

Informations générales concernant la sécurité

AVERTISSEMENT

- Pour éviter de graves blessures:

Si vous ne suivez pas les conseils qui précèdent, vos chaussures risquent de ne pas se dégager de la fixation ou de se dégager à l'improviste et d'être ainsi à l'origine d'un chavirage ou d'un accident.

- N'utilisez cet article qu'avec des chaussures avec de fixation SRD.
- N'utilisez que des taquets Shimano (SM-KS60) et fixez-les solidement sur les chaussures.
- Réglez la force de retour de la fixation au bon niveau avant la mise à l'eau.
- Pour commencer, engagez et dégagez plusieurs fois les taquets dans/hors de la fixation afin de vous habituer à la manœuvre.
- Vérifiez si vous pouvez engager et décaler les taquets dans/hors de la fixation avant de mettre à l'eau.
- N'enfilez pas la fixation avec les pieds nus. Les parties saillantes pourraient vous blesser les pieds.
- Ne laissez pas tomber ce produit lorsque vous l'engagez ou le dégagez. Vous risqueriez de l'endommager ou d'endommager l'embarcation.
- N'utilisez pas ce produit pendant longtemps si la température est très élevée. Les parties métalliques pouvant devenir très chaudes sous le soleil brûlant de l'été, manipulez ce produit avec prudence.
- Éliminez la boue collée aux taquets et à la fixation pour être en mesure de dégager/engager les taquets et la fixation avec les performances originales.
- Vérifiez régulièrement l'état d'usure des taquets. Si les taquets sont usés, remplacez-les. Réglez la force de dégagement de la fixation avant la mise à l'eau. Si vous continuez à utiliser les chaussures sans remplacer les taquets les chaussures risquent de ne pas pouvoir se dégager de la fixation ou de se dégager à l'improviste, causant ainsi un chavirage ou un accident.
- N'introduisez pas vos doigts ou un corps étranger entre le bras oscillant et le support ou la planche de pieds lorsque vous utilisez cet article. Vous risqueriez de casser l'article, de blesser le canotier ou de faire chavirer l'embarcation.
- N'appliquez aucun produit lubrifiant sur les parties mobiles telles que le bras oscillant, etc. Vous risqueriez de faire déborder la graisse.
- N'utilisez pour fixer ce produit sur l'embarcation que des pièces originales, recommandées par le fabricant de l'embarcation. Lors de l'installation des pièces, assurez-vous de suivre les instructions décrites dans les manuels d'utilisation ainsi que dans les autres documents.
- Ne desserrez ni ne démontez les pièces autres que celles nécessaires au réglage décrites dans ces Instructions du service technique.
- Lisez soigneusement ces instructions techniques de montage et conservez-les dans un endroit sûr pour s'y référer ultérieurement.

REMARQUE:

- Vérifiez qu'il n'y ait aucune pièce lâche dans les parties serrées des chaussures et des planches de pied SRD avant d'embarquer.
- Si vous remarquez une anomalie pendant les préparatifs, contrôlez à nouveau.
- Les pièces ne sont pas garanties contre une usure naturelle ou un endommagement provenant d'une utilisation normale.
- Les planches de pied ne doivent pas rester humides après l'usage. Éliminez la saleté et l'humidité avec un chiffon sec.

FRE

SI-B050A-003

KF-R620

Planche de pied SRD

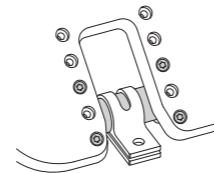
Liste des outils à utiliser

	Hexalobulaire [n°20]		Clé hexagonale de 2,5 mm/3 mm
---	----------------------	---	-------------------------------

Installation de la planche de pied

1. Positionnement du tuyau inférieur

Installez le tuyau inférieur dans la bonne position en fonction du bateau.

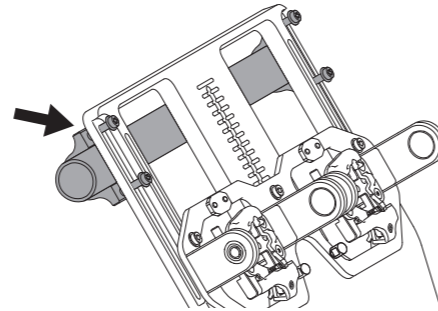


2.5 - 3.5 N·m

2. Installation temporaire de la barre du brancard

Desserrez le boulon de la bride de fixation de la barre de la planche de pied et faites passer la barre de la planche de pied dans la bride de fixation.

Laissez la bride de fixation de la barre de la planche de pied desserrée telle quelle.



3. Installation temporaire de la planche de pied

Tout en laissant la barre de la planche de pied non fixée, placez la planche de pied sur le bateau et attachez la barre de la planche de pied à la fixation supérieure.

4. Réglage de l'angle de la planche de pied

Faites glisser de la planche de pied et ajustez l'angle, puis fixez le raccord inférieur.

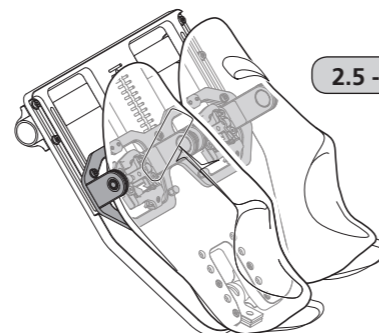
5. Centrage et fixation de la planche de pied

Mesurez et réglez la planche de pied de manière à ce qu'elle soit centrée sur le bateau. Lorsque vous avez terminé le réglage d'angle et le centrage, serrez la bride de fixation de la barre de la planche de pied.

2.5 - 3.5 N·m

6. Réglage de la profondeur du talon

Fixer le socle à la reliure de l'unité et régler sa hauteur, puis fixez l'attache de l'unité.



2.5 - 3.5 N·m

7. Réglage de la distance du taquet au talon

Fixez le socle, et desserrer les vis qui fixent la partie supérieure et inférieure des raccords.

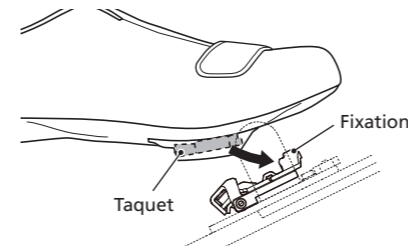
2.5 - 3.5 N·m

Déplacez la planche de pied et ajustez la distance, puis serrez les fixations supérieures et inférieures.

Engager et décaler les chaussures dans les/des planches de pied SRD

Méthode d'engagement

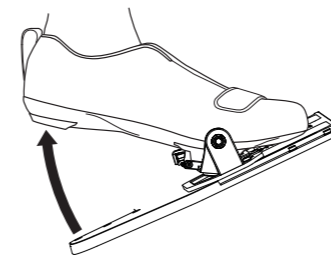
Poussez le taquet dans la fixation de la planche de pied SRD diagonalement vers l'arrière.



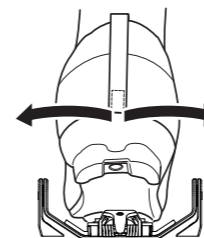
Méthode de dégagement

Il existe deux façons de dégager les fixations.

(1) Levez votre talon pour dégager la fixation du taquet.



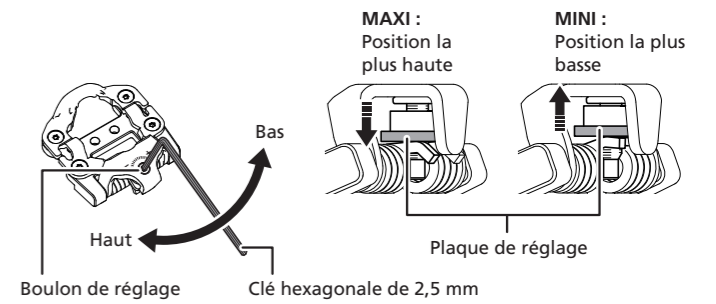
(2) Vous pouvez dégager les taquets hors de leur fixation en tournant fortement votre talon vers la gauche ou la droite.



Réglage de la tension du ressort de la fixation

Régalez la tension du ressort avec les boulons de réglage. Les boulons de réglage sont situés sur les sections du talon à droite et à gauche de la fixation.

Égalisez les tensions en prenant comme repère les plaques de réglage et en comptant le nombre de tours des boulons de réglage. La tension du ressort se règle sur 4 niveaux, un à chaque tour du boulon de réglage.



Si vous faites tourner le boulon de réglage en sens horaire, la tension du ressort augmente, si vous le faites tourner en sens antihoraire la tension du ressort diminue.

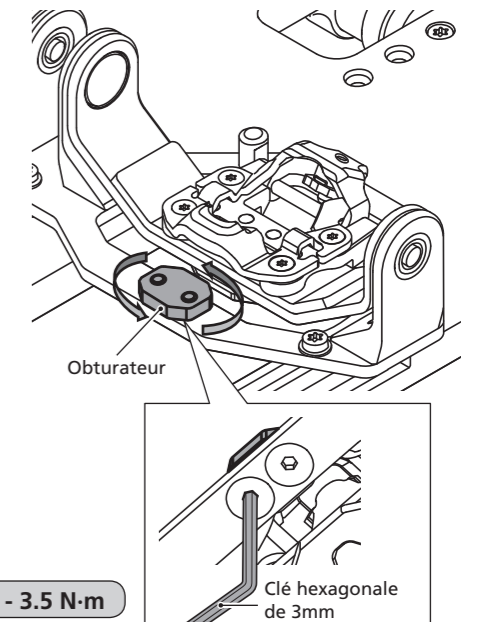
Si la plaque de réglage atteint la position **MAXI** ou **MINI**, cessez de faire tourner le boulon de réglage.

Remarque:

Pour éviter que les chaussures se dégagent à l'improviste, vérifiez si toutes les tensions des ressorts sont correctement réglées.

Réglage de la position d'engagement

Vous pouvez régler la position d'engagement en modifiant le sens de l'obturateur.



2.5 - 3.5 N·m

Clé hexagonale de 3mm

SHIMANO EUROPE B.V.
High Tech Campus 92, 5656 AG Eindhoven, The Netherlands Phone: +31-402-612222
Only EU General Contact : srd@shimano-eu.com

* Des instructions de montage dans d'autres langues sont disponibles sous:
<https://www.shimano.com>

Sous réserve de changement des spécifications sans préavis pour l'amélioration du produit. (French)