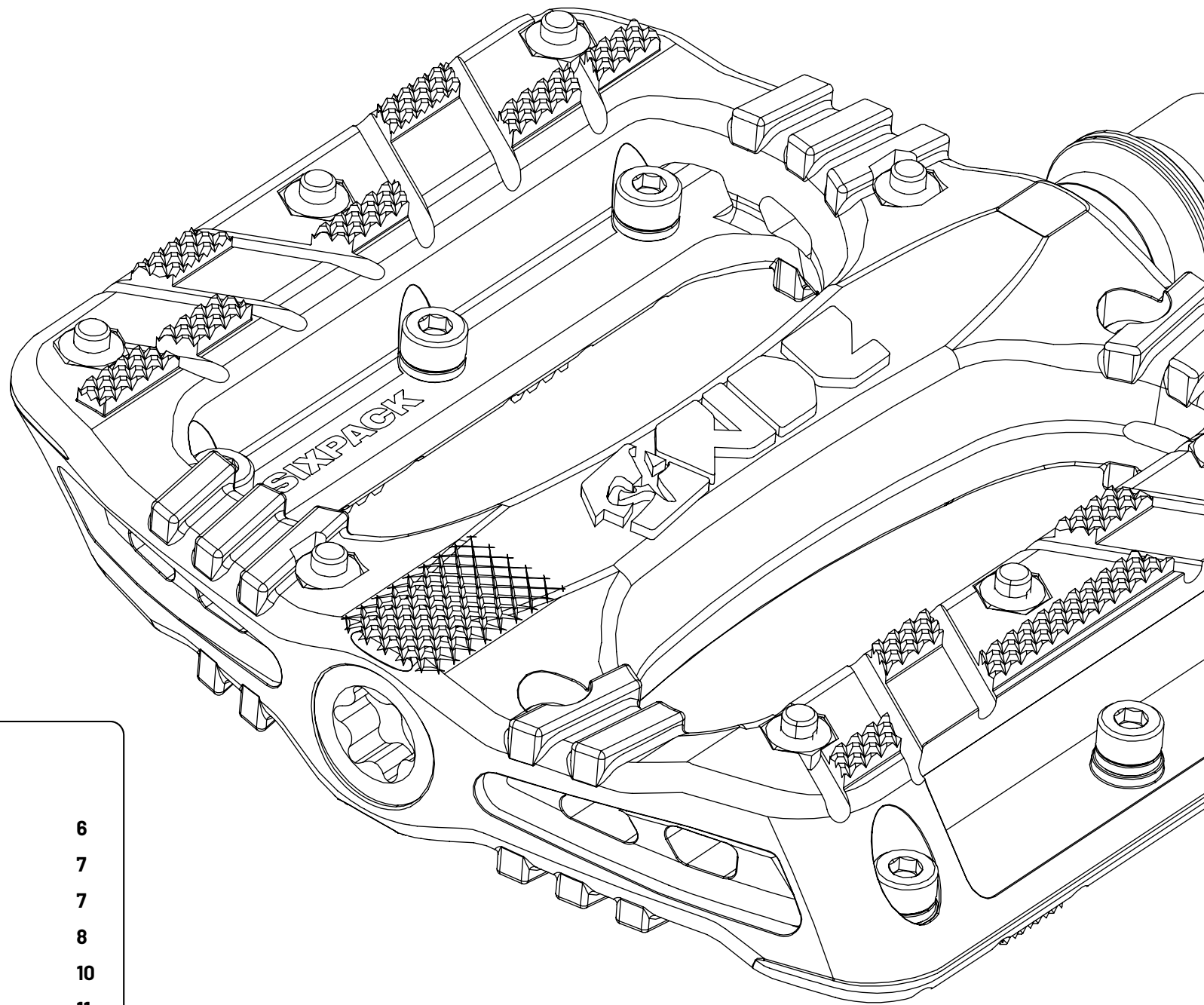




BY **SIXPACK**

Manuel

Pédales plates



Contenu

Utilisation conforme à la réglementation	6
Compatibilité	7
Garantie/Crash Replacement	7
Montage des pédales	8
Utilisation des pédales	10
Entretien et maintenance	11



Utilisation conforme à la réglementation

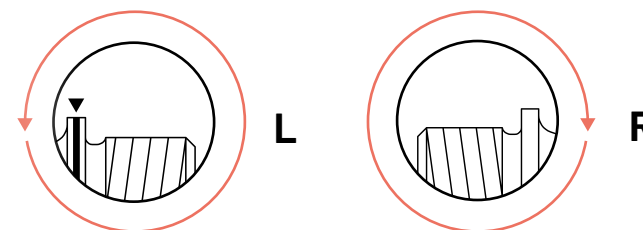
Vos pédales sont prévus pour les catégories suivantes selon la norme ASTM F2043 :

Catégorie 3: utilisation sur terrain rigoureux et des sauts de moins de 61 cm

La catégorie 3 identifie les vélos et ses composants à utiliser dans les conditions mentionnées dans les catégories 1 et 2 ainsi que sur les trails accidentés, les terrains rigoureux et non stabilisés qui demandent une technique supérieure de conduite. Les sauts et niveaux à surmonter doivent être de moins de 61 cm de hauteur.

Compatibilité

Vos pédales sont compatibles avec tous les bras de pédaliers de VTT à la pointe de la technologie dotées de filets 9/16" x 20 L ou R (= Gauche ou Droit). Veuillez noter que la pédale de gauche a un filetage à gauche, la droite, un filetage à droite. Ainsi, les pédales ne doivent pas être interchangées !



Garantie/Crash Replacement

La garantie légale s'applique à tous les composants. Si des dommages surviennent en dehors de la couverture de la garantie, contactez-nous et nous essayerons de trouver une solution adaptée.



Scannez le code pour consulter la vidéo de l'assemblage.



Montage des pédales



DANGER

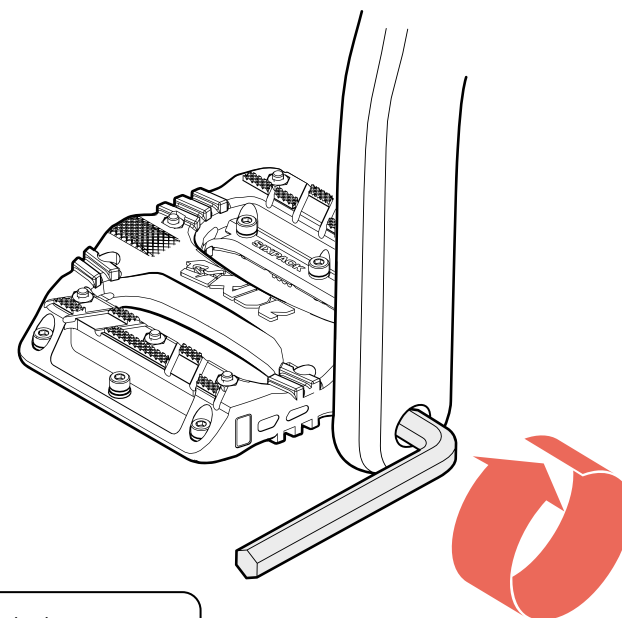
Risque d'accident en cas de montage incorrect des pédales !

- Avant montage, vérifiez la présence d'éventuelles informations spécifiques dans la notice d'utilisation du fabricant du bras de pédalier. Certains fabricants prescrivent l'utilisation de rondelles ou limitent le couple de serrage maximal.
- La pédale gauche présente un filetage à gauche, la pédale droite, un filetage à droite. Le côté de montage gauche est marqué par une encoche sur l'axe de la pédale.

- 1 Munissez-vous du manuel d'instructions du fabricant du bras de pédalier et vérifiez s'il contient des dispositions spécifiques.
- 2 Nettoyez les filetages du bras de pédalier et des pédales et graissez-les légèrement.
- 3 Faites tourner manuellement la pédale droite dans le filetage du bras de pédalier dans le sens des aiguilles d'une montre.
- 4 Faites tourner manuellement la pédale gauche dans le filetage du bras de pédalier dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

5

Serrez les deux pédales avec une clé à six pans de 8 mm au couple spécifié par le fabricant du bras de pédalier. A défaut de spécification du couple par le fabricant du bras de pédalier, serrez les pédales à 37 à 42 Nm. Veuillez noter, que certaines clés dynamométriques ne fonctionnent que dans le sens des aiguilles d'une montre !



Couple de serrage

37–42 Nm

6

Vérifiez que les pédales sont fixées de manière sûre. En cas de doute ou de question, faites-vous impérativement aider par un mécanicien qualifié deux-roues !



Utilisation des pédales



DANGER

Risque d'accident en cas de dommages ou casse des pédales!

- En cas de lourde chute, les pédales peuvent être soumises à des contraintes excessives et leur résistance mécanique peut chuter. Une telle chute peut entraîner une défaillance ultérieure des pédales, vous exposant à un accident grave avec un risque élevé de blessures ou de décès.
- Nous recommandons de remplacer les pédales après toute chute lourde, en cas de déformations ou de griffure(s) profonde(s).
- En cas de doute, adressez-vous au service client Sixpack ou à un mécanicien qualifié deux-roues.



DANGER

Risque de blessure par les broches des pédales!

Les pédales plates Sixpack sont équipées de broches en acier ou en aluminium. Glisser sur la pédale peut causer de douloureuses blessures!

Entretien et maintenance

Les opérations suivantes doivent être effectuées régulièrement :

- Contrôlez régulièrement le couple de serrage et resserrez les pédales au besoin au couple spécifique.
- Nettoyez régulièrement les pédales à l'eau claire. Ne pas utiliser de nettoyeur à haute pression !
- Vérifiez régulièrement que les pédales ne présentent pas de fissures, de déformation ou de décoloration. N'utilisez plus une pédale endommagée !
- Démontez les pédales tous les quatre à six mois, nettoyez et graissez les filets et remontez-les au couple spécifié par le fabricant du bras de pédalier.
- Vérifiez le jeu axial avant chaque trajet. En présence d'un tel jeu, le roulement doit être contrôlé. N'utilisez pas les pédales tant que le problème n'a pas été résolu.

Des broches de rechange existent pour la plupart des modèles de pédales. Contactez-nous si vous avez besoin de pièces de rechange ou de services.