

AUSTRIAN AUDIO

หูฟัง Bluetooth® ไร้สายแบบครอบหูระดับมืออาชีพ Hi-X25BT

คู่มือการใช้งาน

การเปิดตัวสินค้าและคำแนะนำด้านความปลอดภัย

หูฟัง Hi-X25BT ต้องใช้อุปกรณ์ที่รองรับการใช้งาน **Bluetooth®** (เช่น คอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล โทรศัพท์มือถือ เป็นต้น) เพื่อใช้งานในโหมดไร้สาย สามารถฟังในโหมดเสียงดิจิทัลได้ด้วยการใช้สาย USB-C® ถึง USB-C® ที่ให้มา และฟังในโหมดเสียงอะนาล็อกได้ด้วยการใช้สายแจ็ค

กรุณาอ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือนี้ก่อนการใช้งานหูฟัง



- กรุณายำนาหูฟังนี้ไปใช้งานนอกเหนือจากการใช้งานที่ระบุเอาไว้ บริษัท Austrian Audio ไม่รับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการจัดการอย่างไม่เหมาะสมหรือการใช้งานผิดประเภท
- การฟังอุปกรณ์สเตอริโอส่วนบุคคลที่ระดับเสียงสูงสุดเป็นเวลานานอาจทำให้การได้ยินของผู้ใช้บกพร่องได้
- ห้ามใช้งานถ้าหูฟังชำรุด
- เก็บรักษาและใช้งานหูฟังในที่แห้งและปลอดภัยเสมอ
- หูฟังใช้แบตเตอรี่ลิเทียมโพลีเมอร์ ห้ามให้หูฟังโดนความร้อนมากเกินไป (ห้ามทิ้งไว้ในรถที่จอดอยู่กลางแจ้ง ห้ามทิ้งลงในเปลวไฟและห้ามนำเข้าไมโครเวฟ)
- ห้ามใช้งานนอกช่วงค่าอุณหภูมิการทำงานที่ระบุ 0 °C ถึง 45 °C (32 °F ถึง 113 °F)
- ห้ามทำการชาร์จไฟถ้าหูฟังอุ่นหรือเย็นเกินไป ปล่อยให้เย็นลงหรืออุ่นขึ้นที่อุณหภูมิประมาณ 20 °C ถึง 30 °C (68 °F ถึง 86 °F) ก่อนจะชาร์จไฟ
- ห้ามทิ้งหูฟังไว้โดยไม่เฝ้าดูเมื่อเสียบปลั๊กเข้ากับแหล่งจ่ายไฟ
- ห้ามใช้งานหูฟังนี้ในสภาพแวดล้อมที่เปียกหรือชื้นแฉะ
- ห้ามทำหล่น
- ไดรฟ์เวอร์แบบติดตั้งภายใน High-Excursion ประกอบด้วยแม่เหล็ก
- กรุณาเก็บหูฟังให้พ้นจากเด็กเล็กและบุคคลที่ไม่สามารถใช้งานอุปกรณ์เสียงระดับมืออาชีพได้
- ถ้าจำเป็นต้องทำความสะอาดหูฟัง ให้ใช้ผ้าแห้งเท่านั้น
- ห้ามใช้อุปกรณ์เสริมอื่นใดที่ไม่ได้ระบุเอาไว้
- ห้ามถอดแยกชิ้นส่วนของหูฟัง เนื่องจากภายในไม่มีชิ้นส่วนที่ผู้ใช้สามารถซ่อมแซมได้
- ห้ามแกะสติกเกอร์ออก

ขอบคุณที่อ่านคำแนะนำและให้ความไว้วางใจใน Austrian Audio

การใช้งานหูฟัง Hi-X25BT:

เปิด/ปิด

กดปุ่มเปิด/ปิดตรงใต้ที่ครอบหูข้างขวาเป็นเวลา 2 วินาทีจนกระทั่งหูฟัง Hi-X25BT ต้อนรับด้วย "Power On" และไฟ LED สีน้ำเงินเริ่มกะพริบ

ถ้าการเชื่อมต่อยังทำงานอยู่

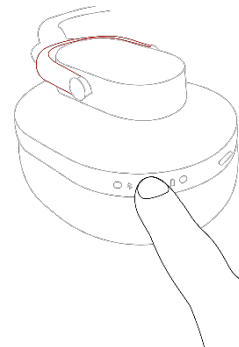
หูฟังจะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อก่อนหน้านี้เองโดยอัตโนมัติ

และจะยืนยันด้วยข้อความ "Connected" และไฟ LED

จะติดเป็นสีน้ำเงินอย่างต่อเนื่องแทน

การปิดหูฟัง กรุณากดปุ่มเปิด/ปิดเป็นเวลา 3 จนกระทั่ง

หูฟัง Hi-X25BT ปิดด้วยข้อความ "Power Off" และไฟ LED สีน้ำเงินดับลง



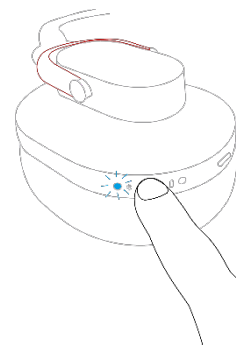
การสร้างการเชื่อมต่อ Bluetooth®

ต้องปิดหูฟังเพื่อจะทำการเชื่อมต่อ (ใหม่) กดปุ่มเปิด/ปิดและกดต่อเนื่องเป็นเวลา 5 วินาที หูฟังจะเปิดและเปลี่ยนเป็นโหมดเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติ ยืนยันด้วยข้อความ "Pairing" และไฟ LED สีน้ำเงินจะกะพริบถี่ ๆ

หมายเหตุ: ถ้าเปิดหูฟังเป็นครั้งแรก หูฟังจะเปลี่ยนเป็นโหมดจับคู่โดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ: ถ้าหูฟังไม่พบการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จะเชื่อมต่อ (เช่น เพราะเข้าใช้งาน Bluetooth® ที่อุปกรณ์ เป็นต้น)

หูฟังจะปิดโดยอัตโนมัติหลังจากผ่านไปสักครู่



การชาร์จไฟและการฟังเสียงในโหมดเสียงดิจิทัล

กรุณาใช้สายยูเอสบีซีที่ให้มาในการชาร์จหูฟัง การเชื่อมต่อ Bluetooth®

จะยังอยู่ และสามารถใช้งานหูฟัง Hi-X25BT

ต่อไปได้ขณะที่ชาร์จไฟผ่านสายยูเอสบีซี

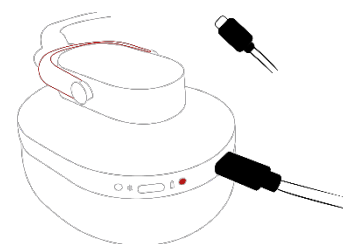
ถ้าเสียบปลั๊กหูฟัง Hi-X25BT เข้ากับโน้ตบุ๊ก เป็นต้น

จะสามารถฟังเพลงต่อไปได้ผ่านทางสายยูเอสบีซีที่เสียบในขณะที่กำลังชาร์จไฟให้หูฟัง

กรุณากดปุ่มเปิด/ปิดเร็ว ๆ เพื่อให้หูฟัง Hi-X25BT รู้ว่าต้องการเปลี่ยนจากโหมด Bluetooth® เป็นโหมดเสียงดิจิทัล

หมายเหตุ: โปรดจำไว้ว่าไมโครโฟนจะไม่ทำงานในโหมดเสียงดิจิทัลยูเอสบีซี

ถ้าต้องการเปลี่ยนจากโหมดเสียงดิจิทัลกลับเป็นโหมด Bluetooth® แค่กดปุ่มเปิด/ปิดเร็ว ๆ อีกครั้ง



การฟังในโหมดเสียงอะนาล็อก

โหมดอะนาล็อกจะทำงานโดยไม่ใช้แบตเตอรี่ ด้วยเหตุนี้

หูฟัง Hi-X25BT

จะปิดโดยอัตโนมัติเมื่อเสียบปลั๊กเข้ากับสายแจ็คแบบอะนาล็อก

ต้องใช้อุปกรณ์ (เช่น สมาร์ทโฟน เป็นต้น) ที่มีเอาต์พุตเสียงสำหรับสายแจ็ค
มีอะแดปเตอร์ 3.5 ถึง 6.3 มม. (1/8" ถึง 1/4")

ที่ให้มาด้วยเพื่อใช้ในการเชื่อมต่อหูฟัง Hi-X25BT

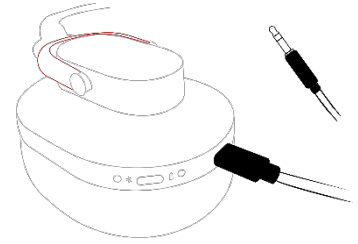
กับชุดเครื่องเสียงระดับมืออาชีพ

หมายเหตุ: เมื่ออยู่ในโหมดเสียงอะนาล็อก

ฟังก์ชันควบคุมแบบสัมผัสตรงที่ครอบหูข้างขวาจะปิดการทำงาน

อาจสังเกตเห็นความแตกต่างอย่างมากของระดับความดังเสียงระหว่างโหมด Bluetooth®

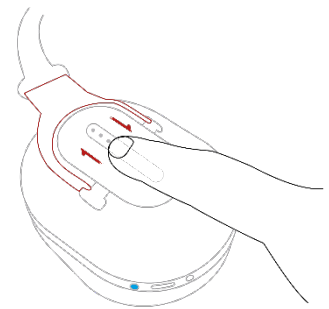
กับโหมดเสียงอะนาล็อก



ฟังก์ชันควบคุมแบบสัมผัส

หูฟัง Hi-X25BT มีระบบควบคุมแบบคาปาซิทีฟตรงที่ครอบหูข้างขวาเพื่อจะควบคุมฟังก์ชัน Bluetooth®
ยอดนิยม

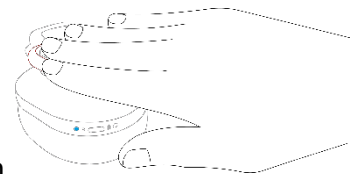
- เลื่อนปุ่มปรับระดับเสียงขึ้นเพื่อเพิ่มระดับความดังเสียง
- ถ้านิ้วยังแตะอยู่ที่เซ็นเซอร์หลังจากเลื่อนขึ้น
หูฟัง Hi-X25BT
จะเพิ่มระดับความดังเสียงอย่างต่อเนื่องจนกระทั่ง
ปล่อยปุ่มหรือถึงระดับความดังเสียงสูงสุดแล้ว
- เลื่อนปุ่มปรับระดับเสียงลงเพื่อลดระดับความดังเสียงลง
- ถ้านิ้วยังแตะอยู่ที่เซ็นเซอร์หลังจากเลื่อนลง หูฟัง Hi-X25BT
จะลดระดับความดังเสียงลงอย่างต่อเนื่องจนกระทั่งปล่อยปุ่มหรือถึงระดับความดังเสียง
สูงสุดแล้ว



- ถ้าต้องการเริ่มใช้งานระบบสั่งการด้วยเสียง (ถ้ามี และ
เปิดใช้งานกับอุปกรณ์ต้นทาง Bluetooth® ที่มี)

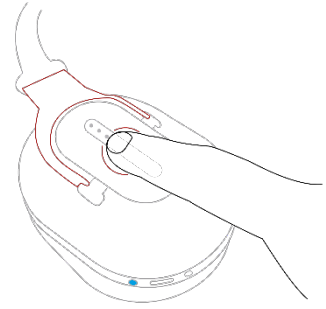


ให้วางหลายนิ้วลงบนแป้นควบคุมพร้อมกันเป็นเวลานานกว่า
3 วินาที



เมื่อฟังเพลง จะยังสามารถ:

- เริ่มเล่นหรือหยุดเล่นเพลงด้วยการแตะหนึ่งครั้งที่บริเวณแผงสัมผัสแบบคาปาซิทีฟ
- ข้ามไปยังเพลลถัดไปด้วยการแตะสองครั้ง
- ข้ามกลับมายังเพลลก่อนหน้าด้วยการแตะสามครั้ง



ถ้ามีสายโทรเข้าหรือจะเริ่มโทรออก หูฟัง Hi-X25BT จะเปลี่ยนเป็นระบบควบคุมโทรศัพท์โดยอัตโนมัติ

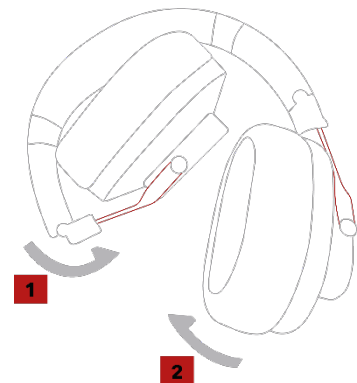
- สามารถรับสายหรือวางสายได้ด้วยการแตะหนึ่งครั้ง
- ยังสามารถปฏิเสธสายได้ด้วยการแตะสองครั้ง

หมายเหตุ: ถ้ามีปัญหาในการใช้งานระบบควบคุมแบบสัมผัส กรุณาลองใช้นิ้วแตะตรงที่ครอบหูให้แม่นยำหรือแนบชิดยิ่งขึ้น ไม่นานนักคุณจะได้สนุกสนานไปกับข้อดีของระบบควบคุมแบบคาปาซิทีฟ

การพกพาหูฟัง Hi-X25BT

หูฟัง Hi-X25BT มีตัวเลือก 2 แบบที่ช่วยประหยัดพื้นที่ในการพกพา:

สามารถหมุนที่ครอบหูกลับหลังเพื่อให้วางราบ
เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการพกพาหูฟังไว้ในกระเป๋าโน้ตบุ๊ก
หรืออาจจะพับที่ครอบหูไปยังแถบคาดศีรษะเพื่อขนาดกะทัดรัดมาก (เช่น สำหรับกระเป๋าหรือกระเป๋าสะพาย เป็นต้น)



เราแนะนำให้ถอดปลั๊กสายไฟและใช้กระเป๋าทึบให้มิดด้วยเพื่อปกป้องพื้นผิวของหูฟังในการพกพา

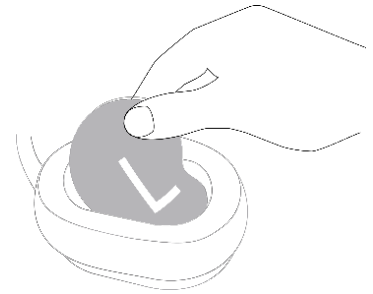
วิธีเปลี่ยนฟองน้ำหุ้ม

ใช้ชุดอุปกรณ์สำหรับเปลี่ยนฟองน้ำหุ้ม Hi-XBCUK (มีวางจำหน่ายแยก) เพื่อเปลี่ยนฟองน้ำหุ้ม Hi-X25BT ได้อย่างง่ายดายด้วยตัวเอง

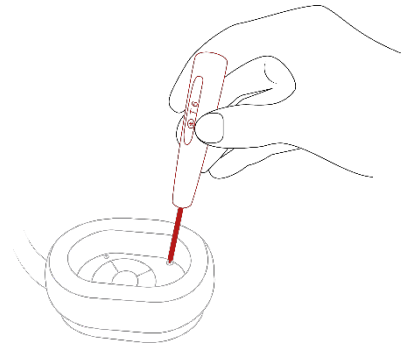
หมายเหตุ: ฟองน้ำหุ้มประกอบเข้าด้วยสกรู

กรุณายึดฟองน้ำโดยไม่วางสกรูและให้ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงคำอธิบายไว้ด้านล่าง

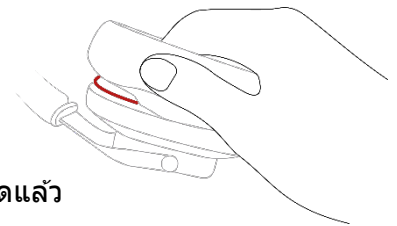
1. เริ่มด้วยการนำโฟมรองทั้งข้างขวาและซ้ายออก
ใช้ส้อมนิ้วหัวแม่มือและดึงออกมา



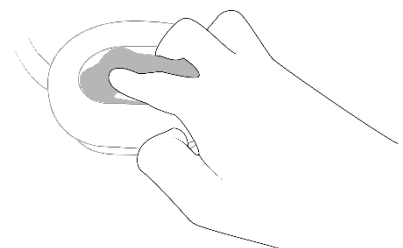
2. ใช้ไขควง Torx® T6 เพื่อคลายสกรูสี่ตัวที่แฉกด้านใน
ไม่จำเป็นต้องขันสกรูออกจนสุด



3. ตอนนี้ให้ดึงฟองน้ำหุ้มออกอย่างระมัดระวังและใส่คู่มือเข้าไป



โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าแฉกด้านในครอบปิดขอบฟองน้ำทั้งหมดแล้ว



4. ชันสกรูให้แน่นและดันแผงด้านในลงอย่างระมัดระวังเพื่อทำการล็อกฟองน้ำเข้ากับที่ จากนั้นจึงสอดโคมรองใหม่เข้าไป

การแก้ไขปัญหา:

หูฟัง Hi-X25BT เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ผ่านทาง Bluetooth® ไม่ถูกต้องเสมอ:

- ➔ เราแนะนำให้ลองลบรายชื่ออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ กดปุ่มเปิด/ปิดที่หูฟังเป็นเวลานานกว่า 10 วินาทีขณะที่ปิดสวิตช์ จากนั้นจึงเริ่มตั้งค่าการเชื่อมต่อ Bluetooth® กับอุปกรณ์ที่ต้องการอีกครั้ง

ไฟ LED น้ำเงินกะพริบอยู่ แต่หูฟังไม่เชื่อมต่อ:

- ➔ เราแนะนำให้ลองรีเซ็ตการเชื่อมต่อ Bluetooth® ผ่านทาง "Pairing" ถ้าไม่ได้ผล กรุณาลบรายชื่ออุปกรณ์ที่เชื่อมต่อตามที่อธิบายไว้ข้างต้นและทำการตั้งค่าการเชื่อมต่ออีกครั้ง นอกจากนี้ อุปกรณ์ผ่านทาง Bluetooth® (สมาร์ทโฟน โน้ตบุ๊ก เป็นต้น) อาจแสดงรายการจำนวนการเชื่อมต่อ Bluetooth® ได้อย่างจำกัด ถ้าจำเป็น ให้ลบรายชื่ออุปกรณ์ผ่านทาง Bluetooth® ด้วย กรุณาศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมจากคำแนะนำ/คู่มือสำหรับอุปกรณ์ของคุณ

ฉันเชื่อมต่อผ่านสายเคเบิล แต่ใช้โทรศัพท์ไม่ได้:

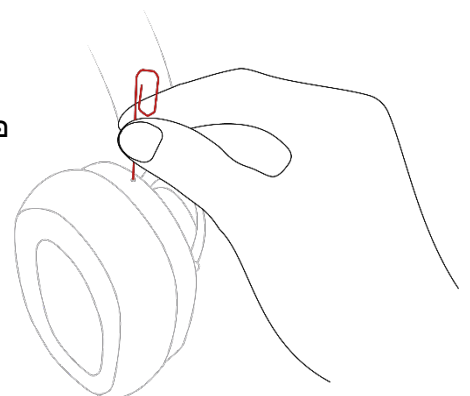
- ➔ ไมโครโฟนในตัวจะรองรับในโหมด Bluetooth® เท่านั้น

ฉันต้องการเข้าร่วมการประชุมทางโทรศัพท์ผ่าน Bluetooth® แต่ไม่มีใครได้ยินเสียงฉันเลย (หรือฉันไม่ได้ยินเสียงจากผู้เข้าร่วมคนอื่น ๆ):

- ➔ ในบางครั้ง แหล่งเสียงที่คอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลก็ไม่เปลี่ยนสวิตช์โดยอัตโนมัติ ทั้งนี้จะขึ้นอยู่กับซอฟต์แวร์ที่ใช้ สามารถหาการตั้งค่าไมโครโฟนได้ด้วยสัญลักษณ์ไมโครโฟนในซอฟต์แวร์การประชุม กรุณาเลือก "Hi-X25BT" สำหรับไมโครโฟนและลำโพง ถ้าซอฟต์แวร์มีตัวเลือกโปรไฟล์มากกว่าหนึ่ง กรุณาเลือก "HFP" หรือ "HSP" แต่ไม่ใช่ "A2DP" สำหรับการประชุม

หูฟัง Hi-X25BT ของฉันไม่มีปฏิกิริยาตอบสนองใด ๆ เลย:

- ➔ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ชาร์จไฟหูฟังอย่างเพียงพอ ทำการรีเซ็ตฮาร์ดแวร์: ใส่วัตถุที่บาง (เช่น คลิปหนีบกระดาษปากก เป็นต้น) เข้าไปในรูเล็ก ๆ ตรงขอบบนของที่ครอบหูข้างขวาของหูฟัง แล้วกดปุ่มที่อยู่ข้างใต้ หูฟัง Hi-X25BT จะทำการรีเซ็ต (การเชื่อมต่อที่จัดเก็บไว้จะยังคงไม่เปลี่ยนแปลง)



หูฟัง Hi-X25BT ของฉันกะพริบเร็ว ๆ อย่างต่อเนื่อง:

- ➔ หูฟังจะบอกว่ากำลังรอสร้างการเชื่อมต่อ Bluetooth® เป็นครั้งแรก กรุณาดึงค่าอุปกรณ์ต้นทาง Bluetooth® เข้าสู่โหมดจับคู่เพื่อทำการตั้งค่าการเชื่อมต่อ

หูฟัง Hi-X25BT ของฉันแจ้งว่า “แบตเตอรี่ต่ำ” เป็นพัก ๆ:

- ➔ แบตเตอรี่ของหูฟังเริ่มจะมีประจุไฟฟ้าต่ำ กรุณาทำการชาร์จไฟผ่านพอร์ตยูเอสบี

บางครั้ง หูฟัง Hi-X25BT

ของฉันไม่ตอบสนองเลยหรือไม่ตอบสนองอย่างที่คาดคิดต่อระบบควบคุมแบบคาปาซิทีฟ:

- ➔ ฟังก์ชันควบคุมทั้งหมดจะทำงานในโหมด Bluetooth® เท่านั้น ในโหมดยูเอสบีอาจมีการรองรับและไม่รองรับฟังก์ชันบางอย่าง โดยขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ต้นทาง หูฟัง Hi-X25BT ไม่ส่งผลกระทบใด ๆ
- ➔ กรุณาอย่าใช้งานหูฟัง Hi-X25BT ขณะที่มีมือเปียก
- ➔ กรุณาทำความสะอาดพื้นผิวเซ็นเซอร์ไม่ให้มีสิ่งปนเปื้อนหรือหยดน้ำ

หูฟัง Hi-X25BT ของฉันไม่ทำงานแม้แต่ในโหมดพาสซีฟ:

- ➔ จำเป็นต้องให้ไฟฟ้าที่เหลืออยู่บนสายแจ็คเพื่อให้หูฟัง Hi-X25BT รู้ว่าจะเล่นในโหมดพาสซีฟแล้ว ตามปกติแล้วแรงดันไฟฟ้าที่เหลือของแบตเตอรี่จะเพียงพอถึงแม้ว่าจะเหลือไม่พอเล่นในโหมด Bluetooth® อีกแล้ว กรุณาชาร์จไฟหูฟังเป็นเวลาสั้น ๆ (หรือนานขึ้น)

หูฟัง Hi-X25BT ของฉันไม่ยอมเล่นเพลงผ่านสายยูเอสบี:

- ➔ กรุณาตรวจสอบให้แน่ใจว่าหูฟังไม่อยู่ในโหมด Bluetooth® กดปุ่มเปิด/ปิดเร็ว ๆ เพื่อเปลี่ยนเป็นโหมดยูเอสบี

หูฟัง Hi-X25B ของฉันไม่ยอมเล่นเพลงผ่าน Bluetooth®:

- ➔ กรุณาตรวจสอบให้แน่ใจว่าหูฟังไม่อยู่ในโหมดยูเอสบี กดปุ่มเปิด/ปิดสั้น ๆ เพื่อเปลี่ยนเป็นโหมด Bluetooth®
- ➔ กรุณาตรวจสอบให้แน่ใจว่าฟังก์ชัน Bluetooth® บนอุปกรณ์ต้นทางของคุณเปิดใช้งาน ฟังก์ชันเล่นซ้ำอาจจะหยุดเนื่องจากการการปฏิสัมพันธ์ต่าง ๆ (เช่น การรับ/ปฏิเสธสายโทรศัพท์ เป็นต้น)

ฉันได้เสียบปลั๊กหูฟัง Hi-X25BT กับอุปกรณ์ต้นทางผ่านสายยูเอสบี อุปกรณ์ต้นทางตรวจพบและแสดงหูฟัง แต่หูฟังกลับไม่เล่นเพลง:

- ➔ กรุณาเปิดสวิตช์หูฟังให้ทำงาน



สอดคล้องกับมาตรฐาน IEC 62368-1:2018 สำหรับอุปกรณ์เสียงแบบเคลื่อนที่



เมื่อหูฟังสิ้นสุดอายุการใช้งานแล้ว ให้แยกตัวเรือน
ระบบอิเล็กทรอนิกส์และสายเคเบิล
แล้วกำจัดทั้งส่วนประกอบทั้งหมดตามระเบียบข้อบังคับการกำจัดขยะในท้องถิ่น!



บริษัท Austrian Audio GmbH ขอแจ้งให้ทราบว่าอุปกรณ์วิทยุ Hi-X25BT
เป็นไปตามแนวทางการกำกับ 2014/53/EU
สามารถอ่านข้อความทั้งหมดของใบรับรองแสดงการสอดคล้องตามมาตรฐาน
EU ได้ที่เว็บไซต์ต่อไปนี้: <https://austrian.audio>

ข้อมูลทางกฎหมายสำหรับ ประเทศจีน (针对中国的法律信息):



部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
头戴式耳机	X	○	○	○	○	○
电缆	X	○	○	○	○	○
本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。						
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。						
X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求						

ข้อมูลทางกฎหมายสำหรับแคลิฟอร์เนีย (สหรัฐอเมริกา):

คำเตือน: คุณอาจได้รับสารเคมี ได้แก่ ตะกั่ว จากหูฟังนี้
ซึ่งเป็นที่ทราบกันดีในรัฐแคลิฟอร์เนียว่าก่อให้เกิดมะเร็งและความพิการแต่กำเนิดหรืออันตรายอย่างอื่นต่อระบบสืบพันธุ์
ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่: www.P65Warnings.ca.gov.

ลิขสิทธิ์ของบริษัท Austrian Audio 2021

ขอสงวนสิทธิ์ทุกประการ
บริษัท **Austrian Audio GmbH**
Eitnergasse 15
1230 เวียนนา, ออสเตรีย

เครื่องหมายคำว่า ®Bluetoothและโลโก้ต่างๆ เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนที่ครอบครองโดย Bluetooth
และการใช้งานเครื่องหมายดังกล่าวในลักษณะใด ๆ โดยบริษัทAustrian Audio GmbH SIG, Inc
ได้รับการอนุญาตอย่างถูกต้องแล้ว USB Type-C® และ USB-C® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัท
USB Implementers Forum Torx® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัท Acument Intellectual
Properties, LLC ในสหรัฐอเมริกา

