระบบไฟล์อื่นนอกจาก FAT16 หรือ FAT32*
 - * แม้ลำโพงเครื่องนี้จะรองรับระบบไฟล์ FAT16 และ FAT32 แต่อุปกรณ์ USB บางเครื่องอาจไม่รองรับระบบไฟล์ FAT เหล่านี้ สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ USB ของท่านหรือติดต่อผู้ผลิตของอุปกรณ์ดังกล่าว
- ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อเล่นโหมตปกติต่อ
- เมื่ออุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่มีการสร้างพาร์ติชันพื้นที่เก็บข้อมูล ลำโพงจะเล่นเฉพาะไฟล์เสียงที่อยู่ในพาร์ติชันแรกเท่านั้น
- ลำโพงไม่สามารถเล่นไฟล์ที่มีการเข้ารหัสหรือมีการป้องกันด้วยรหัสผ่าน
- ลำโพงไม่สามารถเล่นไฟล์ที่มีเทคโนโลยี DRM (Digital Rights Management หรือระบบจัดการลิขสิทธิ์ดิจิทัล)
- เมื่ออุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่ไม่ได้ทำงานอย่างถูกต้อง ให้ดูคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ USB ของท่าน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB](#)
- [การฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ USB](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

เสียงจากลำโพงมีเสียงรบกวน เล่นข้าม หรือเสียงผิดเพี้ยน

- อุปกรณ์ USB ไม่สามารถใช้งานกับลำโพงได้ ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ใช้งานร่วมกันได้
- ปิดลำโพง ตัดการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB แล้วเชื่อมต่อใหม่ จากนั้นเปิดลำโพงอีกครั้ง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟล์เสียงไม่มีเสียงรบกวนหรือเสียงผิดเพี้ยน เสียงรบกวนอาจเกิดขึ้นในขณะที่เข้ารหัสไฟล์เสียง หากนี่คือสาเหตุ โปรดลบไฟล์เสียงและเข้ารหัสไฟล์เสียงต้นฉบับซ้ำใหม่อีกครั้ง หากเสียงจากลำโพงมีเสียงรบกวนหรือเสียงผิดเพี้ยนที่จุดเดิมเสมอเมื่อเล่นเสียง อาจเป็นไปได้ว่าไฟล์ดังกล่าวมีปัญหาเอง
- การตั้งค่าอัตราบิตสำหรับสร้างหรือเข้ารหัสไฟล์เสียงต่ำ ให้เพิ่มอัตราบิตและเข้ารหัสไฟล์เสียงต้นฉบับที่อุปกรณ์ USB

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10





เครื่องใช้เวลานานก่อนที่จะเริ่มเล่น

ในกรณีต่อไปนี้ ลำโพงอาจใช้เวลาสักครู่ในการโหลดข้อมูลเสียง

- อุปกรณ์ USB มีไฟล์เดออร์หรือไฟล์จำนวนมาก
- อุปกรณ์ USB มีโครงสร้างที่ซับซ้อนสูงมาก
- อุปกรณ์ USB มีความจุหน่วยความจำขนาดใหญ่เกินกว่าที่ลำโพงจะรองรับได้
- หน่วยความจำภายในของอุปกรณ์ USB อยู่กันอย่างกระจัดกระจาย

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้

- วางลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม.
- เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ โปรดจับคู่กับลำโพงเครื่องที่ไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) กะพริบเป็นสีน้ำเงิน
- หากไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) ไม่ได้กะพริบแบบคู่เป็นสีน้ำเงิน ให้แตะ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดึงจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดจับคู่)
- เมื่อทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว iPhone อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลจับคู่ใน iPhone จากนั้นจับคู่อีกครั้ง
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ BLUETOOTH เปิดอยู่และฟังก์ชัน BLUETOOTH เปิดใช้งานที่อุปกรณ์
- หากลำโพงไม่แสดงในอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดปิดเครื่อง แล้วเปิดเครื่องอีกครั้ง วิธีนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อมูลจำเพาะของทีวี อาจไม่มีการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างลำโพงและทีวี แม้ว่าทีวีจะมีฟังก์ชัน BLUETOOTH ก็ตาม

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)
- [การทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

สัญญาณเสียงออกจากลำโพงถูกขัดจังหวะ

ในขณะที่เลือกการกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH การรับสัญญาณในลำโพงอาจผันผวน ซึ่งขึ้นอยู่กับทั้งการตั้งค่าของ BLUETOOTH และสภาพแวดล้อมโดยรอบ ในกรณีเช่นนี้ ข้อมูลต่อไปนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้

- ย้ายลำโพงออกจากอุปกรณ์ เช่น เตาไมโครเวฟและจุดเชื่อมต่อ LAN ไร้สาย
- มีอุปกรณ์ BLUETOOTH บางเครื่องที่สามารถเปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ หากอุปกรณ์ของท่านใช้งานร่วมกับฟังก์ชันนี้ได้ ให้เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดโปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์
- เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ของลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(ตัวแปลงสัญญาณ\)](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า)
- อัปเดต “Sony | Music Center” เป็นเวอร์ชันล่าสุดก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้: <https://www.sony.net/smcqa/>
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพง 2 เครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันอยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม.
- ในขณะที่กำลังเล่นเพลงอยู่ ให้หยุดเล่นก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การฟังดนตรีแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้

- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ใช้งานร่วมกับฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้ อุปกรณ์ที่รองรับการใช้งานกับฟังก์ชันปาร์ตี้เช่นไร้สายไม่สามารถใช้สำหรับเชื่อมต่อได้
- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า)
- อัปเดต “Sony | Music Center” เป็นเวอร์ชันล่าสุดก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcqa/>
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันนี้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม.
- ในขณะที่กำลังเล่นเพลงอยู่ ให้หยุดเล่นก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง (ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้)
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถเพิ่มลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้

- สำหรับกลุ่มใดก็ตามที่ตั้งค่าด้วย “Sony | Music Center” โปรดใช้ “Sony | Music Center” เพื่อเพิ่มลำโพงเครื่องใหม่สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcqa/>
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันนี้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม.
- ในขณะที่กำลังเล่นเพลงอยู่ ให้หยุดเล่นก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง \(ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้\)](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ท่านอาจไม่สามารถใช้การเชื่อมต่อแบบหลายจุดได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง \(การเชื่อมต่อแบบหลายจุด\)](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถเปิดไมโครโฟนแบบไร้สายได้ หรือไมโครโฟนแบบไร้สายปิดกะทันหัน








- ใส่แบตเตอรี่โดยหันขั้ว + และ - ให้ถูกต้อง
- แบตเตอรี่หมด ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ 2 ก้อน
- ไมโครโฟนแบบไร้สายจะปิดโดยอัตโนมัติเมื่อไม่มีการใช้งานไมโครโฟนเป็นเวลา 5 นาที ไม่สามารถปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไม่สามารถเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายและลำโพงได้

- พลังงานแบตเตอรี่ในไมโครโฟนแบบไร้สายหมด ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ 2 ก้อน
- นำไมโครโฟนแบบไร้สายเข้าไปใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 ม.
- ทำตามขั้นตอนถัดไปเพื่อเชื่อมต่อลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สาย
 1. เปิดลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สาย
หากต้องการหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของทั้งลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายลง
 2. กดปุ่ม GUITAR ค้างไว้ และแตะ ECHO ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันเป็นเวลาประมาณ 5 วินาที
ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงจะเริ่มกะพริบสองครั้ง (โหมดจับคู่)
 3. กดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ไมโครโฟนแบบไร้สายค้างไว้เป็นเวลาประมาณ 10 วินาที
ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ไมโครโฟนแบบไร้สายจะเริ่มกะพริบสองครั้ง (โหมดจับคู่)
เมื่อการเชื่อมต่อเสร็จสมบูรณ์ ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ของลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายจะหยุดกะพริบและสว่างค้างอยู่
- ฟังก์ชันของไมโครโฟนแบบไร้สายอาจถูกตั้งเป็นปิด ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพง หากไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงไม่ติดสว่าง ให้แตะ - (ระดับเสียง) และ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันเป็นเวลา 5 วินาที

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การจับคู่มือไมโครโฟนแบบไร้สายกับลำโพงอีกครั้ง

ก่อนเริ่มดำเนินการดังกล่าว ให้ตรวจสอบสิ่งต่อไปนี้

- นำไมโครโฟนแบบไร้สายเข้าไปใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 ม.
- ทำตามขั้นตอนถัดไปเพื่อเชื่อมต่อลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สาย
 1. เปิดลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สาย
หากต้องการหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของทั้งลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายลง
 2. กดปุ่ม GUITAR ค้างไว้ และแตะ ECHO ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันเป็นเวลาประมาณ 5 วินาที
ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงจะเริ่มกะพริบสองครั้ง (โหมดจับคู่)
 3. กดปุ่ม \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ไมโครโฟนแบบไร้สายค้างไว้เป็นเวลาประมาณ 10 วินาที
ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ไมโครโฟนแบบไร้สายจะเริ่มกะพริบสองครั้ง (โหมดจับคู่)
เมื่อการเชื่อมต่อเสร็จสมบูรณ์ ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) ของลำโพงและไมโครโฟนแบบไร้สายจะหยุดกะพริบและสว่างค้างอยู่

หมายเหตุ

- อาจมีเสียงรบกวนดังขึ้นหากนำไมโครโฟนเข้าไปใกล้ลำโพง
- ไมโครโฟนแบบไร้สายอื่น ๆ นอกจากไมโครโฟนแบบไร้สายที่ให้มา (YY7860E) ไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงได้
- ไม่สามารถเชื่อมต่อไมโครโฟนแบบไร้สายหลายตัวกับลำโพงพร้อมกันได้

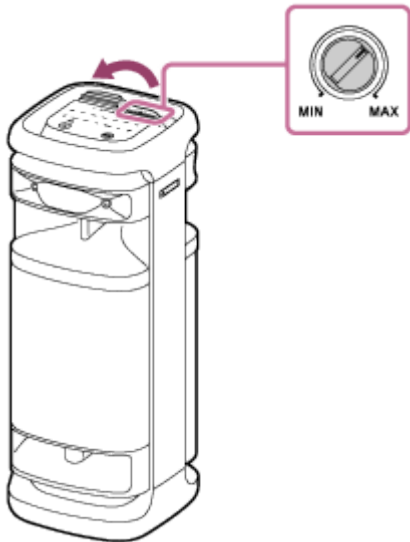
หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ไมโครโฟนแบบไร้สาย](#)

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ไมโครโฟนแบบมีสายไม่มีเสียง

- ปรับปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR เพื่อปรับระดับเสียงของไมโครโฟน



- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เปิดไมโครโฟนแล้ว

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

เครื่องมีเสียงหอนย้อนกลับ

- ลดระดับเสียง
- นำไมโครโฟนออกห่างจากลำโพง หรือเปลี่ยนทิศทางของไมโครโฟน

หมายเหตุ

- การนำไมโครโฟนเข้าใกล้ลำโพงอาจก่อให้เกิดเสียงหอนย้อนกลับได้ โดยเมื่อเกิดเสียงหอนย้อนกลับ ลำโพงอาจปิดเครื่องเอง เนื่องจากคุณสมบัติการปกป้องผลิตภัณฑ์ ซึ่งขึ้นอยู่กับระดับเสียงของลำโพง ในกรณีดังกล่าว ให้ถอดสายไฟ AC ออกแล้วรอสักครู่ จากนั้นจึงเสียบสายไฟ AC แล้วเปิดลำโพงใหม่อีกครั้ง

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การรีเซ็ตลำโพง

ในกรณีดังต่อไปนี้ ให้ถอดสายไฟ AC ออกจากเต้ารับ AC จากนั้นเสียบสายไฟ AC อีกครั้งเพื่อรีเซ็ตลำโพง

- ท่านไม่สามารถใช้งานลำโพงได้หลังจากที่ท่านเปิดเครื่อง
- ท่านไม่สามารถใช้งานลำโพงได้หลังจากที่แก้ไขปัญหาการจับคู่

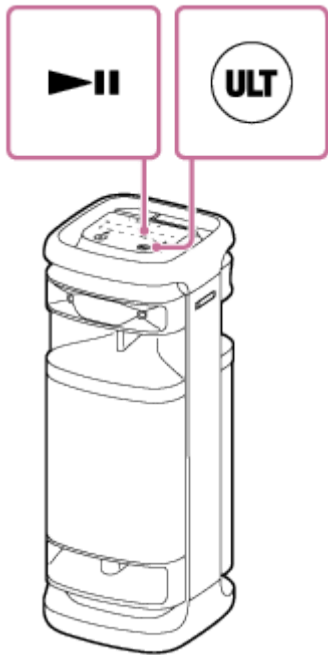
หมายเหตุ

- การรีเซ็ตลำโพงไม่ได้เป็นการลบข้อมูลการจับคู่ในลำโพง อย่างไรก็ตาม ข้อมูลการจับคู่จะถูกจัดเก็บไว้ในลำโพงเมื่อปิดลำโพง หลังจากจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ใหม่แล้ว ให้ปิดลำโพงแล้วเปิดใหม่ จากนั้นรีเซ็ตลำโพง
- การรีเซ็ตลำโพงอาจเปลี่ยนค่าระดับเสียง ฟังก์ชัน หรือเสียงของลำโพง

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

การทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น

หากลำโพงไม่สามารถทำงานได้หลังจากที่ท่านรีเซ็ตเครื่อง ต้องทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นเพื่อคืนค่าเป็นค่าเริ่มต้น ในขณะที่ลำโพงเปิดอยู่ ให้แตะ ►|| (เล่น) ที่ลำโพงค้างไว้ และกดปุ่ม ULT ค้างไว้พร้อมกันเป็นเวลา 5 วินาทีขึ้นไปจนกว่าลำโพงจะปิด



กำหนดลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น การตั้งค่าต่าง ๆ เช่น ระดับเสียง ฯลฯ จะกลับคืนสู่ค่าเริ่มต้น ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบ

หมายเหตุ

- ไม่สามารถทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นได้ในขณะที่ปิดเครื่อง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การรีเซ็ตลำโพง

ลำโพงไร้สาย
ULT TOWER 10

ข้อมูลจำเพาะ

ลำโพงไร้สาย (YY7857E)

ลำโพง

ระบบลำโพง

3 ทาง เสียงเบสสะท้อน

ชุดลำโพง

ชุดวูฟเฟอร์: ประมาณ 320 มม. × 320 มม. (1)

ชุดลำโพงเสียงกลาง: เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 80 มม. (2)

ชุดลำโพงเสียงสูง: เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 40 มม. (2) ด้านหน้า

ชุดลำโพงเสียงสูง: เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 40 มม. (2) ด้านหลัง

ข้อมูลทั่วไป

สัญญาณเข้า

- พอร์ต USB ประเภท A: อุปกรณ์ USB ที่รองรับ (Mass Storage Class)
- ช่องสัญญาณ AUDIO IN (Φ 3.5 มม.)
- ขั้วต่อ OPTICAL IN (PCM: fs=32/44.1/48/96 กิโลเฮิรตซ์)
- ช่องสัญญาณ MIC/GUITAR (Φ 6.3 มม.)
ระดับความไว 1 mV, อิมพีแดนซ์ 10 kΩ (เมื่อโหมดกีตาร์ปิดอยู่)
ระดับความไว 200 mV, อิมพีแดนซ์ 500 kΩ (เมื่อโหมดกีตาร์เปิดอยู่)

DC OUT

พอร์ต USB ประเภท A (สำหรับชาร์จแบตเตอรี่ของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ) (DC 5 V/สูงสุด 1.5 A)

กำลังไฟ

- สำหรับลูกค้าในอเมริกาเหนือ: AC 120 V, 60 เฮิรตซ์
- สำหรับลูกค้าในประเทศ/ภูมิภาคอื่น ๆ: AC 120 V - 240 V, 50/60 เฮิรตซ์

การใช้พลังงาน

ประมาณ 139 W

การใช้พลังงานในโหมดพร้อมใช้งาน

เมื่อตั้งโหมดสแตนด์บาย BLUETOOTH เป็นเปิด: 2.0 W หรือน้อยกว่า

เมื่อปิดโหมดสแตนด์บาย BLUETOOTH: 0.3 W หรือน้อยกว่า

อุณหภูมิการทำงาน

-5 °C - 40 °C

ขนาด (รวมส่วนที่ยื่นออกมาและส่วนควบคุม)

ประมาณ 418 มม. × 1 106 มม. × 428 มม. (กว้าง/สูง/ลึก)

น้ำหนักรวม

ประมาณ 29 กก.

iPhone/iPod รุ่นที่ใช้งานร่วมกันได้

iPhone 14 Pro Max, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Plus, iPhone 14, iPhone SE (รุ่นที่ 3), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (รุ่นที่ 2), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPod touch (รุ่นที่ 7)
(ณ เดือนกันยายน 2023)

ไมโครโฟนแบบไร้สาย (YY7860E)

ไมโครโฟน

ประเภท

ไดนามิก

ทิศทางการทำงาน

ทิศทางเดียว

ช่วงความถี่ที่มีประสิทธิภาพ

50 เฮิรตซ์ - 15 000 เฮิรตซ์

ข้อมูลทั่วไป

กำลังไฟ

3 V DC, แบตเตอรี่อัลคาไลน์ LR6 (ขนาด AA) สองก้อน

การใช้พลังงาน

ประมาณ 0.2 W

อายุการใช้งานของแบตเตอรี่

ประมาณ 25 ชั่วโมง*

อุณหภูมิการทำงาน

-5 °C - 40 °C

ขนาด (รวมส่วนที่ยื่นออกมาและส่วนควบคุม)

ประมาณ 50 มม. × 233 มม. × 50 มม. (กว้าง/สูง/ลึก)

น้ำหนัก (รวมแบตเตอรี่)

ประมาณ 280 ก.

* อายุการใช้งานจริงของแบตเตอรี่อาจแตกต่างจากระยะเวลาที่ระบุไว้ เนื่องจากอุณหภูมิแวดล้อมและเงื่อนไขการใช้งาน ตลอดจนประเภทและผู้ผลิตแบตเตอรี่