



INSTRUCTIONS

J06780

2019-08-21



ROUE AVANT FUGITIVE

GÉNÉRALITÉS

⚠ AVERTISSEMENT

N'installez que les roues et les kits d'installation approuvés pour votre modèle de motocyclette. Contactez un concessionnaire Harley-Davidson pour connaître la compatibilité. L'installation de roues ou de kits d'installation différents ou l'installation de roues non approuvées pour votre modèle peut causer une perte de contrôle qui pourrait entraîner la mort ou des blessures graves. (00610c)

Numéro de kit

43300668, 43300672

Modèles

Pour plus d'informations concernant les accessoires des modèles, consultez le catalogue de vente au détail des P&A ou la section pièces et accessoires de www.harley-davidson.com (disponible en anglais uniquement).

REMARQUE

Les chapeaux de roues en accessoires ne sont pas compatibles avec cette roue.

Contenu du kit

Ce kit comprend uniquement une roue personnalisée. Consultez Figure 2 et Tableau 2.

Exigences d'installation

L'installation de ce kit nécessite l'achat séparé des pièces suivantes qui sont disponibles auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson :

- Kit d'installation de roue (référez-vous au Tableau 3 et au Tableau 4 pour déterminer le kit d'installation requis.)
- Vis de disque de frein (consultez Figure 1 et Tableau 1)
- Outil de retrait et d'installation de roulement de roue (94134-09)

Les accessoires de moteur d'origine de Harley-Davidson suivants sont recommandés pour l'entretien et le nettoyage :

- Le nettoyant Chrome Clean & Shine (93600031 (US) / 93600082 (International))
- L'étanchéifiant Glaze Poly Sealant (93600026 (US) / 93600079 (International))
- Brosse pour roues et rayons Harley® (43078-99)
- Le nettoyant Wheel & Tire Cleaner (93600024 (US) / 93600076 (International))
- Le produit de protection Harley® Preserve Bare Aluminum Protectant (99845-07)

⚠ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et de ses passagers dépend de l'installation correcte de ce kit. Suivez les procédures appropriées se trouvant dans le manuel d'entretien. Si vous n'avez pas les compétences nécessaires pour respecter ces procédures ou si vous n'avez pas les bons outils, demandez à un concessionnaire Harley-Davidson d'effectuer l'installation. Une mauvaise installation de ce kit peut entraîner la mort ou des blessures graves. (00333b)

REMARQUE

Cette fiche d'instructions fait référence aux informations du manuel d'entretien. Un manuel d'entretien de l'année en cours/du modèle de motocyclette concerné est requis pour cette installation. Vous pouvez vous en procurer un auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

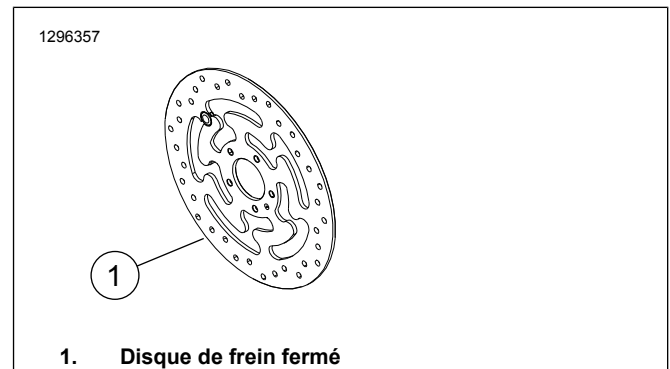


Figure 1. Style de disque de frein avant

Tableau 1. Matériel de montage du disque avant

Disque de frein	Matériel (quantité)	Numéro de pièce
Disque fermé	Vis de disque de série (5)	3655A
	Kit de vis chromée (5)	46646-05
REMARQUE : Les modèles équipés de freins avant doubles et les modèles équipés d'une roue avec frein à double surface de montage nécessitent deux fois plus de vis/rondelles (10 vis au total ou 2 kits de vis pour chrome si disponible).		

POSE

REMARQUE

Installez l'embout de valve (40999-87) traversante incluse dans le kit d'installation. Jetez tous les autres corps de valve.

AVIS

Ne réutilisez pas les mêmes vis pour les disques de frein. La réutilisation de ces vis peut entraîner une perte de couple et des dommages aux composants des freins. (00319c)

1. Retirez l'assemblage de roue avant existant. Consultez le manuel d'entretien.
 - a. Conservez l'essieu, l'écrou d'essieu, le frein à disque et les entretoises de roue pour l'installation du kit.
2. Consultez Figure 2 . Installez l'assemblage du corps de valve (L) sur la roue. Consultez le manuel d'entretien.

REMARQUE

Posez d'abord le roulement principal à l'aide du manuel d'entretien approprié et L'OUTIL DE RETRAIT ET D'INSTALLATION DE ROULEMENT DE ROUE.

Les cales de roulement fournies dans les kits d'installation ne sont pas nécessaires et peuvent être jetées.

Le côté gauche de la roue comporte des POINTS de marquage pour identifier le côté principal du roulement.

3. Assemblez les composants du kit d'installation de la roue et les disques de frein à la roue à l'aide du tableau des pièces de rechange approprié. Consultez le manuel d'entretien.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Les roues doivent être entretenues régulièrement afin de conserver leur éclat et lustre d'origine.

1. Nettoyez les surfaces très sales de la roue à l'aide du produit de nettoyage Harley Wheel & Tire Cleaner en l'appliquant avec la brosse pour roues et rayons Harley.
2. Nettoyez les roues correctement à l'aide d'un nettoyant de bonne qualité, comme le nettoyant Harley Wheel & Tire Cleaner.
3. Après le nettoyage et le polissage, étanchéifiez le fini à l'aide d'un scellant de bonne qualité, tel que l'étanchéifiant Glaze Poly Sealant.

PIÈCES DE RECHANGE

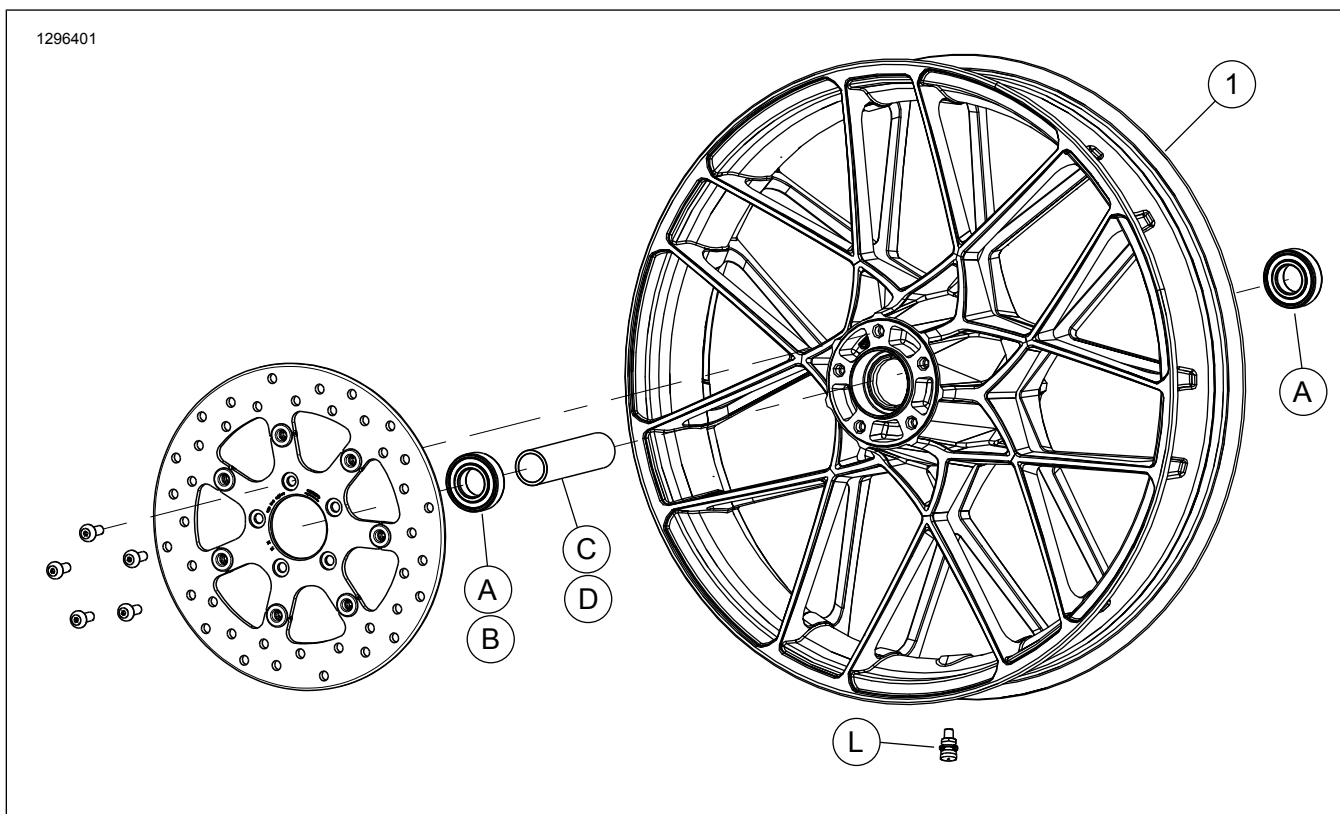


Figure 2. Pièces de rechange : Roue avant

Tableau 2. Pièces de rechange et contenu du kit de roue

Kit	Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
43300668, 43300672	1	Roue	Non vendu séparément

Tableau 3. Kit d'installation de roue AVANT sans ABS à roulement de 25 mm (41455-08C)

Kit d'installation de roue AVANT sans ABS à roulement de 25 mm (41455-08C)		ARTICLE (quantité utilisée et description)							
Configuration	Taille de roue	A	C	D	J	K	L	M	N
Touring 2008; FLHRC 2009 et ultérieurs (sans ABS) et Trike (sans ABS)	16 x 3,0 po	2	0	1	0	1	*	*	*
Touring 2009 et ultérieurs (sans ABS)	17 x 3,0 po	2	0	1	0	0	*	*	*
Touring 2008 et ultérieurs (sans ABS)	18 x 3,5 po	2	0	1	0	**	*	*	*
Dyna (sauf FLD, FXDWG, FXDF) 2008 à 2017	19 x 2,5 po	2	1	0	**	0	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF, VRSCDX (sans ABS) 2008 à 2017	19 x 3,0 po	2	1	0	**	0	*	*	0
Touring 2009 et ultérieurs (sans ABS)	19 x 3,5 po	2	0	1	0	0	*	*	*
FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE (sans ABS) 2017 et versions ultérieures	21 x 3,5 po	2	0	1	0	0	*	*	*
Les kits de montage sont conçus pour fonctionner avec de nombreux styles et configurations de roue différents. Contactez un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que les kits de roues et d'installation sont conçus et approuvés pour la motocyclette sur laquelle ils doivent être installés. REMARQUES : * Prenez note de la <i>REMARQUE</i> au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans la section MONTAGE pour déterminer quel corps de valve utiliser pour votre kit particulier. Jetez l'autre (ou les autres) corps de valve. ** Prenez note des <i>REMARQUES</i> pour votre kit de roues au-dessus de l'étape de l'assemblage de la roue dans la section POSE pour déterminer si la cale de roulement est utilisée pour votre kit de roue particulier et pour le montage. *** Cale de roulement montée sous le roulement principal.	A	Roulement, régulier (2)					9276B		
	C	Manchon d'essieu					41748-08		
	D	Manchon d'essieu					41900-08		
	J	Cale de roulement***					41450-08		
	K	Cale de roulement***					43903-08		
	L	Corps de valve, court					43157-83A		
	M	Corps de valve, long					43206-01		
	N	Corps de valve, à filer					40999-87		

Tableau 4. Kit d'installation de roulement de roue ABS AVANT de 25 mm (41454-08B)

Kit d'installation de roulement de roue ABS AVANT de 25 mm (41454-08B)		ARTICLE (quantité utilisée et description)								
Configuration	Taille de roue	A	B	C	D	J	K	L	M	N
Touring 2008 et FLHRC 2009 et ultérieurs avec ABS	16 x 3,0 po	1	1	0	1	0	1	*	*	0
Touring 2009 et ultérieurs avec ABS	17 x 3,0 po	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Touring 2008 et ultérieurs avec ABS	18 x 3,5 po	1	1	0	1	**	**	*	*	*
Dyna 2012 à 2017 avec ABS (sauf FLD, FXDWG et FXDF)	19 x 2,5 po	1	1	1	0	**	**	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF et VRSCDX 2008 à 2017 avec ABS	19 x 3,0 po	1	1	1	0	**	**	*	*	0
Touring 2009 et ultérieurs avec ABS	19 x 3,5 po	1	1	0	1	0	0	*	*	*
FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE avec ABS 2017 et versions ultérieures	21 x 3,5 po	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Les kits de montage sont conçus pour fonctionner avec de nombreux styles et configurations de roue différents. Contactez un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que les kits de roues et d'installation sont conçus et approuvés pour la motocyclette sur laquelle ils doivent être installés. REMARQUES : * Prenez note de la <i>REMARQUE</i> au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans la section MONTAGE pour déterminer quel corps de valve utiliser pour votre kit particulier. Jetez l'autre (ou les autres) corps de valve. ** Prenez note des <i>REMARQUES</i> pour votre kit de roues au-dessus de l'étape de l'assemblage de la roue dans la section POSE pour déterminer quelle cale de roulement utiliser pour votre kit de roue et votre configuration en particulier. *** Le côté rouge du roulement doit être installé vers la roue. Le roulement ABS est le roulement principal. **** Cale de roulement montée sous le roulement principal.	A	Roulement, régulier					9276B			
	B	Roulement, ABS***					9252A			
	C	Manchon d'essieu					41748-08			
	D	Manchon d'essieu					41900-08			
	J	Cale de roulement****					41450-08			
	K	Cale de roulement****					43903-08			
	L	Corps de valve, court					43157-83A			
	M	Corps de valve, long					43206-01			
N	Corps de valve, à filer					40999-87				