

Cher détaillant, nous vous rappelons qu'il est de votre responsabilité de transmettre la notice de la roue et le bon de garantie dûment complété par vos soins à votre client.

D'autre part, il est aussi de votre responsabilité de transmettre les indications suivantes aux utilisateurs de roues Mavic :

- Choisir une roue adaptée à sa pratique ;
- Respecter impérativement les indications de pression et de dimension de pneumatique indiquées dans ce manuel technique (voir les tableaux ci-dessous) ;
- Respecter des tensions de rayons appropriées. Pour avoir des informations plus adaptées à chacun de nos produits, consulter les pages suivantes, les manuels techniques des années précédentes ou le site internet **www.tech-mavic.com**. Une tension de rayon inappropriée peut engendrer des contraintes trop importantes et détériorer rapidement la jante ;
- Nettoyer régulièrement les jantes ; utiliser pour cela la gomme abrasive Mavic (M40410) prévue à cet effet ;
- Enlever les cailloux ou les particules métalliques dans les patins de freins ;
- Changer les patins de freins quand ceux-ci sont usés ;
- Ne pas utiliser une jante en cas d'usure des surfaces de freinage, d'œillet manquant ou tout autre incident pouvant compromettre la sécurité. En effet, la jante est une pièce d'usure au même titre que les patins de freins, et doit être changée si elle est usée (flanc creusé par l'usure ou découpé, jante fissurée...) ;
- Vérifier ou faire vérifier régulièrement l'état des jantes, au moins à chaque début de saison, et si possible après chaque utilisation intensive, en cas de doute sur les tensions de rayons ou le type de pneumatique utilisé. Inspecter l'intérieur (notamment sous le fond de jante) et l'extérieur de la jante à la recherche de signes de fatigue ou d'usure : détérioration des surfaces de freinage, craquelure sur les parois ou autour des œillets.
- Mavic recommande que le poids cumulé du cycliste et de son équipement (hors vélo) ne dépasse pas les masses suivantes :
 - Roues Route et Asphalte : 100 kg ; au-delà, voir l'offre de jante Mavic;
 - Roues VTT : 85 kg sur les roues Crossmax SL, Crossmax SL Disc ; 100 kg sur les roues Crossmax XL, Crossmax XL Disc, Crossmax Enduro, Crossmax Enduro Disc et Crossland ; 115 kg sur les roues Deemax UST.

Le respect de ces recommandations garantira une plus grande longévité des roues et un maximum de performance et de plaisir à vélo.