



INSTRUCTIONS

94100356

2022-08-08



ROUES AVANT TOMAHAWK TRIKE

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

43300942

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

Consultez Pièces de rechange pour le contenu du kit.

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 (consultez Tableau 1 et Tableau 2 pour déterminer le kit d'installation requis.)

- Deux disques de frein: stock/brut (41500017), accessoire/polé (41500094) ou consultez le catalogue de vente au détail P&A.
- Dix vis à disque de frein (41500020), rondelles (41500019) et douilles (41500018)
- Ou
- Deux kits de vis chromées (41500095) (matériel déjà inclus dans le kit de disque de frein poli (41500094))

Outil de retrait et d'installation de roulement de roue (94134-09)

Si installé dans des véhicules avec Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS) :

- Modèles CVO du Japon uniquement (42300143)
- Tous les modèles CVO sauf le Japon (42300142)

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))
- La brosse Harley® Wheel and Spoke Brush (43078-99)
- Le nettoyant Wheel & Tire Cleaner (93600024 (US) / 93600076 (International))
- 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. Cette installation requiert un manuel d'entretien pour votre modèle de motocyclette, disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

RETRAIT

REMARQUE

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

1. Retirez l'assemblage de roue avant existant. Consultez le manuel d'entretien.
 - a. Conservez l'essieu, l'écrou d'essieu et les entretoises de roue pour l'installation du kit.

POSE

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. Voir la Figure 1. Installez l'ensemble de tige de valve (N) sur la roue. Consultez le manuel d'entretien.

REMARQUE

Les cales de roulement fournies dans le kit d'installation ne sont pas nécessaires. Jetez-la.

- 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.

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.

- Le côté gauche de la roue comporte des POINTS de marquage pour identifier le côté principal du roulement.
- Installez le pneu sur la roue. Consultez le manuel d'entretien.
- Équilibrer l'ensemble roue-pneu Consultez le manuel d'entretien.

- Installez la roue avant (1), l'essieu stock et l'écrou d'essieu stock. Consultez le manuel d'entretien.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Les pièces doivent être entretenues régulièrement afin de conserver leur éclat d'origine.

- Nettoyez les surfaces très sales de la roue à l'aide du produit de nettoyage Wheel & Tire Cleaner en l'appliquant avec la brosse pour roues et rayons Wheel and Spoke Brush de Harley-Davidson.
- Nettoyez minutieusement le chrome avec un produit nettoyant du chrome de bonne qualité, tel que le produit nettoyant Chrome Clean & Shine Harley.
- Après le nettoyage et le polissage, scellez la finition à l'aide d'un scellant de bonne qualité, tel que le scellant GLAZE POLY SEALANT de HARLEY-DAVIDSON

PIÈCES DE RECHANGE

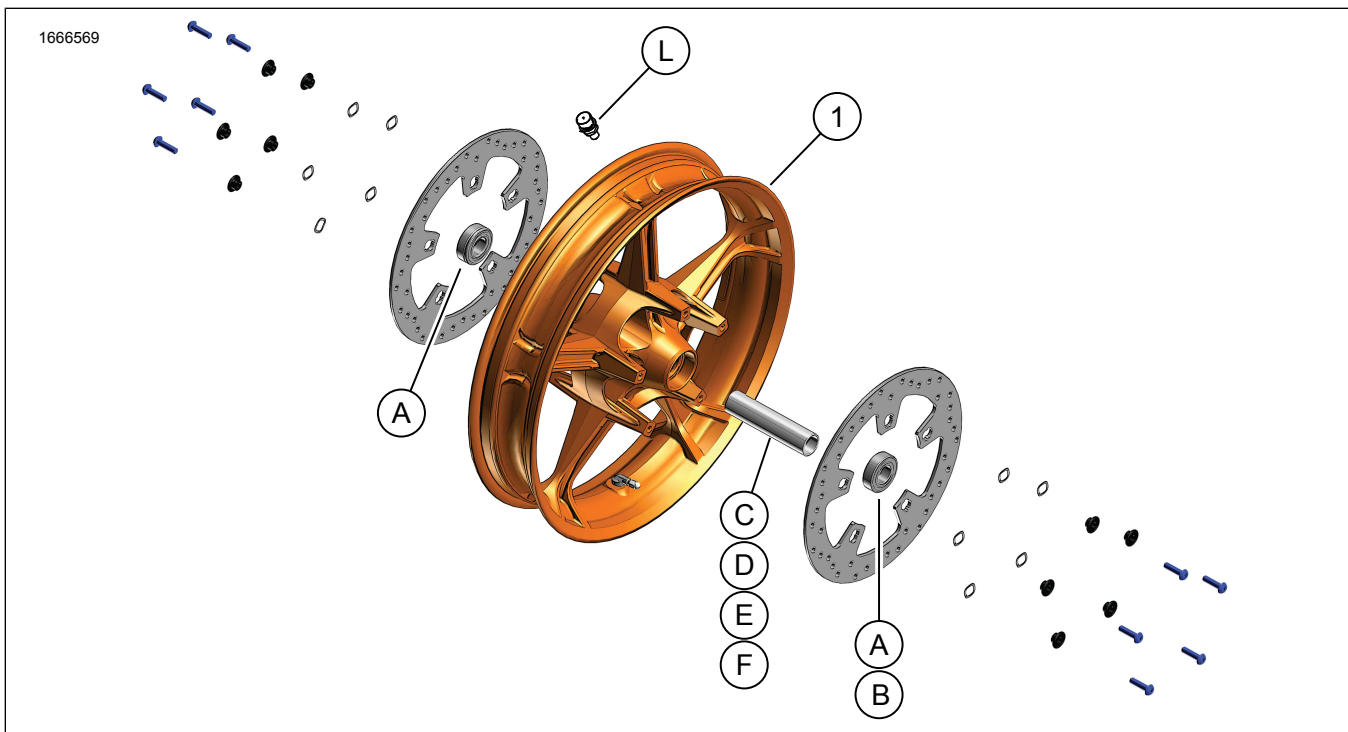


Figure 1. Pièces de rechange : Roue avant

Tableau 1. Kit de montage de roulement de roue AVANT de 25 mm (41455-08C)

Kit de montage de roulement de roue AVANT 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	**	*	*	*
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 2008 et ultérieurs (sauf FLD, FXDWG et FXDF)	19 x 2,5 po	2	1	0	**	0	*	*	0
2008 et ultérieurs VRSCAW, VRSCD, VRSCF et VRSCDX (sans ABS)	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	*	*	*

Tableau 1. Kit de montage de roulement de roue AVANT de 25 mm (41455-08C)

Kit de montage de roulement de roue AVANT de 25 mm (41455-08C)		ARTICLE (quantité utilisée et description)							
Configuration	Taille de roue	A	C	D	J	K	L	M	N
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)		9276A				
	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, tirer à travers		40999-87					

Tableau 2. 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	**	*	*	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 et ultérieurs avec ABS (sauf FLD, FXDWG et FXDF)	19 x 2,5 po	1	1	1	0	**	0	*	*	0
2008 et ultérieurs VRSCAW, VRSCD, VRSCF et VRSCDX 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	*	*	*
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		9276A					
	B	Roulement, ABS***		9252						
	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, tirer à travers		40999-87							