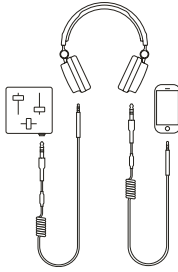


01 วิธีการเชื่อมต่อ

เสียบปลายด้านหนึ่งของ TurnCable (ปลั๊กขนาด 3.5 มม. หรือ 6.3 มม.) เข้ากับอุปกรณ์เล่นเสียงของคุณ และปลายอีกด้านหนึ่งเข้ากับขั้วต่อที่ตรงกันบนหูฟัง Zinken ของคุณ

02 TurnCable

Zinken และ TurnCable มีทั้งที่เป็นขั้วต่อขนาด 3.5 มม. และ 6.3 มม. ซึ่งจะช่วยให้คุณเชื่อมต่อกับมิกเซอร์ DJ ด้วยปลั๊กขนาด 6.3 มม. หรืออุปกรณ์เล่นเสียงที่มีปลั๊กขนาด 3.5 มม. ได้โดยไม่ต้องใช้อะแดปเตอร์แปลง



03 รีโมทคอนโทรลและไมโครโฟน

รีโมทคอนโทรลและไมโครโฟนตั้งอยู่บน TurnCable และสามารถเชื่อมต่อด้วยปลั๊กขนาด 3.5 มม. ที่เข้ากันได้ผ่านปลั๊กขนาด 3.5 มม.



- กดหนึ่งครั้งเพื่อเล่น/หยุดชั่วคราว หรือ รับ/วางสาย
- กดสองครั้งเพื่อข้ามไปข้างหน้า หรือ ปฏิเสธสาย
- กดสามครั้งเพื่อข้ามไปข้างหลัง

04 การทำความสะอาด

ถอดปลั๊ก TurnCable แล้วค่อย ๆ ดึงแผ่นฟองน้ำรองหูฟังเพื่อถอดออก

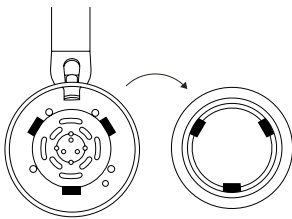
ใช้ผ้าแบบไม่เป็นขุยชุบน้ำสบู่ ไฮโซโฟรพิลแอลกอฮอล์ 70% หรือเอทิลแอลกอฮอล์ 75% เล็กน้อยเพื่อทำความสะอาดแผ่นฟองน้ำรองหูฟัง ที่คาดศีรษะ ด้านนอกของที่ครอบหู และ TurnCable อย่างเบามือ หลีกเลี่ยงไม่ให้ความชื้นเข้าไปในช่องเปิด ที่ครอบหู รีโมทคอนโทรล/ไมโครโฟนบน TurnCable ทำความสะอาดบริเวณดังกล่าวนี้ น้อยๆ ระวังด้วยแปรงที่แห้งและอ่อนนุ่ม หรือ สาลิพันธ์ไม้

- ห้ามใช้ของมีคมทั้งหลาย

- ห้ามใช้ลมอัด
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมสารฟอกขาว หรือไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์
- ห้ามจุ่มที่ครอบหูลงในน้ำยาทำความสะอาดทั้งหลาย

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชิ้นส่วนทั้งหมดแห้งสนิทก่อนที่จะใส่แผ่นฟองน้ำรองหูฟังกลับเข้าไปและก่อนเสียบปลั๊ก สายเคเบิลทั้งหลาย

หากต้องการใส่แผ่นฟองน้ำรองหูฟังกลับเข้าไป ให้จัดตะขอสองอันที่อยู่ด้านหลังของแผ่นฟองน้ำรองหูฟังให้ตรงกับรูทั้งสองบนที่ครอบหู กดแผ่นฟองน้ำรองหูฟังเบา ๆ จนกระทั่งล็อกเข้าที่



05 การแก้ไขปัญหา

รีโมทคอนโทรลไม่ทำงาน

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปลั๊กขนาด 3.5 มม. เชื่อมต่ออยู่กับอุปกรณ์เล่นเพลงที่รองรับรีโมทคอนโทรล

ไมโครโฟนไม่ทำงานตามที่คาดหวังไว้

TurnCable รองรับมาตรฐาน CTIA (Cellular Telecommunications Industry Association) และการใช้งานร่วมกับอุปกรณ์ OMTF (Open Mobile Terminal Platform) อาจทำให้เกิดปัญหาด้านเสียงได้ ปัญหานี้สามารถแก้ไขได้ด้วยการใช้อะแดปเตอร์แปลง CTIA เป็น OMTF ที่มีวางจำหน่ายที่ร้านค้าปลีกหลายแห่ง