

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1



รุ่น: YY7862E

การออกแบบและข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

## คู่มือเริ่มต้นใช้งานฉบับย่อ

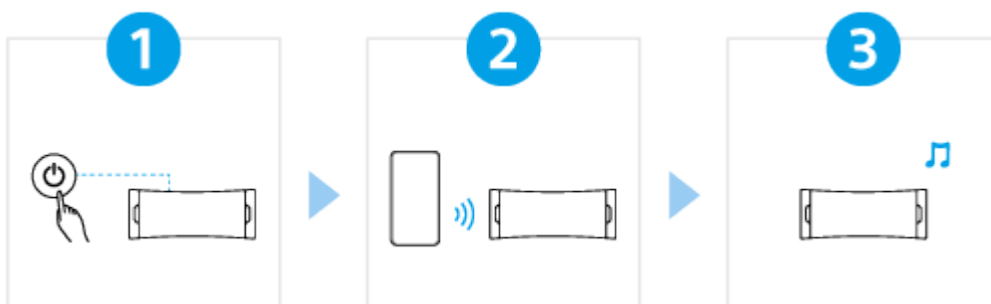
### ดาวน์โหลดแอป



เมื่อใช้ "Sony | Music Center" คุณสามารถปรับอีควอไลเซอร์และคุณภาพเสียงบนลำโพงที่เชื่อมต่อผ่านทาง BLUETOOTH® ได้ และคุณยังสามารถใช้งานรวมถึงเล่นสื่อจากแหล่งเสียงต่าง ๆ ที่เชื่อมต่อกับลำโพงได้ หากต้องการใช้ฟังก์ชันและการปรับปรุงประสิทธิภาพทั้งหมด ให้ใช้ "Sony | Music Center" เวอร์ชันล่าสุดและซอฟต์แวร์ภายในของลำโพง สำหรับรายละเอียด โปรดดูที่

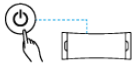
<https://www.sony.net/elesupport/>



### เริ่มต้นใช้งาน



1

### วิธีเปิดเครื่อง




กดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) เมื่อคุณใช้ลำโพงเป็นครั้งแรกหลังจากการซื้อ ลำโพงจะเข้าสู่โหมดจับคู่โดยอัตโนมัติ และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบสองครั้ง (โหมดจับคู่)

2

### การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH



สั่งการอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้เริ่มขั้นตอนการจับคู่ และ/หรือเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพงและไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง

3

### การฟังเพลง



เริ่มต้นเล่นสื่อบนอุปกรณ์ BLUETOOTH

SRS-ULT10

## เริ่มใช้งาน

### [ขั้นส่วนและการใช้งาน](#)

### [การวางลำโพง](#)

### รวมรายการ

- [การใช้สายคล้อง](#)

### แหล่งพลังงาน/การชาร์จ

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [การเปิดเครื่อง](#)
- [การปิดเครื่อง](#)
- [ฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)
- [การใช้ลำโพงด้วยอัตราการใช้พลังงานแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้น้อยลง \(STAMINA\)](#)

## การสร้างการเชื่อมต่อ

### อุปกรณ์ BLUETOOTH

- [วิธีการเชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ BLUETOOTH แบบไร้สาย](#)
- [การเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับอุปกรณ์ BLUETOOTH อย่างง่ายด้วย "Sony | Music Center" ผ่าน BLUETOOTH](#)
- [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH](#)
- [การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(Windows®\)](#)
- [การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(Mac\)](#)

## การฟังเพลง

### อุปกรณ์ BLUETOOTH

- [การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)
- [การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(โคเดค\)](#)
- [โคเดคที่รองรับ](#)
- [การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(หลังจากการใช้งาน\)](#)

### [การเปล็ดเพลินกับการสลับเอฟเฟกต์เสียง](#)

### ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

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

### โทรศัพท์

### [การโทรทางวิดีโอในคอมพิวเตอร์](#)

### [การรับสาย](#)

### [การโทรออก](#)

### การใช้ “Sony | Music Center”

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

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

### การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง

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

### [การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง \(Siri\)](#)

### ข้อมูล

### [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

### [การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้ว](#)

### หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้งาน

- [การป้องกันไว้มาก่อน](#)
- [หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จไฟ](#)
- [หมายเหตุเกี่ยวกับคุณสมบัติการกันน้ำและการกันฝุ่น](#)
- [วิธีการดูแลรักษาลำโพง](#)
- [เกี่ยวกับเทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH](#)

[ใบอนุญาต](#)

[เครื่องหมายการค้า](#)

## การแก้ไขปัญหา

### [ฉันสามารถแก้ไขปัญหาได้อย่างไร](#)

#### แหล่งจ่ายไฟ

[ไม่สามารถชาร์จลำโพงได้](#)

[ไม่สามารถเปิดลำโพงได้หรือลำโพงปิดทำงานกะทันหัน](#)

#### เสียง

[ไม่มีเสียง/เสียงออกจากลำโพงเครื่องเดียวเท่านั้น/เสียงเบา/เสียงผิดเพี้ยน/มีเสียงรบกวนออกจากการส่งสัญญาณเสียงของลำโพง/ไม่มีเสียงหรือเสียงเบาจากผู้โทร](#)

[เสียงเบาลงในระหว่างการใช้งาน](#)

#### การเชื่อมต่อ BLUETOOTH

[ไม่สามารถจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้](#)

[การส่งสัญญาณเสียงของลำโพงถูกขัดจังหวะ](#)

[ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพงสำหรับฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอได้](#)

#### รีเซ็ต

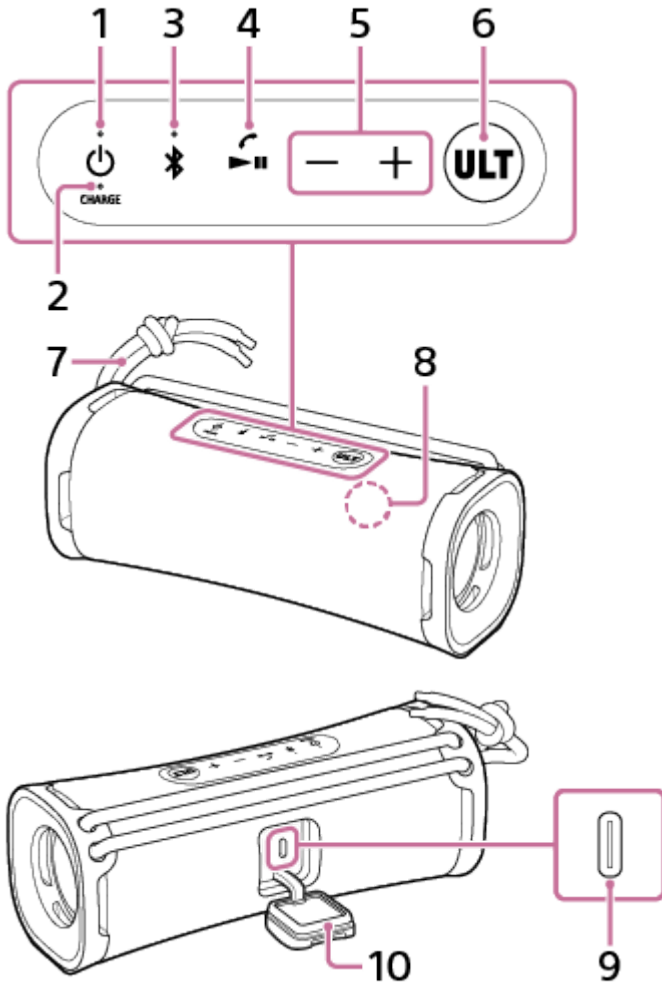
[การรีเซ็ตลำโพง](#)

[การกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง](#)

## ข้อมูลจำเพาะ

### [ข้อมูลจำเพาะ](#)

ชิ้นส่วนและการใช้งาน



1. ปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง) พร้อมไฟแสดง
2. ไฟแสดง CHARGE
3. ปุ่ม (BLUETOOTH) พร้อมไฟแสดง
4. ปุ่ม (เล่น)/ปุ่ม (โถงออก)
5. ปุ่ม -/+ (ระดับเสียง)
6. ปุ่ม ULT
7. สายคล้อง
8. ไมโครโฟน
9. พอร์ตสัญญาณขาเข้า DC (USB Type-C®)\*
10. ฝาปิด

\* พอร์ตนี้ไม่รองรับการเล่นเพลง

---

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

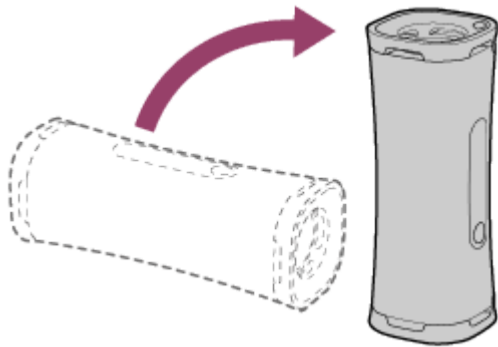
5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การวางลำโพง

---

คุณสามารถวางลำโพงในแนวตั้งได้ด้วย

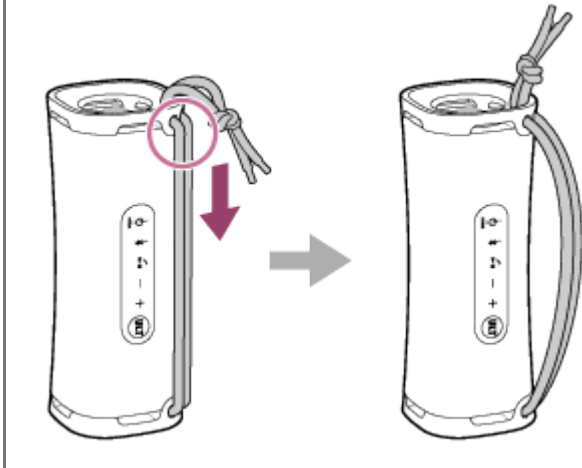


ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การใช้สายคล้อง

คุณสามารถย้ายลำโพงไปรอบ ๆ ได้อย่างง่ายดายโดยจับสายคล้องที่ติดกับลำโพง

### 1 ปรับความยาวของสายคล้อง



#### หมายเหตุ

- อย่าใช้สายชนิดอื่นนอกเหนือจากสายคล้องที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์
- อย่าดึงสายคล้องที่ติดกับลำโพงอย่างแรงหรือแกว่งลำโพงไปรอบ ๆ
- อย่าใช้สายคล้องกับอุปกรณ์อื่นนอกเหนือจากลำโพง



ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

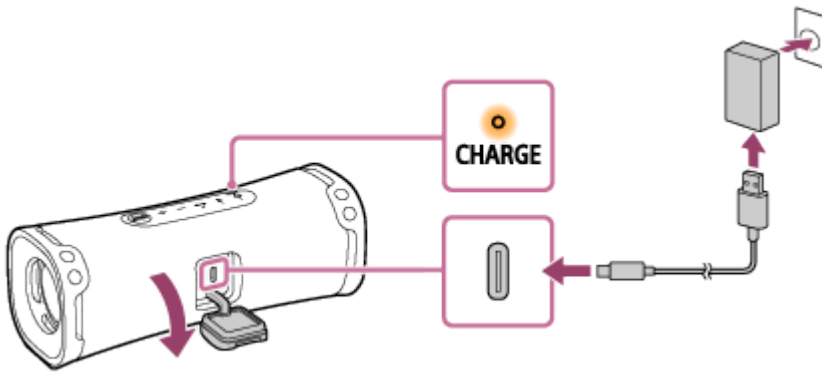
## การชาร์จลำโพง

ลำโพงสามารถทำงานด้วยกำลังไฟจากเต้าเสียบ AC ที่ต่อด้วยอะแดปเตอร์ AC แบบ USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) และจากสาย USB Type-C ที่ให้มาในชุด หรือจากแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง

เมื่อใช้ลำโพงเป็นครั้งแรก ต้องแน่ใจว่าได้ชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเป็นเวลานานกว่า 1 ชั่วโมงก่อนเปิดเครื่อง เมื่อชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องล่วงหน้า คุณสามารถใช้งานลำโพงได้ด้วยกำลังไฟจากแบตเตอรี่เพียงอย่างเดียว

### 1 ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC เพื่อชาร์จแบตเตอรี่

ต่อปลายสาย USB Type-C ที่ให้มาพร้อมเครื่องเข้ากับพอร์ตสัญญาณขาเข้า DC ของลำโพง และต่อปลายสายอีกด้านเข้ากับอะแดปเตอร์ AC แบบ USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) จากนั้นต่ออะแดปเตอร์ AC แบบ USB เข้ากับเต้าเสียบ AC ลำโพงรองรับอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่สามารถส่งกระแสไฟขาออก 3.0 แอมป์หรือ 1.5 แอมป์ เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีกระแสไฟขาออก 3.0 แอมป์ เพื่อชาร์จแบตเตอรี่ ต้องแน่ใจว่าใช้สาย USB Type-C (สอดคล้องตามมาตรฐาน USB) ที่รองรับกระแสไฟขาออก 3.0 แอมป์ สาย USB ที่ให้มา สามารถรองรับกระแสไฟขาออกได้สูงสุด 1.5 แอมป์ ไม่รับประกันการใช้อุปกรณ์อื่น ๆ เพื่อชาร์จแบตเตอรี่ เวลาในการชาร์จอาจแตกต่างกันไปตามอุณหภูมิแวดล้อมหรือสภาพการใช้งานลำโพง



ไฟแสดง CHARGE สว่างเป็นสีส้มในขณะที่ชาร์จ

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

เวลาที่ระบุต่อไปนี้เป็นข้อมูลอ้างอิง

- เมื่อเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC แบบ USB ที่มีจำหน่ายในท้องตลาดและสามารถส่งกระแสไฟขาออก 1.5 แอมป์ การชาร์จจะเสร็จสมบูรณ์ในประมาณ 5 ชั่วโมง\* และไฟแสดง CHARGE จะดับลง
- เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีจำหน่ายในท้องตลาด ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอะแดปเตอร์ดังกล่าวสามารถส่งกระแสไฟขาออก 1.5 แอมป์ขึ้นไป คุณยังสามารถใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีกระแสไฟขาออก 500 มิลลิแอมป์ขึ้นไปและไม่เกิน 1.5 แอมป์ แต่อาจใช้เวลานานกว่าจะชาร์จเสร็จสมบูรณ์ เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ดังกล่าว ขอแนะนำให้คุณเปิดลำโพงก่อนที่จะชาร์จแบตเตอรี่ ไม่รับประกันการชาร์จแบตเตอรี่ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีกระแสไฟขาออกน้อยกว่า 500 มิลลิแอมป์

\* เวลาที่ต้องใช้เพื่อชาร์จแบตเตอรี่ที่หมดให้เต็ม (100%) ขณะปิดลำโพง

หลังจากที่คุณถอดสาย USB ออกจากลำโพงเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เสร็จแล้ว ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดอย่างแน่นสนิท ฝาปิดเป็นชิ้นส่วนที่มีความสำคัญมากสำหรับการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่น

## การตรวจสอบว่าการชาร์จเสร็จสมบูรณ์

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

- **เมื่อใช้สมาร์ตโฟน Android™ ที่ติดตั้งระบบ Android 8.1 หรือใหม่กว่า**  
เมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับสมาร์ตโฟน Android ผ่านการเชื่อมต่อ HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH ให้แตะ [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] ในสมาร์ตโฟน พลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ของลำโพงจะแสดงขึ้นพร้อมกับชื่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่ออยู่ สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับสมาร์ตโฟน Android โปรดทราบว่าพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ที่แสดงบนสมาร์ตโฟนอาจแตกต่างจากพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่จริงของลำโพง ใช้ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลอ้างอิง
- **เมื่อใช้ iPhone**  
ในขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับ iPhone ผ่านการเชื่อมต่อ HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH พลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ของลำโพงจะแสดงที่หน้าจอวิดเจ็ตของ iPhone สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับ iPhone โปรดทราบว่าพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ที่แสดงใน iPhone อาจแตกต่างจากพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่จริงของลำโพง ใช้ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลอ้างอิง

## อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง

- ประมาณ 12 ชั่วโมง
  - ระดับเสียง: 25
  - เสียง: ULT POWER SOUND เปิด
- ประมาณ 3 ชั่วโมง
  - ระดับเสียง: 50 (สูงสุด)
  - เสียง: ULT POWER SOUND เปิด

ระยะเวลาของแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องตามที่กล่าวถึงข้างต้นวัดผลโดยใช้แหล่งเพลงที่เรากำหนด

ระยะเวลาการใช้งานจริงแตกต่างกับระยะเวลาที่กำหนดไว้ในคู่มือ เนื่องจากระดับเสียง เพลงที่เล่น อุณหภูมิรอบข้าง และสภาวะการใช้งาน

## เมื่อระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย

เมื่อไฟแสดง CHARGE เริ่มกะพริบอย่างช้า ๆ แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย และจำเป็นต้องชาร์จ

หากไฟแสดง CHARGE กะพริบเป็นสีส้ม 3 ครั้ง และดับลงเมื่อคุณเปิดลำโพง แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องหมดและจำเป็นต้องชาร์จไฟ

### คำแนะนำ

- นอกจากนี้ คุณสามารถชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงได้ด้วยการเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB อย่างไรก็ตาม คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนนี้ได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- หากลำโพงยังคงต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) หรือต่อกับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้ แม้ในขณะที่กำลังเล่นเพลงจากลำโพงอยู่ อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลานานกว่าจะเสร็จสิ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานลำโพง ขอแนะนำให้คุณเปิดลำโพงก่อนที่จะชาร์จแบตเตอรี่
- เปิด STAMINA ใน “Sony | Music Center” เพื่อลดการใช้พลังงานขณะใช้แบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง เพื่อให้คุณเพลิดเพลินกับการเล่นเพลงได้ยาวนานยิ่งขึ้น

### หมายเหตุ

- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หากคุณเปิดลำโพงที่ระดับเสียงดัง ปริมาณแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่เหลืออยู่ในตัวเครื่องอาจลดลง หรือลำโพงอาจปิดแม้ว่าจะกำลังต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB อยู่ก็ตาม ในกรณีนี้ ไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด หากเกิดกรณีเช่นนี้ ให้ปิดลำโพงและปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง
- การจ่ายกำลังไฟสูงสุดของลำโพงจะลดลง เมื่อระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย
- ในสภาพแวดล้อมที่หนาวหรือร้อนจัด ลำโพงจะหยุดชาร์จเพื่อความปลอดภัย หากใช้เวลาในการชาร์จนาน จะทำให้ลำโพงหยุดชาร์จด้วยเช่นกัน เพื่อแก้ไขปัญหาเหล่านี้ ให้ถอดสาย USB แล้วต่อใหม่อีกครั้งภายในอุณหภูมิการทำงานระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C

- อายาชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงในบริเวณที่อาจทำให้ลำโพงเปียกน้ำได้ สาย USB Type-C ที่ให้มา รวมถึงพอร์ต USB ที่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำหรือกันฝุ่น
- ควรชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เต็มทุก 6 เดือนเพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพของแบตเตอรี่ แม้ว่าคุณจะได้ไม่ได้ใช้งานลำโพงเป็นระยะเวลานานก็ตาม
- เมื่อกำหนดค่าสมาร์ตโฟน Android ให้ใช้เฉพาะ A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) เพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH พลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ของลำโพงจะไม่แสดงบนสมาร์ตโฟน

---

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง



- [การเปิดเครื่อง](#)
- [สิ่งที่คุณสามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)
- [หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จไฟ](#)

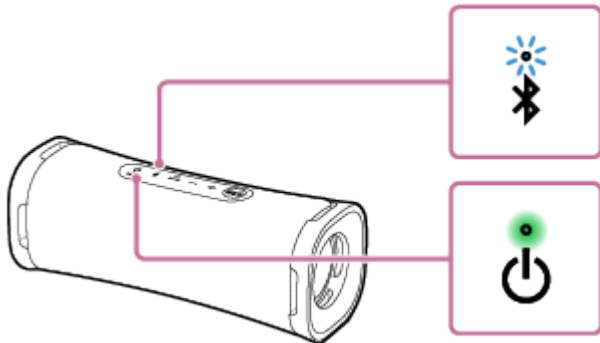
5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation


ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การเปิดเครื่อง

### 1 กดปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง)

คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะกะพริบเป็นสีน้ำเงินซ้ำ ๆ



เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เมื่อคุณใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่ซื้อ ไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะกะพริบเป็นสีน้ำเงินสองครั้ง

### หมายเหตุ

- หากไฟแสดง CHARGE กะพริบ 3 ครั้ง และลำโพงปิดหลังจากที่คุณเปิด แสดงว่าแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องว่างเปล่า ให้ชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- เมื่อไฟแสดง CHARGE เริ่มกะพริบอย่างช้า ๆ แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย และจำเป็นต้องชาร์จ



### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

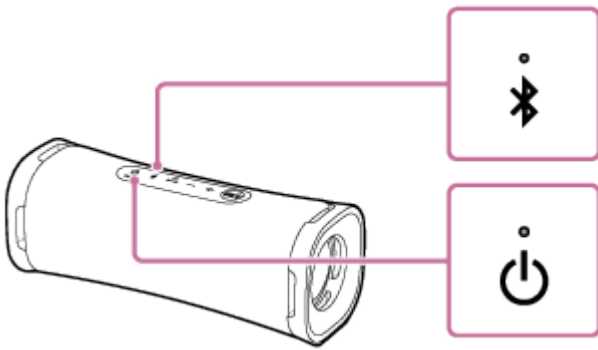
- [การชาร์จลำโพง](#)
- [การปิดเครื่อง](#)

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การปิดเครื่อง

### 1 กดปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง)

คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะดับลง



### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)

ในกรณีต่อไปนี้ ลำโพงจะปิดโดยอัตโนมัติใน 15 นาทีเพื่อประหยัดพลังงานของแบตเตอรี่ในตัวแบบชาร์จได้  
ในเวลาที่คุณ ฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ ถูกตั้งเป็นเปิด

- ไม่มีการใช้งานลำโพง
- ฟังก์ชันแฮนด์ฟรีของสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือที่เชื่อมต่อถูกตั้งค่าเป็นปิด และสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือไม่ได้กำลังเล่นเพลง (เสียง) และไม่ได้ถูกใช้งาน สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่หามาพร้อมกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ
- อุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อไม่เล่นเพลง (เสียง) และไม่ได้ใช้งาน

### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ ได้โดยใช้ “Sony | Music Center”



### หมายเหตุ

- การปิดใช้งานฟังก์ชันนี้จะเพิ่มการใช้พลังงานเนื่องจากผลิตภัณฑ์จะไม่ปิดเองโดยอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- ขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อเข้ากับสมาร์ทโฟน Android หรือ iPhone ผ่านการเชื่อมต่อ HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH ฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ จะปิดลง

## การเปิด/ปิดฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ

### 1 เปิดลำโพง

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

- เมื่อปิดฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง
- เมื่อเปิดฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การใช้ลำโพงด้วยอัตราการใช้พลังงานแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้น้อยลง (STAMINA)

ลดการใช้พลังงานในขณะที่ลำโพงใช้พลังงานจากแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องซึ่งคุณสามารถใช้งานลำโพงได้ยาวนานขึ้น

### วิธีใช้ STAMINA

ในเวลาที่ซื้อ ตัวเลือกพลังงาน STAMINA จะตั้งไว้เป็นปิด  
ใน “Sony | Music Center” และที่ [ULT FIELD 1] - [Settings] - [Power Option] - [STAMINA] และจากนั้นตั้งค่าไปที่เปิด  
ขณะเปิดตัวเลือกพลังงาน STAMINA ค่าเอฟเฟกต์เสียงต่าง ๆ รวมถึง ULT POWER SOUND ก็จะถูกตั้งค่าให้ปิด

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## วิธีการเชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ BLUETOOTH แบบไร้สาย

คุณสามารถเพลิดเพลินกับเสียงเพลงด้วยลำโพงแบบไร้สายได้โดยการใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH ของอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ

### การจับคู่

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ต่าง ๆ เพื่อทำการเชื่อมต่อแบบไร้สาย หากต้องการจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป ให้ดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่ต่อไปนี้สำหรับอุปกรณ์แต่ละเครื่อง

จับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ด้วยตนเอง

### การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่ได้มีการจับคู่ไว้แล้ว

เมื่อจับคู่อุปกรณ์แล้ว ก็ไม่จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวอีก เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่กับลำโพงไว้แล้วโดยการใช้วิธีที่ต้องใช้สำหรับแต่ละอุปกรณ์

โปรดศึกษารายละเอียดเกี่ยวกับการจับคู่และการเชื่อมต่อในหัวข้อที่เกี่ยวข้องทางด้านล่าง

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับอุปกรณ์ BLUETOOTH อย่างง่ายดายด้วย “Sony | Music Center” ผ่าน BLUETOOTH](#)
- [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH](#)
- [การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(Windows®\)](#)
- [การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(Mac\)](#)



ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับอุปกรณ์ BLUETOOTH อย่างง่ายดายด้วย “Sony | Music Center” ผ่าน BLUETOOTH

เปิดใช้ “Sony | Music Center” ในสมาร์ทโฟน Android/iPhone ของคุณ เพื่อเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับสมาร์ทโฟนหรือ iPhone สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู URL ด้านล่างนี้  
<https://www.sony.net/smcqa/>



Sony Music Center



### หมายเหตุ

- การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์สมาร์ทโฟนและ iPhone บางรุ่นอาจไม่มีความเสถียรเมื่อเชื่อมต่อกับ “Sony | Music Center” ในกรณีดังกล่าว ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนใน “การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH” เพื่อเชื่อมต่อเข้ากับลำโพง

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- วิธีการเชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ BLUETOOTH แบบไร้สาย
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (Windows®)
- การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (Mac)
- สิ่งที่คุณสามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การติดตั้ง “Sony | Music Center”

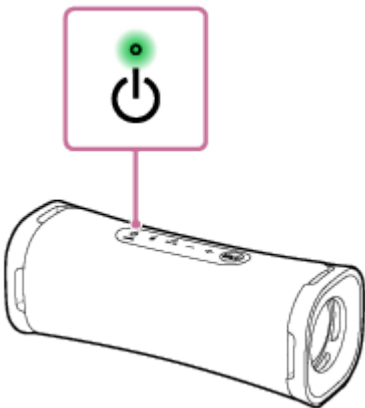
ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ต่าง ๆ เพื่อทำการเชื่อมต่อแบบไร้สาย หากต้องการใช้อุปกรณ์ BLUETOOTH ร่วมกับลำโพง ให้ดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่สำหรับอุปกรณ์แต่ละเครื่องดังนี้ ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH จะจัดเก็บไว้ที่ลำโพงเมื่อลำโพงปิดเครื่อง ก่อนใช้งานลำโพง คุณต้องดำเนินการต่อไปนี้

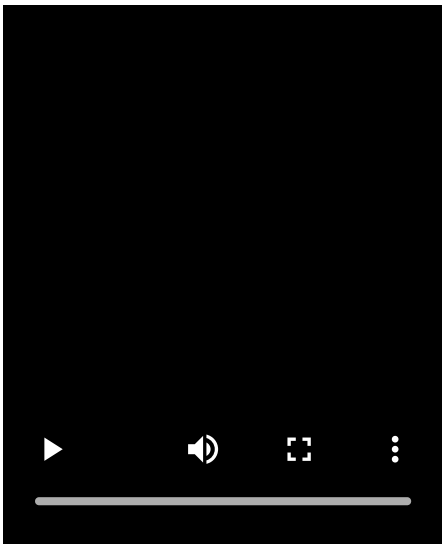
- วางอุปกรณ์ BLUETOOTH ใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 เมตร
- ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC ผ่านอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) หรือชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง ให้เพียงพอ
- หากต้องการหลีกเลี่ยงไม่ให้เสียงดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH และของลำโพง หรือหยุดเล่นเพลง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ระดับเสียงของอุปกรณ์อาจประสานกับระดับเสียงของลำโพงเมื่อเริ่มเล่นเพลงหลังจากเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างอุปกรณ์ BLUETOOTH และลำโพง
- จัดเตรียมคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อใช้ในการอ้างอิงข้อมูล

### 1 เปิดลำโพง



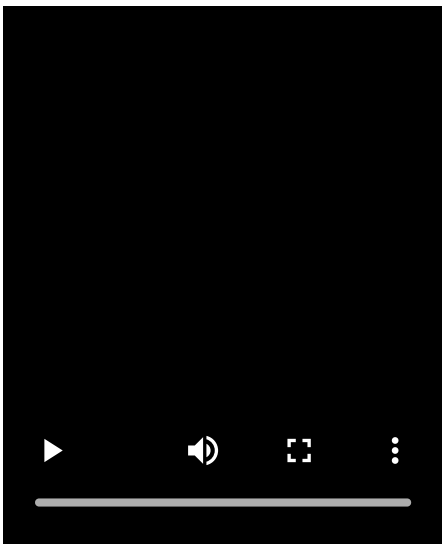
### 2 ตรวจสอบสถานะของไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH)

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบคู่



หลังจากที่คุณจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกนับตั้งแต่ที่ซื้อหรือกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 4

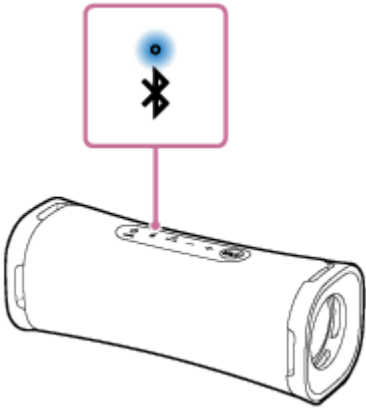
### เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบอย่างช้า ๆ



#### ลำโพงกำลังค้นหาอุปกรณ์ BLUETOOTH

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

### เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่างค้างไว้




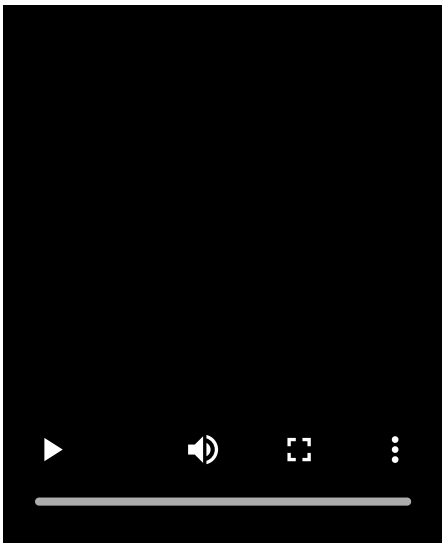
เชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว

เมื่อต้องการเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น ให้ดำเนินการตามขั้นตอนข้อใดข้อหนึ่งด้านล่างนี้

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

### 3 กดปุ่ม (BLUETOOTH)

คุณจะได้ยินเสียงระบบแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) จากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดการจับคู่)




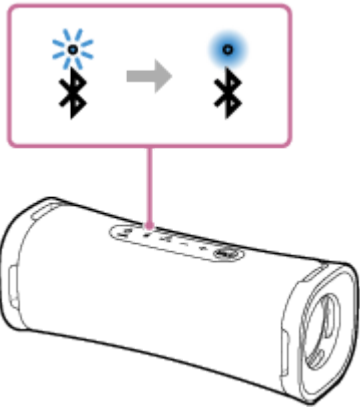
### 4 ดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่ที่อุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อค้นหาลำโพง

เมื่อรายการอุปกรณ์ที่ตรวจพบปรากฏบนจอแสดงผลของอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้เลือก “ULT FIELD 1” หากหน้าจอของอุปกรณ์ BLUETOOTH แจ้งว่าคุณจำเป็นต้องใช้รหัสผ่าน\* ให้ป้อนรหัส “0000”

\* รหัสผ่านอาจเรียกว่า “รหัสยืนยัน”, “รหัส PIN”, “หมายเลข PIN” หรือ “รหัสผ่าน”

### 5 ทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH จากอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง



หากการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ไม่ทำงาน ให้ดำเนินการซ้ำอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3

### คำแนะนำ

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

### หมายเหตุ

- โหมดการจับคู่ของลำโพงจะถูกปลดหลังจากผ่านไปประมาณ 5 นาที และไฟแสดง (BLUETOOTH) จะกะพริบอย่างช้า ๆ อย่างไม่รู้ตัว เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เครื่องอยู่ในสถานะการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดการจับคู่จะไม่ถูกปลด หากโหมดการจับคู่ถูกปลดก่อนที่ระยะเวลาผลเสร็จสิ้น ให้ดำเนินการซ้ำอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3
- รหัสพาสคีย์ของลำโพงคือ "0000" หากมีการตั้งพาสคีย์อื่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ไม่ใช่ "0000" การจับคู่กับลำโพงจะไม่สามารถดำเนินการได้
- เมื่อจับคู่อุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว ก็ไม่จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวอีก ยกเว้นกรณีต่อไปนี้
  - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบออกหลังจากการซ่อมแซม เป็นต้น
  - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และจะมีการจับคู่กับอุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อจับคู่อุปกรณ์เครื่องใหม่นอกเหนือจากอุปกรณ์ 8 เครื่องที่จับคู่ก่อนแล้ว ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของเครื่องใหม่
  - ข้อมูลการจับคู่กับลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
  - ลำโพงถูกกำหนดค่าเริ่มต้น ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบออก หากคุณกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง ลำโพงอาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณได้ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ จากนั้นจึงดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง
- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์หลายเครื่องได้ แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ทีละหนึ่งเครื่องเท่านั้น

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)


ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (Windows®)

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ต่าง ๆ เพื่อทำการเชื่อมต่อแบบไร้สาย หากต้องการใช้อุปกรณ์ BLUETOOTH ร่วมกับลำโพง ให้ดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่สำหรับอุปกรณ์แต่ละเครื่องดังนี้ ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH จะจัดเก็บไว้ที่ลำโพงเมื่อลำโพงปิดเครื่อง

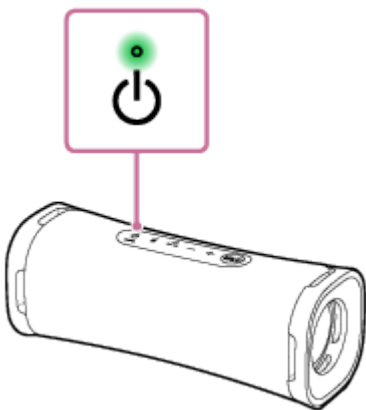
### ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

Windows 11, Windows 10  
ดำเนินการต่อไปนี้นำก่อนที่จะเริ่มต้น

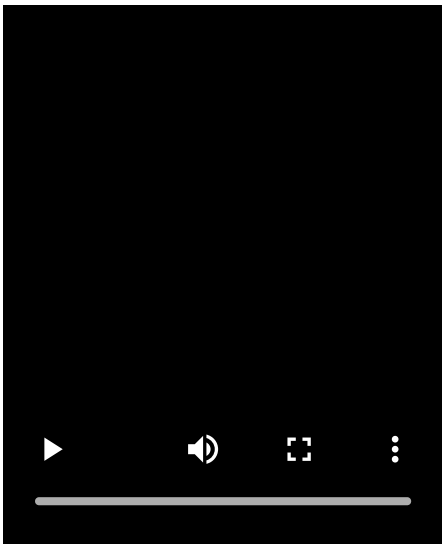
- วางคอมพิวเตอร์ของคุณใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 เมตร
- ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC ผ่านอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) หรือชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เพียงพอ
- จัดเตรียมคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์เพื่อใช้ในการอ้างอิงข้อมูล
- หากต้องการหลีกเลี่ยงไม่ให้เสียงดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน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



### 1 เปิดลำโพง

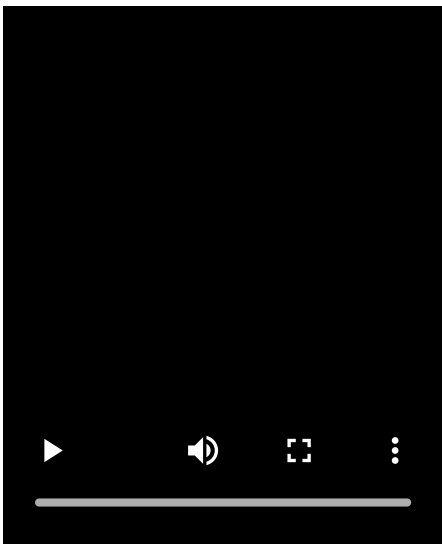


### 2 ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH) เพื่อดูสถานะ เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบสองครั้ง



หลังจากที่คุณจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกนับตั้งแต่ที่ซื้อหรือกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 4

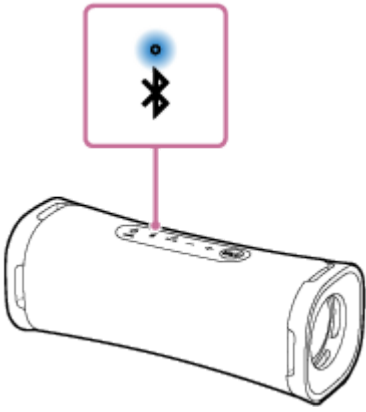
### เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบอย่างช้า ๆ



#### ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งที่เคยจับคู่กับลำโพงอีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 6  
ลำโพงจะเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์โดยอัตโนมัติ เพียงแค่เปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในเครื่องคอมพิวเตอร์  
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีเมื่อเปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ

### เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่างค้างไว้



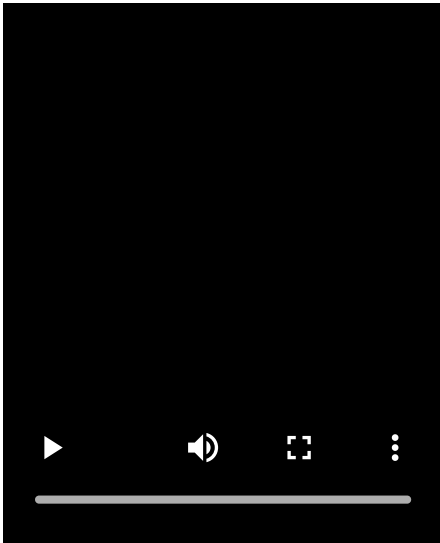
ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอยู่แล้ว

เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น ให้ดำเนินการตามขั้นตอนข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งที่เคยจับคู่กับลำโพงอีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 6  
ลำโพงจะเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์โดยอัตโนมัติ เพียงแค่เปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในเครื่องคอมพิวเตอร์

### 3 กดปุ่ม ✖ (BLUETOOTH)

คุณจะได้ยินเสียงระบบแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) จากลำโพง และไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดการจับคู่)



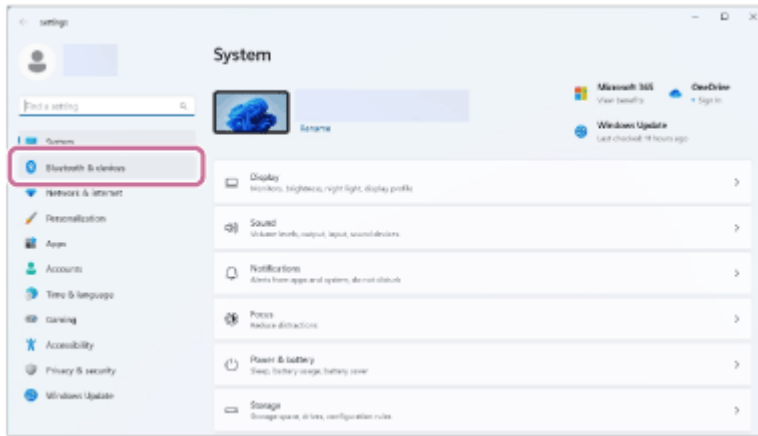
### 4 หากคอมพิวเตอร์อยู่ในโหมดพร้อมใช้งาน (สลีป) หรือโหมดไฮเบอร์เนต ต้องทำให้คอมพิวเตอร์กลับมาทำงานต่อ

### 5 ลงทะเบียนลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์

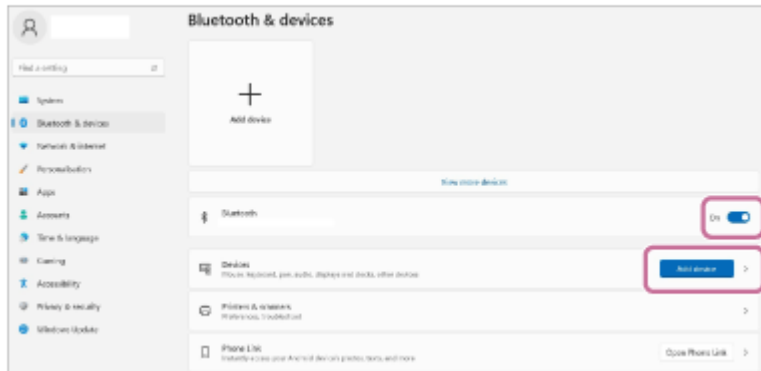
ใน Windows 11

1. คลิกที่ปุ่ม [Start] ตามด้วย [Settings]
2. คลิก [Bluetooth & devices]

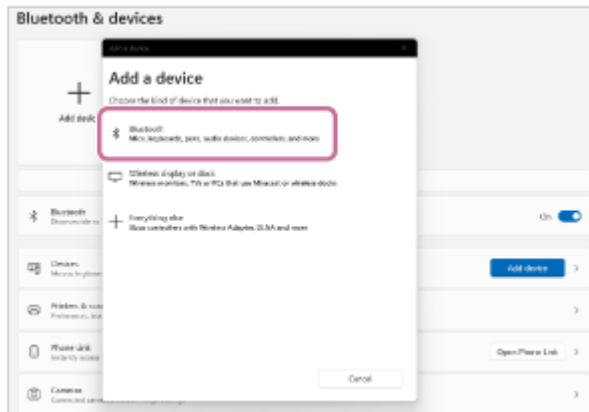




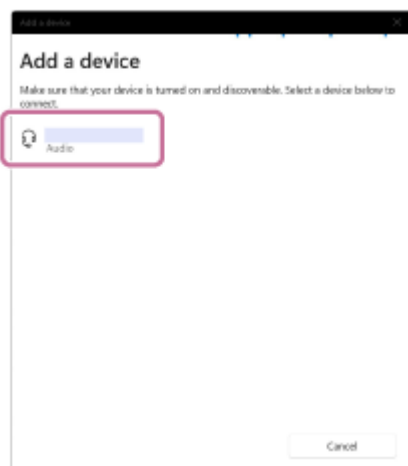
3. คลิกสวิตช์ [Bluetooth] เพื่อเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH และจากนั้นคลิกที่ [Add device]



4. คลิก [Bluetooth]



5. เลือก [ULT FIELD 1]



หากจำเป็นต้องใช้รหัสผ่าน\* ให้ใส่รหัส "0000"

หาก [ULT FIELD 1] ไม่ปรากฏขึ้นมา ให้ดำเนินการอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอนที่ 3

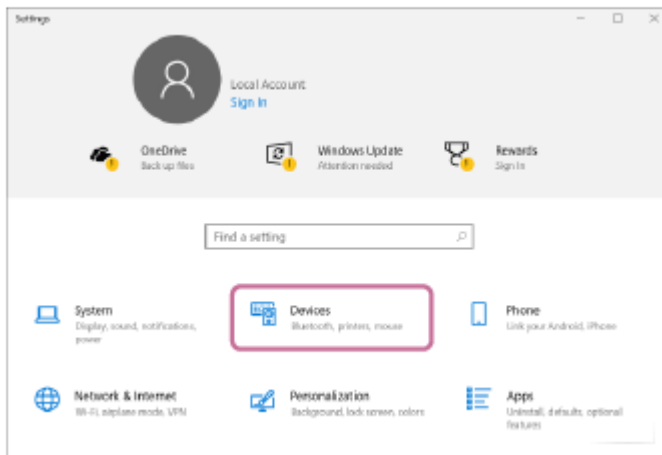
\* รหัสผ่านอาจเรียกว่า "รหัสยืนยัน", "รหัส PIN", "หมายเลข PIN" หรือ "รหัสผ่าน"

6. หลังจากการจับคู่ การเชื่อมต่อ BLUETOOTH จะทำงานโดยอัตโนมัติ และ [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นมาบนหน้าจอ ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 7

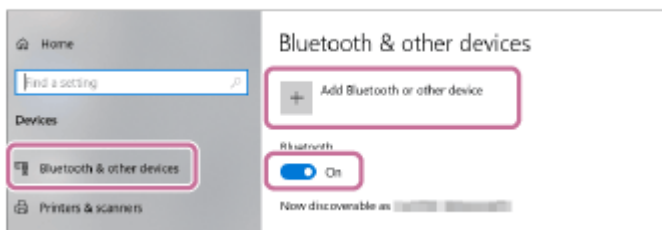


### ใน Windows 10

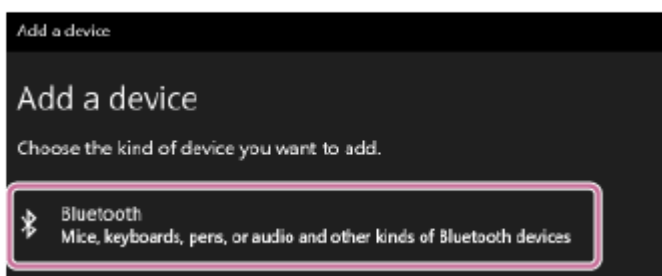
1. คลิกที่ปุ่ม [Start] ตามด้วย [Settings]
2. คลิก [Devices]



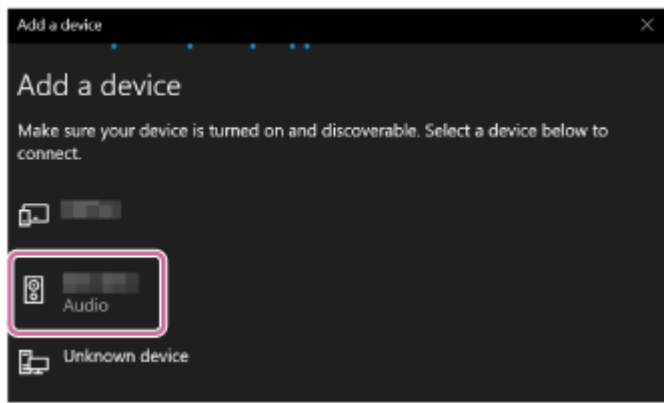
3. คลิกแท็บ [Bluetooth & other devices] จากนั้นคลิกสวิตช์ [Bluetooth] เพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH ตามด้วยคลิก [Add Bluetooth or other device]



4. คลิก [Bluetooth]



5. เลือก [ULT FIELD 1]

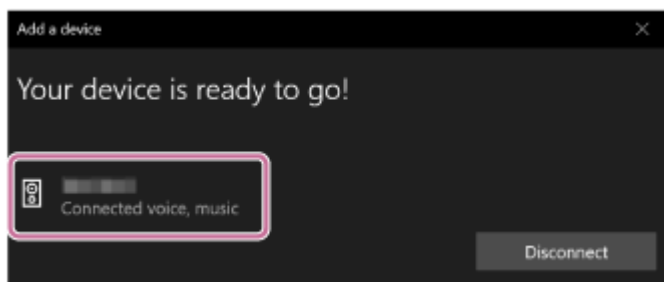


หากจำเป็นต้องใช้พาสคีย์\* ให้ใส่รหัส "0000"

หาก [ULT FIELD 1] ไม่ปรากฏขึ้นมา ให้ดำเนินการอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอนที่ 3

\* รหัสผ่านอาจเรียกว่า "รหัสยืนยัน", "รหัส PIN", "หมายเลข PIN" หรือ "รหัสผ่าน"

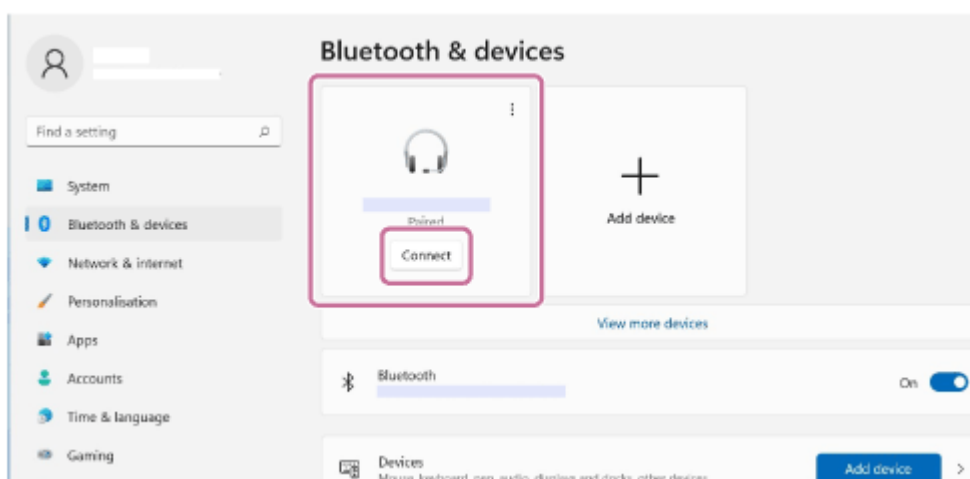
6. หลังจากการจับคู่ การเชื่อมต่อ BLUETOOTH จะทำงานโดยอัตโนมัติ และ [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นมาบนหน้าจอ ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 7



## 6 เลือกลำโพงในคอมพิวเตอร์

### ใน Windows 11

1. คลิกที่ปุ่ม [Start] ตามด้วย [Settings]
2. คลิก [Bluetooth & devices]
3. เลือก [ULT FIELD 1] แล้วคลิกที่ [Connect]



ไอคอนบนหน้าจออาจแตกต่างไปจากที่คุณเห็นจริง

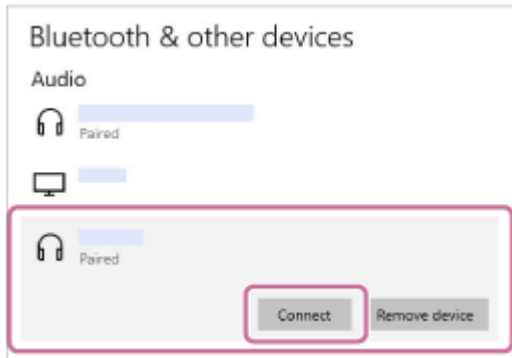
เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะปรากฏขึ้นบนหน้าจอ ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 7

### ใน Windows 10

1. คลิกที่ปุ่ม [Start] ตามด้วย [Settings]

## 2. คลิก [Devices]

## 3. เลือก [ULT FIELD 1] ใน “Audio” จากแท็บ [Bluetooth & other devices] แล้วคลิก [Connect]

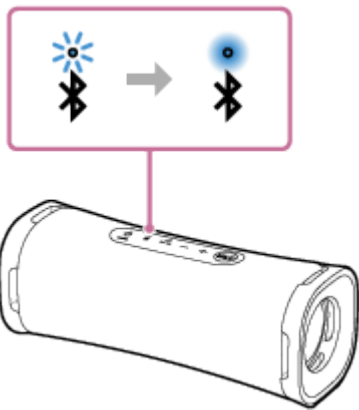


ไอคอนบนหน้าจออาจแตกต่างไปจากที่คุณเห็นจริง

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะปรากฏขึ้นบนหน้าจอ ดำเนินการต่อไปในขั้นตอนที่ 7

## 7 ปฏิบัติตามคำสั่งบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง \* (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง



หากพยายามเชื่อมต่อไม่สำเร็จ ให้ดำเนินการซ้ำตั้งแต่ขั้นตอน 3

### คำแนะนำ

- คำสั่งข้างต้นสำหรับคอมพิวเตอร์เป็นเพียงตัวอย่าง สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์ของคุณ นอกจากนี้ คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนข้างต้นได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง

### หมายเหตุ

- โหมดการจับคู่ของลำโพงจะถูกปลดหลังจากผ่านไปประมาณ 5 นาที และไฟแสดง \* (BLUETOOTH) จะกะพริบอย่างช้า ๆ อย่างไรก็ตาม เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เครื่องอยู่ในสถานะการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดการจับคู่จะไม่ถูกปลด หากโหมดการจับคู่ถูกปลดก่อนที่จะประมวลผลเสร็จสิ้น ให้ดำเนินการซ้ำอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3
- เมื่อจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว ก็ไม่จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวอีก ยกเว้นกรณีต่อไปนี้
  - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบออกหลังจากการซ่อมแซม เป็นต้น
  - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และจะมีการจับคู่กับอุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อจับคู่อุปกรณ์เครื่องใหม่ นอกเหนือจากอุปกรณ์ 8 เครื่องที่จับคู่ก่อนแล้ว ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของเครื่องใหม่
  - ข้อมูลการจับคู่กับลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว

— ลำโพงถูกกำหนดค่าเริ่มต้น

ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบออก หากคุณกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง ลำโพงอาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในคอมพิวเตอร์ของคุณ จากนั้นจึงดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง

- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์หลายเครื่องได้ แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ทีละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- รหัสพาสคีย์ของลำโพงคือ “0000” หากมีการตั้งพาสคีย์อื่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ไม่ใช่ “0000” การจับคู่กับลำโพงจะไม่สามารถดำเนินการได้

---

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1


## การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (Mac)

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ต่าง ๆ เพื่อทำการเชื่อมต่อแบบไร้สาย หากต้องการใช้อุปกรณ์ BLUETOOTH ร่วมกับลำโพง ให้ดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่สำหรับอุปกรณ์แต่ละเครื่องดังนี้ ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH จะจัดเก็บไว้ที่ลำโพงเมื่อลำโพงปิดเครื่อง

### ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

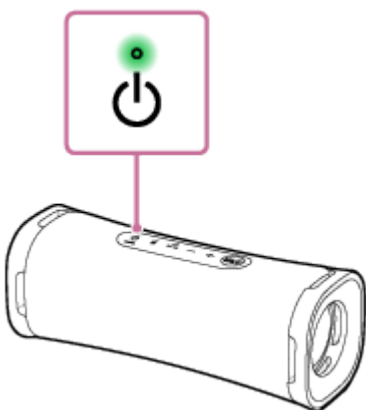
macOS Monterey (เวอร์ชัน 12.6)

ดำเนินการต่อไปนี้นำก่อนที่จะเริ่มต้น

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

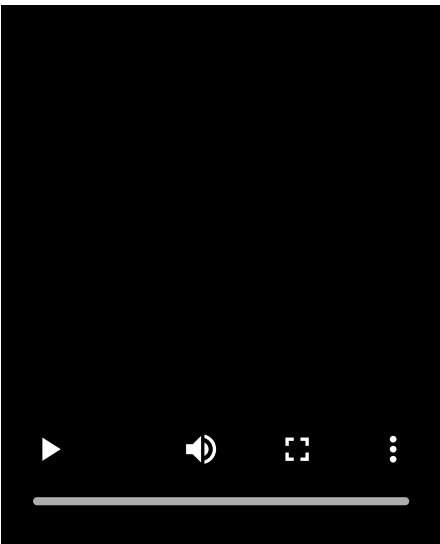


### 1 เปิดลำโพง



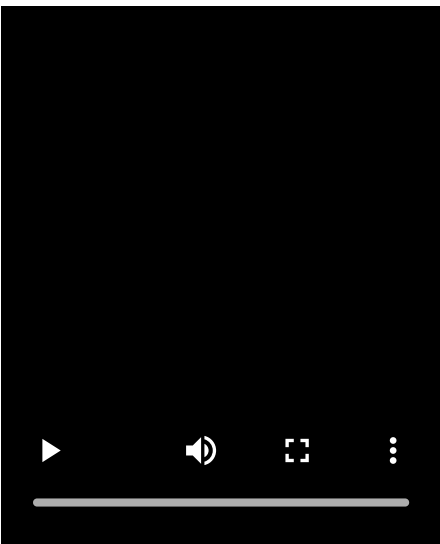
### 2 ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH) เพื่อดูสถานะ

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบสองครั้ง



หลังจากที่คุณจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกนับตั้งแต่ที่ซื้อหรือกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 4

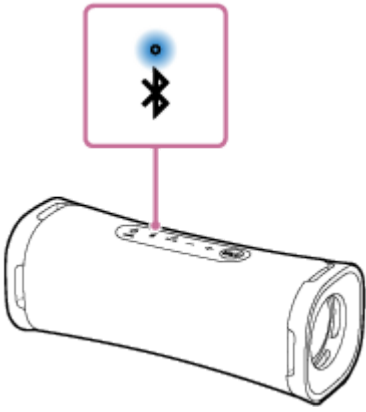
### เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบอย่างช้า ๆ



#### ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

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

### เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่างค้างไว้




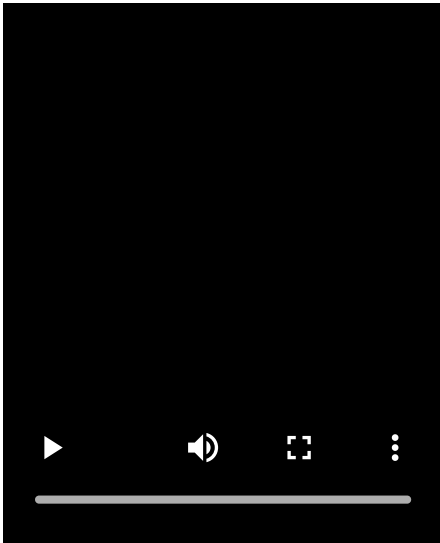
ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอยู่แล้ว

เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น ให้ดำเนินการตามขั้นตอนข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้

- เมื่อต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องต่อ ๆ ไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอน 3
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งที่เคยจับคู่กับลำโพงอีกครั้ง ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 4  
ลำโพงจะเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์โดยอัตโนมัติ เพียงแค่เปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในเครื่องคอมพิวเตอร์

### 3 กดปุ่ม (BLUETOOTH)

คุณจะได้ยินเสียงระบบแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) จากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดการจับคู่)



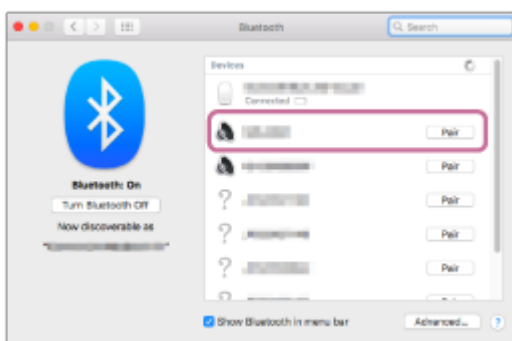
### 4 ค้นหาลำโพงในคอมพิวเตอร์

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



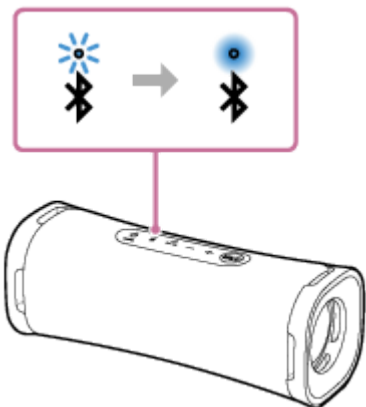


2. เลือก [ULT FIELD 1] จากหน้าจอ Bluetooth แล้วคลิก [Pair]



**5 ปฏิบัติตามคำสั่งบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH**

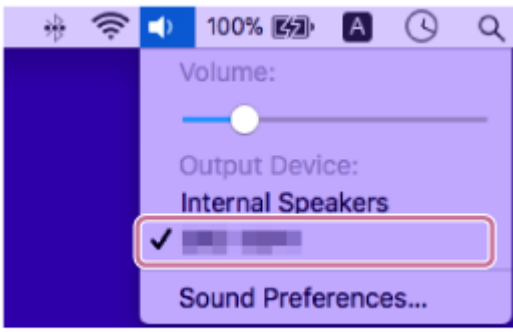
เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง \* (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง



หากพยายามเชื่อมต่อไม่สำเร็จ ให้ดำเนินการซ้ำตั้งแต่ขั้นตอน 3

**6 คลิกไอคอนลำโพงที่มุมบนขวาของหน้าจอ และเลือก [ULT FIELD 1] จาก [Output Device]**


คุณสามารถเพลิดเพลินกับการเล่นเพลง ฯลฯ จากคอมพิวเตอร์ของคุณได้



## คำแนะนำ

- คำสั่งข้างต้นสำหรับคอมพิวเตอร์เป็นเพียงตัวอย่าง สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์ของคุณ นอกจากนี้ คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนข้างต้นได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง

## หมายเหตุ

- โหมดการจับคู่ของลำโพงจะถูกปลดหลังจากผ่านไปประมาณ 5 นาที และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะกะพริบอย่างช้า ๆ อย่างไม่รู้ตัว เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เครื่องอยู่ในสถานะการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดการจับคู่จะไม่ถูกปลด หากโหมดการจับคู่ถูกปลดก่อนที่จะประมาณผลเสร็จสิ้น ให้ดำเนินการซ้ำอีกครั้งตั้งแต่ขั้นตอน 3
- เมื่อจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว ก็ไม่จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวอีก ยกเว้นกรณีต่อไปนี้
  - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบออกหลังจากการซ่อมแซม เป็นต้น
  - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และจะมีการจับคู่กับอุปกรณ์อีกเครื่องหนึ่ง ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อจับคู่อุปกรณ์เครื่องใหม่นอกเหนือจากอุปกรณ์ 8 เครื่องที่จับคู่ก่อนแล้ว ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของเครื่องใหม่
  - ข้อมูลการจับคู่กับลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
  - ลำโพงถูกกำหนดค่าเริ่มต้น ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบออก หากคุณกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง ลำโพงอาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในคอมพิวเตอร์ของคุณ จากนั้นจึงดำเนินการตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง
- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์หลายเครื่องได้ แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ทีละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- รหัสพาสคีย์ของลำโพงคือ “0000” หากมีการตั้งพาสคีย์อื่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ไม่ใช่ “0000” การจับคู่กับลำโพงจะไม่สามารถดำเนินการได้

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

คุณสามารถเพลิดเพลินกับการฟังเพลงจากอุปกรณ์ BLUETOOTH และใช้งานอุปกรณ์ดังกล่าวผ่านลำโพงได้ด้วยการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หากอุปกรณ์นั้นรองรับโปรไฟล์ BLUETOOTH ต่อไปนี้

### A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

ช่วยให้คุณเพลิดเพลินกับการเล่นเสียงคุณภาพสูงผ่านระบบไร้สายได้


### AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

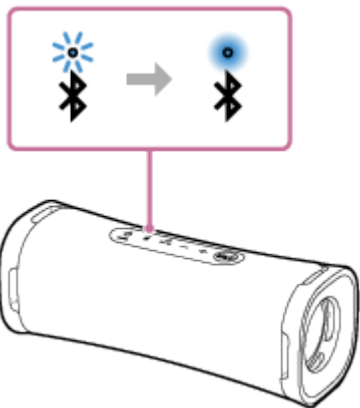
ช่วยให้คุณสามารถปรับระดับเสียงและสั่งเล่น หยุดชั่วคราว หรือข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป/ปัจจุบันได้ การใช้งานอาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ นอกจากนี้ คุณควรดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

#### หมายเหตุ

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าระดับเสียงในอุปกรณ์ BLUETOOTH และลำโพงถูกตั้งไว้ที่ระดับปานกลาง เพื่อหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงอย่างฉับพลัน การปรับระดับเสียงของลำโพงอาจไม่สามารถทำได้ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ขณะที่มีการเล่นในอุปกรณ์หยุด/หยุดชั่วคราว ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH

### 1 เชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH


เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง

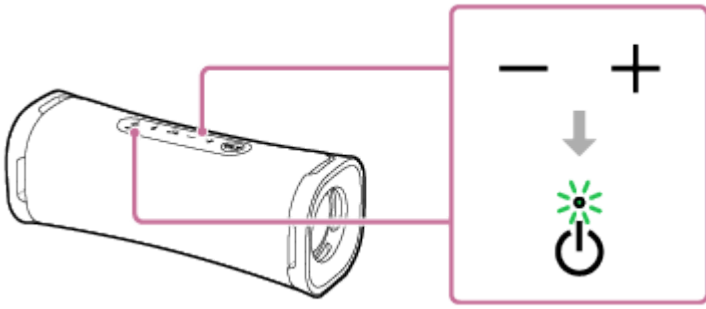


### 2 เริ่มเล่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH

### 3 ปรับระดับเสียงโดยการกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงหรือใช้อุปกรณ์ BLUETOOTH

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

ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่คุณกำลังใช้งาน ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงอาจไม่กะพริบ แม้ว่าคุณจะปรับระดับเสียงในอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้วก็ตาม กดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ค้างไว้เพื่อปรับอย่างรวดเร็ว



ในระหว่างการเล่น คุณสามารถใช้ปุ่ม ►|| (เล่น) / ◀ (โทรออก) เพื่อดำเนินการต่อไปนี้ได้

### หยุดชั่วคราว

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

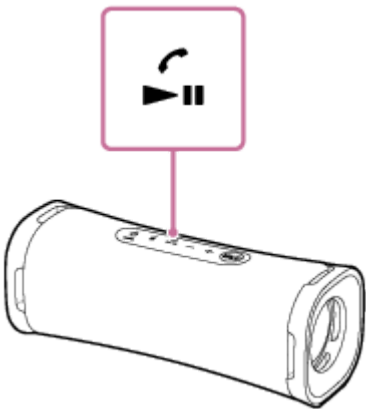
### ข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป

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

### ข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กที่กำลังเล่นอยู่หรือแทร็กก่อนหน้า\*

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

\* การสั่งงานข้างต้นแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ใช้งาน



### คำแนะนำ

- หากลำโพงยังคงต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้ แม้ในขณะที่กำลังเล่นเพลงจากลำโพงอยู่ อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลาานกว่าจะเสร็จสิ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หรือการใช้งานลำโพง เมื่อคุณต้องการใช้งานลำโพงในขณะที่ชาร์จแบตเตอรี่ ให้ลดระดับเสียงของลำโพงหรือปิดลำโพง และปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง
- ลำโพงรองรับการป้องกันเนื้อหาด้วยวิธี SCMS-T คุณสามารถฟังเพลง (หรือเสียง) ผ่านลำโพงด้วยสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือที่รองรับวิธี SCMS-T ได้
- เมื่อคุณตั้งระดับเสียงของลำโพงไว้ที่ระดับสูงสุดหรือต่ำสุด ไฟแสดง (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบ 3 ครั้ง

### หมายเหตุ

- หากสถานะในการสื่อสารไม่ดี อุปกรณ์ BLUETOOTH อาจตอบสนองต่อการทำงานของลำโพงได้ไม่ถูกต้อง
- เมื่อใช้งานในสถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง ระดับเสียงอาจลดลงเพื่อเป็นการปกป้องแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- เมื่อแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อย ระดับเสียงสูงสุดของลำโพงจะลดลง
- อาจจำเป็นต้องปรับระดับเสียงหรือตั้งค่าการส่งสัญญาณเสียงออกของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณ
- อาจเกิดเสียงรบกวนหรือเสียงแทรกได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อกับลำโพง สภาพแวดล้อมการสื่อสาร หรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จลำโพง
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)

5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (โคเดค)

การกำหนดค่า “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” และ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สามารถทำได้ในลำโพง การกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” จะไม่เพียงแต่ให้การเล่นเพลงด้วยคุณภาพเสียงสูงที่รองรับการใช้งานทั้งกับ SBC เท่านั้นแต่กับ AAC ด้วย ในขณะที่การกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” จะช่วยให้เล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ที่เสถียรยิ่งขึ้นได้ ในเวลาที่ซื้อ เครื่องจะเลือกฟังก์ชัน “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” ไว้ให้

- เลือกคุณภาพเสียงก่อน (การตั้งค่าเริ่มต้น): โคเดคที่เหมาะสมจะถูกเลือกโดยอัตโนมัติจาก AAC และ SBC
- เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน: SBC ถูกเลือก





### 1 เปิดลำโพง

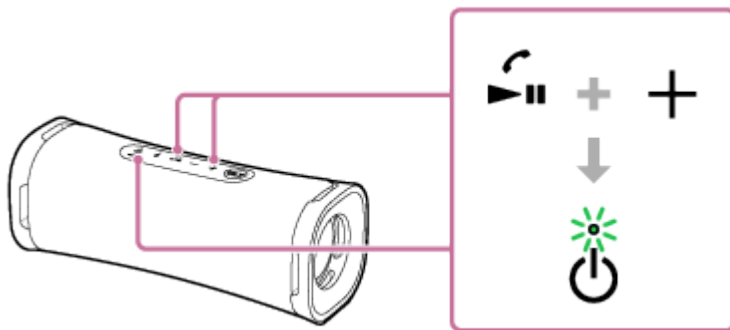
คุณจะได้ยินเสียงแฉ่งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) จะกะพริบ\* เป็นสีน้ำเงิน

\* หากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่ออยู่ในระยะใกล้ ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ จากนั้นไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) อาจสว่างขึ้นเป็นสีน้ำเงิน

### 2 เปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

#### เมื่อใช้ปุ่มของลำโพง

- กดปุ่ม  (เล่น)/  (โทรออก) และปุ่ม + (ระดับเสียง) พร้อมกันค้างไว้ประมาณ 2 วินาที เมื่อเปลี่ยนการกำหนดค่าเป็น “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง เมื่อเปลี่ยนการตั้งค่าเป็นกำหนดค่าเป็น “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง เมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH การเชื่อมต่อทั้งหมดจะถูกตัดและเชื่อมต่อใหม่โดยอัตโนมัติ จากนั้นลำโพงจะเริ่มใช้การกำหนดค่า



#### เมื่อใช้ “Sony | Music Center”

- จับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เช่น สมาร์ทโฟน เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแฉ่งเตือนจากลำโพง
- แตะ [Music Center] ในสมาร์ทโฟน ฯลฯ ของคุณ เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน



Music Center

3. แตะ [ULT FIELD 1]

4. แตะที่ [Settings] - [Sound] - [Bluetooth Connection Quality] และจากนั้นเลือก [Priority on Sound Quality] หรือ [Priority on Stable Connection] การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ทั้งหมดจะถูกตัดการเชื่อมต่อและเชื่อมต่อใหม่โดยอัตโนมัติ และจากนั้นลำโพงจะเปิดใช้การกำหนดค่า

#### คำแนะนำ

- ตรวจสอบว่าลำโพงเชื่อมต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) คุณสามารถเปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ในขณะที่ลำโพงปิดทำงาน
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ โคเดกจะสลับเป็น SBC โดยอัตโนมัติ

#### หมายเหตุ

- เมื่อเลือกการกำหนดค่า “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” อาจมีเสียงรบกวนหรือเสียงขัดจังหวะ ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าอุปกรณ์ BLUETOOTH และสภาพแวดล้อม ในกรณีนี้ ให้เปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เป็นการกำหนดค่า “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน”

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- โคเดกที่รองรับ
- สิ่งที่คุณสามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## โคเดกที่รองรับ

โคเดกคืออัลกอริทึมการเข้ารหัสเสียงที่ใช้ในการส่งสัญญาณเสียงแบบไร้สายผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH  
ลำโพงรองรับโคเดก 2 แบบนี้ในการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ A2DP: SBC และ AAC

- SBC  
ตัวอักษรนี้เป็นตัวย่อของ Subband Codec  
SBC เป็นเทคโนโลยีการเข้ารหัสเสียงมาตรฐานที่อุปกรณ์ BLUETOOTH ใช้งาน  
อุปกรณ์ BLUETOOTH ทุกเครื่องรองรับ SBC
- AAC  
ตัวอักษรนี้เป็นตัวย่อของ Advanced Audio Coding  
ส่วนมากแล้ว AAC จะใช้กับผลิตภัณฑ์ของ Apple เช่น iPhone ซึ่งสามารถให้คุณภาพเสียงที่สูงกว่า SBC

เมื่ออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อส่งเพลงที่มีโคเดกแบบใดแบบหนึ่งข้างต้นออกมา ลำโพงจะเปลี่ยนไปใช้โคเดกนั้นโดยอัตโนมัติ และเล่นเพลงในโคเดกที่ตรงกัน  
หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อรองรับโคเดกที่มีคุณภาพเสียงสูงกว่า SBC คุณอาจต้องตั้งค่าอุปกรณ์ล่วงหน้า เพื่อให้สามารถเพลิดเพลินกับเสียงเพลงจากโคเดกที่รองรับด้วยโคเดกที่คุณต้องการ  
โปรดศึกษาการตั้งค่าโคเดกจากคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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



ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)

เมื่อคุณเล่นเพลงด้วยอุปกรณ์ BLUETOOTH เสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้ดำเนินการข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้เพื่อยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เมื่อตัดการเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง

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

### คำแนะนำ

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

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การปิดเครื่อง](#)
- [ฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

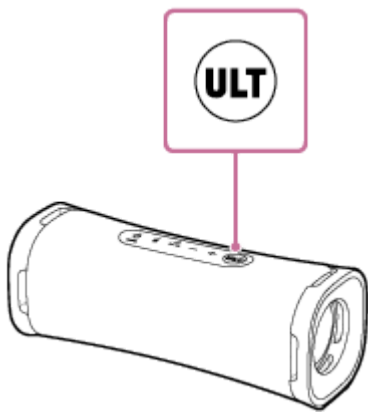
## การเพิลิตเพิลินกับการสลับเอฟเฟกต์เสียง

คุณสามารถเพิลิตเพิลินกับการเปลี่ยนเอฟเฟกต์เสียงต่าง ๆ บนลำโพงได้

### การเพิลิตเพิลินไปกับเสียงเบสที่ดียิ่งขึ้น (ปุ่ม ULT)

คุณสามารถใช้ขั้นตอนการตั้งค่าหนึ่งในขั้นตอนต่อไปนี้ ในเวลาที่ซื้อ การตั้งค่า ULT POWER SOUND จะอยู่ที่เปิด

- กดปุ่ม ULT  
ทุกครั้งที่คุณกดปุ่ม ULT การตั้งค่า ULT POWER SOUND จะเปลี่ยนเป็นเปิดหรือปิด  
ในการเปลี่ยนการตั้งค่าแต่ละครั้ง คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และปุ่ม ULT จะติดสว่างขึ้นหรือดับลง



ULT POWER SOUND: เพิ่มเสียงเบส

- ใช้ “Sony | Music Center”  
ใน “Sony | Music Center” และที่ [ULT FIELD 1] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] จากนั้นเลือก [OFF] หรือ [ULT POWER SOUND]

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดเสียงแจ้งเตือนได้ด้วยการกดปุ่ม ULT และปุ่ม – (ระดับเสียง) บนลำโพงพร้อมกันค้างไว้ประมาณ 2 วินาที  
เมื่อปิดเสียงแจ้งเตือนแล้ว ไฟแสดง  $\text{⏻}$  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง  
เมื่อเปิดเสียงแจ้งเตือนแล้ว ไฟแสดง  $\text{⏻}$  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง

### การปรับการตั้งค่าอีควอไลเซอร์ตามความต้องการของคุณ (CUSTOM)

ใน “Sony | Music Center” และที่ [ULT FIELD 1] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [CUSTOM]  
และ [Custom EQ] และจากนั้นปรับการตั้งค่าอีควอไลเซอร์ให้เหมาะสมกับความต้องการของคุณ

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การฟังเพลงแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)

เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ต้องมีลำโพง ULT FIELD 1 2 เครื่อง ด้วยการเชื่อมต่อลำโพง 2 เครื่องผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH คุณสามารถสนุกกับเสียงที่ทรงพลังยิ่งขึ้น

ลำโพง 2 เครื่องที่เชื่อมต่อผ่านทาง BLUETOOTH จะเล่นเสียงในรูปแบบสเตอริโอ โดยที่ลำโพงเครื่องที่ 1 จะเล่นเสียงในช่องสัญญาณขวา (ด้านขวา) และลำโพงอีกเครื่องจะเล่นเสียงในช่องสัญญาณซ้าย (ด้านซ้าย)

ก่อนใช้งานลำโพง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ดำเนินการต่อไปนี้

- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้ว)
- เมื่อตั้งค่าลำโพงเพื่อใช้งานฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงทั้ง 2 เครื่องที่จะเชื่อมต่อเพื่อใช้งานฟังก์ชันนี้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 เมตร หยุดเล่นเพลงหากกำลังเล่นอยู่
- เมื่อเล่นเพลง โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อเพื่อใช้งานฟังก์ชันนี้ อยู่ในแนวสายตาของคุณภายในระยะ 30 เมตร
  - มีสิ่งกีดขวางระหว่างลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เช่น คน โลหะ หรือผนัง
  - ใช้งานอุปกรณ์ LAN ไร้สายในบริเวณใกล้กับลำโพง
  - ใช้อย่างไรก็ตามในบริเวณใกล้กับลำโพง
  - ใช้อุปกรณ์ที่สร้างรังสีคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าในบริเวณใกล้กับลำโพง

### 1 ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อตั้งค่าลำโพงเพื่อใช้งานฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู URL ด้านล่างนี้  
<https://www.sony.net/smcqa/>

## วิธียกเลิกฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

ใช้ “Sony | Music Center”

### คำแนะนำ

- การใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอจะเปลี่ยนโคเดกเป็น SBC โดยอัตโนมัติ
- การปิดลำโพงไม่ได้เป็นการปิดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอแต่อย่างใด เมื่อเปิดลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้ง ลำโพงจะพยายามสร้างการเชื่อมต่อเพื่อใช้งานฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ในการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ให้เปิดลำโพงอีกเครื่องภายใน 1 นาที

### หมายเหตุ

- หากต้องการหลีกเลี่ยงไม่ให้เสียงดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของลำโพงและของอุปกรณ์ BLUETOOTH หรือหยุดเล่นเพลงจากบนอุปกรณ์ BLUETOOTH ก่อนการเชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ BLUETOOTH

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การติดตั้ง “Sony | Music Center”
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้ว



ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การโทรทางวิดีโอในคอมพิวเตอร์

ระหว่างการโทรทางวิดีโอในคอมพิวเตอร์ คุณสามารถใช้งานลำโพงเพื่อโทรคุยแบบไร้สายได้

### 1 เชื่อมต่อกับลำโพงด้วยคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

### 2 เริ่มแอปพลิเคชันสำหรับโทรทางวิดีโอในคอมพิวเตอร์

### 3 การตั้งค่า\*1 แอปพลิเคชันสำหรับโทรทางวิดีโอ

- สำหรับการโทรทางวิดีโอในคอมพิวเตอร์ ให้เลือกโปรไฟล์ BLUETOOTH ที่ไม่ใช่สำหรับเล่นเพลง (A2DP) แต่ใช้สำหรับการสนทนาทางโทรศัพท์ (การเชื่อมต่อ HFP/HSP) ขณะที่เลือกโปรไฟล์ BLUETOOTH สำหรับเล่นเพลง (การเชื่อมต่อ A2DP) การสนทนาทางโทรศัพท์อาจไม่สามารถใช้งานได้
- สำหรับการตั้งค่าลำโพง ให้เลือก [Headset earphone (ULT FIELD 1 Hands-Free)]\*2 โปรไฟล์ BLUETOOTH สำหรับการสนทนาทางโทรศัพท์ (การเชื่อมต่อ HFP/HSP) ([Speakers (ULT FIELD 1 Stereo)]\*2 คือโปรไฟล์ BLUETOOTH สำหรับเล่นเพลง)
- สำหรับการตั้งค่าไมโครโฟน ให้เลือก [Headset microphone (ULT FIELD 1 Hands-Free)]\*2 โปรไฟล์ BLUETOOTH สำหรับการสนทนาทางโทรศัพท์ (การเชื่อมต่อ HFP/HSP)
- การเลือก [Headset earphone (ULT FIELD 1 Hands-Free)]\*2 หรือ [Headset microphone (ULT FIELD 1 Hands-Free)]\*2 โปรไฟล์ BLUETOOTH สำหรับการสนทนาทางโทรศัพท์ (การเชื่อมต่อ HFP/HSP) หรือ [Speakers (ULT FIELD 1 Stereo)]\*2 อาจทำให้คุณไม่สามารถตั้งค่าโปรไฟล์ BLUETOOTH สำหรับการเล่นเพลง (การเชื่อมต่อ A2DP) ในลำโพงหรือไมโครโฟนได้ และอาจแสดงเพียง [ULT FIELD 1] ขึ้นอยู่กับแอปพลิเคชันสำหรับโทรทางวิดีโอ ในกรณีดังกล่าว ให้เลือก [ULT FIELD 1]
- สำหรับคำถามที่พบบ่อยและคำตอบ ให้ไปที่เว็บไซต์บริการลูกค้า

\*1 ฟังก์ชันนี้อาจไม่สามารถใช้งานได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปพลิเคชันสำหรับโทรทางวิดีโอของคุณ

\*2 จลจลอาจแตกต่างกันไปตามคอมพิวเตอร์หรือแอปพลิเคชันสำหรับโทรทางวิดีโอของคุณ

### คำแนะนำ

- เมื่อคุณไม่สามารถตั้งค่าแอปพลิเคชันสำหรับโทรทางวิดีโอหรือเลือกโปรไฟล์ [Headset earphone (ULT FIELD 1 Hands-Free)] หรือ [Headset microphone (ULT FIELD 1 Hands-Free)] โปรไฟล์ BLUETOOTH สำหรับโทรคุย (การเชื่อมต่อ HFP/HSP) ให้เลือก [Headset earphone (ULT FIELD 1 Hands-Free)] หรือ [Headset microphone (ULT FIELD 1 Hands-Free)] สำหรับการตั้งค่าในคอมพิวเตอร์ จากนั้นทำการเชื่อมต่อ สำหรับรายละเอียด โปรดดูหัวข้อต่อไปนี้
  - การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (Windows®)
  - การเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (Mac)
- ในคอมพิวเตอร์ Mac จะใช้โปรไฟล์ BLUETOOTH สำหรับทั้งการเล่นเพลง (A2DP) และการสนทนาทางโทรศัพท์ (การเชื่อมต่อ HFP/HSP) จะใช้สำหรับการโทรทางวิดีโอ ซึ่งไม่จำเป็นต้องเลือกโปรไฟล์

- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)
- ฉันสามารถแก้ปัญหาได้อย่างไร

5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การรับสาย

คุณสามารถเพลิดเพลินกับการโทรแบบแฮนด์ฟรีด้วยสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือที่รองรับโปรไฟล์ BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) หรือ HSP (Headset Profile) ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH


- หากสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือของคุณรองรับทั้ง HFP และ HSP ให้ตั้งเป็น HFP
- การใช้งานอาจแตกต่างกันไปตามสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ

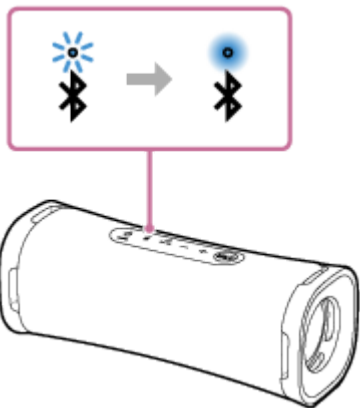
### เกี่ยวกับเสียงเรียกเข้า

เมื่อมีสายเรียกเข้า การเล่นจะหยุดชั่วคราว และเสียงเรียกเข้าจะดังผ่านลำโพง เสียงเรียกเข้าจะแตกต่างกันตามลักษณะต่าง ๆ ต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือของคุณ

- การตั้งเสียงเรียกเข้าบนลำโพง
- การตั้งเสียงเรียกเข้าในสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ
- การตั้งเสียงเรียกเข้าในสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือสำหรับการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เท่านั้น

#### 1 เชื่อมต่อลำโพงกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ


เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง



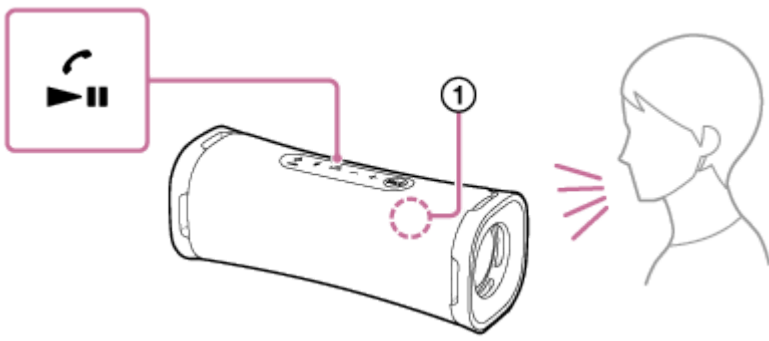
#### เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

เชื่อมต่อกับลำโพงเครื่องที่มีไฟแสดง  (BLUETOOTH) กะพริบเป็นสีน้ำเงิน ในขั้นตอนและการทำงานต่อไปนี้จะระหว่างใช้การโทรแบบแฮนด์ฟรี ให้ใช้งานลำโพงที่เชื่อมต่อกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ

#### 2 กดปุ่ม (เล่น)/ (โทรออก) เมื่อรับสาย

พูดผ่านไมโครโฟน (  ) ของลำโพง


เมื่อมีสายเรียกเข้า การเล่นจะหยุดชั่วคราวและเสียงเรียกเข้าจะดังผ่านลำโพง

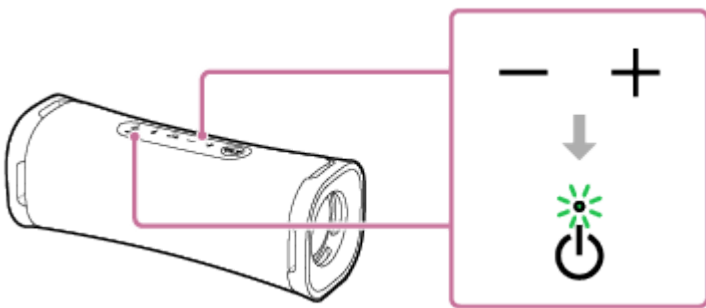


### หากไม่ได้ยินเสียงโทรศัพท์ผ่านลำโพง

ลำโพงอาจไม่ได้เชื่อมต่อกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือด้วย HFP หรือ HSP ตรวจสอบสถานะการเชื่อมต่อในสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ

### 3 ในขณะที่เสียงโทรศัพท์ดังขึ้นหรือกำลังโทรคุย ให้ปรับระดับเสียงโดยกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพง หรือใช้สมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ

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




### 4 หากต้องการวางสาย ให้กดปุ่ม (เล่น)/ (โทรออก)

หากคุณกำลังฟังเพลงก่อนที่จะทำการโทร การเล่นจะกลับมาทำงานอีกครั้งเมื่อสิ้นสุดการโทร หากคุณวางสายโดยใช้สมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ ในกรณีที่คุณกำลังฟังเพลงอยู่ก่อนที่จะทำการโทร การเล่นจะกลับมาทำงานอีกครั้งเมื่อการโทรสิ้นสุดลง

#### คำแนะนำ

- สมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือบางรุ่นมีการตั้งค่าหลักให้ใช้ชุดหูฟังเมื่อรับสายโทรเข้า ในกรณีที่มีการเชื่อมต่อ HFP/HSP ให้ใช้สมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือของคุณเปลี่ยนอุปกรณ์การโทรเป็นลำโพง
- หากผู้โทรไม่ได้ยินหรือมีปัญหาในการฟังเสียงพูดของคุณ ให้เอนตัวเข้าไปใกล้ลำโพงแล้วพูดใส่มือถือ
- ระดับเสียงในการเล่นเพลงและการโทรถูกตั้งค่าแยกจากกัน

#### หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เสียงของสายโทรศัพท์จะถูกส่งออกจากลำโพงเครื่องที่มีไฟแสดง  (BLUETOOTH) ที่ติดสว่างเป็นสีน้ำเงินเท่านั้น
- การเล่นอาจไม่หยุดชั่วคราวเมื่อมีสายเรียกเข้า ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์
- ใช้สมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือให้ห่างจากลำโพงอย่างน้อย 50 ซม. เพราะอาจเกิดเสียงรบกวนได้หากลำโพงอยู่ใกล้กับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือเกินไป
- ฟังก์ชันการโทรแบบแฮนด์ฟรีบางรายการอาจไม่สามารถทำงานได้อย่างถูกต้อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรุ่นสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือของคุณ ระบบปฏิบัติการ หรือแอปพลิเคชันที่ติดตั้งไว้



---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)
- การโทรออก

5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation


ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

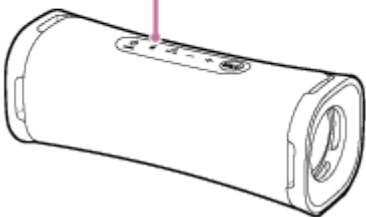
## การโทรออก

คุณสามารถเพลิดเพลินกับการโทรแบบแฮนด์ฟรีด้วยสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือที่รองรับโปรไฟล์ BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) หรือ HSP (Headset Profile) ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH


- หากสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือของคุณรองรับทั้ง HFP และ HSP ให้ตั้งเป็น HFP
- การใช้งานอาจแตกต่างกันไปตามสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ

### 1 เชื่อมต่อลำโพงกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากไฟกะพริบเป็นติดสว่าง

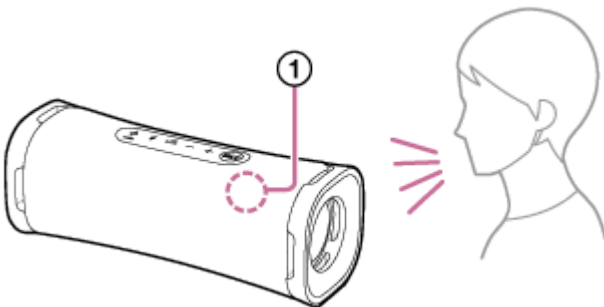


### เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ



เชื่อมต่อกับลำโพงเครื่องที่มีไฟแสดง  (BLUETOOTH) กะพริบเป็นสีน้ำเงิน ในขั้นตอนและการทำงานต่อไปนี้จะระหว่างใช้การโทรแบบแฮนด์ฟรี ให้ใช้งานลำโพงที่เชื่อมต่อกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ

### 2 ใช้สมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือเพื่อโทรออก

เมื่อคุณโทรออก การเล่นจะหยุดชั่วคราว และเสียงสัญญาณโทรศัพท์จะดังผ่านลำโพง เมื่อผู้รับรับสาย ให้พูดผ่านไมโครโฟน (1) ของลำโพง

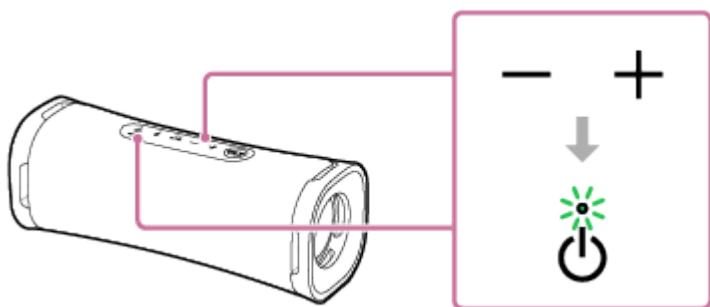


### หากเสียงสัญญาณโทรศัพท์ไม่ดังผ่านลำโพง

- ลำโพงอาจไม่ได้เชื่อมต่อกับสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือด้วย HFP หรือ HSP ตรวจสอบสถานะการเชื่อมต่อในสมาร์ทโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ
- เปลี่ยนอุปกรณ์สำหรับการโทรเป็นลำโพงโดยกดปุ่ม  (เล่น)/  (โทรออก) ค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

**3** ในขณะที่เสียงโทรศัพท์ดังขึ้นหรือกำลังโทรคุย ให้ปรับระดับเสียงโดยกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพง หรือใช้สมาร์ตโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ

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




**4** หากต้องการวางสาย ให้กดปุ่ม  (เล่น)/  (โทรออก)

หากคุณกำลังฟังเพลงก่อนที่จะทำการโทร การเล่นจะกลับมาทำงานอีกครั้งเมื่อสิ้นสุดการโทร หากคุณวางสายโดยใช้สมาร์ตโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ ในกรณีที่คุณกำลังฟังเพลงอยู่ก่อนที่จะทำการโทร การเล่นจะกลับมาทำงานอีกครั้งเมื่อการโทรสิ้นสุดลง

#### คำแนะนำ

- หากผู้รับไม่ได้ยินหรือมีปัญหาในการฟังเสียงพูดของคุณ ให้เอนตัวเข้าไปใกล้ลำโพงแล้วพูดใส่ไมโครโฟน
- ระดับเสียงในการเล่นเพลงและการโทรถูกตั้งค่าแยกจากกันในลำโพง

#### หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เสียงของสายโทรศัพท์จะถูกส่งออกจากลำโพงเครื่องที่มีไฟแสดง  (BLUETOOTH) ที่ติดสว่างเป็นสีน้ำเงินเท่านั้น
- การเล่นอาจไม่หยุดชั่วคราวเมื่อโทรออก ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสมาร์ตโฟนหรือโทรศัพท์มือถือ
- ใช้สมาร์ตโฟนหรือโทรศัพท์มือถือให้ห่างจากลำโพงอย่างน้อย 50 ซม. เพราะอาจเกิดเสียงรบกวนได้หากลำโพงอยู่ใกล้กับสมาร์ตโฟนหรือโทรศัพท์มือถือเกินไป

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากการใช้งาน)
- การรับสาย

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## สิ่งที่คุณสามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”

“Sony | Music Center” คือแอปสำหรับควบคุมอุปกรณ์เล่นเสียงของ Sony ที่รองรับการใช้งานกับ “Sony | Music Center” โดยใช้สมาร์ตโฟน ฯลฯ ของคุณ

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู URL ด้านล่างนี้  
<https://www.sony.net/smcqa/>

### การใช้งานด้วย “Sony | Music Center” ที่สามารถทำได้ในลำโพง

- การตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ การสลับช่องสัญญาณเสียงขวา (ด้านขวา) และซ้าย (ด้านซ้าย)
- การตั้งค่าคุณภาพเสียงและการปรับอีควอไลเซอร์
- การตั้งค่า ตัวเลือกเกี่ยวกับพลังงาน (STAMINA/พร้อมใช้งานอัตโนมัติ)
- การเปลี่ยนระหว่าง คุณภาพการเชื่อมต่อ Bluetooth (เลือกคุณภาพเสียงก่อน/เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน)
- การดูอัปเดตหรือเวอร์ชันของซอฟต์แวร์ลำโพง
- การเล่นไฟล์เพลงที่เก็บไว้ในสมาร์ตโฟน
- การแสดงระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง

อื่น ๆ

#### หมายเหตุ

- สิ่งที่คุณสามารถทำได้ด้วยฟังก์ชัน “Sony | Music Center” แตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ข้อกำหนดและการออกแบบของแอปอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่แจ้งให้ทราบ
- โปรดแน่ใจว่าได้ใช้ “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุด หาก你不能เชื่อมต่อลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หรือหากมีปัญหา เช่น ไม่มีเสียงดังออกมา ให้ถอนการติดตั้ง “Sony | Music Center” และลองเชื่อมต่อผ่าน 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”
- การชาร์จลำโพง
- การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (โคเดค)
- การฟังเพลงแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้ว

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การติดตั้ง “Sony | Music Center”

ติดตั้ง “Sony | Music Center” ในสมาร์ตโฟน ฯลฯ ของคุณจาก Google Play (Play Store) หรือ App Store สำหรับอุปกรณ์ Apple iOS สามารถติดตั้ง “Sony | Music Center” ได้ในอุปกรณ์ที่ใช้ iOS 11.0 หรือใหม่กว่า ไม่สามารถทำการติดตั้งในอุปกรณ์ที่ใช้ iOS 10.x หรือเก่ากว่า

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



Sony Music Center



### 2 เมื่อติดตั้งเสร็จสมบูรณ์ ให้เปิดใช้งาน “Sony | Music Center”

#### หมายเหตุ

- โปรดทราบว่า “Sony | Music Center” และ “Music Center for PC” เป็นคนละแอปกัน
- โปรดแน่ใจว่าได้ใช้ “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุด หาก你不能เชื่อมต่อลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หรือหากมีปัญหา เช่น ไม่มีเสียงดังออกมา ให้ถอนการติดตั้ง “Sony | Music Center” และลองเชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH อีกครั้ง  
สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู Google Play (Play Store) หรือ App Store

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง (แอป Google™)

เมื่อใช้ฟังก์ชันแอป Google ที่มาพร้อมกับสมาร์ทโฟน Android คุณสามารถพูดใส่ไมโครโฟนของลำโพงเพื่อสั่งงานสมาร์ทโฟน Android ได้

หัวข้อต่าง ๆ ต่อไปนี้อธิบายวิธีใช้งานแอป Google

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

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

การสั่งงานข้างต้นคือตัวอย่าง สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับสมาร์ทโฟน Android สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแอป Google โปรดดูคู่มือการใช้งานหรือเว็บไซต์การสนับสนุนของสมาร์ทโฟน Android หรือเว็บไซต์ของ Google Play (Play Store)

#### หมายเหตุ

- อาจจำเป็นต้องใช้แอปเวอร์ชันล่าสุด
- แอป Google อาจไม่เปิดทำงานจากลำโพง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อกำหนดของสมาร์ทโฟน Android

### 2 เชื่อมต่อลำโพงเข้ากับสมาร์ทโฟน Android ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

### 3 ขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อเข้ากับสมาร์ทโฟน Android ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH และสมาร์ทโฟน Android อยู่ในโหมดพร้อมใช้งานหรือกำลังเล่นเพลง ให้กดปุ่ม (เล่น)/ (โทรออก) ค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

เครื่องเปิดใช้งานแอป Google คุณจะได้ยินเสียงเริ่มทำงาน

### 4 สั่งคำขอไปยังแอป Google ผ่านไมโครโฟนของลำโพง

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับแอป Google เช่นแอปที่ทำงานร่วมกับแอป Google โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับสมาร์ทโฟน Android

#### หมายเหตุ

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

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การใช้ฟังก์ชันสั่งงานด้วยเสียง (Siri)

เมื่อใช้ฟังก์ชัน Siri ที่มาพร้อมกับ iPhone คุณสามารถพูดใส่ไมโครโฟนของลำโพงเพื่อใช้งาน iPhone หัวข้อต่าง ๆ ต่อไปนี้อธิบายวิธีใช้งาน Siri

### 1 เปิด Siri

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

### 2 เชื่อมต่อลำโพงเข้ากับ iPhone ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

### 3 ขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อเข้ากับ iPhone ผ่าน BLUETOOTH และ iPhone อยู่ในโหมดพร้อมใช้งานหรือกำลังเล่นเพลง ให้กดปุ่ม (เล่น)/ (โทรออก) ค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

เครื่องเปิดใช้งาน Siri คุณจะได้ยินเสียงเริ่มทำงาน

### 4 สั่งคำขอไปยัง Siri ผ่านไมโครโฟนของลำโพง

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ Siri เช่น แอปที่ทำงานร่วมกับ Siri โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับ iPhone

#### หมายเหตุ

- Siri ไม่สามารถเปิดใช้งานเมื่อคุณพูดว่า “Hey Siri” ผ่านไมโครโฟนของลำโพง แม้ว่าคำสั่ง [Listen for “Hey Siri”] ของ iPhone จะเปิดอยู่ก็ตาม

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

### ไฟแสดง CHARGE (สีส้ม)

ปิด	ชาร์จลำโพงเสร็จแล้ว
ไฟสว่าง	กำลังชาร์จลำโพงอยู่
ไฟกะพริบอย่างช้า ๆ	แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องเหลือน้อยกว่า 20% และจำเป็นต้องชาร์จ
ไฟกะพริบ 3 ครั้งและดับลง	ไฟแสดง CHARGE กะพริบ 3 ครั้งและดับลงเมื่อคุณเปิดลำโพง แสดงว่าระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นว่างเปล่า และจำเป็นต้องชาร์จ
ไฟกะพริบถี่ ๆ	ตรวจพบความผิดปกติของอุณหภูมิภายในหรือในแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง ปิดลำโพง ถอดสาย USB ออกแล้วรอสักครู่ และจากนั้นรีสตาร์ทลำโพง สำหรับรายละเอียด โปรดดูหมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จไฟ

### หมายเหตุ

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

### ไฟแสดง (เปิด/ปิดเครื่อง) (สีเขียว)

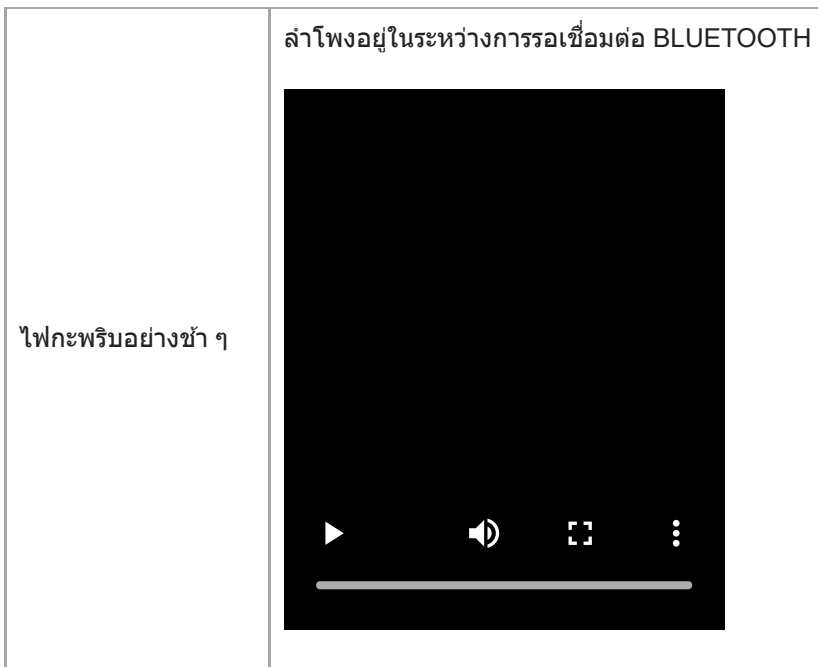
ปิด	ลำโพงปิดเครื่อง
ไฟสว่าง	ลำโพงเปิดเครื่อง



ไฟ กะพริบ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ทุกครั้งที่คุณกดปุ่ม +/- (ระดับเสียง) ไฟแสดงจะกะพริบหนึ่งครั้ง</li> <li>● เมื่อคุณใช้งานปุ่ม +/- (ระดับเสียง) และระดับเสียงถูกตั้งค่าไว้ที่ระดับต่ำสุด (0) หรือสูงสุด (50 สำหรับเล่นเพลง/15 สำหรับสายโทรศัพท์) ไฟแสดงจะกะพริบ 3 ครั้ง</li> <li>● เมื่อกดปุ่ม ▶   (เล่น)/ 📶 (โทรออก) และปุ่ม - (ระดับเสียง) พร้อมกันค้างไว้ประมาณ 5 วินาทีและฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ ปิดอยู่ ไฟแสดงจะกะพริบ 3 ครั้ง</li> <li>● เมื่อกดปุ่ม ▶   (เล่น)/ 📶 (โทรออก) และปุ่ม - (ระดับเสียง) พร้อมกันค้างไว้ประมาณ 5 วินาทีและฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ เปิดอยู่ ไฟแสดงจะกะพริบสองครั้ง</li> <li>● เมื่อกดปุ่ม ▶   (เล่น)/ 📶 (โทรออก) และปุ่ม + (ระดับเสียง) ค้างไว้พร้อมกันประมาณ 2 วินาที และเลือกค่า “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” ไว้เป็นคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ไฟแสดงจะกะพริบ 3 ครั้ง</li> <li>● เมื่อกดปุ่ม ▶   (เล่น)/ 📶 (โทรออก) และปุ่ม + (ระดับเสียง) พร้อมกันค้างไว้ประมาณ 2 วินาที และเลือกค่า “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” ไว้เป็นคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ไฟแสดงจะกะพริบสองครั้ง</li> <li>● เมื่อกดปุ่ม ULT และปุ่ม - (ระดับเสียง) พร้อมกันค้างไว้ประมาณ 2 วินาที และปิดเสียงแจ้งเตือน ULT POWER SOUND ไฟแสดงจะกะพริบ 3 ครั้ง</li> <li>● เมื่อกดปุ่ม ULT และปุ่ม - (ระดับเสียง) พร้อมกันค้างไว้ประมาณ 2 วินาทีและเปิดเสียงแจ้งเตือน ULT POWER SOUND ไฟแสดงจะกะพริบสองครั้ง</li> </ul>
--------------	--

### ไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) (สีน้ำเงิน)

ไฟสว่าง	เชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
ไฟกะพริบแบบสองครั้ง	<p>ลำโพงเข้าสู่โหมดการจับคู่</p> 












### ปุ่ม ULT (สีชมพู\*)

ปิด	ใช้โหมดเสียงอื่นที่ไม่ใช่โหมด ULT POWER SOUND
ไฟสว่าง	ใช้โหมดเสียง ULT POWER SOUND

\* สีไฟแสดงของปุ่ม ULT จะแตกต่างกันไปตามมุมมอง

### สถานะอื่น ๆ ของไฟแสดง (ไฟแสดงที่เกี่ยวข้องกับการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า)

ในขณะที่อยู่ระหว่างการอัปเดต	ขณะที่กำลังอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะเปลี่ยนรูปแบบการกะพริบสีเขียว (กะพริบ 5 ครั้ง, กะพริบ 4 ครั้ง, กะพริบ 1 ครั้ง, ดับ*)
เมื่ออัปเดตเสร็จสิ้น	เมื่อเปิดลำโพงเป็นครั้งแรกหลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียว และไฟแสดง  (BLUETOOTH) สีน้ำเงินจะกะพริบพร้อมกัน 3 ครั้ง
เมื่อยกเลิกการอัปเดต	<ul style="list-style-type: none"> <li>เมื่อแตะที่ [Cancel] ใน “Sony   Music Center” ขณะอัปเดต ไฟแสดงแบบใดแบบหนึ่งต่อไปนี้จะแสดงขึ้นตามการดำเนินการของการอัปเดต: <ul style="list-style-type: none"> <li>ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) ดับลง และไฟแสดง  (BLUETOOTH) สีฟ้าเริ่มกะพริบ</li> <li>ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) ดับลง จากนั้นไฟแสดง  (BLUETOOTH) สีฟ้าและไฟแสดง CHARGE สีส้มจะเริ่มกะพริบพร้อมกัน โดยในขณะที่ไฟแสดง  (BLUETOOTH) สีฟ้ายังกะพริบอยู่ ไฟแสดง CHARGE สีส้มจะเริ่มกะพริบ 4 ครั้ง</li> </ul> </li> <li>เมื่อกดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) บนลำโพงขณะอัปเดต ไฟแสดง  (BLUETOOTH) สีน้ำเงินเริ่มกะพริบ ในเวลาเดียวกัน ไฟแสดง CHARGE สีส้มจะกะพริบ 9 ครั้ง* จากนั้นลำโพงจะปิด</li> </ul>
เมื่อการอัปเดตล้มเหลว	เมื่อการถ่ายโอนข้อมูลอัปเดตล้มเหลว ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะดับลงและไฟแสดง  (BLUETOOTH) จะกะพริบเป็นสีน้ำเงิน

\* คุณอาจไม่สามารถเห็นรูปแบบการกะพริบทั้งหมด ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ขึ้นส่วนและการใช้งาน](#)
- [สิ่งที่คุณสามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)
- [การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้ว](#)

5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้ว

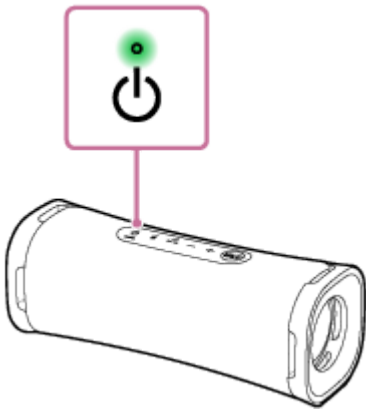
เมื่อมีซอฟต์แวร์เวอร์ชันใหม่ คุณสามารถอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้ในลำโพงของคุณ โดยใช้วิธีดังต่อไปนี้ การอัปเดตซอฟต์แวร์จะเพิ่มคุณสมบัติใหม่ ๆ เพื่อให้คุณสามารถใช้งานได้สะดวกและมีเสถียรภาพมากขึ้น

### 1 ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น)

ไม่สามารถอัปเดตซอฟต์แวร์ในขณะที่ลำโพงกำลังทำงานด้วยพลังงานจากแบตเตอรี่ในตัว

### 2 เปิดลำโพง

คุณจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง และไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว



### 3 แตะ [Music Center] บนอุปกรณ์ของคุณ เพื่อเริ่มต้นใช้แอปพลิเคชัน



Music Center



### 4 แตะ [ULT FIELD 1]

เมื่อมีซอฟต์แวร์เวอร์ชันใหม่ ข้อความแจ้งอัปเดตจะแสดงบนหน้าจอ "Sony | Music Center"

### 5 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่ออัปเดต

ขณะที่กำลังอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะเปลี่ยนรูปแบบการกะพริบสีเขียว (กะพริบ 5 ครั้ง, กะพริบ 4 ครั้ง, กะพริบ 1 ครั้ง, ดับ)

คุณอาจไม่สามารถเห็นรูปแบบการกะพริบทั้งหมด ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์

เมื่อเปิดลำโพงเป็นครั้งแรกหลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์แล้ว ไฟแสดง  (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียว และไฟแสดง  (BLUETOOTH) สีน้ำเงินจะกะพริบพร้อมกัน 3 ครั้ง เพื่อแจ้งให้คุณทราบว่า การอัปเดตเสร็จสิ้นแล้ว

### 6 ยืนยันเวอร์ชันของซอฟต์แวร์ลำโพง

ใน "Sony | Music Center" แตะ [ULT FIELD 1] - [Settings] - [System]

### คำแนะนำ

- เมื่อการอัปเดตซอฟต์แวร์ล้มเหลว ให้ปิดลำโพงแล้วเปิดใหม่อีกครั้ง ลำโพงจะหายจากสถานะข้อผิดพลาด
- โปรดศึกษารายละเอียดเกี่ยวกับสถานะของไฟแสดงบนลำโพงที่เกี่ยวข้องกับการอัปเดตซอฟต์แวร์ ให้อ่าน “สถานะอื่น ๆ ของไฟแสดง (ไฟแสดงที่เกี่ยวข้องกับการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า)” ใน [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

### หมายเหตุ

- หากการอัปเดตล้มเหลว ให้ชาร์จแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องจนมีปริมาณ 40% หรือมากกว่านั้น คุณสามารถดูพลังงานคงเหลือของแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องได้ใน “Sony | Music Center”

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การป้องกันไว้ก่อน

### เกี่ยวกับความปลอดภัย

- โปรดดู คู่มืออ้างอิง ที่ให้มาพร้อมกับลำโพง
- แผ่นป้ายและข้อมูลสำคัญเกี่ยวกับความปลอดภัยจะติดที่ตำแหน่งต่อไปนี้
  - พื้นผิวด้านในของฝาปิดที่ด้านหลังของลำโพง

### เกี่ยวกับการติดตั้ง

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

### หมายเหตุอื่นๆ

- ห้ามใช้งานหรือปล่อยให้ลำโพงอยู่ในที่ที่มีอุณหภูมิเย็นจัดหรือร้อนจัด (อุณหภูมิภายนอกควรอยู่ในช่วง 5 °C - 35 °C) หากใช้งานหรือวางลำโพงทิ้งไว้ในที่ที่ไม่ได้มีอุณหภูมิตามข้างต้น ลำโพงอาจหยุดทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อป้องกันวงจรภายใน
- หากคุณใช้ลำโพงนี้เป็นเวลานาน อุณหภูมิของลำโพงนี้อาจสูงขึ้น แต่ไม่ใช่การทำงานผิดปกติ
- ที่อุณหภูมิสูง การชาร์จอาจหยุดลงหรือระดับเสียงอาจลดลงเพื่อเป็นการปกป้องแบตเตอรี่
- ชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็มทุก 6 เดือนเพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพของแบตเตอรี่ แม้ว่าคุณจะไม่ได้อ่านใช้งานลำโพงเป็นระยะเวลานานก็ตาม
- หากท่านมีข้อสงสัยหรือปัญหาใด ๆ เกี่ยวกับลำโพงนี้ที่ไม่ได้กล่าวไว้ในคู่มือฉบับนี้ โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่าย Sony ของท่านที่อยู่ใกล้ที่สุด

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

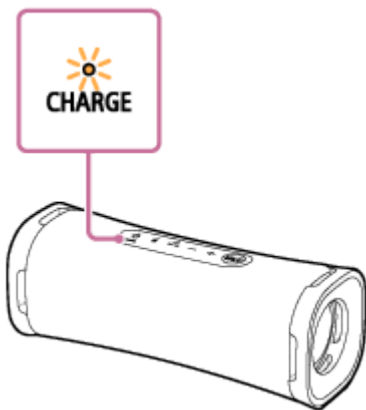
## หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จไฟ


### อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนที่ติดตั้งในตัวเครื่อง

- ควรชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เต็มทุก 6 เดือนเพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพของแบตเตอรี่ แม้ว่าคุณจะได้ไม่ใช้งานลำโพงเป็นระยะเวลาอันยาวนานก็ตาม
- หากคุณไม่ได้ใช้งานลำโพงเป็นระยะเวลาอันยาวนาน การชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องอาจใช้เวลานานขึ้น
- แบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องมีอายุการใช้งาน เมื่อเวลาผ่านไปและจำนวนครั้งที่ชาร์จแบตเตอรี่เพิ่มขึ้น ความจุไฟฟ้าของแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนี้จะค่อย ๆ ลดลง เมื่อระยะเวลาที่สามารถใช้แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นสั้นลงอย่างมาก แม้ว่าจะชาร์จจนเต็มแล้ว โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านคุณ
- เมื่อระยะเวลาที่สามารถใช้แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นสั้นลงอย่างมาก อาจแสดงว่าแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องนั้นหมดอายุแล้ว
- อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องแตกต่างกันไปตามการใช้งาน สภาพแวดล้อม และวิธีการจัดเก็บ

### คำเตือน

เมื่อลำโพงตรวจพบความผิดปกติของอุณหภูมิภายในหรือในแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง ไฟแสดง CHARGE (สีแดง) จะกะพริบถี่ ๆ



หากตรวจพบความผิดปกติ ให้ถอดสาย USB ออกแล้วรอสักครู่ และจากนั้นรีสตาร์ทลำโพง (โดยการกดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) ค้างไว้ประมาณ 10 วินาที) หากยังคงเกิดปัญหา โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านคุณ

### หมายเหตุ

- เวลาในการชาร์จจะแตกต่างกันไปตามสภาพการใช้งานแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง
- ชาร์จลำโพงในช่วงอุณหภูมิแวดล้อมระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C พึงระวังว่าอุณหภูมิห้องอาจตกอยู่ที่ 5 °C หรือต่ำกว่านั้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับฤดูกาล เช่น โดยเฉพาะในฤดูหนาว
- ลำโพงจะอุ่นขึ้นระหว่างการชาร์จ ซึ่งไม่ใช่การทำงานผิดปกติ
- หลีกเลี่ยงการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิอย่างรวดเร็ว แสงแดดส่องโดยตรง หมอก ทราย ฝุ่น หรือแรงกระแทกจากเครื่องกลต่าง ๆ นอกจากนี้ อย่าวางลำโพงทิ้งไว้ในรถที่จอดอยู่กลางแจ้ง
- หากลำโพงยังคงต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) แบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้ แม้ในขณะที่ลำโพงกำลังทำงาน อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลานานกว่าจะเสร็จสิ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานลำโพง ขอแนะนำให้คุณปิดลำโพงก่อนที่จะชาร์จแบตเตอรี่

- นอกจากนี้ คุณสามารถชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงได้ด้วยการเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB อย่างไรก็ตาม คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนนี้ได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- ในสภาพแวดล้อมที่หนาวหรือร้อนจัด ลำโพงจะหยุดชาร์จเพื่อความปลอดภัย หากใช้เวลาในการชาร์จนาน จะทำให้ลำโพงหยุดชาร์จด้วยเช่นกัน เพื่อแก้ไขปัญหานี้ ให้ถอดสาย USB ออกจากลำโพง และต่อใหม่อีกครั้งภายในอุณหภูมิการทำงานระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C
- ที่อุณหภูมิสูง การชาร์จอาจหยุดลงหรือระดับเสียงอาจลดลงเพื่อเป็นการปกป้องแบตเตอรี่
- รับประกันการชาร์จจากฮับ USB เฉพาะเมื่อคุณใช้ฮับ USB ที่สามารถจ่ายไฟด้วยตัวเองโดยมีโลโก้ที่ได้รับอนุญาต
- เมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์เครื่องที่ไม่ได้เชื่อมต่อกับเต้าเสียบ AC ลำโพงจะใช้พลังงานแบตเตอรี่ของคอมพิวเตอร์ อย่ายปล่อยให้คอมพิวเตอร์เชื่อมต่อกับลำโพงเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันไม่ให้แบตเตอรี่ของคอมพิวเตอร์หมด

---

## หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [การรีเซ็ตลำโพง](#)

5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation



ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## หมายเหตุเกี่ยวกับคุณสมบัติการกันน้ำและการกันฝุ่น

### ข้อมูลเกี่ยวกับประสิทธิภาพของลำโพงในการกันน้ำและการกันฝุ่น

ลำโพงพร้อมฝาปิดที่ปิดแน่นสนิทมีข้อกำหนดการกันน้ำของ IPX7<sup>\*1</sup> ตามที่ระบุไว้ใน “ระดับการป้องกันต่อการแช่น้ำ” ของ IEC60529 “มาตรฐานการป้องกันน้ำและฝุ่น (รหัส IP)”<sup>\*3</sup> นอกจากนี้ยังมีข้อกำหนดเกี่ยวกับการป้องกันฝุ่นของ IP6X<sup>\*2</sup> ตามที่ระบุไว้ใน “ระดับการป้องกันสิ่งแปลกปลอมที่เป็นของแข็ง”<sup>\*3</sup>

### ของเหลวที่คุณสมบัติด้านประสิทธิภาพการกันน้ำสามารถกันได้

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

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

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

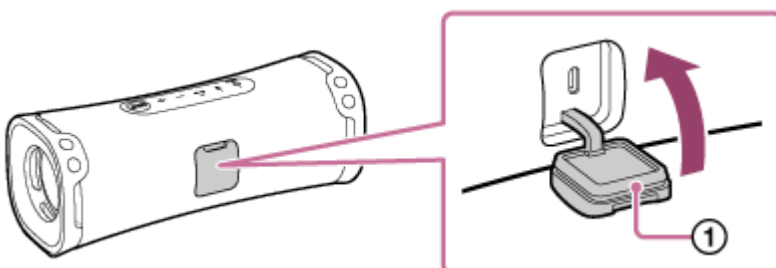
\*3 อุปกรณ์เสริมที่ให้มาและเชื่อมต่อ (USB) ของลำโพงนี้ไม่สามารถกันน้ำหรือกันฝุ่นได้ เพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดไฟไหม้หรือไฟฟ้าช็อต ห้ามให้ลำโพงเปียกน้ำหรือมีน้ำหยดใส่ในขณะที่ใช้เชื่อมต่อ (USB)

ประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่นของลำโพงเป็นไปตามการวัดของเราภายใต้สภาวะที่อธิบายไว้นี้ ความผิดปกติที่เกิดจากการจุ่มลงในน้ำหรือมีฝุ่นเข้าไปในเครื่อง ซึ่งเป็นการใช้งานที่ไม่ถูกต้องของผู้ใช้งานไม่ได้อยู่ในการประกัน

### เพื่อรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่น

สังเกตข้อควรระวังด้านล่างอย่างระมัดระวังเพื่อให้แน่ใจว่าได้ใช้ลำโพงอย่างถูกต้อง

- ลำโพงเครื่องนี้ผ่านการทดสอบการตกกระแทกจากความสูง 1.22 เมตร ลงบนไม้อัดหนา 5 ซม. ซึ่งตรงตามมาตรฐาน MIL-STD810H Method 516.8-Shock อย่างไรก็ตาม ไม่ได้เป็นการรับประกันว่าจะไม่เกิดความเสียหายหรือแตกหัก หรือรับประกันประสิทธิภาพของการกันน้ำและกันฝุ่นในทุกสภาวะ การเสีรูปหรือความเสียหายจากการที่ลำโพงตกกระแทก หรือได้รับแรงสั่นสะเทือนจากเครื่องจักร อาจเป็นสาเหตุของการเสื่อมประสิทธิภาพในการกันน้ำและกันฝุ่นได้
- ห้ามเทน้ำร้อน หรือใช้เครื่องเป่าผม รวมถึงอุปกรณ์ใด ๆ ในการเป่าลมร้อนใส่ลำโพงโดยตรง นอกจากนี้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง เช่น ในห้องซาวน่าหรือใกล้แหล่งความร้อน
- ใช้งานฝาปิด( ①) ด้วยความระมัดระวัง ฝาปิดเป็นชิ้นส่วนที่มีความสำคัญมากสำหรับการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่น ขณะใช้ลำโพง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดสนิทดีแล้ว เมื่อจะปิดฝาปิด โปรดระวังอย่าให้มีสิ่งแปลกปลอมเข้าไปข้างใน หากปิดฝาปิดไม่สนิท ประสิทธิภาพการกันน้ำและการกันฝุ่นอาจลดลงและเป็นสาเหตุให้ลำโพงทำงานบกพร่องเนื่องจากมีน้ำหรือฝุ่นเข้ามาในลำโพง





ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

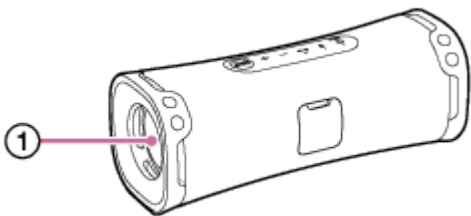
## วิธีการดูแลรักษาลำโพง

แม้ว่าส่วนผ้าทอของลำโพงจะมีการเคลือบกันน้ำซึมผ่านเอาไว้ แต่คุณก็สามารถใช้งานลำโพงได้สะดวกสบายขึ้นและสามารถใช้งานได้ยาวนานขึ้น เมื่อปฏิบัติตามขั้นตอนการดูแลรักษาด้านล่างนี้

- หากพื้นผิวของลำโพงเปื้อนในกรณีต่อไปนี้ ให้ล้างลำโพงด้วยน้ำสะอาด (น้ำก๊อก ฯลฯ) ทันทีเพื่อขจัดคราบสกปรก การปล่อยให้สิ่งสกปรกติดอยู่บนพื้นผิวอาจทำให้ส่วนที่เป็นผ้าของลำโพงหรือส่วนของพาสซีฟเรดิเอเตอร์ ( ① ) เปลี่ยนสีหรือเสื่อมสภาพ หรืออาจทำให้ลำโพงทำงานผิดปกติได้

ตัวอย่าง

- เมื่อเกลือ, ทราย ฯลฯ ติดอยู่บนลำโพงหลังจากนำไปใช้งานบนชายหาด, ข้างสระว่ายน้ำ ฯลฯ
- เมื่อลำโพงเปื้อนเหงื่อหรือสารแปลกปลอมต่าง ๆ (ครีมกันแดด ครีมอาบน้ำ ฯลฯ)



- เช็ดความชื้นบนพื้นผิวออก และวางลำโพงไว้บนผ้าแห้งที่นุ่มเพื่อระบายน้ำที่ซึ่งอยู่ภายในลำโพงออก จากนั้น ให้วางลำโพงทิ้งไว้ในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก จนกว่าความชื้นจะหมดไป
- คุณภาพของเสียงอาจเปลี่ยนไปเมื่อมีน้ำเข้าไปในลำโพงหรือส่วนของพาสซีฟเรดิเอเตอร์ของลำโพง ซึ่งไม่ใช่ความผิดปกติ เช็ดความชื้นบนพื้นผิวออก และวางลำโพงไว้บนผ้าแห้งที่นุ่มเพื่อระบายน้ำที่ซึ่งอยู่ภายในลำโพงออก จากนั้น ให้วางลำโพงทิ้งไว้ในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก จนกว่าความชื้นจะหมดไป

### หมายเหตุ

- หากพื้นผิวของลำโพงสกปรก ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาด, ทินเนอร์, เบนซิน, แอลกอฮอล์ ฯลฯ ในการทำความสะอาดเครื่อง เพราะอาจมีผลกระทบต่อคุณสมบัติเคลือบผิวกันน้ำในส่วนที่เป็นผ้าของลำโพงได้
- โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่ออยู่ในพื้นที่เย็น ควรเช็ดความชื้นออกให้หมดหลังจากใช้งานลำโพง การปล่อยให้ลำโพงมีความชื้นอาจทำให้ลำโพงเย็นจัดและทำงานบกพร่องได้
- หากมีเม็ดทราย ฯลฯ เข้าไปในส่วนที่เป็นผ้าของลำโพงหรือส่วนอื่น ให้นำออกอย่างระมัดระวัง ห้ามใช้เครื่องดูดฝุ่น ฯลฯ กับลำโพง เพราะอาจทำให้ส่วนที่เป็นลำโพงหรือส่วนอื่นของลำโพงเสียหายได้

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## เกี่ยวกับเทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH

เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH เป็นเทคโนโลยีไร้สายระยะสั้นที่ช่วยให้อุปกรณ์ดิจิทัล เช่น สมาร์ทโฟนและเครื่องคอมพิวเตอร์สามารถสื่อสารระหว่างกันได้

### เวอร์ชันและโปรไฟล์มาตรฐานของ BLUETOOTH ที่รองรับ

โปรไฟล์คือชุดของฟังก์ชันที่ได้มาตรฐานสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH ทุกลักษณะ ลำโพงเครื่องนี้รองรับเวอร์ชันและโปรไฟล์มาตรฐานของ BLUETOOTH ต่อไปนี้

เวอร์ชันของ BLUETOOTH ที่รองรับ: BLUETOOTH มาตรฐาน เวอร์ชัน 5.3

โปรไฟล์ของ BLUETOOTH ที่รองรับ ได้แก่

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

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

### ระยะทางในการสื่อสารสูงสุด

ใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH ระหว่างลำโพงกับอุปกรณ์ที่อยู่ใกล้กันภายในระยะประมาณ 30 เมตร ระยะทางในการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงภายใต้สภาวะต่อไปนี้

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

### ย่านความถี่

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

### การป้องกันเนื้อหาที่เกี่ยวข้อง

SCMS-T

### ระยะการส่งสัญญาณ (A2DP)

20 เฮิรตซ์ - 20 000 เฮิรตซ์ (ความถี่ในการสุ่มตัวอย่าง 44.1 กิโลเฮิรตซ์)

### มีการรบกวนจากอุปกรณ์อื่น ๆ

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

### มีการรบกวนอุปกรณ์อื่น ๆ

คลื่นไมโครเวฟที่ปล่อยออกมาจากอุปกรณ์ BLUETOOTH อาจส่งผลต่อการทำงานของอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์ ปิดลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH อื่น ๆ ในบริเวณต่อไปนี้ เนื่องจากอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุได้

- ในบริเวณที่มีแก๊สไวไฟ ในโรงพยาบาล รถไฟ เครื่องบิน หรือสถานีบริการน้ำมัน
- ใกล้ประตูอัตโนมัติหรือสัญญาณเตือนไฟไหม้

### หมายเหตุ

- การส่งบิตเรตสูงขึ้นอาจหยุดชะงัก ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมของเครือข่าย
- เพื่อให้สามารถใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH ได้ อุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อต้องมีโปรไฟล์เหมือนกับโปรไฟล์ของลำโพง แต่ถึงแม้ว่าจะมีโปรไฟล์เดียวกัน ฟังก์ชันของอุปกรณ์ก็อาจแตกต่างกันได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อกำหนดของอุปกรณ์นั้น
- เนื่องจากลักษณะเฉพาะของเทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH ในขณะที่คุยโทรศัพท์หรือฟังเพลงนั้น เสียงที่เล่นจากลำโพงจะช้ากว่าเสียงที่เล่นจากอุปกรณ์ BLUETOOTH เล็กน้อย
- ลำโพงรองรับความสามารถในการรักษาความปลอดภัยที่สอดคล้องกับมาตรฐาน BLUETOOTH เพื่อการเชื่อมต่อที่ปลอดภัยเมื่อใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH แต่การรักษาความปลอดภัยอาจไม่เพียงพอซึ่งขึ้นอยู่กับการตั้งค่า ใช้ความระมัดระวังเมื่อสื่อสารโดยใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH
- เราจะไม่รับผิดชอบใด ๆ ต่อการรั่วไหลของข้อมูลในระหว่างการสื่อสารด้วยระบบ BLUETOOTH
- จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ที่มีฟังก์ชัน BLUETOOTH เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐาน BLUETOOTH ตามที่ระบุโดย Bluetooth SIG, Inc. และเพื่อรับรองว่าเป็นของแท้ แม้ว่าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อจะสอดคล้องกับมาตรฐาน BLUETOOTH ที่กล่าวถึงข้างต้น แต่อุปกรณ์บางอย่างอาจไม่สามารถเชื่อมต่อหรือทำงานได้อย่างถูกต้อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติหรือข้อกำหนดของอุปกรณ์
- อาจเกิดเสียงรบกวนหรือเสียงแทรกได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อกับลำโพง สภาพแวดล้อมการสื่อสาร หรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน
- อุปกรณ์ที่มีวิทยุหรือจูนเนอร์ติดตั้งในตัวเครื่องไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ เนื่องจากอาจมีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในการกระจายเสียง
- วางลำโพงห่างจากทีวี วิทยุ หรือจูนเนอร์ เป็นต้น เนื่องจากอาจมีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในการกระจายเสียง

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ใบอนุญาต

- ผลิตภัณฑ์ที่มีซอฟต์แวร์ที่ Sony ใช้ภายใต้ข้อตกลงอนุญาตให้ใช้สิทธิ์ร่วมกับเจ้าของลิขสิทธิ์ เรามีภาระหน้าที่ในการประกาศให้ลูกค้าภายใต้ข้อกำหนดของเจ้าของลิขสิทธิ์ซอฟต์แวร์ทราบถึงเนื้อหาของข้อตกลง โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้และอ่านเนื้อหาของใบอนุญาต <https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/24/>
- การใช้ตราสัญลักษณ์ Made for Apple หมายความว่าอุปกรณ์เสริมได้รับการออกแบบมาเพื่อเชื่อมต่อกับผลิตภัณฑ์ Apple ที่ระบุในตราสัญลักษณ์โดยเฉพาะ และได้รับการรับรองจากนักพัฒนาว่าตรงตามมาตรฐานด้านประสิทธิภาพของ Apple Apple จะไม่รับผิดชอบต่อการทำงานของอุปกรณ์นี้ หรือการปฏิบัติตามมาตรฐานด้านกฎระเบียบและความปลอดภัยของอุปกรณ์
- บริการที่จัดหาโดยผู้ให้บริการภายนอกอาจมีการเปลี่ยนแปลง ระบุ หรือยุติได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า Sony มิอาจรับผิดชอบต่อกรณีต่างๆ ดังกล่าว

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## เครื่องหมายการค้า

- Google, Android และ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC
- Apple, โลโก้ Apple, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS และ Siri เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในประเทศสหรัฐอเมริกา และในประเทศอื่น
- App Store เป็นเครื่องหมายบริการของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในประเทศสหรัฐอเมริกา และในประเทศอื่น
- IOS เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Cisco ในประเทศสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่น และมีการใช้งานภายใต้ใบอนุญาต
- Microsoft และ Windows เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนหรือเครื่องหมายการค้าของ Microsoft Corporation ในประเทศสหรัฐอเมริกา และ/หรือในประเทศอื่น
- โลโก้และเครื่องหมายคำ BLUETOOTH® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนที่ Bluetooth SIG, Inc. เป็นเจ้าของและการใช้เครื่องหมายดังกล่าวไม่ว่ากรณีใด ๆ โดย Sony Group Corporation และบริษัทในเครือเป็นไปโดยได้รับอนุญาต
- USB Type-C® และ USB-C® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ USB Implementers Forum

เครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนอื่น ๆ ทั้งหมดเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของผู้ถือสิทธิ์ที่เกี่ยวข้อง ในคู่มือฉบับนี้ ไม่มีการระบุเครื่องหมาย ™ และ ®

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ฉันสามารถแก้ปัญหาได้อย่างไร

หากลำโพงไม่ทำงานตามที่คาดไว้ ลองดำเนินการตามขั้นตอนต่อไปเพื่อแก้ไขปัญหา

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

หากการดำเนินการข้างต้นไม่ได้ผล โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านคุณ

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การรีเซ็ตลำโพง
- การกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง



ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ไม่สามารถชาร์จลำโพงได้

- เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เชื่อมต่อสาย USB เข้ากับลำโพงและอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB แน่นสนิทแล้ว จากนั้น ตรวจสอบว่าได้เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB เข้ากับเต้าเสียบ AC แน่นสนิทแล้ว
- เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องตลาด) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอะแดปเตอร์ดังกล่าวสามารถส่งกระแสไฟขาออก 1.5 แอมป์ขึ้นไป คุณยังสามารถใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีกระแสไฟขาออก 500 มิลลิแอมป์ขึ้นไปและไม่เกิน 1.5 แอมป์ แต่อาจใช้เวลานานกว่าจะชาร์จเสร็จสมบูรณ์ เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ดังกล่าว ขอแนะนำให้คุณเปิดลำโพงก่อนที่จะชาร์จแบตเตอรี่ ไม่รับประกันการชาร์จแบตเตอรี่ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีกระแสไฟขาออกน้อยกว่า 500 มิลลิแอมป์ เวลาในการชาร์จยังอาจแตกต่างกันไปตามอุณหภูมิแวดล้อมหรือสภาพการใช้งานลำโพง
- ลำโพงรองรับอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่สามารถส่งกระแสไฟขาออก 3.0 แอมป์หรือ 1.5 แอมป์ เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB ที่มีกระแสไฟขาออก 3.0 แอมป์ เพื่อชาร์จแบตเตอรี่ ต้องแน่ใจว่าใช้สาย USB Type-C (สอดคล้องตามมาตรฐาน USB) ที่รองรับกระแสไฟขาออก 3.0 แอมป์ สาย USB ที่ให้มา สามารถรองรับกระแสไฟขาออกได้สูงสุด 1.5 แอมป์ ไม่รับประกันการใช้อุปกรณ์อื่น ๆ เพื่อชาร์จแบตเตอรี่ เวลาในการชาร์จยังอาจแตกต่างกันไปตามอุณหภูมิแวดล้อมหรือสภาพการใช้งานลำโพง
- ชาร์จลำโพงในช่วงอุณหภูมิแวดล้อมระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C พึงระวังว่าอุณหภูมิห้องอาจตกอยู่ที่ 5 °C หรือต่ำกว่านั้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับฤดูกาล เช่น โดยเฉพาในฤดูหนาว
- นอกจากนี้ คุณสามารถชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในลำโพงได้ด้วยการเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับคอมพิวเตอร์ที่มีพอร์ตชาร์จ USB ใดๆ ก็ตาม คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบ และไม่สามารถรองรับขั้นตอนนี้ได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หากคุณเปิดลำโพงที่ระดับเสียงดัง ปริมาณแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่เหลืออยู่ในตัวเครื่องอาจลดลง หรือลำโพงอาจปิดแม้ว่าจะกำลังต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB อยู่ก็ตาม ในกรณีนี้ ไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด หากเกิดกรณีเช่นนี้ ให้ปิดลำโพงและปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ไม่สามารถเปิดลำโพงได้หรือลำโพงปิดทำงานกะทันหัน

- แบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องอาจหมดหรือเหลือน้อย ต่อลำโพงเข้ากับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB (มีจำหน่ายในท้องถิ่น) เพื่อชาร์จแบตเตอรี่
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเภทหรือข้อกำหนดของอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB หากคุณเปิดลำโพงที่ระดับเสียงดัง ปริมาณแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่เหลืออยู่ในตัวเครื่องอาจลดลง หรือลำโพงอาจปิดแม้ว่าจะกำลังต่อกับเต้าเสียบ AC ด้วยอะแดปเตอร์ AC พอร์ต USB อยู่ก็ตาม ในกรณีนี้ ไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด หากเกิดกรณีเช่นนี้ ให้ปิดลำโพงและปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้งานลำโพง
- ฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ อาจเปิดใช้งานอยู่ ปิดฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [ฟังก์ชัน พร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ไม่มีเสียง/เสียงออกจากลำโพงเครื่องเดียวเท่านั้น/เสียงเบา/เสียงผิดเพี้ยน/มีเสียงรบกวนออกจากการส่งสัญญาณเสียงของลำโพง/ไม่มีเสียงหรือเสียงเบาจากผู้โทร

- ตรวจสอบว่าทั้งลำโพงและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อเปิดเครื่องแล้ว
- เพิ่มระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่
- ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่ออยู่ การปรับระดับเสียงที่อุปกรณ์ BLUETOOTH อาจไม่เปลี่ยนระดับเสียงของลำโพง (ซึ่งในกรณีนั้นไฟแสดง  $\cup$  (เปิด/ปิดเครื่อง) ไม่กะพริบ) เมื่อระดับเสียงของลำโพงเบา ให้ปรับระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นระดับที่เหมาะสม จากนั้นปรับระดับเสียงของลำโพงด้วยปุ่ม  $-/+$  (ระดับเสียง) ที่ลำโพง
- ตรวจสอบว่ากำลังเล่นจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่
- หากต้องการใช้แอปพลิเคชันสำหรับโทรทางวิดีโอในคอมพิวเตอร์ ให้เปลี่ยนโปรไฟล์ BLUETOOTH เป็น HFP หรือ HSP ในคอมพิวเตอร์ ระหว่างโทรทางวิดีโอ คุณภาพเสียงอาจลดลงซึ่งขึ้นอยู่กับสภาพการเชื่อมโยงการสื่อสาร
- หากคุณกำลังเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับลำโพง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าการส่งสัญญาณเสียงออกของคอมพิวเตอร์ถูกกำหนดไว้สำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
- ตรวจสอบว่าลำโพงทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH กับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
- จับคู่ลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH อีกครั้ง
- ก่อนการเชื่อมต่อลำโพง 2 ตัวผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เพื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ให้อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงทั้งสองเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด
- หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่มีฟังก์ชันอีควอไลเซอร์ ให้ตั้งค่าฟังก์ชันดังกล่าวเป็นปิด
- ย้ายลำโพงให้ห่างจากอุปกรณ์ เช่น เตาไมโครเวฟและอุปกรณ์กระจายสัญญาณ LAN ไร้สาย
- นำอุปกรณ์ BLUETOOTH มาใกล้กับลำโพงมากขึ้น หากมีสิ่งกีดขวางระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้นำออก
- หากไฟแสดง CHARGE เริ่มกะพริบอย่างช้า ๆ ให้ปิดลำโพง และชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่องให้เพียงพอ
- อุปกรณ์ที่มีวิทยุหรือจูนเนอร์ติดตั้งในตัวเครื่องไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ เนื่องจากอาจมีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในการกระจายเสียง
- วางลำโพงห่างจากทีวี วิทยุ หรือจูนเนอร์ เป็นต้น เนื่องจากอาจมีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในการกระจายเสียง
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันการสนทนาทางโทรศัพท์ หากมีอุปกรณ์ BLUETOOTH อื่น ๆ เช่น เมาส์ BLUETOOTH หรือคีย์บอร์ด BLUETOOTH ได้รับการเชื่อมต่ออยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้ยุติการเชื่อมต่อระหว่างอุปกรณ์ดังกล่าว
- มีอุปกรณ์ BLUETOOTH บางเครื่องที่สามารถเปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ หากอุปกรณ์ของคุณรองรับการใช้งานกับฟังก์ชันนี้ ให้เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์
- เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ของลำโพง
- ติดตั้ง “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุดในอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ หากคุณไม่สามารถใช้ “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุดได้ หรือคุณไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ ให้ถอนการติดตั้ง “Sony | Music Center” ออกแล้วติดตั้งใหม่อีกครั้ง

- เมื่อรับสาย/โทรออก ให้ตรวจสอบว่าการส่งสัญญาณเสียงออกของอุปกรณ์ BLUETOOTH ถูกกำหนดไว้สำหรับลำโพง
- คุณอาจไม่ได้ยินเสียง หึ่งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อ ในกรณีเช่นนี้ ให้ปิดแอปแล้วเริ่มใหม่อีกครั้ง วิธีนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้

---

#### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จลำโพง
- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การฟังเพลงจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (โคเดค)
- เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ
- การรับสาย
- การโทรออก

5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## เสียงเบาลงในระหว่างการใช้งาน

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

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ไม่สามารถจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้

- วางลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ใกล้เคียงกันในระยะ 1 เมตร
- เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ให้จับคู่กับลำโพงที่มีไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) กะพริบเป็นสีน้ำเงิน
- หากไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) ไม่กะพริบเป็นสีน้ำเงินสองครั้ง ให้กดปุ่ม ✖ (BLUETOOTH) คุณจะได้ยินเสียงระบบแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) และไฟแสดง ✖ (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดการจับคู่)
- เมื่อกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพงแล้ว iPhone อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ใน iPhone ออกจากนั้นจึงจับคู่อุปกรณ์ดังกล่าวใหม่อีกครั้ง
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ BLUETOOTH เปิดอยู่และเปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH บนอุปกรณ์แล้ว
- หากลำโพงไม่แสดงบนหน้าจออุปกรณ์ BLUETOOTH ให้ปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ จากนั้นเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH อีกครั้ง อาจแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การส่งสัญญาณเสียงของลำโพงถูกขัดจังหวะ

เมื่อเลือกการกำหนดค่า “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH การรับสัญญาณในลำโพงอาจผันผวน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวิธีการตั้งค่าร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ของคุณและสภาพแวดล้อมโดยรอบ ในกรณีนี้ วิธีต่อไปนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้

- ย้ายลำโพงให้ห่างจากอุปกรณ์ เช่น เตาไมโครเวฟและอุปกรณ์กระจายสัญญาณ LAN ไร้สาย
- มีอุปกรณ์ BLUETOOTH บางเครื่องที่สามารถเปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ หากอุปกรณ์ของคุณรองรับการใช้งานกับฟังก์ชันนี้ ให้เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์
- เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ของลำโพง

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (โคเดค)

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพงสำหรับฟังค์ชันจับคู่สเตอริโอได้

- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังค์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้ว)
- อัปเดต “Sony | Music Center” เป็นเวอร์ชันล่าสุดก่อนที่จะตั้งค่าฟังค์ชันจับคู่สเตอริโอ สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู URL ด้านล่างนี้ <https://www.sony.net/smcqa/>
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงทั้ง 2 เครื่องที่จะเชื่อมต่อสำหรับฟังค์ชันนี้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 เมตร
- ขณะที่กำลังเล่นเพลง ให้หยุดเล่นก่อนที่จะตั้งค่าฟังค์ชันจับคู่สเตอริโอ


### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การฟังเพลงแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังค์ชันจับคู่สเตอริโอ)
- สิ่งที่คุณสามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้ว



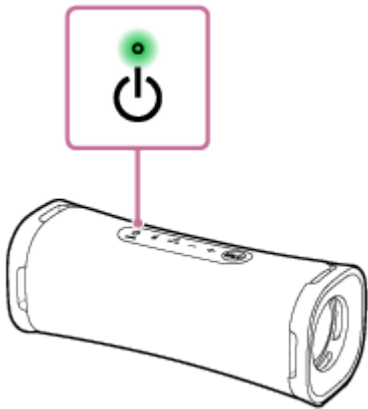
ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การรีเซ็ตลำโพง

ในกรณีเกิดเหตุการณ์ดังต่อไปนี้ ให้กดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) ค้างไว้ประมาณ 10 วินาทีเพื่อรีเซ็ตลำโพง

- คุณไม่สามารถใช้งานลำโพงได้หลังจากเปิดเครื่อง
- คุณไม่สามารถใช้งานลำโพงได้หลังจากแก้ไขปัญหาการจับคู่

ลำโพงจะปิดทำงานในระหว่างการรีเซ็ต จากนั้นจะเปิดอีกครั้งเมื่อเสร็จสิ้นกระบวนการ



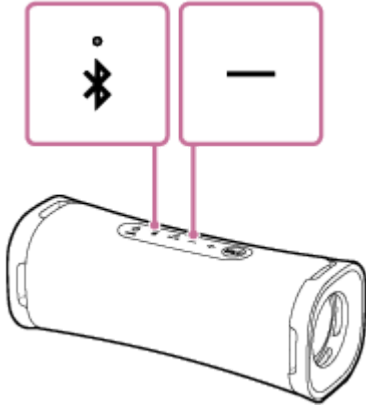
### หมายเหตุ

- การรีเซ็ตลำโพงจะไม่ลบข้อมูลการจับคู่ อย่างไรก็ตาม ข้อมูลการจับคู่จะจัดเก็บไว้ที่ลำโพงเมื่อลำโพงปิดเครื่อง หลังจากจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์เครื่องใหม่แล้ว ให้ปิดลำโพงแล้วเปิดใหม่อีกครั้ง จากนั้นรีเซ็ตลำโพง
- การรีเซ็ตลำโพงอาจเปลี่ยนการตั้งค่าระดับเสียง ฟังก์ชัน หรือเสียง

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## การกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพง

หากลำโพงไม่สามารถทำงานได้หลังจากที่คุณรีเซ็ตเครื่อง ให้กำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพงเพื่อกลับเป็นค่าเริ่มต้น เมื่อเปิดลำโพง ให้กดปุ่ม – (ระดับเสียง) และปุ่ม  (BLUETOOTH) ค้างไว้จนกว่าลำโพงจะปิดทำงาน (5 วินาทีขึ้นไป)



ลำโพงถูกกำหนดค่าเริ่มต้น การตั้งค่าต่าง ๆ เช่น ระดับเสียง ฯลฯ จะถูกคืนค่าเป็นค่าเริ่มต้น และข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบออก

### หมายเหตุ

- ไม่สามารถกำหนดค่าเริ่มต้นให้ลำโพงได้ในขณะที่ปิดเครื่องอยู่

### หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

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

ลำโพงไร้สาย  
ULT FIELD 1

## ข้อมูลจำเพาะ

### ลำโพง

#### ชิ้นส่วนลำโพง

ชิ้นส่วนวูฟเฟอร์: ประมาณ 83 มม. × 42 มม. (1)

ชิ้นส่วนทวีตเตอร์: เส้นผ่าศูนย์กลางประมาณ 16 มม. (1)

#### ประเภทกล่องปิด

รุ่นของพาสซีฟเรดิเอเตอร์

### ไมโครโฟน

#### ข้อมูลจำเพาะของไมโครโฟนในตัวเครื่อง

ประเภท: อิเล็กตรอน คอนเดนเซอร์

คุณสมบัติเกี่ยวกับทิศทาง: รอบทิศทาง

ช่วงความถี่ที่ทำงาน: 100 เฮิร์ตซ์ - 7 000 เฮิร์ตซ์

### ข้อมูลทั่วไป

#### พลังงาน

DC 5 โวลท์ 3 แอมป์ (ใช้อะแดปเตอร์ AC แบบ USB ที่มีจำหน่ายทั่วไป ซึ่งสามารถจ่ายไฟฟ้าขนาด 3.0 แอมป์ได้) หรือใช้แบตเตอรี่ลิเธียมไอออนที่ติดตั้งในตัวเครื่อง

#### อุณหภูมิการทำงาน

5 °C - 35 °C

#### ขนาด (รวมส่วนยื่นและส่วนควบคุม)

ประมาณ 206 มม. × 77 มม. × 76 มม. (กว้าง/สูง/ลึก)

#### น้ำหนัก (รวมแบตเตอรี่)

ประมาณ 650 กรัม

#### คำแนะนำ

- คุณสามารถศึกษาระยะเวลาการชาร์จแบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องและอายุการใช้งานของแบตเตอรี่ที่ติดตั้งในตัวเครื่อง ขณะที่กำลังเล่นเสียงจากอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้ใน [การชาร์จลำโพง](#)

### ข้อกำหนดของระบบสำหรับการชาร์จแบตเตอรี่โดยการใช้ USB

การใช้อะแดปเตอร์ AC แบบ USB ที่มีจำหน่ายทั่วไป ซึ่งสามารถส่งกระแสไฟฟ้าขนาด 1.5 แอมป์ หรือ 3.0 แอมป์\* (การชาร์จแบตเตอรี่โดยใช้อะแดปเตอร์ AC แบบ USB ที่สามารถส่งกระแสไฟฟ้าขนาด 3.0 แอมป์จะลดเวลาในการชาร์จ)

\* เมื่อใช้อะแดปเตอร์ AC แบบ USB ที่มีกระแสไฟฟ้าขาออก 3.0 แอมป์ โปรดตรวจสอบว่าคุณใช้สาย USB Type-C ที่ได้มาตรฐาน USB และรองรับกระแสไฟฟ้าขาออก 3.0 แอมป์ โดยสาย USB ที่ให้มาพร้อมเครื่องรองรับกระแสไฟฟ้าขาออกสูงสุด 1.5 แอมป์

### รุ่น iPhone/iPod ที่รองรับการใช้งาน

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, iPod touch (รุ่นที่ 7)  
(ข้อมูล ณ เดือนพฤศจิกายน 2023)

5-057-419-11(2) Copyright 2024 Sony Corporation