

REPLACEMENT DE LA JANTE AVANT DES ROUES CROSSRIDE DISC 09 ET CROSSRIDE UB/DISC 09

Outillage nécessaire

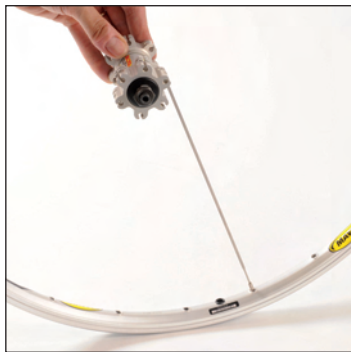
- Une clé à rayon traditionnelle

Principe de base du rayonnage des **roues avant** Crossride Disc 09 et Crossride UB/Disc 09 : les rayons **non freineurs se positionnent sous les rayons freineurs**, côté disque comme côté non disque.

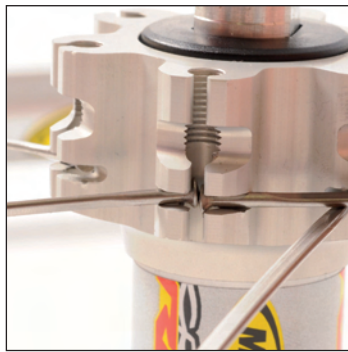
Commencez côté disque :



Insérez la tête d'un rayon dans un créneau du moyeu afin que ce rayon soit non freineur.



Trou de valve près de vous, insérez ce rayon dans le 1° trou à droite du trou de valve et vissez son écrou de 2 tours. Faites de même pour les 6 rayons non freineurs côté disque.



Insérez la tête d'un rayon dans un créneau du moyeu afin que ce rayon soit freineur.



Trou de valve près de vous, insérez ce rayon dans le 3° trou à droite du trou de valve et vissez son écrou de 2 tours. Faites de même pour les 6 rayons freineurs côté disque.



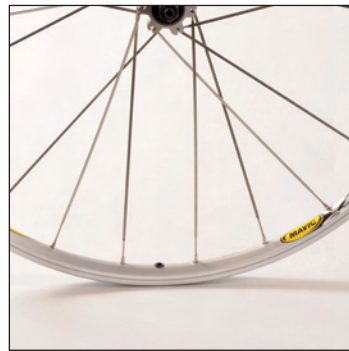
Retournez la roue. Insérez la tête d'un rayon dans un créneau du moyeu afin que ce rayon soit non freineur.



Trou de valve près de vous, insérez ce rayon dans le 3° trou à droite du trou de valve et vissez son écrou de 2 tours. Faites de même pour les 6 rayons non freineurs côté opposé disque.



Insérez la tête d'un rayon dans un créneau du moyeu afin que ce rayon soit freineur.



Trou de valve près de vous, insérez ce rayon dans le 1° trou à droite du trou de valve et vissez son écrou de 2 tours. Faites de même pour les 6 rayons freineurs côté opposé disque.

Vissez chacun des écrous uniformément pour mettre la roue en tension ;

Effectuez la tension et le centrage définitif de la roue (consultez les pages produit pour connaître la tension adaptée à chaque roue).