



คำแนะนำ

94100156

2021-02-04



ชุดติดตั้งมัดสายไฟลำโพงแฟริงช่วงล่าง TWIN COOLED (PN 76000991)

ทั่วไป

หมายเหตุ

ระบบเสียงและลำโพงที่ติดตั้งใหม่จะไม่เล่นเสียงจนกว่าจะได้รับการกำหนดค่าโดยใช้แอประบบเสียงของ Harley-Davidson บนโทรศัพท์มือถือ หรือโดยผู้จำหน่าย Harley-Davidson ที่ได้รับการรับรองเป็นผู้ยืนยัน

ตาราง 1

ระบบเสียง Harley-Davidson ผลิตโดย Rockford Fosgate®	
ชุดอุปกรณ์	รหัส QR
76000991	N/A

หมายเหตุ

ลำโพง เครื่องขยายเสียง และสายต่อหลาย ๆ รุ่นสำหรับรถมอเตอร์ไซค์ของ Harley-Davidson ไม่ได้รับการออกแบบหรือทดสอบในการทำงานร่วมกัน โปรดปรึกษาผู้จำหน่ายของคุณ เพื่อให้แน่ใจถึงการใช้ร่วมกันและประสิทธิภาพสูงสุด

รุ่น

สำหรับข้อมูลที่สอดคล้องกับแต่ละรุ่น โปรดดูที่แคตตาล็อกขายปลีกของ P&A หรือส่วนชิ้นส่วนและอุปกรณ์เสริมของ www.harley-davidson.com (ภาษาอังกฤษเท่านั้น)

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเอกสารแนะนำที่ใช้เป็นฉบับล่าสุดโดยดูได้จาก: h-d.com/isheets

ติดต่อศูนย์บริการลูกค้า Harley-Davidson ที่ 1-800-258-2464 (สหรัฐอเมริกา) หรือ 1-414-343-4056

ข้อกำหนดในการติดตั้ง

ควาน์โพลดแอประบบเสียงบนมือถือของ Harley-Davidson

ใช้ชุดอุปกรณ์นี้ร่วมกับชุดอุปกรณ์ ระบบเสียง Harley-Davidson ที่ผลิตโดย Rockford Fosgate® อื่น ๆ

มัดสายไฟเหล่านี้ใช้สำหรับระบบเสียงของ Harley-Davidson ปี 2014 เป็นต้นไป เท่านั้น

ขอรับรายการเหล่านี้ได้ที่ตัวแทนจำหน่าย Harley-Davidson

- **Touring และ FLTRUSE รุ่นปี 2014 และหลังจากนั้น:** จำเป็นต้องซื้อชุดติดตั้งเครื่องขยายเสียงหลักและดองเกิล (หมายเลขชิ้นส่วน 76000997) แยกต่างหากเพื่อใช้ในการติดตั้ง
- **Touring และ FLTRUSE รุ่นปี 2014 และหลังจากนั้น:** จำเป็นต้องซื้อชุดติดตั้งเครื่องขยายเสียงหลักของ Harley-Davidson (หมายเลขชิ้นส่วน 76000974 หรือ 76001045) แยกต่างหากเพื่อใช้ในการติดตั้ง
- **Touring และ FLTRUSE รุ่นปี 2014 และหลังจากนั้น:** อาจจำเป็นต้องซื้อชุดเครื่องขยายเสียงรองของ Harley-Davidson (หมายเลขชิ้นส่วน 76000975) แยกต่างหากเพื่อใช้ในการติดตั้ง ขึ้นอยู่กับว่ามีลำโพงจำนวนหกตัวหรือมากกว่าหรือไม่ และเครื่องขยายเสียงแต่ละช่องได้รับการมอบหมายคำสั่งอย่างไร

- **Touring และ FLHTKSE, FLTRUSE รุ่นปี 2014 และหลังจากนั้น:** จำเป็นต้องซื้อชุดอุปกรณ์เครื่องขยายเสียง Harley-Davidson Stage 1 หรือ 2 (หมายเลขชิ้นส่วน 76000988 หรือ 76000989) แยกต่างหากเพื่อใช้ในการติดตั้ง

▲ คำเตือน

ความปลอดภัยของผู้ขับขี่และผู้โดยสารขึ้นอยู่กับ การติดตั้งชุดอุปกรณ์นี้อย่างถูกต้อง ใช้ขั้นตอนในคู่มือการให้บริการที่เหมาะสม หากคุณไม่สามารถดำเนินการหรือไม่มีเครื่องมือที่ถูกต้อง โปรดให้ตัวแทน Harley-Davidson ทำการติดตั้ง การติดตั้งอุปกรณ์นี้อย่างไม่เหมาะสมอาจส่งผลกระทบต่ออายุชีวิตหรือการบาดเจ็บที่รุนแรง (00333b)

แนะนำให้ติดตั้งโดยช่างเทคนิคที่ผู้จำหน่าย Harley-Davidson

เนื้อหาเกี่ยวกับชุดอุปกรณ์

ดู รูปภาพ 2 และ ตาราง 2

เตรียมพร้อม

▲ คำเตือน

เพื่อเป็นการป้องกันการสตาร์ทเครื่องโดยไม่ตั้งใจ ซึ่งอาจทำให้เกิดการเสียชีวิตหรือบาดเจ็บสาหัสได้ โปรดเอาฟิวส์หลักออกก่อนทำงานต่อ (00251b)

หมายเหตุ

เอกสารแนะนำฉบับนี้อ้างอิงจากข้อมูลคู่มือซ่อมบำรุง ต้องมีคู่มือซ่อมบำรุงสำหรับมอเตอร์ไซค์ปี/รุ่นนี้เพื่อทำการติดตั้ง ขอรับได้จากตัวแทนจำหน่าย Harley-Davidson

1. ถอดกระเป๋าช่างรดด้านซ้ายและขวาออก (ยกเว้น Tri-Glide)
2. ถอดฝาปิดข้างซ้ายและขวาออก
3. เอาฟิวส์หลักออก

หมายเหตุ

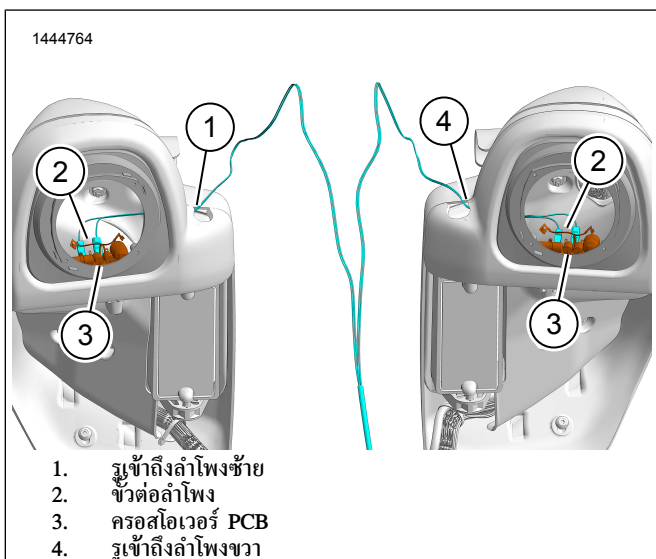
รุ่นที่มีการรักษาความปลอดภัย: ปิดการทำงานระบบรักษาความปลอดภัย

4. ถอดที่นั่งออก
5. ถอดถังน้ำมันเชื้อเพลิงออก
6. ถอดฝาครอบรางสายไฟ

ติดตั้ง

1. เดินสายมัดสายไฟลำโพงคู่กับมัดสายไฟหลักในรางสายไฟไปที่คอกบังค้ำ
 - a. ตัวเชื่อมต่อมัดสายไฟลำโพงจากเครื่องขยายเสียงหลัก [351] และถาดติดตั้ง เครื่องขยายเสียงรอง [352_21] และ [352_2] ควรอยู่ที่ฝาครอบด้านขวา

- b. ขั้วต่อมัดสายไฟลำโพงควรวางอยู่ที่บริเวณกล่องลำโพง
2. รูปที่ 1 เติมนสายขั้วต่อลำโพง (2) ผ่านรูเข้าถึง (1, 4) ที่แฟร้งช่วงล่าง
 - a. ติดตั้งลำโพงในกล่องลำโพง ดูชุดอุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับการติดตั้ง
 - b. ความยาวสายไฟของมัดสายไฟจะเท่ากัน ระบุถึงด้านซ้ายและขวาตามสีของสายไฟ
 - c. ด้านขวา: สีฟ้าอ่อนและสีฟ้าอ่อนกับสีดำ
 - d. ด้านซ้าย: สีฟ้าอ่อน/ส้ม และสีฟ้าอ่อน/เทา
 - e. ทิ้งช่องว่างมากพอในมัดสายไฟเพื่อให้สามารถถอดลำโพงออกได้
 3. เติมนสายไฟและยึดชุดสายไฟด้วยสายรัดสายไฟ
 4. ดำเนินการกับอีกฝั่งโดยใช้ขั้นตอนเดียวกัน
 5. เชื่อมต่อสายรัดสายไฟลำโพง [351B] ไปที่:
 - a. มีเครื่องขยายเสียงหลักติดตั้ง: [351A] ของมัดสายไฟเครื่องขยายเสียงหลัก
 - b. มีเครื่องขยายเสียงหลักและเครื่องขยายเสียงรองติดตั้ง: [352A_1] หรือ [352A_2] ของมัดสายไฟเครื่องขยายเสียงรอง
 - c. เชื่อมต่อมัดสายไฟที่ฝาครอบด้านขวา



รูปภาพ 1 ชุดมัดสายไฟลำโพง

เสร็จสมบูรณ์

หมายเหตุ

เพื่อป้องกันไม่ไห้ระบบเสียงเสียหาย ตรวจสอบว่าสวิตช์กุญแจอยู่ที่ OFF ก่อนติดตั้งฟิวส์หลัก

1. ติดตั้งฟิวส์หลัก
2. บิดสวิตช์กุญแจไปที่ตำแหน่ง ON แต่ไม่ต้องสตาร์ทเครื่อง

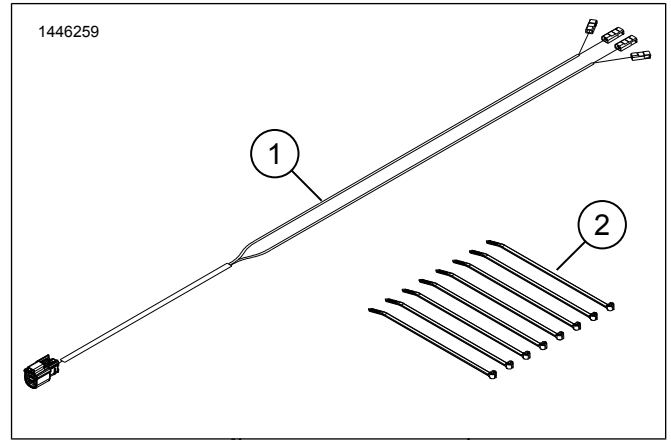
3. ให้แน่ใจว่าลำโพงทุกตัวทำงาน และฟังกันเฟดเคอร์ด้านหน้า/หลังทำงานได้อย่างถูกต้อง หากไม่ ให้ตรวจสอบการเดินสายของลำโพง
4. ติดตั้งฝาครอบรางสายไฟ
5. ติดตั้งถังน้ำมันเชื้อเพลิง
6. ติดตั้งที่นั่ง:
7. ติดตั้งฝาครอบด้านซ้ายและขวา
8. ติดตั้งกระเป๋าช่างรดด้านซ้ายและขวาออก (ยกเว้น Tri-Glide)

การตั้งค่าแอป

1. [Unresolved graphic link \(id=40120-100120\)](#) เข้าถึงระบบเสียงของคุณ
 - a. จับคู่อุปกรณ์ (1) เข้ากับระบบ
 - b. เข้าถึงเมนูของแอป (2) เพื่อตั้งค่าระบบเสียงของรถมอเตอร์ไซค์
2. [Unresolved graphic link \(id=40120-100121\)](#) หน้าจอเมนูหลัก
 - a. ไอคอนเมนูหลัก (1)
 - b. รีเซ็ตหรือเปลี่ยนหมายเลขการยืนยันความปลอดภัยส่วนบุคคล (PIN) (2)
 - c. แก้ไขและเปลี่ยนชื่อในระบบ (3)
 - d. ปรับตั้งเมนูหลักด้วยภาพรถมอเตอร์ไซค์ของคุณ (4)
 - e. เครื่องหมายระบบการเชื่อมต่อสัญญาณบลูทูธ เครื่องหมายจี้คร่อม หมายถึง: ไม่เชื่อมต่อ (5)
3. [Unresolved graphic link \(id=40120-100122\)](#) ตั้งค่าหน้าจอเมนู
 - a. ตั้งค่าไอคอนเมนู (1)
 - b. ใช้เพื่อสแกนรหัส QR (2) บน iSheet
 - c. ตั้งค่าด้วยตนเองสำหรับลำโพง Stage 1 หรือ 2, ตั้งตำแหน่งลำโพง และตั้งไวท์นอยซ์เพื่อระบุตำแหน่งลำโพง
4. [Unresolved graphic link \(id=40120-100123\)](#) หน้าจอการตั้งค่าอีควอไลเซอร์
 - a. ไอคอนการตั้งค่าอีควอไลเซอร์ (1)
 - b. ปรับคลื่นความถี่อีควอไลเซอร์ 7-แถบ (2)
 - c. ปรับแต่งหรือตั้งค่าอีควอไลเซอร์ล่วงหน้า (3)
5. [Unresolved graphic link \(id=40120-100124\)](#) sohk0vdki; bob0Cyp
 - a. ไอคอนเมนูการวินิจฉัย (1) แสดงสถานะระบบเสียง
 - b. เปิดหน้าจอทดสอบลำโพง (2)
 - c. รีเฟรชสถานะลำโพงและเครื่องขยายเสียง (3) หลังจากการซ่อมแซมส่วนประกอบ

- d. เลือกลำโพงสำหรับการทดสอบไวท์นอยซ์ (4) และการทำงาน
- e. กลับสู่หน้าจอเมนูการวินิจฉัย (5)

อะไหล่สำรอง



รูปภาพ 2 ชิ้นส่วนบริการ ลำโพงแตรช่วงล่าง

ตาราง 2 ชิ้นส่วนอะไหล่

รายการ	คำอธิบาย (จำนวน)	หมายเลขชิ้นส่วน
1	ชุดมัดสายไฟลำโพง	ไม่มีจำหน่ายแยก
2	แตรรัดสาย (8)	10006