

Dispositif de réglage des câbles



Des manuels de l'utilisateur sont disponibles dans d'autres langues à :
<http://si.shimano.com>

AVERTISSEMENT IMPORTANT

- Pour tout renseignement supplémentaire concernant l'installation et le réglage, prière de contacter le lieu d'achat ou un revendeur de bicyclettes à proximité. Un manuel du revendeur est également disponible sur notre site Web (<http://si.shimano.com>).
- Ne pas démonter ou modifier ce produit.

En ce qui concerne la sécurité, veiller à bien lire ce manuel de l'utilisateur avant l'utilisation et à bien le suivre pour une utilisation correcte.

Informations générales concernant la sécurité

Veillez contacter le lieu d'achat ou le revendeur de la bicyclette pour les instructions relatives au remplacement.

AVERTISSEMENT

- Après avoir bien lu le manuel de l'utilisateur, le ranger dans un endroit sûr pour référence ultérieure.

Remarque

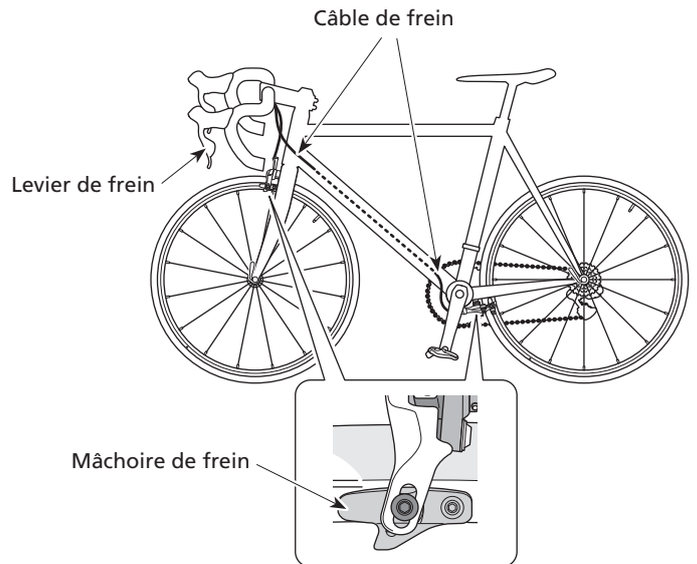
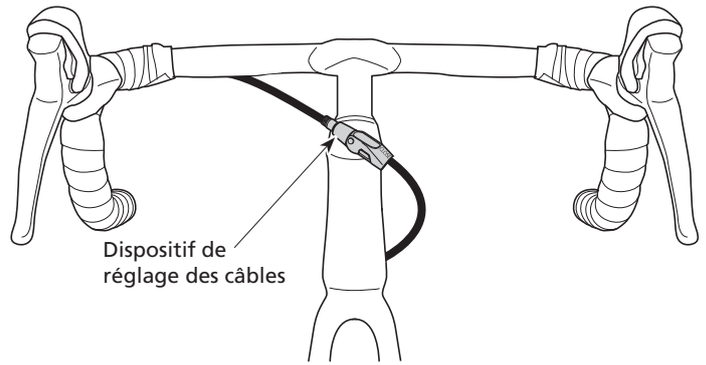
- Lire également les manuels inclus avec les leviers de freins et l'étrier de frein.
- Les produits ne sont pas garantis contre l'usure et la détérioration naturelle du fait d'un usage normal et du vieillissement.

Inspections régulières avant de conduire la bicyclette

Avant de conduire la bicyclette, vérifier les articles suivants. Si l'un des articles suivants présente un problème, contacter le lieu d'achat ou un revendeur de bicyclettes.

- Est-ce que les freins avant et arrière fonctionnent correctement?
- Les leviers de frein ont-ils suffisamment de jeu?
- Le câble de frein est-il rouillé, entaillé ou endommagé?
- La pédale de frein est-elle endommagée et les coulisses sont-elles toujours visible?
- Y a-t-il des bruits anormaux?

Nom des pièces



Fonctionnement

Déplacez le levier à retrait rapide du dispositif de réglage des câbles sur la position ouvert (OPEN) avant de retirer la roue. Lorsque vous installez une roue, déplacez le levier à retrait rapide sur la position ouvert (OPEN). Après l'installation, **assurez-vous que le levier est en position fermé (CLOSE) et vérifiez que les freins fonctionnent correctement avant de commencer à pédaler.**

