



## ПЕРЕДНЄ КОЛЕСО

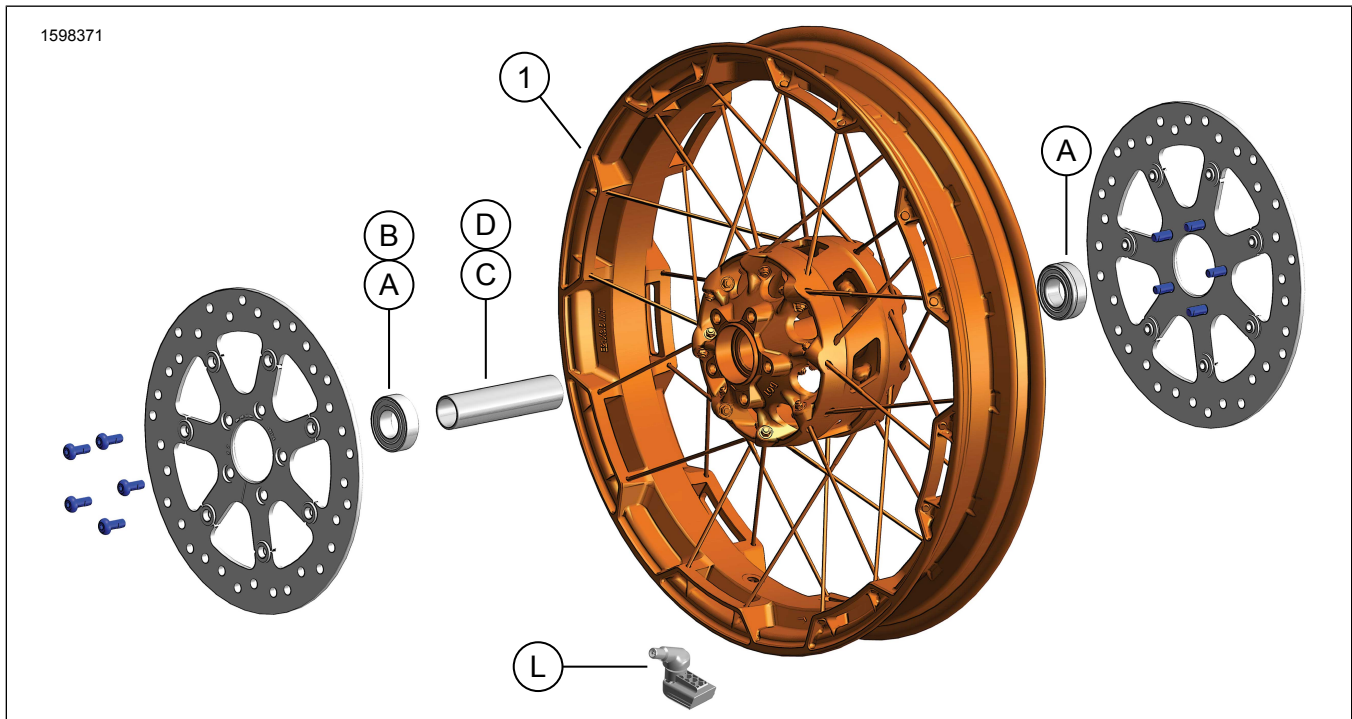
### ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Таблиця 1. Загальна інформація

Комплекти	Пропоновані інструменти	Рівень кваліфікації <sup>(1)</sup>
43300888	Захисні окуляри	

(1) Необхідні тільки прості інструменти і методи

### ВМІСТ КОМПЛЕКТУ



Малюнок 1. Вміст комплекту: Переднє колесо

Таблиця 2. Вміст комплекту: Комплект переднього колеса

Переконайтеся в наявності всього вмісту комплекту перед установленням або зняттям елементів транспортного засобу.					
<input checked="" type="checkbox"/>	Поз.	К-ть	Опис	Part No.	Примітки:
<input type="checkbox"/>	1	1	Колесо	Не продаються окремо	
<b>Предмети, зазначені в тексті, які не входять в комплект</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	A	2	Оригінальне обладнання (ОЕ) Підшипник, стандартний, див. Таблиця 3 та Таблиця 4		
<input checked="" type="checkbox"/>	B	1	ОЕ Підшипник, АБС*** Дивіться таблицю 4.		
<input checked="" type="checkbox"/>	C	1	ОЕ Осьовий рукав, див. Таблиця 3 та Таблиця 4		
<input checked="" type="checkbox"/>	D	1	ОЕ Осьовий рукав, див. Таблиця 3 та Таблиця 4		
<input checked="" type="checkbox"/>	L	1	ОЕ Шток клапана, див. Таблиця 3 та Таблиця 4		

Таблиця 3. ПЕРЕДНІЙ підшипник 25 мм комплекту для встановлення колеса без АБС (41455-08С)

ПЕРЕДНІЙ підшипник 25 мм комплекту для встановлення колеса без АБС (41455-08С)		ЕЛЕМЕНТ (використовувана кількість і опис)							
Арматура	Розмір колеса	A	C	D	J	K	Л	М	N
2008 Touring; 2009 року і пізніше FLHRC (не АБС) і Trike (не BS)	16 x 3.0 дюймів	2	0	1	0	1	*	*	*
моделі Touring 2009 року і пізніші з АБС	17 x 3.0 дюймів	2	0	1	0	0	*	*	*
моделі Touring 2008 року і пізніші (без АБС)	18 x 3.5 дюймів	2	0	1	0	**	*	*	*
Моделі Dyna 2008–2017 рр. (за винятком FLD, FXDWG, FXDF)	19 x 2.5 дюймів	2	1	0	**	0	*	*	0
Моделі VRSCAW, VRSCD, VRSCF, VRSCDX 2008-2017 рр. (без АБС)	19 x 3.0 дюймів	2	1	0	**	0	*	*	0
моделі Touring 2009 року і пізніші з АБС	19 x 3.5 дюймів	2	0	1	0	0	*	*	*
Моделі FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE 2017 р. і пізніші (без АБС)	21 x 3.5 дюймів	2	0	1	0	0	*	*	*
Комплекти для встановлення призначені для роботи з багатьма різними стилями колеса та оснащеннями. Зв'яжіться з дилером Harley-Davidson щоб переконатися, що колесо і комплекти встановлення розроблені і схвалені для мотоцикла, на який вони були встановлені. ПРИМІТКИ: * Див. ПРИМІТКУ вище щодо установки клапана в розділі ВСТАНОВЛЕННЯ, щоб визначити, який стрижень клапана використовувати для вашого конкретного комплекту. Відкинути інші стрижні клапана. ** Див. ПРИМІТКИ стосовно вашого комплекту коліс над кроком, що описує збирання коліс в розділі ВСТАНОВЛЕННЯ, щоб визначити, чи використовується підшипникова прокладка для вашого конкретного комплекту коліс та монтажу. ** Підшипникова прокладка встановлюється під первинним підшипником	A	Підшипник, стандартний (2)					9276В		
	C	Осьовий рукав					41748-08		
	D	Осьовий рукав					41900-08		
	J	Підшипникова прокладка**					41450-08		
	K	Підшипникова прокладка**					43903-08		
	Л	Стрижень клапана, короткий					43157-83А		
	М	Стрижень клапана, довгий					43206-01		
N	Стрижень клапана, наскрізний					40999-87			

Таблиця 4. ПЕРЕДНІЙ підшипник 25мм АБС Комплект для встановлення колеса (41454-08В)

ПЕРЕДНІЙ підшипник 25мм АБС Комплект для встановлення колеса (41454-08В)		ЕЛЕМЕНТ (використовувана кількість і опис)								
Арматура	Розмір колеса	A	B	C	D	J	K	Л	М	N
2008 Touring і 2009 і пізніші FLHRC з АБС	16 x 3.0 дюймів	1	1	0	1	0	1	*	*	0
2009 року і пізніші версії Touring з АБС	17 x 3.0 дюймів	1	1	0	1	0	0	*	*	*
2008 року і пізніші версії Touring з АБС	18 x 3.5 дюймів	1	1	0	1	**	**	*	*	*
Моделі Dyna 2012-2017 рр. з АБС (за винятком FLD, FXDWG та FXDF)	19 x 2.5 дюймів	1	1	1	0	**	**	*	*	0
Моделі VRSCAW, VRSCD, VRSCF і VRSCDX 2008-2017 рр. з АБС	19 x 3.0 дюймів	1	1	1	0	**	**	*	*	0
2009 року і пізніші версії Touring з АБС	19 x 3.5 дюймів	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Моделі FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE 2017 та пізніших років випуску з АБС	21 x 3.5 дюймів	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Комплекти для встановлення призначені для роботи з багатьма різними стилями колеса та оснащеннями. Зв'яжіться з дилером Harley-Davidson щоб переконатися, що колесо і комплекти встановлення розроблені і схвалені для мотоцикла, на який вони були встановлені. ПРИМІТКИ: * Див. ПРИМІТКУ вище щодо установки клапана в розділі ВСТАНОВЛЕННЯ, щоб визначити, який стрижень клапана використовувати для вашого конкретного комплекту. Відкинути інші стрижні клапана. * * Див. ПРИМІТКУ щодо вашого набору для колеса вище щодо кроку збирання у розділі ВСТАНОВЛЕННЯ, щоб визначити, яку підшипникову прокладку використовувати для вашого конкретного набору для коліс та обладнання. ***Підшипник слід встановлювати червоною стороною до колеса. Підшипник АБС є первинним. **** Підшипникова прокладка встановлюється під первинним підшипником	A	Підшипник, стандартний					9276В			
	B	Підшипник, АБС * * * *					9252А			
	C	Осьовий рукав					41748-08			
	D	Осьовий рукав					41900-08			
	J	Підшипникова прокладка* * *					41450-08			
	K	Підшипникова прокладка* * *					43903-08			
	Л	Стрижень клапана, короткий					43157-83А			
М	Стрижень клапана, довгий					43206-01				
N	Стрижень клапана, наскрізний					40999-87				

## ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

### Моделі

Відомості щодо підбору моделей див. у Запчастини й аксесуари (P&A) Роздільному каталозі або розділі «Запчастини та аксесуари» [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com).

#### ПРИМІТКА

Додаткові ковпачки ступиці несумісні з цим колесом.

Переконайтеся, що використовуєте останню версію інструкції. Вона доступна за таким посиланням: [h-d.com/isheets](http://h-d.com/isheets)

Зв'яжіться з клієнтською підтримкою Harley-Davidson за номером 1-800-258-2464 (лише США) або 1-414-343-4056.

### Вимоги щодо інсталяції

#### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Правильно встановіть цей комплект, щоб гарантувати безпеку водія та пасажирів. Виконуючи процедури, дотримуйтеся відповідного посібника з обслуговування. Якщо ви нездатні виконати цю процедуру або у вас немає потрібних інструментів, для встановлення зверніться до дилера Harley-Davidson. Неправильне встановлення цього комплекту може призвести до смерті або серйозних травм. (00333b)

#### ПРИМІТКА

Ця інструкція є частиною інформації, вміщеної в посібник з технічного обслуговування. Для встановлення цього комплекту необхідні інструкції з технічного обслуговування для цього року та моделі мотоцикла, які можна отримати у:

- дилера Harley-Davidson.
- На порталі інформаційної служби H-D доступ на основі передплати доступний для більшості моделей 2001 року і новіших. Для отримання додаткових відомостей перегляньте Поширені запитання щодо підписок.

#### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Установлюйте лише колеса та використовуйте виключно комплекти для встановлення, схвалені для вашої моделі мотоцикла. Щоб перевірити надійність установа, зверніться до дилера Harley-Davidson. Установлення інших коліс і використання інших комплектів для встановлення, а також установа коліс, не схвалених для вашої моделі мотоцикла, може призвести до втрати керування, а відтак до смерті або серйозних травм. (00610c)

Для правильного встановлення цих комплектів необхідно додатково купити перелічені нижче частини, які можна отримати в дилера Harley-Davidson:

- Комплект для встановлення колеса: Див Таблиця 3 та Таблиця 4
- Гвинти гальмівного диска: Дивіться таблицю 5.
- Пристрій для зняття і встановлення підшипників коліс (94134-09)
- Датчик Система моніторингу тиску в шинах (TPMS) 116°. Докладніше це роз'яснено в положеннях щодо сумісності

- Шина: (43100008)

Наступні оригінальні аксесуари Harley-Davidson рекомендуються для належного обслуговування та очищення:

- ОЧИЩЕННЯ Й ПОЛІРУВАННЯ ХРОМОВАНИХ ПОВЕРХОНЬ (93600031) (US/США) / (93600082) (міжнародний)
- ПОЛІУРЕТАНОВИЙ ГЕРМЕТИК ДЛЯ ГЛЯНЦЕВИХ ПОВЕРХОНЬ GLAZE™ (93600026) (US/США) / (93600079) (міжнародний)
- Щітка для коліс і спиць Harley® Wheel and Spoke Brush (43078-99)
- ЗАСІБ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ КОЛІС ТА ШИН HARLEY (93600121) (US/США) / (93600076) (міжнародний)
- Захисний засіб для коліс з алюмінію без покриття Harley® Preserve Bare Aluminum Protectant (99845-07)

### ПІДГОТОВКА

#### ПРИМІТКА

Якщо транспортний засіб обладнаний TPMS, скористайтеся штоком клапана TPMS. Якщо транспортний засіб не оснащений TPMS, установіть наскрізний стрижень клапана (40999-87), який входить у встановлювальний комплект. Викиньте інші стрижні клапана.

#### ПОВІДОМЛЕННЯ

Не слід повторно використовувати гвинти гальмівних дисків і ротора. Повторне використання цих гвинтів може призвести до втрати крутного моменту та пошкодження компонентів гальмівної системи. (00319c)

### ЗНЯТТЯ

1. Зніміть установлений блок переднього колеса. Див. посібник з обслуговування.
  - а. Збережіть вісь, гайку осі, гальмівний диск і прокладки коліс для встановлення комплекту.

Таблиця 5. Арматура переднього диску

Диск гальм	Устаткування (кількість)	АРТИКУЛ
Закритий диск	Базові дискові гвинти (5)	3655A
	Комплект хромових гвинтів (5)	46646-05
ПРИМІТКА: Моделі, оснащені подвійними передніми гальмами та моделі, оснащені колесом з подвійними торцевими поверхнями, потребують вдвічі більше гвинтів / шайб (10 повних гвинтів або 2 комплекти хромових гвинтів, якщо такі є).		

### ВСТАНОВЛЕННЯ

#### ПРИМІТКА

- Установіть первинний підшипник, використовуючи спочатку відповідний посібник з обслуговування і ПРИСТРІЙ ДЛЯ ВСТАНОВЛЕННЯ / ВИДАЛЕННЯ ПІДШИПНИКА КОЛЕСА.
- Прокладки підшипників, надані в комплекті, не потрібні, їх можна викинути.

- Ліва частина колеса має маркування Міністерство транспорту (DOT) для ідентифікації основної сторони підшипника.

1. Див. Таблиця 3 та Таблиця 4 . Зберіть компоненти встановлювального комплекту колеса та гальмівні диски на колесі, використовуючи відповідну таблицю запасних частин. Див. посібник з обслуговування.
2. Див. Монтаж шини. Установіть шину на колесо.
3. Установіть переднє колесо (1), попередньо знявши прокладки коліс, стандартну вісь і стандартні гайки осі. Див. посібник з обслуговування.

#### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Після ремонту гальмівної системи протестуйте гальма на невисокій швидкості. Якщо гальма не працюють належним чином, їх тестування на високій швидкості може призвести до втрати керування, а відтак до смерті або серйозних травм. (00289a)

#### ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Після встановлення колеса та перед початком руху на мотоциклі прокачайте гальма, щоб підвищити тиск у гальмівній системі. Недостатній тиск може негативно вплинути на гальмівні характеристики, а відтак призвести до смерті або серйозних травм. (00284a)

## Монтаж шини

### ПРИМІТКА

Якщо транспортний засіб обладнаний TPMS , скористайтеся штоком клапана TPMS . Шток клапана під час устанавлення має бути спрямованим до вищої сторони транспортного засобу. Якщо транспортний засіб не оснащений TPMS , установіть наскрізний шток клапана (40999-87), який входить у встановлювальний комплект. Викиньте інші стрижні клапана.

1. Див. Рисунок 1. Установіть стрижень клапана (L) на переднє колесо. Див. посібник з обслуговування.

### 2. ПРИМІТКА

Встановлюйте тільки необхідну (окремо куплену) шину.

Якщо колесо має наклейку з жовтою крапкою на ободі, розташуйте шину так, щоб біла крапка на шині була чітко навпроти наклейки. Якщо колесо має наклейку із зеленою крапкою на ободі, розташуйте шину так, щоб біла крапка на шині була на одному рівні з наклейкою. Якщо крапки на ободі немає, див. посібник з обслуговування.

### ПРИМІТКА

Використовуйте пластикові протектори на інструментах для кріплення шин та затискачах ободів, коли встановлюєте шину на фарбоване колесо.

При монтажі шин рясно використовуйте мастило для шин на колесі та шині.

Установіть **нову** передню шину (придбану окремо) на колесо. Див. посібник з обслуговування.

### а. Передня шина: 43100008

3. Установіть диски передніх гальм на колесо. Див. посібник з обслуговування.
4. Поверніться до ВСТАНОВЛЕННЯ .

## ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

### ПРИМІТКА

Колеса слід обслуговувати регулярно для збереження їх початкового блиску.

1. Очистьте сильно забруднені поверхні коліс за допомогою засобу для очищення коліс і шин. Нанесіть його, використовуючи щітку для коліс і спиць Harley® Wheel and Spoke Brush.
2. Ретельно очистіть колесо високоякісним засобом для чищення, таким як Wheel & Tire Cleaner.
3. Після чищення та полірування, закріпіть покриття з високоякісним герметиком, таким як Glaze Poly Sealant.