



XCrossed

Notice d'information

X-CROSSED est une orthèse de genoux conçue et fabriquée par RXR PROTECT, 270 Rue de l'Odon, 14790 Mouen, France.

MODE D'EMPLOI

DESTINATION

X-CROSSED est une orthèse de genoux. Elle offre un maintien du genou entièrement ajustable de par sa partie rigide métallique articulée. Confortable et ventilée, elle permet d'éviter les torsions, hyper flexions et hyper extensions. Convient aux pathologies LCA, LCP ou les deux, LLE, LLI

- Conçu pour les blessures ligamentaires du genou
- Evite les torsions, hyper flexions et hyper extensions

ENTRETIEN

- Entreposer le produit dans un endroit sec, à distance de la lumière du soleil et d'une source chaude.
- Laver à la main, à l'eau et produit d'entretien classique.
- L'emploi d'agents de nettoyage peut endommager le produit et affecter ses performances.
- Suspendre le produit pour le faire sécher.



Lavage à la main

MAINTENANCE ET INSPECTION

- Vérifier le serrage des vis avant chaque utilisation.
- Vérifier le bon fonctionnement du mécanisme articulé et la correcte mise en place des butées de ce dernier.

TRANSPORT

- L'orthèse doit être transportée avec précaution pour éviter tout effort qui risquerait de l'endommager.

AVERTISSEMENT

- Il est nécessaire d'effectuer les réglages avec la notice pour que l'orthèse soit bien positionnée et assure sa fonction.
- L'orthèse ne protège pas des blessures.
- L'utilisateur ne doit en aucun cas modifier le produit au risque d'affecter son intégrité ainsi que ses performances.

LIMITES D'UTILISATION

- Les températures extrêmes peuvent altérer les performances du produit
- Ne pas laisser le produit à l'extérieur, ni exposé aux éléments environnementaux.

MENSURATION

Le produit X-CROSSED convient aux gabarits suivants :

- Circonférence de cuisse allant de 38 à 66cm.
- Circonférence de mollet allant de 28 à 56cm

DIVERS

- Ce produit ne contient aucune substance nocive ni aucun matériau dangereux
- Ce produit ne doit pas être mis au rebut par incinération

PROTECTION GENERATOR
www.rxrprotect.com



XCrossed

User Guide

X-CROSSED is a knee brace designed and made by RXR Protect, 270 Rue de l'Odon, 14790 Mouen, France.

Instructions

Use

X-CROSSED is a knee brace. It offers fully adjustable knee support thanks to its rigid articulated metal part. Comfortable and ventilated, it avoids twists, hyper flexions and hyper extensions. Suitable for ACL and PCL pathologies

- Designed for knee ligament injuries
- Avoid twists, hyper flexions and hyper extensions

Maintenance

- Store the product in a dry place, away from sunlight and a hot source.
- Hand wash with water. The use of cleaning agents can damage the product and affect its performance.
- Hang the product to dry it.



Hand wash

Inspection before use

- Check the tightness of the screws before each use.
- Check the proper functioning of the articulated mechanism and the correct positioning of the buds.
- After a shock, it is important to inspect the product, make sure that it is in good condition and does not show any damage.

transport

- The protection must be transported with care to avoid any effort which could damage the product.

Warning

- It is necessary to adjust the product with the user guide to ensure the right positioning of the brace.
- The protection does not completely protect against injuries.
- The user must not modify the product at the risk of affecting its integrity and its performance.

Limitations of use

- Extreme temperatures can affect product performance
- Do not leave the product outside or exposed to environmental elements.

Measurements

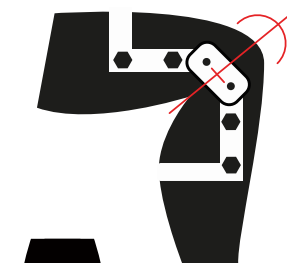
The X-CROSSED product is suitable for the following sizes:

- Thigh circumference from 38 to 66cm.
- Calf circumference from 28 to 56cm.

Miscellaneous

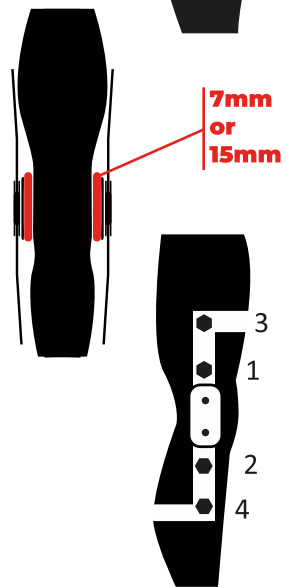
- This product contains no harmful substances or hazardous materials
- This product should not be incinerated

PROTECTION GENERATOR
www.rxrprotect.com



1 : Desserrer les scratchs de la partie avant et ceux de la partie arrière de l'orthèse

2 : Positionner l'orthèse
Pliez votre genou à 45°, posez l'orthèse sur votre jambe.



Alignez les tampons en mousse présents sur la partie articulée avec le milieu de votre genou.

3 : Serrez les scratchs
Commencez la mise en place des scratchs par les deux scratchs les plus proches du genou.

Le serrage doit permettre un maintien optimal de l'orthèse sans bloquer la circulation du sang.

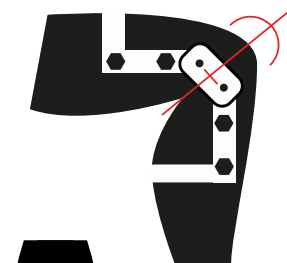


4 : Ajustez l'amplitude de mouvement

Vous pouvez maintenant ajuster l'amplitude de mouvement de votre orthèse en plaçant la butée correspondante dans l'orifice prévu à cet effet puis en serrant la vis.

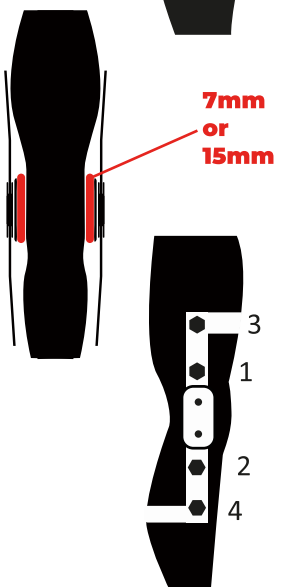
Note :

- 1 : Levez-vous et marchez afin de tester votre sensation de maintien et de confort une fois l'orthèse placée et réglée.
- 2 : Si c'est votre première utilisation d'une orthèse, quelques minutes peuvent être nécessaires pour obtenir un ressenti clair de confort.
- 3 : Le serrage des scratchs ne doit pas compromettre votre circulation sanguine. Réajustez le serrage jusqu'à obtention d'une sensation de maintien et de confort optimale.
- 4 : L'orthèse ne protège pas des blessures.



1 : Loosen all the straps of the front and the back part of the brace

2 : Put on the brace
Bend your knee at 45°, place the brace on your leg.



Align the foam pads on the hinged area with the middle of your knee.

3 : Tighten the straps
Start by placing the two straps closest to the knee.

Tightening must allow optimal support of the brace without blocking the circulation of blood.



4: Adjust the range of motion

You can now adjust the range of motion of your orthosis by placing the corresponding

buds in the hole provided for this purpose and then tightening the screw.

- 1: Get up and walk to test your feeling of support and comfort once the brace is placed
- 2: If this is your first use of a brace, it may take a few minutes to get a clear feeling
- 3: The lightening of the Velcro straps should not compromise your blood circulation. Readjust the lightening until you get an optimal feeling of support and comfort.
- 4: The brace does not protect against injuries.