

# **Manuel du Revendeur**

# **CS-6700**

## AVERTISSEMENT IMPORTANT

- **Ce manuel fabricant est destiné avant toute chose à une utilisation par des professionnels de la mécanique du vélo.**  
Les utilisateurs qui n'ont pas été formés professionnellement ne doivent en aucun cas tenter d'installer les composants eux-mêmes au moyen des manuels d'utilisation.  
Si l'une des parties de ce manuel vous semble peu claire, ne procédez pas à l'installation. Contactez plutôt votre revendeur local et demandez-lui de l'aide.
- Pensez à bien lire toutes les consignes livrées avec le produit.
- Ne démontez et ne modifiez jamais le produit autrement que de la manière conseillée dans ce manuel.
- Tous les manuels du fabricant ainsi que tous les manuels d'utilisation sont disponibles en ligne sur notre site (<http://si.shimano.com>).
- Respectez les règles et réglementations appropriées du pays, de l'état ou de la région où vous faites vos affaires comme concessionnaire.

**Par mesure de sécurité, veiller à lire complètement ce manuel du revendeur avant d'utiliser le système, et à bien respecter ses instructions pour assurer une utilisation correcte.**

Les instructions suivantes doivent être toujours respectées afin d'éviter toute blessure corporelle et tout dommage matériel de l'équipement et de la zone environnante.

Les instructions sont classées selon le niveau de danger ou de dommages qui pourraient s'ensuivre si le produit est utilisé incorrectement.

### DANGER

Si l'on ne respecte pas les instructions, des blessures graves ou mortelles s'ensuivront.

### AVERTISSEMENT

Si l'on ne respecte pas les instructions, des blessures graves ou mortelles risqueront de s'ensuivre.


### ATTENTION

Si l'on ne respecte pas les instructions, des blessures corporelles ou des dommages matériels de l'équipement et de la zone environnante risqueront de s'ensuivre.

# POUR ASSURER LA SÉCURITÉ



## AVERTISSEMENT

- **Lorsque vous installez des composants, assurez-vous de bien suivre les consignes données par les manuels d'utilisation.**  
Il est recommandé de n'utiliser que des pièces Shimano. Si les dites pièces (écrous, vis) se détériorent ou sont usagées, le vélo risque de chuter. Cela peut provoquer des blessures graves.  
De plus, si les réglages ne sont pas effectués convenablement, de graves problèmes peuvent se produire et le vélo peut chuter, ce qui risque d'entraîner des blessures graves.
-  Assurez-vous de porter des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux lorsque vous exécutez des tâches d'entretien, par exemple lorsque vous remplacez des pièces.
- Après avoir lu minutieusement ce manuel du revendeur, le conserver dans un endroit sûr pour pouvoir s'y reporter ultérieurement.

## REMARQUE

**Assurez-vous d'informer également les utilisateurs répertoriés ci-dessous:**

- Les produits ne sont pas garantis contre l'usure et la détérioration naturelle du fait d'un usage normal et du vieillissement.

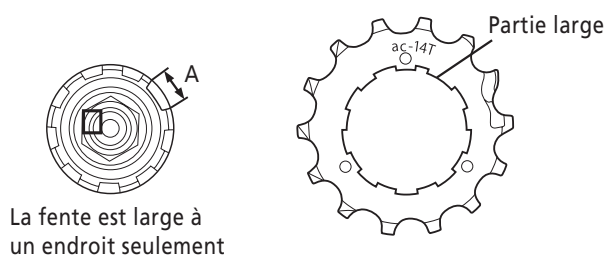
**Pour installation sur le vélo et entretien:**

- Laver périodiquement les plateaux dans du détergent neutre. De plus, le nettoyage de la chaîne avec du détergent neutre et sa lubrification sont un moyen efficace de prolonger la durée de vie des plateaux et de la chaîne.
- Toujours utiliser la combinaison de vitesses recommandée.

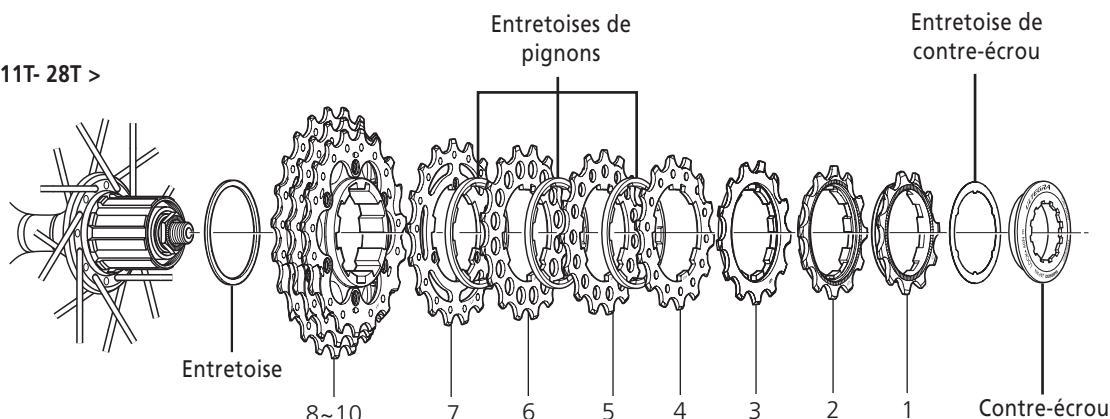
Le produit peut différer de l'illustration, parce que ce manuel se veut surtout un outil d'expliquer les procédures d'utilisation de ce produit.

# MONTAGE

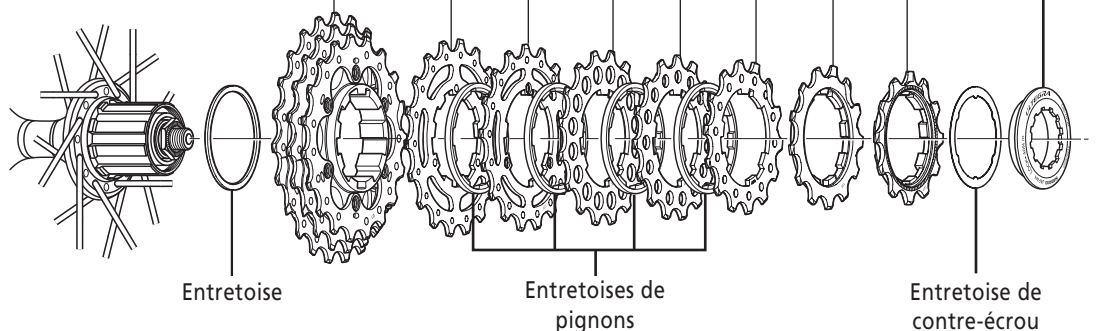
Pour chacun des pignons, la surface portant la marque de groupe doit être dirigée vers l'extérieur et positionnée de façon que les parties larges des saillies de pignon de chaque pignon et la partie A (là où la fente est la plus large) du corps de roue libre soient alignées.



< 11T- 23T, 11T- 25T, 11T- 28T >



< 12T- 23T, 12T- 25T, 12T- 30T >

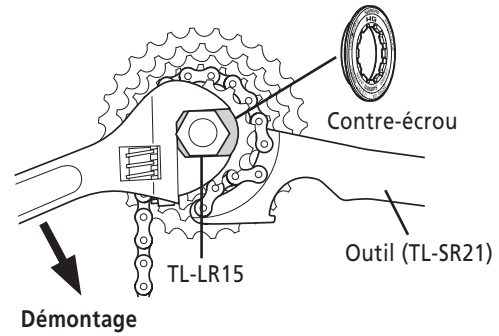


Numéro	11-23T			11-25T			11-28T		
	Nombre de dents	Repère	Bras d'araignée	Nombre de dents	Repère	Bras d'araignée	Nombre de dents	Repère	Bras d'araignée
10	23	A3	19-23 19-21-23	25	C3	11-25 21-23-25	28	H3	11-28 21-24-28
9	21	A2		23	C2		24	C2	
8	19	A1		21	C1		21	C1	
7	17	17T	-	19	19T3	-	19	19T3	-
6	16	16T	-	17	17T2	-	17	17T2	-
5	15	15T	-	15	15T	-	15	15T	-
4	14	14T	-	14	14T	-	14	14T	-
3	13	13T	-	13	13T	-	13	13T	-
2	12	12T	-	12	12T	-	12	12T	-
1	11	11T	-	11	11T	-	11	11T	-

Numéro	12-23T			12-25T			12-30T		
	Nombre de dents	Repère	Bras d'araignée	Nombre de dents	Repère	Bras d'araignée	Nombre de dents	Repère	Bras d'araignée
10	23	B3	12-23 19-21-23	25	C3	12-25 21-23-25	30	J3	12-30 24-27-30
9	21	B2		23	C2		27	J2	
8	19	B1		21	C1		24	J1	
7	18	18T	-	19	19T	-	21	21T	-
6	17	17T	-	17	17T	-	19	19T3	-
5	16	16T	-	16	16T	-	17	17T2	-
4	15	15T	-	15	15T	-	15	15T	-
3	14	14T	-	14	14T	-	14	14T	-
2	13	13T	-	13	13T	-	13	13T	-
1	12	12T	-	12	12T	-	12	12T	-

- Pour le montage des pignons HG, utiliser l'outil spécial (TL-LR15) pour serrer le contre-écrou.
- Pour remplacer les pignons HG, utiliser l'outil spécial (TL-LR15) et l'outil TL-SR21 pour déposer le contre-écrou.

**Couple de serrage:  
30 - 50 N·m {300 - 500 kgf·cm}**



## ■ Remarques sur entretoise

Ajouter entretoises selon le tableau suivant. Lors de l'utilisation avec une roue libre à 10 vitesses spéciale, aucune entretoise n'est requise.

	Special pour 10 vitesses roue libre	Autres roues libres
CS-7900	Inutile	Utile
CS-6700	Inutile	Utile
CS-5700	Inutile	Utile
CS-4600		Inutile
CS-HG81-10		Inutile
CS-6600*		Inutile

\*13-25T/14-25T/15-25T

