



02-08-2021

الإرشادات



94100271

العجلة الخلفية

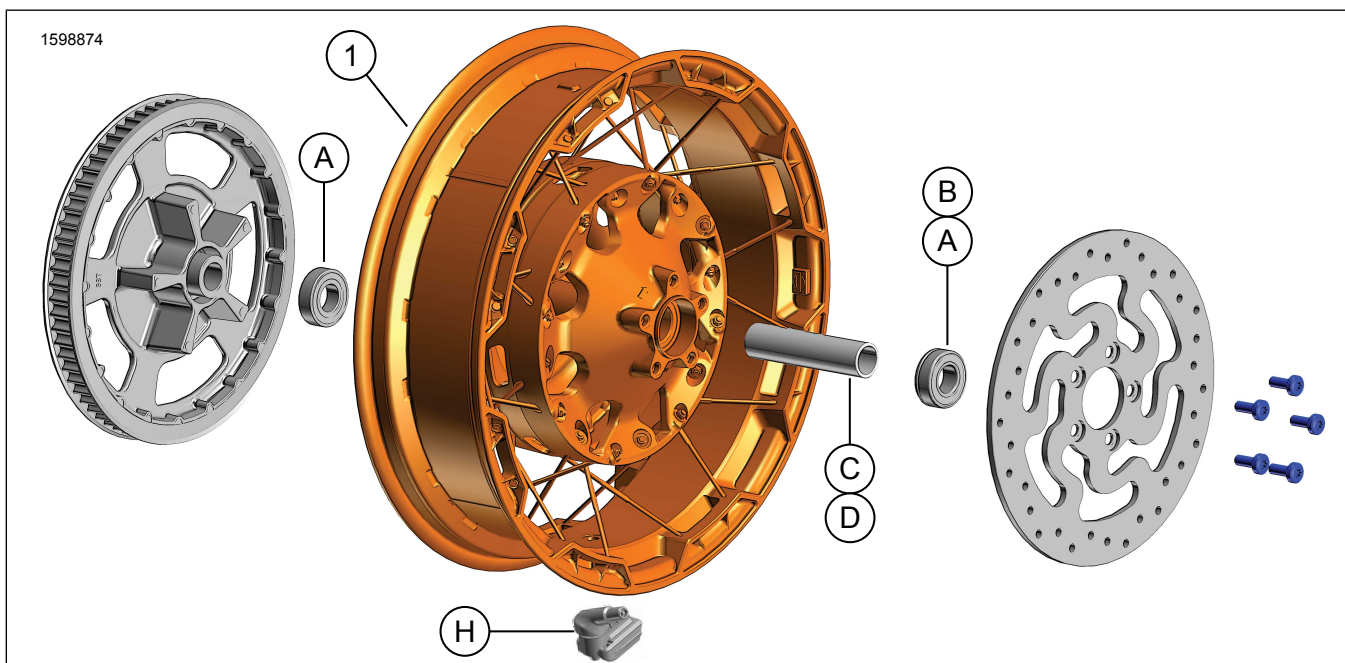
معلومات عامة

الجدول 1. معلومات عامة

مستوى المهارة ⁽¹⁾	الأدوات المقترحة	المجموعات
	نظارات واقية	40900871

(1) لا يلزم استخدام سوى أدوات وتقنيات بسيطة

محتويات مجموعة الأدوات



الشكل 1. محتويات المجموعة: العجلة الخلفية

الجدول 2. محتويات المجموعة: مجموعة أدوات العجلة الخلفية

تحقق من أن كافة المحتويات موجودة في مجموعة الأدوات هذه قبل تثبيت عناصر من المركبة أو فكها.

ملاحظات	الوصف	العنصر	الكمية	<input checked="" type="checkbox"/>
لا يُنصح بفك العجلة.	عجلة	1	1	<input type="checkbox"/>
العناصر الواردة في النص، وليس مشتملة في المجموعة.				
	المعدات الأصلية (OE) المحمل، العادي، انظر الجدول 3 و الجدول 4	2	A	<input checked="" type="checkbox"/>
	OE المحمل، نظام ABS ***، ارجع إلى الجدول .3	1	B	<input checked="" type="checkbox"/>
	OE جلبة المحور، انظر الجدول 3 و الجدول 4	1	C	<input checked="" type="checkbox"/>
	OE جلبة المحور، انظر الجدول 3 و الجدول 4	1	D	<input checked="" type="checkbox"/>
	OE ساق الصمام، انظر الجدول 3 و الجدول 4	1	H	<input checked="" type="checkbox"/>

الجدول 3. مجموعة أدوات تركيب عجلة محمل 25 مم خلفي (41456-08C)

العنصر (الوصف والكمية المستخدمة)								(41456-08C) ABS بمحمل 25 مم خلفي	مجموعة أدوات تركيب عجلة غير مزودة بنظام ABS
J	I	H	F	E	D	C	A	حجم العجلة	الملاعة
*	*	*	0	0	0	1	2	5.0" x 16 بوصة	إصدارات 2009 والإصدارات الأحدث من موديل FLT غير المزودة بنظام ABS
*	*	*	0	0	0	1	2	5.0" x 18 بوصة	إصدارات 2009 والإصدارات الأحدث من موديل FLT غير المزودة بنظام ABS
0	*	*	**	1	0	0	2	5.5" x 18 بوصة	إصدارات 2008 من موديل VRSCD غير المزودة بنظام ABS
0	*	*	0	0	1	0	2	8.0" x 18 بوصة	إصدارات 2008 والإصدارات الأحدث من موديل FXCW غير المزودة بنظام ABS
0	*	*	**	1	0	0	2	8.0" x 18 بوصة	إصدارات 2008 - 2017 من الموديل VRSCAW وVRSCF وغير المزودة بنظام ABS
B9276								محمول، عادي (2)	A
41349-07								جلبة المحور	C
08-41358								جلبة المحور	D
43704-08								جلبة المحور	E
41447-08								رفادة المحمل ***	F
43157-83A								ساق الصمام، قصیر	H
43206-01								ساق الصمام، طويل	I
40999-87								ساق الصمام، يتم السحب بواسطته	J

الجدول 4. مجموعة أدوات تركيب عجلة محمل 25 مم خلفي للموديلات المزودة بنظام ABS (41453-08C)

العنصر (الوصف والكمية المستخدمة)								(41453-08C) ABS بمحمل 25 مم خلفي للموديلات المزودة بنظام ABS	مجموعة أدوات تركيب عجلة محمل 25 مم خلفي للموديلات المزودة بنظام ABS (41453-08C)		
J	I	H	G	F	E	D	C	B	A	حجم العجلة	الملاعة
0	*	*	1	0	0	1	0	1	1	3.0" x 16 بوصة	موديلات FLT 2008 المزودة بنظام ABS
*	*	*	0	0	0	0	1	1	1	5.0" x 16 بوصة	إصدارات 2009 والإصدارات الأحدث من موديلات FLT المزودة بنظام ABS
*	*	*	0	0	0	0	1	1	1	5.0" x 18 بوصة	إصدارات 2009 والإصدارات الأحدث من موديلات FLT المزودة بنظام ABS
0	*	*	0	**	1	0	0	1	1	5.5" x 18 بوصة	موديلات VRSCDa 2008 المزودة بنظام ABS
0	*	*	0	**	1	0	0	1	1	8.0" x 18 بوصة	موديلات VRSCFa وVRSCXa وVRSCAWa وVRSCDXa المزودة بنظام الكبح المانع للانغلاق للفترة 2008 - 2017 -
B9276								محمول، عادي	A	مجموعة أدوات التركيب مصممة للعمل مع الكثير من معدات وأشكال العجلات المختلفة. اتصل بوكليل Harley-Davidson للتأكد من تصميم مجموعات أدوات التركيب والعلة للدراجة النارية التي يتم تركيبها بها ومن أنها معتمدة لذلك.	
A9252								محمل، ABS **	B	بوكليل Harley-Davidson للتأكد من تصميم مجموعات أدوات التركيب والعلة للدراجة النارية التي يتم تركيبها بها ومن أنها معتمدة لذلك.	
41349-07								جلبة المحور	C	ملاحظات:	
41900-08								جلبة المحور	D	* راجع ملاحظة فوق خطورة تركيب الصمام في قسم "التركيب" لتحديد ساق الصمام الذي ينبغي استخدامه مع مجموعة أدوات معينة. تخلص من جميع ساق (سيقان) الصمام الأخرى.	
43704-08								جلبة المحور	E	** راجع قسم "التركيب" للوقوف على ما إذا كانت الرفادة مدعاومة.	
41447-08								رفادة المحمل ***	F	*** رفادة محمل تم تركيبها أسفل المحمل الرئيسي.	
43904-08								رفادة المحمل ***	G	* راجع ملاحظة فوق خطورة تركيب الصمام في قسم "التركيب" لتحديد ساق الصمام الذي ينبغي استخدامه مع مجموعة أدوات معينة. تخلص من جميع ساق (سيقان) الصمام الأخرى.	
43157-83A								ساق الصمام، قصیر	H	** المحمل الرئيسي. ينبغي تركيب المحمل والجانب الآخر في مواجهة العجلة.	
43206-01								ساق الصمام، طويل	I	*** رفادة محمل تم تركيبها أسفل المحمل الرئيسي.	
40999-87								ساق الصمام، يتم السحب بواسطته	J		

ملاحظة

يشير مستند التعليمات هذا إلى المعلومات الواردة في دليل الصيانة. يلزم توافر دليل صيانة لموديل الدراجة النارية هذا العام ليتمكن إجراء عملية التركيب هذه، وهي متاحة لدى:

- وكالة **Harley-Davidson**.

بوابة معلومات الخدمة **H-D**, الوصول القائم على الاشتراك متاح لمعظم موديلات عام 2001 والموديلات الأحدث. لمزيد من المعلومات، يرجى الاطلاع على الأسئلة الشائعة حول الاشتراكات.

▲ تحذير

لا تركب إلا العجلات وأقطم التركيب المعتمدة دراجة لموديل دراجتك النارية. اتصل بوكليل **Harley-Davidson** للتحقق من مطابقتها للمواصفات. قد يؤدي استخدام عجلات وأقطم تركيب غير مطابقة أو تركيب عجلات غير معتمدة لموديل دراجتك النارية إلى فقدان السيطرة عليها، الأمر الذي قد يؤدي إلى حدوث وفاة أو إصابة خطيرة.

(c00610)

يتطلب التركيب الصحيح لمجموعة أدوات هذه شراء قطع الغيار التالية المتوفرة لدى وكيل **Harley-Davidson** على نحو منفصل:

- مجموعة أدوات تركيب العجلة: راجع الجدول 3 و الجدول 4

للحصول على معلومات ملائمة الموديل، راجع قطع الغيار والملحقات (P&A) كالتالي:
البيع بالتجزئة لقطع الغيار والملحقات أو قسم قطع الغيار والملحقات في www.harley-davidson.com.

تأكد من استخدامك للإصدار الأحدث من كشف التعليمات. ويتواجد في:

h-d.com/isheets

اتصل بمركز دعم العملاء لشركة **Harley-Davidson** على الرقم 1-800-258-2464 (من الولايات المتحدة فقط) أو على رقم 1-414-343-4056.

متطلبات التركيب

▲ تحذير

تعتمد سلامة قائد الدراجة والراكب على تركيب هذا الطقم بشكل سليم. استخدم إجراءات دليل الصيانة المناسبة. إذا لم تستطع القيام بهذا الإجراء، أو لم تكن لديك أدوات المناسبة، ففضلًا بزيارة وكيل **Harley-Davidson** لإجراء عملية التركيب. قد يؤدي تركيب هذا الطقم بشكل غير سليم إلى حدوث وفاة أو إصابة خطيرة. (b00333)

Refer to 2. تركيب الإطار. ثبت الإطار على العجلة.

3. ركب العجلة الخلفية (1) والمحور المخزن والمبعاد المخزن. راجع دليل الصيانة.

٤ تحذير

بعد إصلاح نظام المكابح، اختبر المكابح بينما تسير بسرعة منخفضة. إذا لم تعمل المكابح بشكل سليم، فقد يؤدي اختبارها بينما تسير بسرعة عالية إلى فقدان السيطرة على الدراجة النارية، الأمر الذي قد يؤدي إلى حدوث وفاة أو إصابة خطيرة. (a00289)

٥ تحذير

عند تركيب عجلة وقبل تحريك الدراجة النارية، قم بضخ هواء بالمكابح لتكوين ضغط في نظام الكبح. قد يوفر الضغط غير الكافي على أداء المكابح بالسلب، الأمر الذي قد يؤدي إلى حدوث وفاة أو إصابة خطيرة. (a00284)

تركيب الإطار

ملاحظة

إذا كانت المركبة مزودة بـ TPMS ، استخدم ساق الصمام TPMS يجب أن يكون ساق الصمام تجاه الجانب العلوي من المركبة عند ثبيتها. إذا لم تكن المركبة مجهزة بـ TPMS ، فركب ساق الصمام الذي يتم سحبه (87-40999) المتضمن في مجموعة أدوات التركيب. تخلص من جميع سيقان الصمام الأخرى.

1. انظر الشكل ركب ساق الصمام (H) على العجلة الخلفية. راجع دليل الصيانة.

ملاحظة

ثبت الإطار المطلوب (يتم شراؤه منفصلاً) فقط.

إذا كانت العجلة تحتوي على ملصق نقطة صفاء على الحافة، فقم بتوجيه الإطار بحيث تكون النقطة البيضاء على الإطار مقابلة للملصق. إذا كانت العجلة تحتوي على ملصق نقطة خضراء على الحافة، فقم بتوجيه الإطار بحيث تكون النقطة البيضاء في محاذاة الملصق. وإذا لم يكن يوجد ملصق نقطة على الحافة، فراجع دليل الصيانة.

استخدم الواقعات البلاستيكية على أدوات تركيب الإطارات ومشابك الجنط عند تركيب الإطار على عجلة ملونة.

عند تركيب الإطارات، استخدم مشامِّ الإطار بشكل حر على العجلة والإطار.

ركب الإطار الخافي الجديد (يتم شراؤه بشكل منفصل) على العجلة. راجع دليل الصيانة.

a. الإطار الخافي: 43200045

3. ركب قرصن الفرامل الخلفي المخزون والعجلة المسننة على العجلة باستخدام أجهزة جديدة. راجع دليل الصيانة.

4. ارجع إلى تركيب.

الصيانة

يلزم صيانة العجلة بصفة دورية لحفظها على بريقيها ولمنعها الأصلي.

1. نظف أسطح العجلات المتسخة تنظيفاً جيداً باستخدام منظف عجلات وإطارات Harley-Davidson الشعاعي.

2. قم بتنظيف العجلة بدقة باستخدام منظف عالي الجودة، مثل Wheel & Tire Cleaner.

3. بعد التنظيف والتلميع، ضع مانعة للتسرُّب عاليَّة الجودة على الطبقة الخارجيَّة، مثل Glaze Poly Sealant.

براغي قرص المكابح: ارجع إلى الجدول 5.

أداة تركيب وزالة محمل العجلة (09-4134).

مستشعر نظام مراقبة ضغط الإطار (TPMS) 116 درجة. راجع بيان التركيب للحصول على التفاصيل الازمة

• الإطار: (43200045)

يُوصى باستخدام ملحقات المحرك الأصلية التالية من Harley-Davidson للصيانة والتنظيف بصورة مناسبة:

• نظافة الكروم & لمعانه (93600031) (الولايات المتحدة) (93600082) (دولياً)

• GLAZE™ POLY SEALANT (الصالق) (93600026) (الولايات المتحدة) (93600079) (دولياً)

• عجلة Harley® وفرشة القصيب الشعاعي (99-43078)

• منظف العجلات والإطارات من HARLEY (93600121) (الولايات المتحدة) (93600076) (دولياً)

• واقِي عجلات الألومنيوم المكشوف (07-99845) Harley® Preserve

الإعداد

ملاحظة

قبل إزالة العجلة أو تركيبها، يلزم إزالة قدمة المكابح الخلفية.

يلزم استبدال البنزر المتشقق أو مشبك الزنبرك الخاص بصامولة المحور. يمكن شراؤها من الوكيل لديك. ارجع إلى الوكيل للحصول على الرقم الصحيح لقطع الغيار الموديل دراجتك.

إذا كانت المركبة مزودة بـ TPMS ، استخدم ساق الصمام TPMS إذا لم تكن الدراجة مجهزة بـ TPMS ، فركب ساق الصمام الذي يتم سحبه (87-40999) المتضمن في مجموعة أدوات التركيب. تخلص من جميع سيقان الصمام الأخرى.

ملاحظة

لا تعد استخدام براغي قرص المكابح/الجزء الدوار. قد تؤدي إعادة استخدام هذه البراغي إلى فقدان العزم وتلف مكونات المكابح. (c00319)

ملاحظة

لا تعد استخدام براغي تركيل الترس المسنن. قد تؤدي إعادة استخدام براغي تركيب الترس المسنن إلى فقدان العزم وتلف الترس المسنن وأو مجموعة السيور. (b00480)

الإزالة

1. قم بإزالة مجموعة العجلة الخلفية الموجودة. راجع دليل الصيانة.

a. احتفظ بالمحور وصامولة المحور وقرصن المكابح والترس المسنن ومباعدات العجلات للتركيب مع مجموعة الأدوات.

الجدول 5. تركيب أجهزة العجلة المسننة والقرص الخلفي

التجربة	الأجهزة
براغي القرص الخلفي (حدد الدعامة أو أجزاء الكروم)	براغي القرص الخلفي (حدد الدعامة أو أجزاء الكروم)
5 من براغي قرص الدعامة (92-43567)	جميع الموديلات
مجموعة براغي الكروم (05-46647) بما في ذلك 5 براغي	جميع الموديلات

تركيب

ملاحظة

0. ركب المحمل الرئيسي أولاً مستعيناً بدليل الخدمة المناسب ثم ركب أدلة تركيب/إزالة محمل العجلة.

• يوجد بالجانب الأيمن من العجلة الخلفية الجزء الدوار للفرامل وهو جانب المحمل الرئيسي.

• رفادات المحمل المتوفرة مع مجموعة أدوات التركيب غير مطلوبة ويمكن تجاهلها.

1. راجع الجدول 3 و الجدول 4 . جمع مكونات مجموعة أدوات تركيب العجلة بالعجلة، مستعيناً بجدول أجزاء الخدمة المناسب. راجع دليل الصيانة.