

94100151



28-10-2022

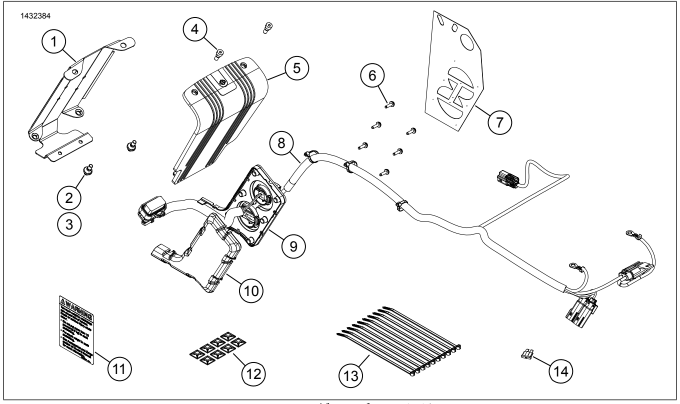


# مجموعة أدوات تركيب مضخم الصوت الفرعي (قطعة رقم 76000975)

## الجدول 1.

صوت Harley-Davidson مدعوم من قبل Rockford Fosgate®						
مستوى المهارة	الأدوات المقترحة	المجموعات				
FFFF	نظارات واقية، مفتاح ربط العزم، مثقاب كهربي، مجموعة لقم المثقاب، شريط لاصق، أداة تنعيم، كحول إيزوبروبيلي، خرق متجر نظيفة، 2/2 2 بوصة. منشار حفر، أداة استخراج مسامير Molex (موديلات عام 2021 وما بعده من دراجات FLHXSE/ (FLTRXSE)					

# محتويات مجموعة الأدوات



الشكل 1. قطع غيار الخدمة: مجموعة أدوات مضخم الصوت الثانوي

## الجدول 2. قائمة قطع غيار الخدمة: مجموعة أدوات مضخم الصوت الثانوي

ملاحظات	قطعة رقم	الوصف	الكمية	العنصر	
	76001004	كتفية حامل مضخم الصوت، الحقيبة الجانبية اليُمنى	1	1	
	12100052	عروة، كتفية حامل مضخم الصوت	2	2	
	12600305	مسمار عديم الرأس، 1/4-20	2	3	
	10201064	بر غي، رأس مجوف 1/4-20	2	4	
	76000994	غطاء مضخم الصوت	1	5	
	10200065	برغي، رأس مسطح ™T15°،TORX	6	6	
	76001009	قالب الثقوب	1	7	
	لا تُباع بشكل منفصل	مجموعة أسلاك الحقيبة الجانبية، خارجية	1	8	
	لا تُباع بشكل منفصل	مجموعة أسلاك الحقيبة الجانبية، داخلية	1	9	
	76001008	غطاء مجموعة الأسلاك	1	10	
	14002201	شارة، سعة الحقيبة الجانبية	1	11	
	69200342	أداة التثبيت، سلك	8	12	
	10006	شريط الكبل	10	13	
	95-72371	مصهر، 40 أمبير	1	14	

#### ملاحظة

تحقّق من أن كاقة المحتويات موجودة في هذه العلبة قبل تثبيت عناصر من المركبة أو فكها.

## عام

#### ملاحظة

لن يشغّل نظام الصوت ومكبر ات الصوت المثبتة الصوت ما لم يتم تكوين النظام باستخدام تطبيق الصوت من Harley-Davidson أو من قبل إحدى وكالات Harley-Davidson المعتمدة.

#### ملاحظة

لم تُصمّم الأجيال المختلفة من مكبّرات الصوت ومضحّمات الصوت والأسلاك لمركبات Harley-Davidson أو تُختبر للعمل معًا. يُرجى الرجوع إلى كتالوج قطع الغيار والملحقات للحصول على توصيات الملاءمة واستشارة وكيلك لضمان الأداء والتوافق الأمثل.

مفتاح البلوتوث الإلكتروني هو مكوّن الاتصالات الصوتية. يمكن لهذا المفتاح بالاقتران مع تطبيق H-D Audio تعيين قنوات مضخّمات الصوت ومكبّرات الصوت أو تحسين الصوت عن طريق توسيع نطاق التردد مع معادل إضافي. لا يمكن استخدام المفتاح الإلكتروني بمثابة جهاز اتصالات بين هاتفك وراديو المركبة.

## الموديلات

للاطلاع على معلومات ملاءمة الموديل، راجع كتالوج البيع بالتجزئة لقطع الغيار والملحقات أو قسم قطع الغيار والملحقات على الموقع www.harley-davidson .com (باللغة الإنجليزية فقط).

تأكد من أنك تستخدم أحدث إصدار من ورقة التعليمات المتاحة على: h-d.com/isheets

اتصل بمركز دعم العملاء الشركة Harley-Davidson على الرقم1 1-848-803-208-1 (من الولايات المتحدة فقط) أو على رقم 4056-403-1-414.

# التحميل الزائد في شدة التيار الكهربي

## تحذیر

عند تركيب أي ملحق كهربائي، احرص على عدم تجاوز شدة التيار المحددة في ملصق التصنيف على المنصهر أو قاطع الدائرة الذي يحمي الدائرة المتأثرة من التعديل. وقد يؤدي تجاوز شدة التيار إلى أعطال كهربائية، الأمر الذي قد يؤدي إلى حدوث وفاة أو اصابة خطيرة. (a00310)

#### ملاحظة

قد تؤدي إضافة ملحقات كهربية أكثر من اللازم إلى زيادة الحمل على نظام الشحن في الدراجة. إذا كانت الملحقات الكهربية التي تعمل في نفس الوقت تستهلك تيارًا كهربيا أكثر شدة من التيار الكهربي الذي يصدره نظام الشحن في المركبة، فقد يؤدي الاستهلاك الكهربي إلى تصريف البطارية ويسبب تلف النظام الكهربي للمركبة. (d00211)

يحتاج مضخم الصوت هذا إلى تيار يصل إلى 8 أمبير فوق التيار الوارد من النظام الكهربائي.

## متطلبات التركيب

نزل تطبيق الصوت من Harley-Davidson

تستخدم هذه المجموعة مع مجموعات Harley-Davidson Audio المدعومة من Rockford Fosgate الأخرى.

لتركيب كتيفة حامل مضخم الصوت تركيبًا صحيحًا على سطح الحقيبة الجانبية، يجب ترك عملية اللصق حتى تتماسك لمدة لا تقل عن 24 ساعة.

تتوافر العناصر المذكورة لدى وكيل Harley-Davidson المحلى.

• لموديلات عام 2014 وما بعده من دراجات FLHTKSE، وFLTRUSE، وFLTRUSE، وFLTRUSE، وFLTRUSE، وقم وقم وقم المنافذة (القطعة رقم Harley-Davidson) من 69200921 بشكل منفصل لعملية التركيب هذه. تستخدم هذه المجموعة عند تركيب عدة ملحقات كهربائية في المركبة.

- موديلات عام 2014 وما بعده من دراجات FLHTKSE وBluetooth وBluetooth يلزم شراء مجموعة أدوات المفتاح الإلكتروني ومفتاح Harley-Davidson بشكل منفصل الإلكتروني (القطعة رقم 76000997) من Harley-Davidson بشكل منفصل لعملية التركيب هذه.
- موديلات FLHXSE وFLTRXSE لعام 2021 وما بعده: يلزم الشراء المنفصل لمفتاح تحكم Bluetooth الإلكتروني من Harley-Davidson (القطعة رقم 41000771) لعملية التثبيت هذه.
- موديلات FLHXSE وFLTRXSE لعام 2021 وما بعده: يلزم الشراء المنفصل لمجموعة أسلاك مفتاح تحكم Bluetooth الإلكتروني من Harley-Davidson (القطعة رقم 69202641) لعملية التثبيت هذه.
- موديلات FLHXSE و FLTRXSE لعام 2021 وما بعده: بلزم الشراء المنفصل لشريط القفل المزدوج من Harley-Davidson (القطعة رقم 76434-06) لعملية التثبيت هذه.
- موديلات FLTRKSE لعام 2022: يجب شراء مفتاح تحكم Bluetooth الإلكتروني من Harley-Davidson (القطعة رقم 41000771) بشكل منفصل لعملية التركيب هذه
- موديلات FLTRKSE لعام 2022: يجب شراء مجموعة أسلاك مفتاح تحكم Bluetooth الإلكتروني من Harley-Davidson ((القطعة رقم 69202641) بشكل منفصل لعملية التركيب هذه.
- موديلات FLTRKSE لعام 2022يجب شراء شريط القفل المزدوج من Harley-Davidson (القطعة رقم 76434-06) بشكل منفصل لعملية التركيب هذه.
- موديلات FLTRKSE لعام 2022: يجب شراء المبيت ثنائي الاتجاه أسود اللون من Harley-Davidson (القطعة رقم 69200272) بشكل منفصل لعملية التركيب هذه
- موديلات FLTRKSE لعام 2022: يجب شراء اثنين من المسامير الحرارية من Harley-Davidson (1862-70 ) القطعة رقم 72169 (القطعة رقم 72169) بشكل منفصل لعملية التركيب هذه.
- موديلات FLTRKSE لعام 2022: يجب شراء اثنين من المسامير الحرارية من FLTRKSE (القطعة رقم 72168-07) بشكل منفصل لعملية التركيب هذه.

## ۵ تحذیر

تعتمد سلامة قاند الدراجة والراكب على تركيب هذا الطقم بشكل سليم. استخدم إجراءات دليل الصيانة المناسبة. إذا لم تستطع القيام بهذا الإجراء، أو لم تكن لديك الأدوات المناسبة، فتفضل بزيارة وكيل Harley-Davidson لإجراء عملية التركيب. قد يودي تركيب هذا الطقم بشكل غير سليم إلى حدوث وفاة أو إصابة خطيرة. (600333)

يوصى بالتثبيت من قبل فني في وكالة Harley-Davidson.

#### الاعداد

#### . لا جنا ت

يشير مستند التعليمات هذا إلى المعلومات الواردة في دليل الصيانة. بلزم وجود دليل الصيانة الخاص بهذا العام/الطراز من الدراجات البخارية لإجراء عملية التركيب هذه. يمكن الحصول على دليل من وكيل شركة Harley-Davidson.

- 1. فك حقائب الدراجة النارية.
- a. لموديلات عام 2021 من دراجات FLHXSE وFLTRXSE انظر أدناه
  - 2. أزل الأغطية الجانبية.
  - 3. فك المصهر الرئيسي.
    - 4. فك المقعد.
    - أزل خزان الوقود.
  - 6. انزع علبة الجانب الأيسر.

- أزل العلبة العلوية.
- 8. انزع علبة الدعامة السفلي.
- 9. سطح التغطية الانسيابي المثبّت على الشوكة:
  - a. أزل حاجب الريح.
- أزل سطح التغطية الانسيابي الخارجي.
  - انزع لوحة أجهزة القياس.
- 10. سطح التغطية الانسيابي المثبّت على الإطار:
  - a. أزل شبكة مكبر الصوت.
- أزل سطح التغطية الانسيابي الخارجي.
- 11. إذا كان الغرض من هذه العملية الترقية لإضافة مضخم صوت ثانوي إلى نظام اكتمل فيه تركيب مضخم الصوت الرئيسي ومكبرات الصوت في عملية تركيب سابقة، فقد يتطلب الأمر تفكيك بعض المكونات.
- 12. إذا كانت مكبرات صوت الصندوق الخلفي والجزء السفلي من سطح التعطية الانسيابي مستخدمة مع مضخم صوت رئيسي، فافصل خرج مكبر صوت مضخم الصوت الرئيسي عند الموصل A351 (وسوف يعاد توجيهه إلى مضخم الصوت الثانوي).

# FLTRKSE نعام 2022

## الحقيبة الجانبية

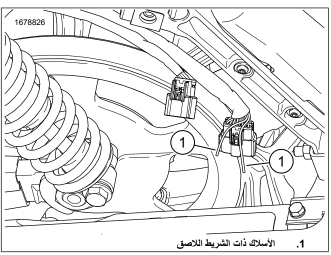
- 1. أزل الحقيبة الجانبية اليسرى.
- a. افصل موصلات الصوت.
- 2. .2 انظر الشكل حدد موضع المعدات الأصلية (OE) الموصل ذي 16 اتجاهًا [C288B 1].
  - انزع الشريط عن الأسلاك ذات اللون الأبيض/الوردي والأبيض/البني.
- ركب المسامير الطرفية، القطعة رقم 72168 في الأسلاك. راجع دليل التشخيصات الكهربائية (دليل التشخيصات الكهربائية (EDM)) الخاص بالدراجة.
- انظر الشكل انزع السدادات من التجاويف رقم 13 و14 للموصل [C288B\_1].
- ركب المسمار الطرفي الأبيض/الوردي في التجويف رقم 13 للموصل
  [C288B\_1]. راجع دليل التشخيصات الكهربائية (EDM) الخاص بالدراجة.
- ركب المسمار الطرفي الأبيض/البني في التجويف رقم 14 للموصل [C288B].
  راجع دليل التشخيصات الكهربائية (EDM) الخاص بالدراجة.
  - 7. ركِّب الحقيبة الجانبية اليسرى.
  - a. صل موصلات الصوت.

# مجموعة الأسلاك الخارجية

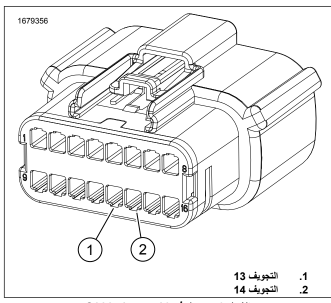
- انظر الشكل حدد موضع الأسلاك ذات الشريط الأبيض/الوردي والأبيض/البني في منطقة صندوق البطارية. انزع الشريط عن الأسلاك.
- 2. ركب المسامير الطرفية، القطعة رقم 72169 في الأسلاك. راجع دليل التشخيصات الكهربائية (EDM) الخاص بالدراجة.

11 / 3 94100151

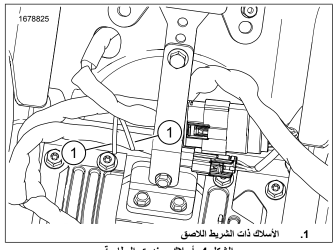
- انظر الشكل ركب المسامير الطرفية ذات اللون الأبيض/الوردي في التجويف رقم 1 للموصل [69200272].
- ركب المسامير الطرفية ذات اللون الأبيض/البني في التجويف رقم 2 للموصل [69200272].



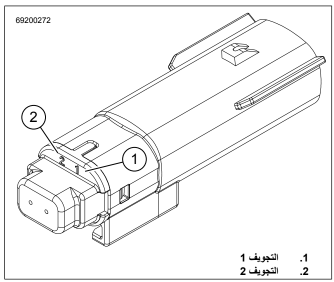
الشكل 2. أسلاك الحقيبة الجانبية



الشكل 3. موصل ذو 16 دبوس 288\_1



الشكل 4. أسلاك صندوق البطارية



الشكل 5. موصل 2 دبوسين 69200272

# موديلات عام 2021 من دراجات FLHXSE وFLTRXSE

#### تجهيز

- 1. . 6 انظر الشكل انزع المكونات الأصلية الموجودة في الحقيبة الجانبية اليُمني.
  - a. افصل موصلات مكبر الصوت.
  - d. افصل موصل قفل الحقيبة الجانبية.
  - c. انزع غطاء مجموعة الأسلاك الداخلية الأصلية.
- b. انزع الموصل الأصلي سداسي الاتجاهات [1289] (B). حرر القفل الحابس وأدره في عكس اتجاه عقارب الساعة.
- اجذب أسلاك مجموعة أسلاك مكبر الصوت والحقيبة الجانبية (2) والموصلات عبر الثقب. احتفظ بها للاستخدام في المستقبل.
  - f. انزع مجموعة الأسلاك الداخلية الأصلية (3) والبراغي وتخلص منها.

# الحقيبة الجانبية لموديلات عام 2021 من دراجتي FLHXSE وFLTRXSE

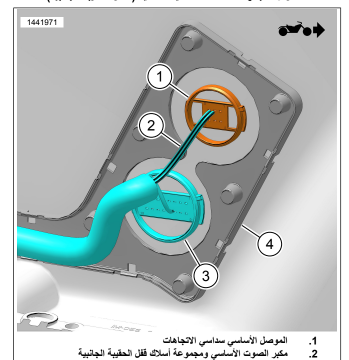
- 1. Refer to الحقيبة الجانبية. نفذ الخطوات من 3 إلى 13.
- انزع الموصل الملحق سداسي الاتجاهات وتغلص منه، ومجموعة الأسلاك ذات اللون الأزرق الفاتح وذات الون الأزرق الفاتح وذات الون الأزرق الفاتح/الأسود، والموصل ثنائي الاتجاه من المجموعة الثانوية التابعة لمجموعة الأسلاك الداخلية لمضخم الصوت الثانوي. راجع الشكل 1 العنصر (9).
  - b. حرر القفل الحابس وأدره في عكس اتجاه عقارب الساعة.
- اجذب أسلاك مجموعة أسلاك مكبر الصوت والحقيبة الجانبية والموصلات عبر الثقب وتخلص منها.
- انظر الشكل ركب الموصل سداسي الاتجاه الأصلي (1) الخاص بالحقيبة الجانبية اليُمني.
- a. ركب الموصلات ومكبر الصوت وأسلاك مجموعة الأسلاك الخاصة بالحقيبة الجانبية (2) عبر الثقب.
- ل. ركب الموصل الأصلي سداسي الاتجاهات [1289] (B). أدر باتجاه عقارب الساعة حتى ينغلق القفل الحابس.

- 1441959 الموصل الأساسي سداسي الاتجاهات مكبر الصوت الأساسي ومجموعة أسلاك الحقيبة الجانبية
  - الشكل 6. مجموعة الأسلاك الداخلية الأصلية (داخل الحقيبة الجانبية)

مجموعة الأسلاك الداخلية الأصلية

.2

.3



الشكل 7. مجموعة الأسلاك الداخلية لمضخم الصوت الثانوي (داخل الحقيبة الجانبية)

موصل مضخم الصوت الثانوي ذو الـ 16 اتجاهًا

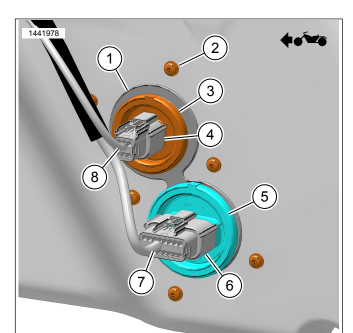
مجموعة الأسلاك الداخلية لمضخم الصوت الثانوي

- ركب غطاء مجموعة الأسلاك الداخلية.
  - وصل موصل قفل الحقيبة الجانبية. .d
    - وصل موصلات مكبر الصوت. .e
- وجه مجموعة الأسلاك إلى داخل مشابك تثبيت الأسلاك الأصلية.

## مجموعة الأسلاك الخارجية

- 1. 8 انظر الشكل استخدم أداة خاصة لنزع الأطراف من الموصلات. أداة خاصة: MOLEX ELECTRICAL CONNECTOR TERMINAL MOLEX) أداة فك طرف توصيل الموصل الكهربائي (REMOVER ((HD-48114
- انزع السلك الأبيض/الوردي (8) من الموصل سداسي الاتجاهات الأصلي .a (4289) [B] (الطرف 1).
- انزع السلك الأبيض/البني (8) من الموصل سداسي الاتجاهات الأصلي .b [4289) [B] (الطرف 2ُّ).ُ
- انزع السلك الأبيض/الوردي (7) من الموصل صاحب 16 اتجاهًا الخاص .c بمجموعة أسلاك مضخم الصوت الثانوي [6289] [1] (الطرف 1).
- انزع السلك الأبيض/البُني (7) من الموصل صاحب 16 اتجاهًا الخاص بمجموعة أسلاك مضخم الصوات الثانوي (6289) [1 B) (الطرف 2).
- 2. 1 انظر الشكل ركب الأسلاك من الموصل سداسي الاتجاهات إلى صاحب 16
- ركب السلك الأبيض/الوردي (8) من الموصل الأصلي سداسي الاتجاهات [4289] [B] في الطرف رقم 1 في الموصل صاحب 16 اتجاهًا [7289] [B\_] في مجموعة الأسلاك الخاصة بمضخم الصوت الثانوي.
- ركب السلك الأبيض/البني (8) من الموصل الأصلي سداسي الاتجاهات .b [4289] [B] في الطرف رقم 2 في الموصل صاحب 16 اتجاهًا [7289] [B\_1] في مجموعة الأسلاك الخاصة بمضخم الصوت الثانوي.
- انظر الشكل استخدم الشريط اللاصق الكهربائي للف أطراف الأسلاك البيضاء (7) التي كانت في الموصل صاحب 16 اتجاهًا (6) أو انزع الأسلاك بالكامل من مُجموعة أسلاك مضخم الصوت الثانوي بما في ذلك الموصل غير المستخدم .[B350]
  - ثبت الأسلاك البيضاء (7) غير المستخدمة بإحكام عند الحاجة.
- سدّ تجاويف الموصلات المفتوحة بمسامير الإحكام المأخوذة من مجموعات الأسلاك

11/5 94100151



- مجموعة الأسلاك الداخلية لمضخم الصوت الثانوي
  - 2. البرغي (6)

.1

- الموصل الأساسي سداسي الاتجاهات [A289]
- الموصل سداسي الاتجاهات لمجموعة الأسلاك الخارجية [B289]
- الموصل ذو الـ 16 اتجاهًا لمجموعة الأسلاك الداخلية لمضّخم الصوت الثانوي
  - الموصل ذو الـ 16 اتجاهًا لمجموعة الأسلاك الخارجية
  - 7. الأسلاك البيضاء ذات الـ 16 اتجاهًا (طرفا التوصيل 1 و2)
  - الأسلاك البيضاء سداسية الاتجاهات (طرفا التوصيل 1 و2)

الشكل 8. الأسلاك البيضاء لمجموعة الأسلاك الخارجية (خارج الحقيبة الجانبية)

# الحقيبة الجانبية

ملاحظة

بالنسبة للموديلات التالية، تجاوز الخطوات من 1 إلى 3.

- موديلات عام 2021 من دراجتي FLHXSE و FLTRXSE
- 1. 9 انظر الشكل ضع القالب (2) على الحقيبة الجانبية اليُمني (1).
  - a. استخدم الشريط اللاصق لتثبيت القالب.
    - ملاحظة توخ الحذر الشديد لكي لا تتلف السطح المطلى.

عدّل الحقيبة الجانبية اليُمنى.

- a. وسلط مواضع ثقوب المثقاب على القالب.
- b. تقوب مجموعة الأسلاك الداخلية: استخدم منشار ثقب قياس 2/12 بوصة.
  - c. تقوب البراغى: استخدم لقمة مثقاب قياس 5.15 مم (13/64 بوصة).
    - d. . 10 انظر الشكل شكل المادة بحواف دائرية (3).
      - e. نعم الثقوب بصنفرة السطح صنفرة خفيفة.
      - 3. 1 انظر الشكل ركب شارة سعة الحقيبة الجانبية (11).
        - a. ضعها فوق الشارة الموجودة حاليًا.
    - 4. 12. انظر الشكل ركب العروة (3) في كتيفة حامل مضخم الصوت (4).

- 5. ركب المسمار عديم الرأس (2) في مضخم الصوت (1). اربط.
  عزم الدوران: 9–12 106–80 (in-lbs N·m) مسمار مضخم الصوت عديم الرأس
- 6. 14 انظر الشكل وصل موصل مجموعة الأسلاك الداخلية (4) بمضخم الصوت
  (2).
- 7. 15. انظر الشكل ركب مضخم الصوت (5) في كتيفة حامل مضخم الصوت (4).
  - 8. ركب غطاء مضخم الصوت (2).
  - 9. 16. انظر الشكل ركّب البراغي (1). اربط.
  - عزم الدوران: in-lbs N·m (119 13,5) برغي غطاء مضخم الصوت
    - 10. .14 انظر الشكل ركب غطاء مجموعة الأسلاك (6).
    - 11. .10 انظر الشكل ركب مجموعة الأسلاك الداخلية (2).
      - 12. ملاحظ

إذا لم تكن مجموعة الأسلاك الداخلية محاذية للثقوب الموجودة في الحقيبة الجانبية، زد حجم الثقب حتى لقمة مثقاب مقاس 6.35 مم (1/4 بوصة). نعّم سطح الحقيبة الجانبية ونظفه.

قم بتركيب البراغي (1). اربط.

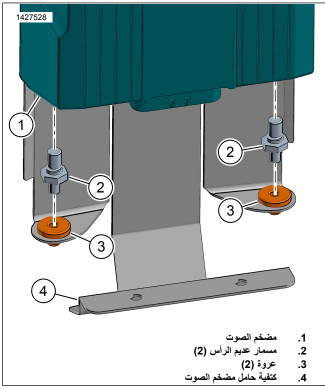
عزم الدوران: 1,1–1,5 1 1–10bs N·m (10–13 1,5) براعي مجموعة الأسلاك الداخلية

- 13. ركب مجموعة كتيفة حامل مضخم الصوت.
- a. انظر الشكل اختبر توافق كتيفة الحامل. يجب أن تكون الكتيفة مستقيمة وفي وضع وسطى وقريبة من أسفل الحقيبة الجانبية بقدر الإمكان.
- d. 13. انظر الشكل استخدم الشقوق الموجودة في كتيفة الحامل (1) لثني محيط الحقيبة الجانبية (2) والتوافق معه دون اهتزاز. وسوف يضمن ذلك ملامسة الشريط و الالتصاق به بشكل أفضل. لا تقشر الشريط في هذه المرة.
- c. انظر الشكل تحقق من توافق الموقع النهائي للتأكد من أن الكتيفة مستقيمة وفي وضع وسطي وقريبة من أسفل الحقيبة الجانبية بقدر الإمكان.
  - d. استخدم قلم تحديد أو شريط لاصق أو قلمًا لتحديد موقع التثبيت.
    - قشر الشريط اللاصق عن مجموعة كتيفة الحامل.

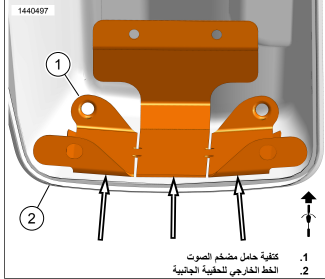
#### ملاحظة

فور لصق الكتيفة في مكانها، سيكون من الصعب جدًا نزعها دون إتلاف الكتيفة.

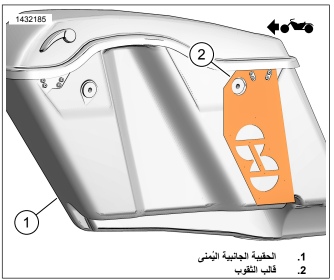
- f. ركّب مجموعة كتيفة الحامل في الموقع المحدد.
- g. أوقف الحقيبة الجانبية على أحد طرفيها واترك الشريط اللاصق ليجف لمدة لا تقل عن 24 ساعة.



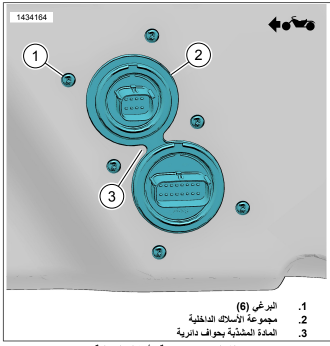
الشكل 12. المسمار عديم الرأس لمضخم الصوت



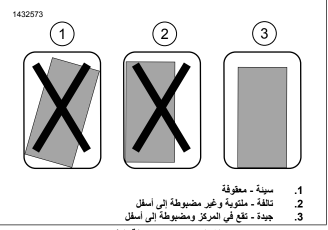
الشكل 13. الخط الخارجي للحقيبة الجانبية



الشكل 9. قالب الحقيبة الجانبية اليمني

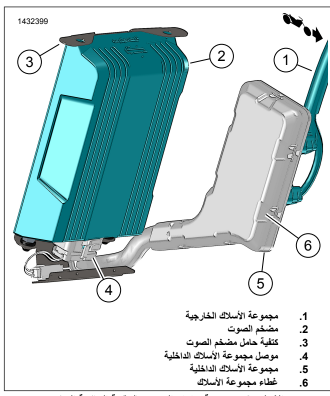


الشكل 10. مجموعة الأسلاك الداخلية



الشكل 11. تركيب كتيفة التثبيت

11 / 7 94100151



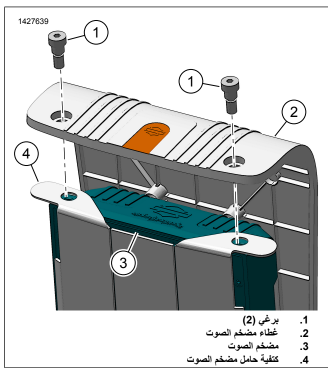
الشكل 14. مجموعة مضخم الصوت بالحقيبة الجانبية اليمنى



الشكل 15. مجموعة أسلاك الحقيبة الجانبية مع مضخم الصوت

غطاء مجموعة الأسلاك

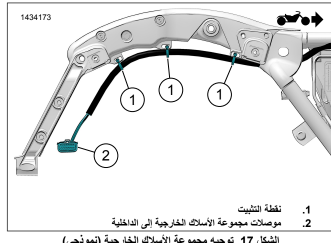
.7



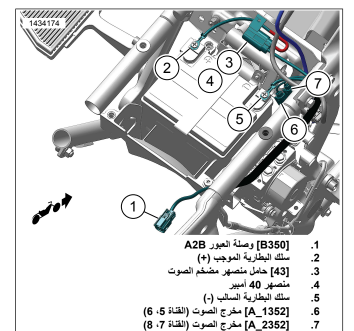
الشكل 16. غطاء مضخم الصوت

# مجموعة الأسلاك الخارجية

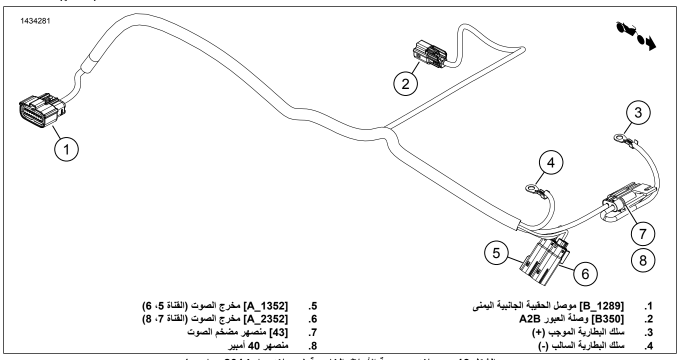
- 1. مرر مجموعة أسلاك الحقيبة الجانبية بطول الإطار.
- a. انظر الشكل ركب مجموعة الأسلاك باستخدام أشرطة الكابل في نقطة التثبيت (1) دون إحكام ربطها. لا تحكم ربط أشرطة الكابل.
- d. ثبت الحقية الجانبية للتحقق من طول مجموعة الأسلاك. اترك طولاً كافيًا لتوصيل الحقيبة الجانبية بسهولة.
- 18. انظر الشكل مرر بقية مجموعة الأسلاك إلى داخل منطقة صندوق البطارية.
  - d. وصل كابل البطارية السالب (2).
  - e. وصل كابل البطارية الموجب (4).
  - f. ركب المصهر (4) في حامل المصهر (3).
  - g. أحكم تثبيت حامل المصهر (3) باستخدام شريط الكابل.
- h. وجّه الموصلات (1) إلى منطقة غطاء الجانب الأيسر، والموصلات (5)
  و6) إلى غطاء الجانب الأيمن.
- أحكم ربط بقية مجموعة الأسلاك باستخدام أشرطة الكابل حسب الحاجة.
- أنظر الشكل وصل مجموعة الأسلاك الخارجية للحقيبة الجانبية بمجموعة الأسلاك الداخلية (2) في الحقيبة الجانبية.
- الغار الشكل وصل الموصل [350] [8] الخاص بمجموعة أسلاك مضخم الصوت الثانوي بالموصل [A350] الخاص بمجموعة أسلاك مضخم الصوت الرئيسي.
- a. موديلات FLTRKSE لعام 2022: صل الموصل [B350] (1) الخاص بمجموعة أسلاك مضخم الصوت الثانوي بالموصل ثنائي الاتجاه.
  - 4. ركب الحقيبة الجانبية في المركبة.



الشكل 17. توجيه مجموعة الأسلاك الخارجية (نموذجي)



الشكل 18. توجيه مجموعة الأسلاك الخارجية (نموذجي)



الشكل 19. موصلات مجموعة الأسلاك الخارجية (موديلات عام 2014 وما بعده)

## وصلات مكبر الصوت

## ملاحظة

إذا كان تركيب الحقيبة الجانبية اليمنى بشتمل على مضخم صوت ثانوي، وصل فقط مجموعة أسلاك مكبر الصوت الأيسر بالموصل [A351].

سوف يتم توصيل وصلات مكبر صوت الصندوق الخلفي و/أو الأجزاء السفلية من سطح التغطية الانسيابي بمضخم الصوت الثانوي.

## القنوات 5 و6، و7 و8

# الأجزاء السفلية من سطح التغطية الانسيابي، أو أغطية الحقيبة الجانبية، أو الصندوق الخلفي

- 1. راجع القسم الخاص بمجموعة أدوات تركيب مكبر الصوت المطلوب لمعرفة طريقة التوجيه والوصلات المرتبطة بهذه المجموعة.
- 2. القناتان 5 و6: الصندوق الخلفي والأجزاء السفلية من سطح التغطية الانسيابي .[A 1352]
- القناتان 7 و8: الصندوق الخلفي والأجزاء السفلية من سطح التعطية الانسيابي [A\_1352] أو بناء على طبيعة الاستخدام [A\_1352].

11/9 94100151

4. وصل مجموعة أسلاك المجموعة المطلوبة بمجموعة الأسلاك الخارجية [A351].

ملاحظة

في حالة وجود أكثر من 4 مكبرات صوت، فيجب أن تكون مكبرات صوت الحقيبة الجانبية متصلة دائمًا بمخرج مضخم الصوت الرئيسي [351].

وفي حالة عدم وجود مكبرات صوت في الحقيبة الجانبية، فيمكن توصيل مكبرات صوت الصندوق الخلفي و/أو الأجزاء السفلية من سطح التغطية الإنسيابي بالموصل [351] أو [352] بأي ترتيب. التطبيق المستخدم لتكوين تخصيص إشارة مكبر الصوت

في حالة عدم وجود مكبرات صوت الحقيبة الجانبية، فلن يكون الموصل سداسي الاتجاه (4) لمجموعة الأسلاك الخارجية موجودًا. . 8 انظر الشكل

الجدول 3.

خفض	الصندوق الخلفي Tour-Pak	الحقيبة الجانبية	سطح التغطية الانسيابي	التكوين	القنوات	مضخم الصوت	السماعات
			349	مكبرات صوت سطح التغطية الانسيابي	2 & 1	رئيسية	2
		351		مكبرات صوت سطح التغطية الانسيابي وأغطية الحقائب الجانبية	4 ،3 & 2 ،1	رئيسية	4
	351			مكبرات صوت سطح التغطية الانسيابي والصندوق الخلفي	4 ،3 & 2 ،1	رئيسية	4
351				مكبرات صوت سطح التغطية الانسيابي والأجزاء السفلية	4 ،3 & 2 ،1	رئيسية	4
		351		مكبرات صوت سطح التغطية الانسيابي وأغطية الحقائب الجانبية	4 ،3 & 2 ،1	رئيسية	6
	1_352			الصندوق الخلفي Tour-Pak	6 & 5	الثانوي	
		351		مكبرات صوت سطح التغطية الانسيابي وأغطية الحقائب الجانبية	4 ،3 & 2 ،1	رئيسية	6
1_352				خفض	6 & 5	الثانوي	
	351			مكبرات صوت سطح التغطية الانسيابي والصندوق الخلفي	4 ،3 & 2 ،1	رئيسية	6
1_352				خفض	6 & 5	الثانوي	
		351		مكبرات صوت سطح التغطية الانسيابي وأغطية الحقائب الجانبية	4 ،3 & 2 ،1	رئيسية	8
1_352	1_352			الصندوق الخلفي والأجزاء السفلية	5، 6 & 7، 8	الثانوي	
استخدم رقم الموصل الموجود بجوار مجموعة مكبر الصوت							

# إعداد التطبيق

- 1. Unresolved graphic link (id=40115-100120) الوصول إلى نظام الصوت المتوفر لديك.
  - a. قم بإقران جهاز (1) بالنظام.
  - b. قم بالوصول إلى قوائم التطبيق (2) لإعداد نظام الصوت بالمركبة.
- 2. Unresolved graphic link (id=40115-100121) شاشة القائمة الرئيسية.
  - أيقونة القائمة الرئيسية (1).
  - أعد تعيين رقم التعريف الشخصى (PIN) للأمان (2) أو غيره.
    - c. حرر نظامك وأعد تسميته (3).
    - d. خصص القائمة الرئيسية باستخدام صورة دراجتك (4).
- مؤشر اتصال البلوتوث. يُشير الخط المائل الموجود في الرمز إلى: غير متصل (5).
- . Unresolved graphic link (id=40115-100122). الشاشة قائمة الإعداد.
  - a. أيقونة قائمة الإعداد (1).
  - b. أستخدَم لمسح رمز الاستجابة السريعة (2) على iSheet.
- الإعداد اليدوي للسماعات في المرحلة 1 أو 2 وموقع مكبر الصوت والضوضاء البيضاء لتعيين مواقع مكبر الصوت.

- 4. Unresolved graphic link (id=40115-100123) شاشة إعداد المعادل.
  - a. أيقونة إعداد المعادل (1)
  - b. توليف ترددات المعادل ذو الـ 7 نطاقات (2).
  - c. التخصيص أو الإعداد المسبق لتحديدات المعادل (3).
- 5. Unresolved graphic link (id=40115-100124) شاشة قائمة التشخيص
  - a. يعرض رمز قائمة التشخيص (1) حالة نظام الصوت.
    - b. افتح شاشة اختبار مكبر الصوت (2).
  - c. يحدث حالة مكبر الصوت ومضخم الصوت (3) بعد إصلاح المكون.
    - d. حدد مكبر صوت لاختبار الضوضاء البيضاء (4) ووظائفه.
      - e. الرجوع إلى شاشة قائمة التشخيص (5).

## اكتمل

- 1. سطح التغطية الانسيابي المثبّت على الإطار:
  - a. ركِّب شبكة مكبر الصوت.
- b. ركّب سطح التغطية الانسيابي الخارجي.
- 2. سطح التغطية الانسيابي المثبّت على الشوكة:
  - a. ركّب حاجب الريح.

94100151 11 / 10

- لكب سطح التغطية الانسيابي الخارجي.
  - c. ركب لوحة أجهزة القياس.
    - ركب علبة الدعامة السفلى.
      - قم بتركيب البطارية.
      - ركب العلبة العلوية.
    - ركب علبة الجانب الأيسر.
      - 7. ركب خزان الوقود.
        - ركب المقعد.
    - 9. قم بتركيب المنصهر الرئيسي.
    - 10. قم بتركيب الأغطية الجانبية.
      - 11. ركِّب الحقائب الجانبية.

11 / 11 94100151